# Stahlfachwerkbrücken-Baukasten

#### Idee

Seit etwa Mitte des 19. Jahrhunderts bis in unsere Zeit spielen Stahlfachwerkbrücken im Eisenbahnbau eine wichtige Rolle zur Überwindung landschaftlicher Hindernisse im Streckenverlauf. Gut 100 Jahre lang wurden diese Brücken überwiegend in Niettechnik hergestellt, und da Stahl auf Druck wie auf Zug gleichermaßen belastbar ist, kamen dabei eine immense Anzahl unterschiedlichster Bauformen heraus. Dieser Vielfalt soll dieser Baukasten Rechnung tragen.

Fachwerkbrücken sind komplexe dreidimensionale Anordnungen. Um die Framerate im Spiel nicht übermäßig zu belasten, sind viele Details weggelassen bzw. vereinfacht worden; entscheidender als das war bei der Konzeption, die Mächtigkeit und Schönheit dieser Brücken spürbar werden zu lassen. Zudem sollte es möglich sein, alle Brücken in unterschiedlichster Weise miteinander zu kombinieren, um auf diese Weise nach dem Baukastenprinzip ganze Brückenstraßen in einheitlicher Optik entstehen zu lassen. Auch sollte es möglich sein, flexible Auffahrtrampen zu erzeugen, also mit Kurven und wechselnden Steigungen.

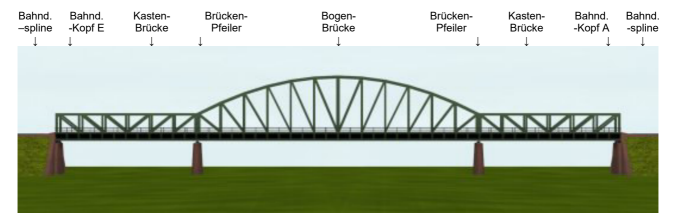
## **Bauprinzip**

Die Modelle der Brücken bestehen im Wesentlichen ausschließlich aus dem Tragwerk. Brückentafel, Gleisbett sowie Gleismauern zur Darstellung von Brückenköpfen bestehen dagegen aus Splines; die Brückenköpfe selbst sind Splineabschlüsse. Es ist auf diese Weise möglich, die gewünschten kurvigen Auffahrrampen beliebiger Steigung zu bauen. Für Rampen und kurze Brücken bis etwa 20m Länge wird einfach der entsprechende Spline alleine verlegt, an den Enden entweder mit Brückenköpfen abgeschlossen oder durch Pfeiler fortgesetzt, denen weitere Brücken folgen, die, wo erforderlich, durch als Immobilien per SP-Line-Funktion daruntergestellte Pfeiler gestützt werden, so wie auf dem Bild.



Obiger Bogen besteht aus Einzelgleisen von 15m Länge und einem Winkel von 7,5°. Die Brückensplines haben alle eine Periode von 2,50m; für ein optisch ansprechendes Ergebnis sollten die einzelnen Gleislängen möglichst ein gerades Vielfaches davon betragen. Zuerst werden die einzelnen Gleisstücke per Vervielfältigung in der Ausganghöhe hintereinandergelegt. Anschließend werden die Stücke einzeln abgesenkt bzw. erhöht – in obigem Beispiel das erste 10cm, dann 20, 30 und das letzte 40cm. Alle folgenden auch 40cm. Ist man auf diese Weise 60 cm über der gewünschten Endhöhe angelangt, wird das folgende Gleis nur 30cm abgesekt, dann 20, 10 und das letzte gar nicht mehr. Dann werden die Enden der Einzelgleise durch kurzes Anklicken mit den Anfängen des Folgegleises verbunden und mit der Sp-Line-Funktion die Pfeiler aus dem Immobilienlayer daruntergesetzt – bei zweigleisigen Strecken ist dafür ein temporäres Hilfsgleis im Abstand von 2,25m anzulegen, also genau mittig zwischen den beiden Parallelgleisen.

Die eigentlichen Brücken bestehen aus dem Modell des Tragwerks als Gleisobjekt, für welches der entsprechende Brückenspline gewählt wird. An den Enden fehlen jeweils 2,5m Spline; ergänzt werden diese durch Brückenpfeiler mit 5m Spline oder Brückenköpfe mit 2,5m Spline, die ebenfalls Gleisobjekte sind. Hier an einem Beispiel das Prinzip:



An die Brücken- bzw. Bahndammköpfe werden dann Gleismauer- bzw. Bahndammsplines angedockt. Auf diese Weise können ganze Brückenstraßen schnell und einfach verlegt werden.

#### Benennung

Brücken werden recht unterschiedlich benannt: nach Baumaterial (Steinbrücke, Stahlbrücke), nach Einsatzgebiet (Talbrücke, Kanalbrücke) und nach der Statik des Tragwerks (Bogenbrücke, Trogbrücke, Ober- bzw. Untergurtbrücke). Um die vielen Modelle dieses Baukastens eindeutig identifizieren zu können, wurde hier eine Kombination aus mehreren Merkmalen verwendet. Auch wenn diese teilweise unüblich sein mögen, sind sie sicherlich leichter auseinanderzuhalten als Bezeichnung nach dem Prinzip: Bogenbrücke Typ1, Typ2, Typ3 usw. Es handelt sich hier immerhin um 42 verschiedene Brücken, und es sollen noch weitere dazukommen.

Die Stahlfachwerkbrücken unterscheiden sich demnach in Balkenbrücken, Bogenbrücken, Auslegerbrücken, jeweils weiter unterschieden als Ober- und Untergurtbrücken (Tragwerk ober- bzw. unterhalb der Brückentafel), sowie ausserdem noch nach Bauform, Einsatzgebiet, Farbe, Brückenlänge und Gleisanzahl.

Es gibt jede der Brücken in den Farben grün und schwarz, sowie mit zwei verschiedenen Belägen der Brückentafel: Holzbohlen und Stahlblechplatten (dazu den entsprechenden Spline auswählen). All dies in ein- und zweigleisiger Ausführung.

Hinsichtlich der statischen Unterscheidung der verschiedenen Brückentypen bestehen landläufig einige Unklarheiten. Neben Balken-, Bogen-, und Auslegerbrücken gibt es noch Hänge- und Schrägseilbrücken. Diese beiden spielen jedoch im Stahlfachwerkbau für Eisenbahnen jener Zeit keine Rolle. Der Grund: Hängebrücken zählen zu den statisch unbestimmten Systemen, welche im Gegensatz zu statisch bestimmten Systemen bei rhytmischer und/oder punktförmiger Belastung unvorhersehbare dynamische Reaktionen zeigen können und daher für den Eisenbahnverkehr als ungeeignet betrachtet wurden. Schrägseilbrücken wiederum sind eine relativ junge Erfindung, die zur Zeit der Niettechnik im Stahlbau noch unbekannt waren. Sie haben, statisch gesehen, Ähnlichkeiten mit Auslegerbrücken.

Für die verbleibenden drei Tragwerke gilt:

- Balkenbrücken verfügen über die Länge mehr oder weniger über den gleichen Querschnitt. Sie bleiben nur dann statisch bestimmt, wenn sie über genau zwei Auflager jeweils an ihren Enden verfügen. Längere Brücken bestehen daher aus einer Aneinanderreihung solcher Brücken.
- Bogenbrücken unterscheiden sich in sog. "echte" und "unechte" Bogenbrücken. In echten Bogenbrücken treten nur Druckkräfte auf, weswegen es sie auch z.B. als Steinbrücken gibt. Die auftretenden vertikalen Kräfte werden dabei in horizontale Schubkräfte umgewandelt, die von entsprechend grossen Widerlagern (Brückenköpfen) an den Enden der Brücke aufgefangen werden müssen. Da Stahl jedoch auch Zugkräfte aufnehmen kann, wurden auch unechte Bogenbrücken realisierbar, bei denen zusätzlich Zugkräfte auftreten. Liegt der Bogen unter der Brückentafel, ist er nach unten gewölbt und nimmt Zugkräfte auf (Fischbauchbrücken). Liegt er oberhalb der Fahrbahn, ist er nach oben gewölbt und die Brückentafel selbst übernimmt die Zugkräfte. Unechte Bogenbrücken ähneln darin ober- bzw. untergurtigen Balkenbrücken. Darüber hinaus ist es auch möglich, dass die Brückentafel den Bogen schneidet.
- Auslegerbrücken verfügen je Tragwerk über drei (bewegliche) Lager und bleiben dennoch statisch bestimmt. Sie bestehen meist aus zweien oder mehreren solcher Tragwerke, die an den Enden gelenkig miteinander verbunden sind. Das einzelne Tragwerk besteht in der Mitte aus einem Pylon, von dem nach beiden Seiten gleichermaßen Kragarme ausgreifen (die Ausleger). An den Enden der Brücke sind sie in entsprechend schwere Widerlager eingebunden, und in der Mitte können sie an den Enden ihrer Kragarme eine weitere Brücke aufnehmen, den sog. "Gerberträger". Für diese kommen sowohl Balken- als auch unechte Bogenbrücken in Betracht. Auslegerbrücken mit obenliegendem Tragwerk werden des ähnlichen Umrisses wegen gern mit Hängebrücken verwechselt, besonders, wenn der Obergurt leicht nach unten geschwungen ist. Im Gegensatz zu Hängebrücken verfügen sie jedoch über ein versteifendes Fachwerk im Tragwerk, und das Tragwerk läuft nicht von einem zum anderen Pylon durch, sondern ist in der Mitte statisch durch ein Gelenk getrennt. Dies gilt auch für Auslegerbrücken mit untenliegendem Tragwerk, die leicht mit Bogenbrücken verwechselt werden können, besonders, wenn ihr Tragwerk auch noch nach oben gewölbt ist.

Sehr schön und ausführlicher wird all das hier erklärt: www.karl-gotsch.de , dort auf den Eintrag "Lexikon" klicken.

Alle obigen Brücken können mit dem Baukasten nachgebildet werden. Alle Brücken, Brücken- und Bahndammköpfe sowie Brückenpfeiler und –fundamente verwenden grundsätzlich einen der Brückengleisstile; nur die Gleismauern und Bahndämme selbst werden durch eigene Gleisstile dargestellt. Ausnahmen: der direkte Übergang von Bahndamm zu Gleismauer, und spezielle Ausbildungen von Brückenköpfen.

Die Brückenpfeiler und -köpfe sowie Gleismauersplines unterscheiden sich nach Material, Bauhöhe und Gleiszahl. Es gibt sie in den vier verschiedenen Materialien Feldstein, Naturstein, gelbe und rote Ziegel, jeweils passend zum entsprechenden Gleismauerspline, sowie in drei verschiedenen Einsatzhöhen: Brückenpfeiler für die meisten Brücken, Niedrigpfeiler für Brücken, die auf ihrem untergurtigen Tragwerk aufgelagert sind, sowie Tiefpfeiler für Brücken mit untenliegenden Pylonen. All das, wie auch die Gleismauersplines, gibt es in zwei Bauhöhen, um nicht unnötig weit unter die Anlagenoberfläche ragende Modellteile zu haben, die dann evtl. in dort befindliche Tunnel hineinreichen. Zusätzlich gibt es auch Bahndammköpfe, die an die Bahndämme der 1435er-Gleis-Serie passen, sowie Brückenverbinder, die dort einzusetzen sind, wo aufgrund des statischen Prinzips der Brücke kein Pfeiler benötigt wird. All dies wieder ein- und zweigleisig, sowie für Strassen.

Alle Benennungen wurden abgekürzt, damit sie im Modellauswahlfenster von EEP vollständig dargestellt werden können. Asymmetrische Modelle (asymmetrische Brückenteile, Brücken- und Bahndammköpfe) gibt es spiegelverkehrt auch als ein eigenes Objekt (mit dem Zusatz Anfang bzw. Ende), so dass immer in einer Gleisrichtung weitergebaut werden kann. Werden Modelle mit unsichtbaren Splines verwendet, so ist dies im Namen mit angegeben: "Name (usb)".

#### Sets und Installation

Die Modelle erscheinen in Sets; bisher sind fertiggestellt:

- Set 1 Balkenbrücken (ab EEP 5.2)
- Set 2 Bogenbrücken (ab EEP 5.2)
- Set 3 Auslegerbrücken (ab EEP 5.2)
- Set 4 Bogenbrücken 2 (ab EEP 5.2)
- Set 5 Stahlviadukte (ab EEP 5.2)
- Set 6 Gleismauer-Viadukte und -Arkaden (ab EEP 5.2)
- Set 7 Portale, Galerien und Tunnel (ab EEP 6.1 Classic)
- Set 8 Drehbrücken (ab EEP 6.1 Classic)

Jedes Set enthält alle benötigten Splines, Brücken- und Bahndammköpfe sowie Brückenpfeiler. Ab Set 8 erfolgt ein Texturen- und Spline-Update; die Modelle und Splines der Sets 1-7 bleiben trotzdem optisch unverändert. Dafür haben jetzt ausnahmslos alle Splines eine offizielle ID (wer möchte, kann die entsprechenden in älteren Anlagen ersetzen).

Um bei der Vielzahl der Modelle einen gewissen Überblick zu wahren, kann bei der Installation jedes Sets ausgewählt werden, welche Modelle installiert werden sollen. Die Sets können unabhängig voneinander erworben werden und funktionieren jedes auch für sich. Es sind jedoch ebenso alle Brücken aller Sets frei miteinander kombinierbar; um dies schon mit einem Set zu ermöglichen, sind einige wenige Modelle in je mehreren Sets enthalten.

Alle installierten Gleisobjekte befinden sich im Ordner: Resourcen/Gleisobjekte/Gleise/Bruecken/Stahlfachwerkbruecken. Alle install. Straßenobj. befinden sich im Ordner: Resourcen/Gleisobjekte/Strassen/Bruecken/Stahlfachwerkbruecken. Alle installierten Immobilien befinden sich im Ordner: Resourcen/Immobilien/Verkehr/Bruecken/Stahlfachwerkbruecken. Es ist empfehlenswert, nach der Installation und dem Scannen die Modelle eines jeden Ordners in eigene Kategorien zu sortieren – ansonsten geht bei über 1500 Einzelmodellen schnell der Überblick verloren.

### Splines ohne ID

Leider standen bis EEP 6.0 für den Bausatz nicht genügend offizielle Spline-IDs zur Verfügung, so dass einige Splines damals ohne offizielle ID bleiben mussten. Diese sind in der folgenden Auflistung rot und mit "xxx" gekennzeichnet und waren gesondert in den Bausätzen 1-7 enthalten. Sie waren gesondert zu installieren und enthielten anstelle der ID nur ein "xxx" (Eintrag in der \*.def-Datei). Für das "xxx" musste jedem dieser Splines eine freie ID aus den User-Bereichen gegeben werden, je nachdem, welche ID beim jeweiligen User noch frei war. Diese Splines haben nun eine offizielle ID erhalten. Wer möchte, kann sie in alten Anlagen durch die entsprechenden neuen ersetzen Die Sets können jedoch auch ohne diese Gleisstile benutzt werden.

### Auflistung aller bisher fertiggestellten Modelle und Splines

Brückensplines – alle Sets						
Name	ID	Textur	Bild			
Stahlbrücke grün Holz 1-gleisig	516	16375				NO. SALES
Stahlbrücke grün Holz 2-gleisig	517	16375	The second second		Control of the last	
Stahlbrücke grün Blech 1-gleisig	XXX	16376				
Stahlbrücke grün Blech 2-gleisig	XXX	16376				
Stahlbrücke grün Blech 1-gleisig (ab Set 8)	3221	16376				
Stahlbrücke grün Blech 2-gleisig (ab Set 8)	3222	16376	NAME OF STREET		THE RESERVE	
Stahlbrücke schwarz Holz 1-gleisig	514	16373		100		
Stahlbrücke schwarz Holz 2-gleisig	515	16373				
Stahlbrücke schwarz Blech 1-gleisig	XXX	16374				
Stahlbrücke schwarz Blech 2-gleisig	XXX	16374				
Stahlbrücke schwarz Blech 1-gleisig (ab 8)	3219	16374	STAN STAN WAS	The state of	ALL THE STATE OF	The second
Stahlbrücke schwarz Blech 2-gleisig (ab 8)	3220	16374	Mark St.		WAR SHE	N SAN SAN SAN
Strassenbrücke grün	530	16382				
Strassenbrücke schwarz	529	16381			The second	
Balkenbrücken Untergurt – Set 1						
INAME			Δhk	Textur	Bild	
Name Kanaluntergurtbrücke grün 30m lang 1-gle	eisia		Abk. KanalUgBr on 30m 1gl	Textur	Bild	
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle			KanalUgBr gn 30m 1gl	16372	Bild	
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle	eisig		KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl	16372 16372	Bild	
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, Stral	eisig 3e		KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl KanalUgBr gn 30m Str	16372 16372 16372		
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, Straf Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 1	eisig 3e I-gleisig		KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl KanalUgBr gn 30m Str KanalUgBr sw 30m 1gl	16372 16372	Bild	
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, Straf Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 1 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2	eisig 3e I-gleisig 2-gleisig		KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl KanalUgBr gn 30m Str	16372 16372 16372 16371		
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, Straf Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 1 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 5 Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- ur	eisig 3e 1-gleisig 2-gleisig Straße and Bahr	l I Indammkö	KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl KanalUgBr gn 30m Str KanalUgBr sw 30m 1gl KanalUgBr sw 30m 2gl KanalUgBr sw 30m Str	16372 16372 16372 16371 16371 16371 alten)		
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, Straf Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 1 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 3 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 5 Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- ur Übergangsbrücke Anfang, grün, 25m lang,	eisig 3e I-gleisig 2-gleisig Straße nd Bahn 1-gleisig	ndammkö	KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl KanalUgBr gn 30m Str KanalUgBr sw 30m 1gl KanalUgBr sw 30m 2gl KanalUgBr sw 30m Str AnalUgBr sw 30m Str Apfe (auch in Set 2+5 enth ApgBr A gn 25m 1gl	16372 16372 16372 16371 16371 16371 alten)		
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, Straf Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 1 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 5 Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- ur Übergangsbrücke Anfang, grün, 25m lang, 2 Übergangsbrücke Anfang, grün, 25m lang, 2	eisig Se I-gleisig I-gleisig Straße ad Bahr I-gleisig I-gleisig	ndammkö	KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl KanalUgBr gn 30m Str KanalUgBr sw 30m 1gl KanalUgBr sw 30m 2gl KanalUgBr sw 30m Str ManalUgBr Sy 30m	16372 16372 16372 16371 16371 16371 16372 16372		
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, Straf Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 1 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 3 Kanaluntergurtbrücke Anfang, grün, 25m lang, 3 Übergangsbrücke Anfang, grün, 25m lang, 3 Übergangsbrücke Anfang, grün, 25m lang, 3 Kanaluntergurtbrücke, 3	eisig 3e I-gleisig 2-gleisig Straße 1-gleisig 1-gleisig Straße	ndammkö	KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl KanalUgBr gn 30m Str KanalUgBr sw 30m 1gl KanalUgBr sw 30m 2gl KanalUgBr sw 30m Str	16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371 alten) 16372 16372 16372		
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, Straf Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 1 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 5 Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- ur Übergangsbrücke Anfang, grün, 25m lang, 2 Übergangsbrücke Anfang, grün, 25m lang, 5 Übergangsbrücke Anfang, schwarz, 25m lang, 5 Übergangsbrücke Anfang, schwarz, 25m lang, 5 Ubergangsbrücke Anfang, 5 Uber	eisig 3e I-gleisig 2-gleisig Straße nd Bahr 1-gleisig 2-gleisig Straße ng, 1-gl	ndammkö 3 3	KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl KanalUgBr gn 30m Str KanalUgBr sw 30m 1gl KanalUgBr sw 30m 2gl KanalUgBr sw 30m 2gl KanalUgBr sw 30m Str In Indian Set 2+5 enth In Indian Set	16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371 alten) 16372 16372 16372 16371		
Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gle Kanaluntergurtbrücke, grün, 30m lang, Straf Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 1 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2 Kanaluntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 3 Kanaluntergurtbrücke Anfang, grün, 25m lang, 3 Übergangsbrücke Anfang, grün, 25m lang, 3 Übergangsbrücke Anfang, grün, 25m lang, 3 Kanaluntergurtbrücke, 3	eisig 3e -gleisig 2-gleisig Straße nd Bahn 1-gleisig 2-gleisig Straße ng, 1-gleisig ng, 1-gleig,	ndammkö 3 3 3 eisig	KanalUgBr gn 30m 1gl KanalUgBr gn 30m 2gl KanalUgBr gn 30m Str KanalUgBr sw 30m 1gl KanalUgBr sw 30m 2gl KanalUgBr sw 30m Str	16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371 alten) 16372 16372 16372		

Auflagerung auf Brücken-/Niedrigpfeiler, Brücken-/Niedrig-			
Übergangsbrücke Ende, grün, 25m lang, 1-gleisig	ÜbgBr E gn 25m 1gl	16372	
Übergangsbrücke Ende, grün, 25m lang, 2-gleisig	ÜbgBr E gn 25m 2gl	16372	
Übergangsbrücke Ende, grün, 25m lang, Straße	ÜbgBr E gn 25m Str	16372	
Übergangsbrücke Ende, schwarz, 25m lang, 1-gleisig	ÜbgBr E sw 25m 1gl	16371	
Übergangsbrücke Ende, schwarz, 25m lang, 2-gleisig	ÜbgBr E sw 25m 2gl	16371	
Übergangsbrücke Ende, schwarz, 25m lang, Straße	ÜbgBr E sw 25m Str	16371	and the same of
Auflagerung auf Brücken-/Niedrigpfeiler, Brücken-/Niedrig-	u. Bahndammbrücken-/nied	drigköpfe	
Kastenuntergurtbrücke, grün, 30m lang, 1-gleisig	KastUgBr gn 30m 1gl	16372	
Kastenuntergurtbrücke, grün, 30m lang, 2-gleisig	KastUgBr gn 30m 2gl	16372	
Kastenuntergurtbrücke, grün, 30m lang, Straße	KastUgBr gn 30m Str	16372	
Kastenuntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 1-gleisig	KastUgBr sw 30m 1gl	16371	
Kastenuntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, 2-gleisig	KastUgBr sw 30m 2gl	16371	
Kastenuntergurtbrücke, schwarz, 30m lang, Straße	KastUgBr sw 30m Str	16371	100
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie	edrigköpfe (auch in Set 4+5 e	enthalten)	
Balkenbrücken Obergurt – Set 1			
Name	Abk.	Textur	Bild
			Bilu
Kanalbrücke, grün, 30m lang, 1-gleisig	KanalBr gn 30m 1gl	16372	
Kanalbrücke, grün, 30m lang, 2-gleisig	KanalBr gn 30m 2gl	16372	
Kanalbrücke, grün, 30m lang, 2-gleisig	KanalBr gn 30m 2gl	16372	ATATA
Kanalbrücke, schwarz, 30m lang, 1-gleisig	KanalBr sw 30m 1gl	16371	
Kanalbrücke, schwarz, 30m lang, 2-gleisig	KanalBr sw 30m 2gl	16371	
Kanalbrücke, schwarz, 30m lang, 2-gleisig	KanalBr sw 30m 2gl	16371	and the second
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammi	'	1	
Kastenbrücke, grün, 30m lang, 1-gleisig	KastBr gn 30m 1gl	16372	
Kastenbrücke, grün, 30m lang, 2-gleisig	KastBr gn 30m 2gl	16372	
Kastenbrücke, grün, 30m lang, Straße	KastBr gn 30m Str	16372	
Kastenbrücke, schwarz, 30m lang, 1-gleisig	KastBr sw 30m 1gl	16371	
Kastenbrücke, schwarz, 30m lang, 2-gleisig	KastBr sw 30m 2gl	16371	
Kastenbrücke, schwarz, 30m lang, Straße	KastBr sw 30m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammi			
Gitterbrücke, grün, 40m lang, 1-gleisig	GitterBr gn 40m 1gl	16372	
Gitterbrücke, grün, 40m lang, 2-gleisig	GitterBr gn 40m 2gl	16372	
Gitterbrücke, grün, 40m lang, Straße	GitterBr gn 40m Str	16372	
Gitterbrücke, schwarz, 40m lang, 1-gleisig	GitterBr sw 40m 1gl	16371	
Gitterbrücke, schwarz, 40m lang, 2-gleisig	GitterBr sw 40m 2gl	16371	
Gitterbrücke, schwarz, 40m lang, Straße	GitterBr sw 40m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndamml	köpfe (auch im Set 7 enthalt	en)	
Kanalgrossbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig	KanalGrBr gn 50m 1gl	16372	
Kanalgrossbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig	KanalGrBr gn 50m 2gl	16372	
Kanalgrossbrücke, grün, 50m lang, Straße	KanalGrBr gn 50m Str	16372	ATATATATA
Kanalgrossbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig	KanalGrBr sw 50m 1gl	16371	
Kanalgrossbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig	KanalGrBr sw 50m 2gl	16371	
Kanalgrossbrücke, schwarz, 50m lang, Straße	KanalGrBr sw 50m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndamml	köpfe		
Kastengrossbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig	KastGrBr gn 50m 1gl	16372	
Kastengrossbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig	KastGrBr gn 50m 2gl	16372	
Kastengrossbrücke, grün, 50m lang, Straße	KastGrBr gn 50m Str	16372	
Kastengrossbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig	KastGrBr sw 50m 1gl	16371	
Kastengrossbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig	KastGrBr sw 50m 2gl	16371	
Kastengrossbrücke, schwarz, 50m lang, Straße	KastGrBr sw 50m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammi			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
Gittergrossbrücke, grün, 60m lang, 1-gleisig	GitterGrBr gn 60m 1gl	16372	
Gittergrossbrücke, grün, 60m lang, 2-gleisig	GitterGrBr gn 60m 2gl	16372	
Gittergrossbrücke, grün, 60m lang, Straße	GitterGrBr gn 60m Str	16372	ATATATATATA
Gittergrossbrücke, schwarz, 60m lang, 1-gleisig	GitterGrBr sw 60m 1gl	16371	
Gittergrossbrücke, schwarz, 60m lang, 2-gleisig	GitterGrBr sw 60m 2gl	16371	
Gittergrossbrücke, schwarz, 60m lang, Straße	GitterGrBr sw 60m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammi			
Balkenbrücken Obergurt – Set 7			
	T	_	E
Name	Abk.	Textur	Bild
Kastonstützhrücko Anfana arün 60m lana 1 alaiai-	KastStzBr A gn 60m 1gl	16372	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 1-gleisig		16372	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig	KastStzBr A gn 60m 2gl		
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str	16372	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str KastStzBr A sw 60m 1gl	16372 16371	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 2-gleisig	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str KastStzBr A sw 60m 1gl KastStzBr A sw 60m 2gl	16372 16371 16371	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str KastStzBr A sw 60m 1gl	16372 16371	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 2-gleisig	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str KastStzBr A sw 60m 1gl KastStzBr A sw 60m 2gl KastStzBr A sw 60m Str	16372 16371 16371	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammi	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str KastStzBr A sw 60m 1gl KastStzBr A sw 60m 2gl KastStzBr A sw 60m Str köpfe	16372 16371 16371 16371	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, Straße	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str KastStzBr A sw 60m 1gl KastStzBr A sw 60m 2gl KastStzBr A sw 60m Str	16372 16371 16371	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndamml Kastenstützbrücke Ende, grün, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Ende, grün, 60m lang, 2-gleisig	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str KastStzBr A sw 60m 1gl KastStzBr A sw 60m 2gl KastStzBr A sw 60m Str köpfe KastStzBr E gn 60m 1gl	16372 16371 16371 16371	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndamml Kastenstützbrücke Ende, grün, 60m lang, 1-gleisig	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str KastStzBr A sw 60m 1gl KastStzBr A sw 60m 2gl KastStzBr A sw 60m Str Köpfe KastStzBr E gn 60m 1gl KastStzBr E gn 60m 2gl	16372 16371 16371 16371 16372 16372	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndamml Kastenstützbrücke Ende, grün, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Ende, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Ende, grün, 60m lang, Straße	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m Str KastStzBr A sw 60m 1gl KastStzBr A sw 60m 2gl KastStzBr A sw 60m Str Köpfe KastStzBr E gn 60m 1gl KastStzBr E gn 60m 2gl KastStzBr E gn 60m 2gl KastStzBr E gn 60m Str	16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372	
Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Anfang, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndamml Kastenstützbrücke Ende, grün, 60m lang, 1-gleisig Kastenstützbrücke Ende, grün, 60m lang, 2-gleisig Kastenstützbrücke Ende, grün, 60m lang, Straße Kastenstützbrücke Ende, schwarz, 60m lang, 1-gleisig	KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A gn 60m 2gl KastStzBr A sw 60m 1gl KastStzBr A sw 60m 2gl KastStzBr A sw 60m Str Köpfe  KastStzBr E gn 60m 1gl KastStzBr E gn 60m 2gl KastStzBr E gn 60m Str KastStzBr E gn 60m Str KastStzBr E gn 60m Str KastStzBr E gn 60m 1gl	16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372	

Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk	röpfe		
Kastenstützbrücke Mitte, grün, 60m lang, 1-gleisig	KastStzBr M gn 60m 1gl	16372	
Kastenstützbrücke Mitte, grün, 60m lang, 2-gleisig	KastStzBr M gn 60m 2gl	16372	
Kastenstützbrücke Mitte, grün, 60m lang, Straße	KastStzBr M gn 60m Str	16372	
Kastenstützbrücke Mitte, schwarz, 60m lang, 1-gleisig	KastStzBr M sw 60m 1gl	16371	
Kastenstützbrücke Mitte, schwarz, 60m lang, 2-gleisig	KastStzBr M sw 60m 2gl	16371	
Kastenstützbrücke Mitte, schwarz, 60m lang, Straße	KastStzBr M sw 60m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk		<u> </u>	
Blechkastenbrücke, grün, 20m lang, 1-gleisig	BlechKastBr gn 20m 1gl	16372	
Blechkastenbrücke, grün, 20m lang, 2-gleisig	BlechKastBr gn 20m 2gl	16372	7
Blechkastenbrücke, grün, 20m lang, Straße	BlechKastBr gn 20m Str	16372	
Blechkastenbrücke, schwarz, 20m lang, 1-gleisig	BlechKastBr sw 20m 1gl	16371	
Blechkastenbrücke, schwarz, 20m lang, 2-gleisig	BlechKastBr sw 20m 2gl	16371	
Blechkastenbrücke, schwarz, 20m lang, Straße	BlechKastBr sw 20m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk		<u> </u>	
Bogenbrücken Untergurt – Set 2	,		
Name	Abk.	Textur	Bild
Querungsbrücke, grün, 30m lang, 1-gleisig	QuerBr gn 30m 1gl	16372	
Querungsbrücke, grün, 30m lang, 2-gleisig	QuerBr gn 30m 2gl	16372	
Querungsbrücke, grün, 30m lang, Straße	QuerBr gn 30m Str	16372	
Querungsbrücke, schwarz, 30m lang, 1-gleisig	QuerBr sw 30m 1gl	16371	
Querungsbrücke, schwarz, 30m lang, 2-gleisig	QuerBr sw 30m 2gl	16371	
Querungsbrücke, schwarz, 30m lang, Straße	QuerBr sw 30m Str	16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie		1.00.1	
Fischbauchbrücke, grün, 30m lang, 1-gleisig	FischbBr gn 30m 1gl	16372	
Fischbauchbrücke, grün, 30m lang, 1-gleisig	FischbBr gn 30m 2gl	16372	
Fischbauchbrücke, grün, 30m lang, Straße	FischbBr gn 30m Str	16372	
Fischbauchbrücke, schwarz, 30m lang, 1-gleisig	FischbBr sw 30m 1gl	16371	
Fischbauchbrücke, schwarz, 30m lang, 1-gleisig	FischbBr sw 30m 2gl	16371	
Fischbauchbrücke, schwarz, 30m lang, Straße	FischbBr sw 30m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk		10071	
Fischbauchbrücke, grün, 40m lang, 1-gleisig	FischbBr gn 30m 1gl	16372	
Fischbauchbrücke, grün, 40m lang, 1-gleisig	FischbBr gn 30m 2gl	16372	
Fischbauchbrücke, grün, 40m lang, 2-gielsig	FischbBr gn 30m Str	16372	
Fischbauchbrücke, schwarz, 40m lang, 1-gleisig	FischbBr sw 30m 1gl	16371	
Fischbauchbrücke, schwarz, 40m lang, 1-gleisig	FischbBr sw 30m 2gl	16371	
Fischbauchbrücke, schwarz, 40m lang, Straße	FischbBr sw 30m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk			
Fischkastenbrücke, grün, 40m lang, 1-gleisig	FischKastBr gn 30m 1gl	16372	
	FischKastBr gn 30m 2gl	16372	
Fischkastenbrücke, grün, 40m lang, 2-gleisig Fischkastenbrücke, grün, 40m lang, Straße	<u> </u>		
	FischKastBr gn 30m Str FischKastBr sw 30m 1gl	16372	
Fischkastenbrücke, schwarz, 40m lang, 1-gleisig		16371	REMINIO
Fischkastenbrücke, schwarz, 40m lang, 2-gleisig	FischKastBr sw 30m 2gl FischKastBr sw 30m Str	16371 16371	
		10371	
Fischkastenbrücke, schwarz, 40m lang, Straße			
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie	drigköpfe	16272	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl	16372	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl	16372	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str	16372 16372	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl	16372 16372 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl	16372 16372 16371 16371	Marine
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl	16372 16372 16371	Married
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str	16372 16372 16371 16371 16371	Married
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 1gl	16372 16372 16371 16371 16371	Married
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str	16372 16372 16371 16371 16371 16372	Married
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße  Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, Straße	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m Str	16372 16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372	Manne
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, Straße Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m Str TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m Str TalBr sw 80m 1gl	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m Str TalBr sw 80m 1gl	16372 16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m Str TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammiken Berücken auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammiken Berückenpfeiler, Brücken- und Bahndammiken Berücken auch Berückenpfeiler, Brücken- und Bahndammiken Berücken Berück	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m Str TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372 16371 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, Straße Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk (bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m Str FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m Str TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372 16371 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammilier in den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str  öpfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371	Bild
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk (bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m Str TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str  Kopfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 mente	Bild
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk (bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 3gl	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 mente m)	Bild
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk (bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  ### Copfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30  #### Abk. TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 2gl	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 mente lm) Textur 16372 16372	Bild
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, Straße Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  TalGrBr sw 80m 1gl  TalGrBr gn 100m 1gl  TalGrBr gn 100m 2gl  TalGrBr gn 100m 5tr	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372	Bild
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, Straße Talgrossbrücke, grün, 100m lang, Straße Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 1-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  TalGrBr sw 100m 1gl  TalGrBr gn 100m 1gl  TalGrBr gn 100m 5tr  TalGrBr sw 100m 1gl	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 mente om 16372 16372 16372 16372 16372 16372	Bild
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, Straße Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 1-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr gn 100m 5tr TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16371 16371	Bild
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, Straße Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, Straße Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 5tr  TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 5tr	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, Straße Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str  Köpfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30  Abk. TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 2gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m Str	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie (die obenliegende Fahrstrasse besteht aus 3x Kastenunter	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str  Köpfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30  Abk. TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 2gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m Str	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, Straße Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str  Köpfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30  Abk. TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 2gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m Str	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk (bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, Straße Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie (die obenliegende Fahrstrasse besteht aus 3x Kastenunter Bogenbrücken Obergurt – Set 2	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 9gl TalBr sw 80m 5tr  TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 5tr drigköpfe sowie spezielle Fugurtbrücke 30m)	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, Straße Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammik (bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie (die obenliegende Fahrstrasse besteht aus 3x Kastenunter Bogenbrücken Obergurt – Set 2 Name Niedrigbogenbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m 3gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str  Öpfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30  Abk. TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 2gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 3gl Abk. NdBogBr gn 50m 1gl	16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, Straße Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammik (bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie (die obenliegende Fahrstrasse besteht aus 3x Kastenunter Bogenbrücken Obergurt – Set 2 Name Niedrigbogenbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Niedrigbogenbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str  Öpfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30  Abk. TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 2gl TalGrBr sw 100m 3tr  drigköpfe sowie spezielle Fogurtbrücke 30m)	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie (die obenliegende Fahrstrasse besteht aus 3x Kastenunter Bogenbrücken Obergurt – Set 2 Name Niedrigbogenbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig Niedrigbogenbrücke, grün, 50m lang, Straße	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr gn 80m 3gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str  Öpfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30  Abk. TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 2gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 3gl Abk. NdBogBr gn 50m 1gl	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, Straße Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie (die obenliegende Fahrstrasse besteht aus 3x Kastenunter Bogenbrücken Obergurt – Set 2 Name Niedrigbogenbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Niedrigbogenbrücke, schwarz, 50m lang, Straße Niedrigbogenbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 1gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m 2gl TalBr sw 80m Str  öpfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30  Abk. TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 2gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m Str drigköpfe sowie spezielle Fugurtbrücke 30m)  Abk. NdBogBr gn 50m 1gl NdBogBr gn 50m 2gl NdBogBr gn 50m 3gr NdBogBr gn 50m 1gl NdBogBr gn 50m 1gl NdBogBr gn 50m 1gl	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371 16371 16371 16371 16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, grün, 60m lang, Straße Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, 2-gleisig Flussbrücke Bogen, schwarz, 60m lang, Straße Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe Talbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig Talbrücke, schwarz, 80m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk(bei den seitlich eingehängten Brücken handelt es sich um Bogenbrücke Untergurt – Set 4 Name Talgrossbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig Talgrossbrücke, schwarz, 100m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie (die obenliegende Fahrstrasse besteht aus 3x Kastenunter Bogenbrücken Obergurt – Set 2 Name Niedrigbogenbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig Niedrigbogenbrücke, grün, 50m lang, Straße	drigköpfe FlussBr gn 60m 1gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr gn 60m 2gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 1gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m 2gl FlussBr sw 60m Str  TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 1gl TalBr gn 80m 2gl TalBr sw 80m Str  öpfe sowie spezielle Funda 2x Kanaluntergurtbrücke 30  Abk. TalGrBr gn 100m 1gl TalGrBr gn 100m 2gl TalGrBr sw 100m 1gl TalGrBr sw 100m 2gl TalGrBr sw 100m 5tr  drigköpfe sowie spezielle Fegurtbrücke 30m)  Abk.  NdBogBr gn 50m 1gl NdBogBr gn 50m 2gl NdBogBr gn 50m Str	16372 16371 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16372 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371 16371 16371	

Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk	öpfe	(auch in Set 6 enthalte	n)		
Niedrigbogenbrücke, grün, 60m lang, 1-gleisig		ogBr gn 60m 1gl	16372		
Niedrigbogenbrücke, grün, 60m lang, 2-gleisig		ogBr gn 60m 2gl	16372		
Niedrigbogenbrücke, grün, 60m lang, Straße		ogBr gn 60m Str	16372		M
Niedrigbogenbrücke, schwarz, 60m lang, 1-gleisig Niedrigbogenbrücke, schwarz, 60m lang, 2-gleisig		ogBr sw 60m 1gl ogBr sw 60m 2gl	16371 16371	ANIAIAI	VIV.
Niedrigbogenbrücke, schwarz, 60m lang, Straße		ogBr sw 60m Str	16371		
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk	öpfe	-			
Hochbogenbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig	HoB	ogBr gn 50m 1gl	16372		
Hochbogenbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig		ogBr gn 50m 2gl	16372		
Hochbogenbrücke, grün, 50m lang, 2- Straße Hochbogenbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig		ogBr gn 50m Str ogBr sw 50m 1gl	16372 16371		
Hochbogenbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig		ogBr sw 50m 1gi	16371	AAAAAA	
Hochbogenbrücke, schwarz, 50m lang, Straße		ogBr sw 50m Str	16371		
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk	öpfe	(auch in Set 1+3 entha	lten)		
Hochbogenbrücke, grün, 60m lang, 1-gleisig		ogBr gn 60m 1gl	16372		
Hochbogenbrücke, grün, 60m lang, 2-gleisig		ogBr gn 60m 2gl	16372		
Hochbogenbrücke, grün, 60m lang, Straße Hochbogenbrücke, schwarz, 60m lang, 1-gleisig		ogBr gn 60m Str ogBr sw 60m 1gl	16372 16371	MMM	MA
Hochbogenbrücke, schwarz, 60m lang, 1-gleisig		ogBr sw 60m 2gl	16371	77777	V-V-V-V
Hochbogenbrücke, schwarz, 60m lang, Straße		ogBr sw 60m Str	16371		
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk	öpfe				
Doppelbogenbrücke, grün, 80m lang, 1-gleisig	DpB	ogBr gn 80m 1gl	16372		
Doppelbogenbrücke, grün, 80m lang, 2-gleisig	DpB	ogBr gn 80m 2gl	16372		<del>PP</del>
Doppelbogenbrücke, grün, 80m lang, Straße		ogBr gn 80m Str	16372		
Doppelbogenbrücke, schwarz, 80m lang, 1-gleisig Doppelbogenbrücke, schwarz, 80m lang, 2-gleisig		ogBr sw 80m 1gl ogBr sw 80m 2gl	16371 16371		
Doppelbogenbrücke, schwarz, 80m lang, Straße		ogBr sw 80m Str	16371		
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk					
Doppelbogenbrücke, grün, 100m lang, 1-gleisig	DpB	ogBr gn 100m 1gl	16372		
Doppelbogenbrücke, grün, 100m lang, 2-gleisig		ogBr gn 100m 2gl	16372	- KNN	SNEEDE
Doppelbogenbrücke, grün, 100m lang, Straße		ogBr gn 100m Str	16372	MANA	
Doppelbogenbrücke, schwarz, 100m lang, 1-gleisig Doppelbogenbrücke, schwarz, 100m lang, 2-gleisig		ogBr sw 100m 1gl ogBr sw 100m 2gl	16371 16371	умини	THE THE REAL PROPERTY OF THE PERTY OF THE PE
Doppelbogenbrücke, schwarz, 100m lang, Straße		ogBr sw 100m Str	16371		
Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnie	urigno	öpte		A STATE OF THE OWNER,	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig	urigkt	opte DpBogVorBr A gn 20n	n 1gl   16	372	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig	ungko	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n	n 2gl 16	372	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße		DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n	n 2gl 16 n Str 16	372 372	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis	sig	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16	372 372 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße	sig sig	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16	372 372	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis	sig sig	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16	372 372 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig	sig sig	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16	372 372 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig	sig sig	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16	372 372 371 371 371 371 372 372 372	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, Straße	sig sig e copfe	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n 2gl 16 n Str 16	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig	sig sig e cöpfe	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20r	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n 2gl 16 n Str 16	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 372 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, Straße	sig sig e cöpfe	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n 2gl 16	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig	sig sig e copfe	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20r	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n 2gl 16	372 372 371 371 371 372 372 372 372 372 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk	sig sig e copfe	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20r	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n 2gl 16	372 372 371 371 371 372 372 372 372 372 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Bogenbrücken Obergurt – Set 4	sig sig e copfe	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogVorBr E sw 20n	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße  Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße  Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk  Bogenbrücken Obergurt – Set 4  Name	sig sig e copfe	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20r	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16	372 372 371 371 371 372 372 372 372 372 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Bogenbrücken Obergurt – Set 4	sig	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogVorBr E sw 20n	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Bogenbrücken Obergurt – Set 4 Name Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, Straße	sig	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n	1 2gl 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 3-gleis Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße  Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Bogenbrücken Obergurt – Set 4  Name  Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig	abk. Litre Litre Litre Litre	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n	1 2gl 16 16 17 16 16 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	372 372 371 371 371 371 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk** Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk** **Bogenbrücken Obergurt – Set 4**  Name  Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig	Abk. Litre Litre Litre Litre Litre Litre	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n	1 2gl 16 16 17 16 16 16 17 16 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Bogenbrücken Obergurt – Set 4 Name Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 5traße	Abk. LITTE	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n	1 2gl 16 16 17 16 16 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Bogenbrücken Obergurt – Set 4 Name Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk	Abk. LiTrE LiTrE LiTrE LiTrE LiTrE Copfe	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20r	n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n Str 16 n 1gl 16 n 2gl 16 n 3gl 16 n 2gl 16 n 3gl 16 n 3	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Bogenbrücken Obergurt – Set 4 Name Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 5traße	Abk. LITTE L	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n	1 2gl 16 16 17 16 16 16 17 16 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk**  **Bogenbrücken Obergurt – Set 4**  Name  Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 3-gleisig	Abk. LITTE	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogV	Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16372	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 3-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 5traße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk**  **Bogenbrücken Obergurt – Set 4**  Name  Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 3-gleisig	Abk. LITTE	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogV	Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16372	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk**  **Bogenbrücken Obergurt – Set 4**  Name  Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig	Abk. LITTE	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogV	Textur 16372 16372 16371 16371 16371 16371 16371	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk** Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk**  **Bogenbrücken Obergurt – Set 4**  Name  Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 3-gleisig	Abk. LITTE	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogV	Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16372	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk**  **Bogenbrücken Obergurt – Set 4**  Name  Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk** Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße  **Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße  **Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße **Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße **Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße **Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße **Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße **Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße **Linsenträge	Abk. LITTE	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20r DpBogV	Textur  16372 16372 16371 16371 16371 16371 16371	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk** Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk**  Bogenbrücken Obergurt – Set 4  Name  Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, Straße  **Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk** Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, Straße Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig	Abk. LITTE L	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr A sw 20r DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20r DpBogV	Textur 16372 16372 16371 16371 16371 16372	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Bogenbrücken Obergurt – Set 4  Name Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig	Abk. LITTE L	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogV	Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372	372 372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße  Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk  Bogenbrücken Obergurt – Set 4  Name  Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 3-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig Sichelbogenbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Sichelbogenbrücke, grün, 120m lang, 2-Straße Sichelbogenbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig	Abk. LITTE L	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogV	Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16371 16371 16371 16371	372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371 371	
Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Anfang, grün, 20m lang, Straße Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 1-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, 2-gleis Doppelbogenvorbrücke Anfang, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, grün, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 1-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, 2-gleisig Doppelbogenvorbrücke Ende, schwarz, 20m lang, Straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk Bogenbrücken Obergurt – Set 4  Name Linsenträgerbrücke, grün, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 50m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, grün, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 1-gleisig Linsenträgerbrücke, schwarz, 70m lang, 2-gleisig	Abk. LITTE L	DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A gn 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr A sw 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E gn 20n DpBogVorBr E sw 20n DpBogV	Textur 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372 16372	372 371 371 371 371 372 372 372 372 371 371 371 371	

Auflagerung auf Tiefpfeiler, Tief- und Bahndammtiefköpfe				
Bogenbrücke Obergurt – Set 7				
	Abk.	Textur	Bild	
	BlechBogBr gn 25m 1gl	16372	Bild	
	BlechBogBr gn 25m 2gl	16372		
0 0 0	BlechBogBr gn 25m Str	16372		
	BlechBogBr sw 25m 1gl	16371		
	BlechBogBr sw 25m 2gl	16371		
	BlechBogBr sw 25m Str	16371		
Auflagerung auf Brückenpfeiler	<u> </u>			
Auslegerbrücken Untergurt – Set 3				
Name	Abk.		Textur	Bild
Querungsvorbrücke Anfang, grün, 15m lang, 1-gleisig	QuerVorBr A gn 15r	n 1gl	16372	
Querungsvorbrücke Anfang, grün, 15m lang, 2-gleisig	QuerVorBr A gn 15r		16372	
Querungsvorbrücke Anfang, grün, 15m lang, Straße	QuerVorBr A gn 15r		16372	
Querungsvorbrücke Anfang, schwarz, 15m lang, 1-gleisig	QuerVorBr A sw 15i	n 1gl	16371	
Querungsvorbrücke Anfang, schwarz, 15m lang, 2-gleisig	QuerVorBr A sw 15i	n 2gl	16371	
Querungsvorbrücke Anfang, schwarz, 15m lang, Straße	QuerVorBr A sw 15i	m Str	16371	
Auflagerung auf Brücken-/Niedrigpfeiler, Brücken-/Niedrig- ι	und Bahndamm-/niedrigk	öpfe		
Querungsvorbrücke Ende, grün, 15m lang, 1-gleisig	QuerVorBr E gn 15r		16372	
Querungsvorbrücke Ende, grün, 15m lang, 2-gleisig	QuerVorBr E gn 15r	n 2gl	16372	
Querungsvorbrücke Ende, grün, 15m lang, Straße	QuerVorBr E gn 15r		16372	
Querungsvorbrücke Ende, schwarz, 15m lang, 1-gleisig	QuerVorBr E sw 15		16371	-
Querungsvorbrücke Ende, schwarz, 15m lang, 2-gleisig	QuerVorBr E sw 15		16371	
Querungsvorbrücke Ende, schwarz, 15m lang, Straße	QuerVorBr E sw 15		16371	
Auflagerung auf Brücken-/Niedrigpfeiler, Brücken-/Niedrig- ı				
Flussbrücke Anfang, grün, 30m lang, 1-gleisig	FlussBr A gn 30m 1		16372	
Flussbrücke Anfang, grün, 30m lang, 2-gleisig	FlussBr A gn 30m 2		16372	
Flussbrücke Anfang, grün, 30m lang, Straße	FlussBr A gn 30m S		16372	
Flussbrücke Anfang, schwarz, 30m lang, 1-gleisig	FlussBr A sw 30m 1	•	16371	again an
Flussbrücke Anfang, schwarz, 30m lang, 2-gleisig	FlussBr A sw 30m 2		16371	
Flussbrücke Anfang, schwarz, 30m lang, Straße	FlussBr A sw 30m S	Str	16371	
Auflagerung auf Tief-/Niedrigpfeiler, Tief-/Niedrig- und Bahn				
Flussbrücke Ende, grün, 30m lang, 1-gleisig	FlussBr E gn 30m 1		16372	
Flussbrücke Ende, grün, 30m lang, 2-gleisig	FlussBr E gn 30m 2		16372	
Flussbrücke Ende, grün, 30m lang, Straße	FlussBr E gn 30m S		16372	
Flussbrücke Ende, schwarz, 30m lang, 1-gleisig	FlussBr E sw 30m 1		16371	44444
Flussbrücke Ende, schwarz, 30m lang, 2-gleisig	FlussBr E sw 30m 2		16371	VV V
Flussbrücke Ende, schwarz, 30m lang, Straße	FlussBr E sw 30m S	otr	16371	
Auflagerung auf Tief-/Niedrigpfeiler, Tief-/Niedrig- und Bahn			10070	
Flussbrücke Pylon, grün, 10m lang, 1-gleisig	FlussBr P gn 30m 1		16372	4
Flussbrücke Pylon, grün, 10m lang, 2-gleisig	FlussBr P gn 30m 2		16372	4
Flussbrücke Pylon, grün, 10m lang, Straße	FlussBr P gn 30m S		16372	-
Flussbrücke Pylon, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Flussbrücke Pylon, schwarz, 10m lang, 2-gleisig	FlussBr P sw 30m 1 FlussBr P sw 30m 2	•	16371 16371	<del>17</del>
Flussbrücke Pylon, schwarz, 10m lang, 2-gleisig	FlussBr P sw 30m S		16371	<del>-</del> W
Auflagerung auf Tiefpfeiler	i idaabi i aw adii c	) LI	1037 1	
Auslegerbrücken Obergurt – Set 3				
	ALL		<b>-</b> 4	bus
Name	Abk.		Textur	Bild
Auslegerhängebrücke Anfang, grün, 30m lang, 1-gleisig	AuslHgBr A gn 30m		16372	
Auslegerhängebrücke Anfang, grün, 30m lang, 2-gleisig	AuslHgBr A gn 30m		16372	
Auslegerhängebrücke Anfang, grün, 30m lang, Straße	AuslHgBr A gn 30m AuslHgBr A sw 30m		16372 16371	MVV
Auslegerhängebrücke Anfang, schwarz, 30m lang, 1-gleisig Auslegerhängebrücke Anfang, schwarz, 30m lang, 2-gleisig			16371	NNNNN
Auslegerhängebrücke Anfang, schwarz, 30m lang, z-gielsig Auslegerhängebrücke Anfang, schwarz, 30m lang, Straße	AuslHgBr A sw 30m		16371	
Auslegernangebrücke Amang, schwarz, som lang, straße Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammkö			1007 1	
Auslegerhängebrücke Ende, grün, 30m lang, 1-gleisig	AuslHgBr E gn 30m		16372	
Auslegerhängebrücke Ende, grün, 30m lang, 1-gleisig Auslegerhängebrücke Ende, grün, 30m lang, 2-gleisig	AuslHgBr E gn 30m		16372	
Auslegerhängebrücke Ende, grün, 30m lang, Straße	AuslHgBr E gn 30m		16372	<b>&gt;</b>
Auslegerhängebrücke Ende, schwarz, 30m lang, 1-gleisig	AuslHgBr E sw 30m		16371	Marie
Auslegerhängebrücke Ende, schwarz, 30m lang, 2-gleisig	AuslHgBr E sw 30m		16371	
Auslegerhängebrücke Ende, schwarz, 30m lang, Straße	AuslHgBr E sw 30m		16371	O-manufacture (
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammkö	<u> </u>			
Auslegerhängebrücke Pylon, grün, 10m lang, 1-gleisig	AuslHgBr P gn 10m		16372	
Auslegerhängebrücke Pylon, grün, 10m lang, 2-gleisig	AuslHgBr P gn 10m		16372	
Auslegerhängebrücke Pylon, grün, 10m lang, Straße	AuslHgBr P gn 10m		16372	NT2
Auslegerhängebrücke Pylon, schwarz, 10m lang, 1-gleisig	AuslHgBr P sw 10m		16371	V
Auslegerhängebrücke Pylon, schwarz, 10m lang, 2-gleisig	AuslHgBr P sw 10m		16371	
Auslegerhängebrücke Pylon, schwarz, 10m lang, Straße	AuslHgBr P sw 10m		16371	102
Auflagerung auf Brückenpfeiler (auch in Set 5 enthalten)				
Auslegerbrücke Anfang, grün, 40m lang, 1-gleisig	AuslBr A gn 40m 1gl	16372		
Auslegerbrücke Anfang, grün, 40m lang, 2-gleisig	AuslBr A gn 40m 2gl	16372		
	AuslBr A gn 40m Str	16372		
Auslegerbrücke Anfang, grün, 40m lang, Straße	rtadibi rt gir roini da			
Auslegerbrücke Anfang, schwarz, 40m lang, 1-gleisig	AuslBr A sw 40m 1gl	16371	S/4	4-1.
		16371 16371 16371	\$4	44.7.1.

Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk	önfo		
Auslegerbrücke Ende, grün, 40m lang, 1-gleisig	AuslBr E gn 40m 1gl	16372	
Auslegerbrücke Ende, grün, 40m lang, 7-gleisig	AuslBr E gn 40m 2gl	16372	
Auslegerbrücke Ende, grün, 40m lang, Straße	AuslBr E gn 40m Str	16372	MA
Auslegerbrücke Ende, schwarz, 40m lang, 1-gleisig	AuslBr E sw 40m 1al	16371	
Auslegerbrücke Ende, schwarz, 40m lang, 2-gleisig	AuslBr E sw 40m 2gl	16371	
Auslegerbrücke Ende, schwarz, 40m lang, Straße	AuslBr E sw 40m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Brücken- und Bahndammk		1007	
Auslegerbrücke Pylon, grün, 10m lang, 1-gleisig	AuslBr P gn 40m 1gl	16372	
Auslegerbrücke Pylon, grün, 10m lang, 2-gleisig	AuslBr P gn 40m 2gl	16372	
Auslegerbrücke Pylon, grün, 10m lang, Straße	AuslBr P gn 40m Str	16372	V
Auslegerbrücke Pylon, schwarz, 10m lang, 1-gleisig	AuslBr P sw 40m 1gl	16371	
Auslegerbrücke Pylon, schwarz, 10m lang, 2-gleisig	AuslBr P sw 40m 2gl	16371	
Auslegerbrücke Pylon, schwarz, 10m lang, Straße	AuslBr P sw 40m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler	,	1.001	
Auslegerbrücke Anfang, grün, 50m lang, 1-gleisig	AuslBr A gn 50m 1gl	16372	
Auslegerbrücke Anfang, grün, 50m lang, 2-gleisig	AuslBr A gn 50m 2gl	16372	
Auslegerbrücke Anfang, grün, 50m lang, Straße	AuslBr A gn 50m Str	16372	
Auslegerbrücke Anfang, schwarz, 50m lang, 1-gleisig	AuslBr A sw 50m 1gl	16371	NATURE TO THE PARTY OF THE PART
Auslegerbrücke Anfang, schwarz, 50m lang, 2-gleisig	AuslBr A sw 50m 2gl	16371	
Auslegerbrücke Anfang, schwarz, 50m lang, Straße	AuslBr A sw 50m Str	16371	
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Niedrigpfeiler, Brücken- un		1.22.	
Auslegerbrücke Ende, grün, 50m lang, 1-gleisig	AuslBr E gn 50m 1gl	16372	
Auslegerbrücke Ende, grün, 50m lang, 2-gleisig	AuslBr E gn 50m 2gl	16372	
Auslegerbrücke Ende, grün, 50m lang, Straße	AuslBr E gn 50m Str	16372	W.
Auslegerbrücke Ende, schwarz, 50m lang, 1-gleisig	AuslBr E sw 50m 1gl	16371	YYY
Auslegerbrücke Ende, schwarz, 50m lang, 2-gleisig	AuslBr E sw 50m 2gl	16371	
Auslegerbrücke Ende, schwarz, 50m lang, Straße	AuslBr E sw 50m Str	16371	2132
Auflagerung auf Brückenpfeiler, Niedrigpfeiler, Brücken- un		1.00.	
Auslegerbrücke Pylon, grün, 10m lang, 1-gleisig	AuslBr P gn 10m 1gl	16372	
Auslegerbrücke Pylon, grün, 10m lang, 2-gleisig	AuslBr P gn 10m 2gl	16372	
Auslegerbrücke Pylon, grün, 10m lang, Straße	AuslBr P gn 10m Str	16372	NZ
Auslegerbrücke Pylon, schwarz, 10m lang, 1-gleisig	AuslBr P sw 10m 1gl	16371	<del>  X  </del>
Auslegerbrücke Pylon, schwarz, 10m lang, 2-gleisig	AuslBr P sw 10m 2gl	16371	<u> </u>
Auslegerbrücke Pylon, schwarz, 10m lang, Straße	AuslBr P sw 10m Str	16371	
Auflagerung auf Niedrigpfeiler	Addibit Sw form St	11007 1	
Bogenbrücke – Set 5			
Name	Abk	Taxtur	Bild
	Abk.	Textur	Dilu
U oldonnolhrijoko arijn 100m long 1 glojoja	TalDaDa an 100m 1al	16272	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 1gl	16372	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl	16372	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str	16372 16372	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl	16372 16372 16371	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl	16372 16372 16371 16371	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str	16372 16372 16371 16371 16371	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F	16372 16372 16371 16371 16371	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m)	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F	16372 16372 16371 16371 16371	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F	16372 16372 16371 16371 16371	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5 Name	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F	16372 16372 16371 16371 16371 	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5 Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F	16372 16372 16371 16371 16371 5-undamente	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5 Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F Abk. StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl	16372 16372 16371 16371 16371 	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5 Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F	16372 16372 16371 16371 16371 5-undamente	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5 Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F Abk. StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl	16372 16372 16371 16371 16371 16371 Fundamente Textur 16372 16372	
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F  Abk. StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m Str	16372 16372 16371 16371 16371 16371 Fundamente 16372 16372 16372	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F  Abk. StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m Str StBrVb sw 10m 1gl	16372 16372 16371 16371 16371 16371 <b>Textur</b> 16372 16372 16372 16372	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F  Abk. StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m Str StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 2gl	16372 16372 16371 16371 16371 16371 <b>Textur</b> 16372 16372 16372 16371 16371	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken auf	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F  Abk. StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m Str StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 2gl	16372 16372 16371 16371 16371 16371 	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken auf	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F  Abk. StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m 3tr StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl	16372 16372 16371 16371 16371 16371 	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F drigköpfe sowie spezie	16372 16372 16371 16371 16371 16371 	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße  verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle F drigköpfe sowie spezie	16372   16372   16371   16371   16371   16371   Textur   16372   16372   16371   16371   16372   16372   16372   16372	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  drigköpfe sowie spezielle F  Abk. StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m 3gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 3gl StBrVb sw 10m 3gl StBrVb sw 10m 3gl StBrVb sw 10m 3gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 1gl StGrBrVb gn 10m 1gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m Str	16372   16372   16371   16371   16371   16371   16372   16372   16372   16371   16371   16372   16372   16372   16372   16372	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  Tripper sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  Tripper sw 120m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m 1gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m Str  Tripper sw 10m 1gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m Str StGrBrVb gn 10m Str	16372   16372   16371   16371   16371   16371   16372   16372   16371   16371   16372   16372   16372   16372   16372   16372   16372   16372   16371	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  Trigköpfe sowie spezielle F  Trigköpfe s	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   16371   16371   16371   16371   16371   16372   16372   16372   16372   16371   1637	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrückenverbindet zwischen zwei obergurtige	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  Trigköpfe sowie spezielle Form  Trigk	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   16371   16371   16372   16372   16371   1637	Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 3-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 5traße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrüc Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch-	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 1gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb sw 10m Str Ken auf einem Stahlhochp Ind Kanaluntergurtbri	16372   16372   16371   16371   16371   16371   16372   16372   16372   16371   16372   16372   16372   16372   16371   16371   16371   16371   16371   16371   16371   16371	Bild  et 5
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrüc Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch-Name	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  Trigköpfe sowie spezielle Form  Trigk	16372   16371   16371   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5 extur Bild
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrüc Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- Name Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  trigköpfe sowie spezielle F  Abk.  StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m 1gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 1gl StGrBrVb sw 10m 2gl	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   16371   16371   16371   16372   16372   16372   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5 extur Bild  6372
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken aufstahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 3-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 3-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 5-gleisig Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- IName Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  trigköpfe sowie spezielle F  Abk.  StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb gn 10m 3tr  StGrBrVb gn 10m 1gl StGrBrVb gn 10m 1gl StGrBrVb gn 10m 1gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 3tr StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 3gl StGrBrVb sw 10m 3gl StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb gn 10m Str  Ken auf einem Stahlhochp  Ind Kanaluntergurtbri  Abk.  StHoPf gn 12m 1gl StHoPf gn 12m 2gl	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5  extur Bild  6372  6372
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken aufstahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- I Name Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle For Drigköpfe sowie	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5  extur Bild  6372  6372  6372
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrüc Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- I Name Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, Straße Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  drigköpfe sowie spezielle For  drigköpfe sowi	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5  extur Bild  6372  6372  6372  6371
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrüc Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- und Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle For Drigköpfe sowie	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5  extur Bild  6372  6372  6372  6371  6371
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrüc Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- und Verteiler grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  drigköpfe sowie spezielle For  drigköpfe sowi	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5  extur Bild  6372  6372  6372  6371
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlfachsschwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- und Verteiler für Obergurt-, Fischbauch- und Verteiler, schwarz, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, Straße Auflagerung auf spezielle Fundamente	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str drigköpfe sowie spezielle For Drigköpfe sowie	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5  extur Bild  6372  6372  6371  6371  6371
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- und Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- und Stahlfachwerkpochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, Straße Auflagerung auf spezielle Fundamente Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  drigköpfe sowie spezielle For  Abk.  StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 1gl StGrBrVb sw 10m 1gl StGrBrVb sw 10m 1gl StGrBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 5tr  Ken auf einem Stahlhochp  Abk. StHoPf gn 12m 1gl StHoPf gn 12m 2gl StHoPf sw 12m 2gl	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5 extur Bild 6372 6372 6371 6371 6371
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- und schwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- und schwerkpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkpfeiler, grün, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 3-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  trigköpfe sowie spezielle F  Abk.  StBrVb gn 10m 1gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb gn 10m 2gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 1gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StBrVb sw 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb gn 10m 2gl StGrBrVb sw 10m 2gl StHoPf gn 12m 2gl StHoPf sw 12m 1gl	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5  extur   Bild   6372   6371   6371   6371   6372   637
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammniec (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrüc Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- I Name Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, Straße Auflagerung auf spezielle Fundamente Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str Drigköpfe sowie spezielle For Drigköpfe sowie spezielle	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   16371   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5  extur   Bild   6372   6371   6371   6371   6372   637
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, Straße Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammnied (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m, Brückenverbinder — Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken auf Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Stahlfachserkhochpfeiler, schwarz, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrüc Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- IName Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 1-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str  **Trigköpfe sowie spezielle F** **Trigköpfe sowie	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5 extur Bild 6372 6372 6371 6371 6372 6372 6372 6372 6372 6372
Taldoppelbrücke, grün, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 1-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, 2-gleisig Taldoppelbrücke, schwarz, 120m lang, Straße  Auflagerung auf Niedrigpfeiler, Niedrig- und Bahndammniec (die seitlichen Brücken sind 2x Kanaluntergurtbrücken 30m) Brückenverbinder – Set 5  Name Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 2-gleisig Stahlbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Brücken au Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, grün, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, 1-gleisig Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Stahlgrossbrückenverbinder, schwarz, 10m lang, Straße Verbindet die Lücke zwischen zwei obergurtigen Grossbrüc Stahlfachwerkpfeiler für Obergurt-, Fischbauch- I Name Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 12m hoch, Straße Auflagerung auf spezielle Fundamente Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 1-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 24m hoch, 2-gleisig	TalDpBr gn 120m 2gl TalDpBr gn 120m Str TalDpBr gn 120m Str TalDpBr sw 120m 1gl TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str TalDpBr sw 120m 2gl TalDpBr sw 120m Str Drigköpfe sowie spezielle For Drigköpfe sowie spezielle	16372   16371   16371   16372   16372   16372   16371   1637	Bild  et 5  extur   Bild   6372   6371   6371   6371   6372   637

Auflagerung auf spezielle Fundamente							
Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 36m hoch, 1-gleisi	iq	StHoPf gn 36	m 1gl	1	6372		1
Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 36m hoch, 2-gleisi	ig	StHoPf gn 36	6m 2gl 16372			W	
Stahlfachwerkhochpfeiler, grün, 36m hoch, Straße		StHoPf gn 36			6372	$\Delta$	
Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 36m hoch, 1-g		StHoPf sw 36	im 1gl	1	6371	W	
Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 36m hoch, 2-g		SHotPf sw 36	m 1gl	1	6371		
Stahlfachwerkhochpfeiler, schwarz, 36m hoch, Stra	aße	StHoPf sw 36	im Str	1	6371	W	
Auflagerung auf spezielle Fundamente							
	- 0	.4.4					
Stahlfachwerkpfeiler für Untergurtbrücken	1 – 50						
Name		Abk.			extur	Bild	
Stahlfachwerkpfeiler, grün, 16m hoch, 1-gleisig		StPf gn 16m	1gl		6372	$\Box$	
Stahlfachwerkpfeiler, grün, 16m hoch, 2-gleisig		StPf gn 16m			6372	$-\mathbb{H}$	
Stahlfachwerkpfeiler, grün, 16m hoch, Straße		StPf gn 16m			6372	VIN	
Stahlfachwerkpfeiler, schwarz, 16m hoch, 1-gleisig		StPf sw 16m			6371 6371		
Stahlfachwerkpfeiler, schwarz, 16m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkpfeiler, schwarz, 16m hoch, Straße	}	StPf sw 16m StPf sw 16m			6371		
·		DIFT SW TOTT	Oli .		037 1		
Auflagerung auf spezielle Fundamente							
Stahlfachwerkpfeiler, grün, 28m hoch, 1-gleisig		StPf gn 28m	1gl	1	6372		
Stahlfachwerkpfeiler, grün, 28m hoch, 2-gleisig		StPf gn 28m	2gl	1	6372	M	
Stahlfachwerkpfeiler, grün, 28m hoch, Straße		StPf gn 28m			6372		
Stahlfachwerkpfeiler, schwarz, 28m hoch, 1-gleisig		StPf sw 28m			6371	$\mathbb{R}$	
Stahlfachwerkpfeiler, schwarz, 28m hoch, 2-gleisig	1	StPf sw 28m			6371		
Stahlfachwerkpfeiler, schwarz, 28m hoch, Straße		StPf sw 28m	Str	1	6371		
Auflagerung auf spezielle Fundamente							
Stahlfachwerkpfeiler, grün, 40m hoch, 1-gleisig		StPf gn 40m	1al	la	6372	-	
Stahlfachwerkpfeiler, grün, 40m hoch, 2-gleisig		StPf gn 40m			6372	H	
Stahlfachwerkpfeiler, grün, 40m hoch, Straße		StPf gn 40m			6372	- X	
Stahlfachwerkpfeiler, schwarz, 40m hoch, 1-gleisig	1	StPf sw 40m			6371		
Stahlfachwerkpfeiler, schwarz, 40m hoch, 2-gleisig		StPf sw 40m			6371		
Stahlfachwerkpfeiler, schwarz, 40m hoch, Straße	,	StPf sw 40m			6371	W	
•			<u> </u>	1.		1	
Auflagerung auf spezielle Fundamente							
Stahlfachwerkstützen – Set 5							
Name		bk.	Textur	Bild			
Stahlfachwerkstütze, grün, 10m hoch, 1-gleisig	S	tahlSt gn 10m 1gl	16372	75-47-5		( to 1)	
Stahlfachwerkstütze, grün, 10m hoch, 2-gleisig		tahlSt gn 10m 2gl	16372		* 1	1	- 一
Stahlfachwerkstütze, grün, 10m hoch, Straße		tahlSt gn 10m Str	16372	M			双 图 图
Stahlfachwerkstütze, schwarz, 10m hoch, 1-gleisig		tahlSt sw 10m 1gl	16371	. Jan			
Stahlfachwerkstütze, schwarz, 10m hoch, 2-gleisig		tahlSt sw 10m 2gl	16371			1	
Stahlfachwerkstütze, schwarz, 10m hoch, Straße	S	tahlSt sw 10m Str	16371	-	面图	例	田田田田
Auflagerung auf spezielle Fundamente				<b>M</b>		100	出出
			1	1000			
Stahlfachwerkstütze, grün, 08m hoch, 1-gleisig		tahlSt gn 08m 1gl	16372			•	
Stahlfachwerkstütze, grün, 08m hoch, 2-gleisig		tahlSt gn 08m 2gl	16372	-	安节		
Stahlfachwerkstütze, grün, 08m hoch, Straße		tahlSt gn 08m Str	16372				THE PERSON NAMED IN COLUMN 1
Stahlfachwerkstütze, schwarz, 08m hoch, 1-gleisig		tahlSt sw 08m 1gl tahlSt sw 08m 2gl	16371 16371				
Stahlfachwerkstütze, schwarz, 08m hoch, 2-gleisig Stahlfachwerkstütze, schwarz, 08m hoch, Straße		tahlSt sw 08m Str	16371			100	
		tariiot sw torri oti	1037 1	100	图图		<b>国</b>
Auflagerung auf spezielle Fundamente				Ser			
Hochbahnstützen – Set 5							
Name	Δ	.bk.	Textur	Bild			
Hochbahnstütze, grün, 08m hoch, 1-gleisig		lochbSt gn 08m 1gl	16372			C 8-3	
Hochbahnstütze, grün, 08m hoch, 2-gleisig		lochbSt gn 08m 2gl	16372	200	- 4	n	49
Hochbahnstütze, grün, 08m hoch, Straße		lochbSt gn 08m Str	16372	7	D II	2017	ALL
Hochbahnstütze, schwarz, 08m hoch, 1-gleisig		lochbSt sw 08m 1gl	16371			J. WAY	
Hochbahnstütze, schwarz, 08m hoch, 2-gleisig		lochbSt sw 08m 2gl	16371				
Hochbahnstütze, schwarz, 08m hoch, Straße		lochbSt sw 08m Str	16371		FT TT	1	LATT.
Auflagerung auf spezielle Fundamente				T			
,							
Guss-Säulen – Set 5							
Name	Abk.		Textur	Bild			
GussSäule, Feldstein, 08m hoch, 1-gleisig		Saeule Fs 08m 1gl	16383				
GussSäule, Feldstein, 08m hoch, 2-gleisig		Saeule Fs 08m 2gl	16383			-	19.00
GussSäule, Feldstein, 08m hoch, Straße		Saeule Fs 08m Str	16383		TO TO	The	A THIT
GussSäule, Naturstein, 08m hoch, 1-gleisig		Saeule Ns 08m 1gl	16384	T			MILL
GussSäule, Naturstein, 08m hoch, 2-gleisig		Saeule Ns 08m 2gl	16384	N. HENS			ACADES THE STATE OF
GussSäule, Naturstein, 08m hoch, Straße		Saeule Ns 08m Str	16384	ALC:		T	
GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, 1-gleisig	JUUSS	Saeule Zg 08m 1gl	16385	-	THE IT	1.01	A THE
		Capula 7a 00 0-1		100			The second secon
GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, 2-gleisig	Guss	Saeule Zg 08m 2gl	16385	a Harris			
GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, 2-gleisig GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, Straße	Guss Guss	Saeule Zg 08m Str	16385				
GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, 2-gleisig GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, Straße GussSäule, Ziegel rot, 08m hoch, 1-gleisig	Guss Guss Guss	Saeule Zg 08m Str Saeule Zr 08m 1gl	16385 16386		_	11	- m m
GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, 2-gleisig GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, Straße GussSäule, Ziegel rot, 08m hoch, 1-gleisig GussSäule, Ziegel rot, 08m hoch, 2-gleisig	Guss Guss Guss Guss	Saeule Zg 08m Str Saeule Zr 08m 1gl Saeule Zr 08m 2gl	16385 16386 16386		ता गा	T	TI TI TI TI
GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, 2-gleisig GussSäule, Ziegel gelb, 08m hoch, Straße GussSäule, Ziegel rot, 08m hoch, 1-gleisig	Guss Guss Guss Guss	Saeule Zg 08m Str Saeule Zr 08m 1gl	16385 16386	AT .	n m	T	THE THE THE

Drehbrücken und Wassersignalimmo -	- Set 8	
Name	Abk.	Textur Bild
Drehbrücke 55m Lager Feldstein 1-gleisig	Drehbrücke 55m Lager Fs 1gl	16377
Drehbrücke 55m Lager Naturstein 1-gleisig	Drehbrücke 55m Lager Ns 1gl	16378
Drehbrücke 55m Lager Ziegel gelb 1-gleisig	Drehbrücke 55m Lager Zg 1gl	16389
Drehbrücke 55m Lager Ziegel rot 1-gleisig	Drehbrücke 55m Lager Zr 1gl	16380
Drehbrücke 55m Lager Feldstein 2-gleisig	Drehbrücke 55m Lager Fs 2gl	16377
Drehbrücke 55m Lager Naturstein 2-gleisig	Drehbrücke 55m Lager Ns 2gl	16378
Drehbrücke 55m Lager Ziegel gelb 2-gleisig Drehbrücke 55m Lager Ziegel rot 2-gleisig	Drehbrücke 55m Lager Zg 2gl Drehbrücke 55m Lager Zr 2gl	16379 16380
Drehbrücke 55m Lager Feldstein Strasse	Drehbrücke 55m Lager Er 2gr	16383
Drehbrücke 55m Lager Naturstein Strasse	Drehbrücke 55m Lager Ns Str	16384
Drehbrücke 55m Lager Ziegel gelb Strasse	Drehbrücke 55m Lager Zg Str	16385
Drehbrücke 55m Lager Ziegel rot 1-gleisig	Drehbrücke 55m Lager Zr Str	16386
mit unsichtbarem Gleis bzw. Strasse verwende	en .	
Drehbrücke 55m grün Blech 1-gleisig	Drehbrücke 55m 1gl gn Blech	16376
Drehbrücke 55m grün Holz 55m 1-gleisig	Drehbrücke 55m 1gl gn Holz	16375
Drehbrücke 55m schwarz Blech 1-gleisig	Drehbrücke 55m 1gl sw Blech	16374
Drehbrücke 55m schwarz Holz 1-gleisig	Drehbrücke 55m 1gl sw Holz	16373
Drehbrücke 55m grün Blech 2-gleisig Drehbrücke 55m grün Holz 2-gleisig	Drehbrücke 55m 2gl gn Blech Drehbrücke 55m 2gl gn Holz	16376 16375
Drehbrücke 55m schwarz Blech 2-gleisig	Drehbrücke 55m 2gl sw Blech	16374
Drehbrücke 55m schwarz Holz 2-gleisig	Drehbrücke 55m 2gl sw Holz	16373
Drehbrücke 55m grün Strasse	Drehbrücke 55m Str gn	16382
Drehbrücke 55m schwarz Strasse	Drehbrücke 55m Str sw	16381
mit unsichtbarem Gleis bzw. Strasse verwende	en	
Drehbrücke 55m OL grün Blech 1-gleisig	Drehbrücke 55m eOL 1gl gn Blech	
Drehbrücke 55m OL grün Holz 1-gleisig		16375
Drehbrücke 55m OL schwarz Blech 1-gleisig	Drehbrücke 55m eOL 1gl sw Blech	
Drehbrücke 55m OL schwarz Holz 1-gleisig	U	16373
Drehbrücke 55m OL grün Blech 2-gleisig	Drehbrücke 55m eOL 2gl gn Blech	
Drehbrücke 55m OL grün Holz 2-gleisig Drehbrücke 55m OL schwarz Blech 2-gleisig	Drehbrücke 55m eOL 2gl gn Holz Drehbrücke 55m eOL 2gl sw Blech	16375
Drehbrücke 55m OL schwarz Holz 2-gleisig		16373
Drehbrücke 55m Strab 1000 grün Strasse	Drehbrücke 55m Strab1000 gn	16382
Drehbrücke 55m Strab 1435 grün Strasse	Drehbrücke 55m Strab1435 gn	16382
Drehbrücke 55m Strab 1000 schwarz Strasse	Drehbrücke 55m Strab1000 sw	16381
Drehbrücke 55m Strab 1435 schwarz Strasse	Drehbrücke 55m Strab1435 sw	16381
mit unsichtbarem Gleis bzw. Strasse verwende		
Drehbrücke 80m Lager Feldstein 1-gleisig	Drehbrücke 80m Lager Fs 1gl	16377
Drehbrücke 80m Lager Naturstein 1-gleisig	Drehbrücke 80m Lager Ns 1gl	16378
Drehbrücke 80m Lager Ziegel gelb 1-gleisig Drehbrücke 80m Lager Ziegel rot 1-gleisig	Drehbrücke 80m Lager Zg 1gl Drehbrücke 80m Lager Zr 1gl	16389    16380
Drehbrücke 80m Lager Feldstein 2-gleisig	Drehbrücke 80m Lager Fs 2gl	16377
Drehbrücke 80m Lager Naturstein 2-gleisig	Drehbrücke 80m Lager Ns 2gl	16378
Drehbrücke 80m Lager Ziegel gelb 2-gleisig	Drehbrücke 80m Lager Zg 2gl	16379
Drehbrücke 80m Lager Ziegel rot 2-gleisig	Drehbrücke 80m Lager Zr 2gl	16380
Drehbrücke 80m Lager Feldstein Strasse	Drehbrücke 80m Lager Fs Str	16383
Drehbrücke 80m Lager Naturstein Strasse	Drehbrücke 80m Lager Ns Str	16384
Drehbrücke 80m Lager Ziegel gelb Strasse	Drehbrücke 80m Lager Zg Str	16385
Drehbrücke 80m Lager Ziegel rot 1-gleisig	Drehbrücke 80m Lager Zr Str	16386
mit unsichtbarem Gleis bzw. Strasse verwende		16276
Drehbrücke 80m grün Blech 1-gleisig Drehbrücke 80m grün Holz 55m 1-gleisig	Drehbrücke 80m 1gl gn Blech Drehbrücke 80m 1gl gn Holz	16376 16375
Drehbrücke 80m schwarz Blech 1-gleisig	Drehbrücke 80m 1gl sw Blech	16374
Drehbrücke 80m schwarz Holz 1-gleisig	Drehbrücke 80m 1gl sw Holz	16373
Drehbrücke 80m grün Blech 2-gleisig	Drehbrücke 80m 2gl gn Blech	16376
Drehbrücke 80m grün Holz 2-gleisig	Drehbrücke 80m 2gl gn Holz	16375 V V V V V V
Drehbrücke 80m schwarz Blech 2-gleisig	Drehbrücke 80m 2gl sw Blech	16374
Drehbrücke 80m schwarz Holz 2-gleisig	Drehbrücke 80m 2gl sw Holz	16373
Drehbrücke 80m grün Strasse	Drehbrücke 80m Str gn	16382
Drehbrücke 80m schwarz Strasse	Drehbrücke 80m Str sw	16381
mit unsichtbarem Gleis bzw. Strasse verwende		16376
Drehbrücke 80m OL grün Blech 1-gleisig Drehbrücke 80m OL grün Holz 1-gleisig	Drehbrücke 80m eOL 1gl gn Blech Drehbrücke 80m eOL 1gl gn Holz	16375
Drehbrücke 80m OL schwarz Blech 1-gleisig	Drehbrücke 80m eOL 1gl gn Holz	
Drehbrücke 80m OL schwarz Holz 1-gleisig	Drehbrücke 80m eOL 1gl sw Holz	
Drehbrücke 80m OL grün Blech 2-gleisig	Drehbrücke 80m eOL 2gl gn Blech	
Drehbrücke 80m OL grün Holz 2-gleisig		16375
Drehbrücke 80m OL schwarz Blech 2-gleisig	Drehbrücke 80m eOL 2gl sw Blech	
Drehbrücke 80m OL schwarz Holz 2-gleisig	Drehbrücke 80m eOL 2gl sw Holz	16373
Drehbrücke 80m Strab 1000 grün Strasse	Drehbrücke 80m Strab1000 gn	16382
Drehbrücke 80m Strab 1435 grün Strasse	Drehbrücke 80m Strab1435 gn	16382
	Drehbrücke 80m Strab1000 sw	16381
Drehbrücke 80m Strab 1435 schwarz Strasse		16381
<u>mit unsichtbarem Gleis bzw. Strasse verwende</u> Wassersignal mit Stange Immo		16389
Wassersignal ohne Stange Immo		16389

Olaiamana alla Oata					
Gleismauersplines – alle Sets					
Name	ID	Textur	Bild		
Gleismauer Feldstein 08m 1-gleisig	XXX	16377	_		
Gleismauer Feldstein 08m 2-gleisig	XXX	16377			
Straßenmauer Feldstein 08m 2-gleisig	XXX	16383	No. of Concession, Name of Street, or other Persons, Name of Street, or ot		
Gleismauer Feldstein 08m 1-gleisig	3223	16377	-		
Gleismauer Feldstein 08m 2-gleisig	3224	16377			
Straßenmauer Feldstein 08m 2-gleisig	3231	16383			
Gleismauer Feldstein 16m 1-gleisig	518	16377			8 98 9
Gleismauer Feldstein 16m 2-gleisig	519	16377		A THE SHALL	<b>~</b>
Straßenmauer Feldstein 16m 2-gleisig	594	16383			
Gleismauer Naturstein 08m 1-gleisig	XXX	16378			
Gleismauer Naturstein 08m 2-gleisig	XXX	16378		The second second	
Straßenmauer Naturstein 08m 2-gleisig	XXX	16384			-
Gleismauer Naturstein 08m 1-gleisig	3225	16378	-	-	
Gleismauer Naturstein 08m 2-gleisig	3226	16378			
Straßenmauer Naturstein 08m 2-gleisig	3232	16384			
Gleismauer Naturstein 16m 1-gleisig	520	16378	The second		
Gleismauer Naturstein 16m 2-gleisig	521	16378			
Straßenmauer Naturstein 16m 2-gleisig	595	16384			
Straisenmader reactions form 2 globals	000	110001			
Gleismauer Ziegel gelb 08m 1-gleisig	XXX	16379			
Gleismauer Ziegel gelb 08m 2-gleisig	XXX	16379			
Straßenmauer Ziegel gelb 08m 2-gleisig	XXX	16385	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	TO LANGE	
Gleismauer Ziegel gelb 08m 1-gleisig	3227	16379	AL THE TAX		
Gleismauer Ziegel gelb 08m 2-gleisig	3228	16379			
Straßenmauer Ziegel gelb 08m 2-gleisig	3233	16385			
Gleismauer Ziegel gelb 16m 1-gleisig	527	16379		The same of the sa	
Gleismauer Ziegel gelb 16m 2-gleisig	528	16379	E 1 2 2 2 2 3 3	Part of the same	
Straßenmauer Ziegel gelb 16m 2-gleisig	597	16385			
Gleismauer Ziegel rot 08m 1-gleisig	xxx	16380			
Gleismauer Ziegel rot 08m 2-gleisig		16380			
	XXX			The section is	
Straßenmauer Ziegel rot 08m 2-gleisig	XXX	16386			
Gleismauer Ziegel rot 08m 1-gleisig	3228	16380			
Gleismauer Ziegel rot 08m 2-gleisig	3229	16380			
Straßenmauer Ziegel rot 08m 2-gleisig	3234	16386			
Gleismauer Ziegel rot 16m 1-gleisig	522	16380			
Gleismauer Ziegel rot 16m 2-gleisig	523	16380	Commence of the	The state of the s	
Straßenmauer Ziegel rot 16m 2-gleisig	596	16386			
Bahndammköpfe – alle Sets					
Name	Abk.		Textur	Bild	
Bahndammkopf Feldstein Anfang 18m 1-gleisig		Fs 18m 1g			
Bahndammkopf Feldstein Ende 18m 1-gleisig		Fs 18m 1g			
Bahndammkopf Feldstein Anfang 18m 2-gleisig		Fs 18m 2g			
Bahndammkopf Feldstein Ende 18m 2-gleisig	BdK E	Fs 18m 2g	gl 16377		
Debuggeren (auf Netwestein Auferen 40m 4 gleiein					
Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 1-gleisig	D.II.	NI- 40 4	-1 40070	Name of the last o	Marie Control
		Ns 18m 1			
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig	BdK E	Ns 18m 1	gl 16378		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig	BdK E BdK A	Ns 18m 19 Ns 18m 29	gl 16378 gl 16378		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig	BdK E BdK A	Ns 18m 1	gl 16378 gl 16378		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig	BdK E BdK A	Ns 18m 19 Ns 18m 29	gl 16378 gl 16378		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29	gl 16378 gl 16378 gl 16378	1	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 20 Zg 18m 19 Zg 18m 19	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK A BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 19 Zg 18m 29	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK A BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 20 Zg 18m 19 Zg 18m 19	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK A BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 19 Zg 18m 29	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK A BdK A BdK E	Ns 18m 1g Ns 18m 2g Ns 18m 2g Zg 18m 1g Zg 18m 1g Zg 18m 2g Zg 18m 2g	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A	Ns 18m 1g Ns 18m 2g Ns 18m 2g Zg 18m 1g Zg 18m 1g Zg 18m 2g Zg 18m 2g	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16379		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Ham 19 18m 19 18m 19	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16380 16380		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 18m 19l 18m 19l 18m 29l	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16380 16380 16380		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 18m 19l 18m 19l 18m 29l	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16380 16380		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 18m 19l 18m 19l 18m 29l	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16380 16380 16380		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E Zr BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 1g Ns 18m 2g Ns 18m 2g Ns 18m 2g Zg 18m 1g Zg 18m 2g Zg 18m 2g 18m 1gl 18m 1gl 18m 2gl	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16380 16380 16380 16380		
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr BdK A Zr	Ns 18m 1g Ns 18m 2g Ns 18m 2g Zg 18m 1g Zg 18m 2g	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16379 l 16380 l 16380 l 16380 l 16380	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 1g Ns 18m 2g Ns 18m 2g Zg 18m 1g Zg 18m 2g Zg 18m 2g Zg 18m 2g 18m 1gl 18m 1gl 18m 2gl 18m 2gl	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 l 16380 l 16380 l 16380 l 16380 l 16380	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 I8m 19 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 39 I8m 39 I8m 19 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 20 I8m 20 I8	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16380 16380 16380 16380 16380 16380	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 1g Ns 18m 2g Ns 18m 2g Zg 18m 1g Zg 18m 2g Zg 18m 2g Zg 18m 2g 18m 1gl 18m 1gl 18m 2gl 18m 2gl	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16380 16380 16380 16380 16380 16387 gl 16377 gl 16377	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 I8m 19 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 39 I8m 39 I8m 19 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 29 I8m 20 I8m 20 I8	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16380 16380 16380 16380 16380 16377 gl 16377	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 19	gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16378 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16379 gl 16380 16380 16380 16380 16380 16387 gl 16377 gl 16377	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammhopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig	BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E Zr BdK A Zr BdK E Zr BdK A Zr BdK E Zr BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 18m 19l 18m 19l 18m 29l 18m 29l 5 18m 29 5 18m 29 5 18m 29 5 18m 29 5 18m 29	gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16379 gl   16379 gl   16379 gl   16379 [16380] 16380 [16380] 16380 [16380] 16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Naturstein Anfang 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E Zr BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 I8m 19l 18m 19l 18m 29l I8m 29l	gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16379 gl   16379 gl   16379 gl   16380   16380   16380   16380   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Naturstein Ende 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 I8m 19 18m 19 18m 29 I8m 29 I8m 29 Fs 18m 19 Fs 18m 19 Fs 18m 29 Fs 18m 29 Ns 18m 1	gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16379 gl   16379 gl   16379 gl   16380   16380   16380   16380   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Naturstein Ende 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 1, Ns 18m 2, Ns 18m 1, Ns 18m 1, Ns 18m 1, Ns 18m 2	gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16379 gl   16379 gl   16379 gl   16379 gl   16380   16380   16380   16380   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16378 gl   16378 gl   16378	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Naturstein Ende 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 19 Ns 18m 29 Ns 18m 29 Zg 18m 19 Zg 18m 29 Zg 18m 29 Zg 18m 29 I8m 19 18m 19 18m 29 I8m 29 I8m 29 Fs 18m 19 Fs 18m 19 Fs 18m 29 Fs 18m 29 Ns 18m 1	gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16379 gl   16379 gl   16379 gl   16379 gl   16380   16380   16380   16380   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16378 gl   16378 gl   16378	Bild	
Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Naturstein Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Naturstein Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Anfang 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammkopf Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig Bahndammniedrigköpfe – alle Sets Name Bahnd.niedrigk. Feldstein Anfang 18m 1-gleisig Bahnd.niedrigk. Feldstein Ende 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Naturstein Ende 18m 1-gleisig	BdK E BdK A BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A BdK E BdK A Zr BdK E Zr	Ns 18m 1, Ns 18m 2, Ns 18m 1, Ns 18m 1, Ns 18m 1, Ns 18m 2	gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16378 gl   16379 gl   16379 gl   16379 gl   16379 gl   16380   16380   16380   16380   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16377 gl   16378 gl   16378 gl   16378	Bild	

Bahnd.niedrigk. Ziegel gelb Anf. 18m 1-gleisig			6379		The state of the s
Bahnd.niedrigk. Ziegel gelb Ende 18m 1-gleisig			6379		
Bahnd.niedrigk. Ziegel gelb Anf. 18m 2-gleisig			6379	1	
Bahnd.niedrigk. Ziegel gelb Ende 18m 2-gleisig	Bainak	E Zg 18m 2gl   1	6379		
	<b>-</b>				
Bahnd.niedrigk. Ziegel rot Anfang 18m 1-gleisig		0	6380		Total Control of the last of t
Bahnd.niedrigk. Ziegel rot Ende 18m 1-gleisig			6380		
Bahnd.niedrigk. Ziegel rot Anfang 18m 2-gleisig Bahnd.niedrigk. Ziegel rot Ende 18m 2-gleisig			6380 6380		
Barrid.filedrigk. Zieger for Ende Torri z-gleisig	DUNUK E	zi ioiiizgi ji	0300		
Dalam danimentalisting					
Bahndammtiefköpfe – alle Sets				_	
Name Bahnd.tiefkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1	Laloioia	Abk.	اما	Textur	Bild
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-c		TfK A Fs 16m 1		16377 16377	-
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2		TfK A Fs 16m 2		16377	 n.v.
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-g		TfK E Fs 16m 2		16377	
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m	1-gleisig	TfK A Ns 16m	1gl	16378	
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-	-gleisig	TfK E Ns 16m	1gl	16378	7
Bahnd tiefkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m		TfK A Ns 16m		16378	n.v.
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-	-gleisig	TfK E Ns 16m	2gl	16378	
	4	T0( ) 7		1400=0	
Bahnd tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m		TfK A Zg 16m		16379	4
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1 Bahnd.tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m		TfK E Zg 16m 2		16379 16379	٠, ١
Bahnd tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2		TfK E Zg 16m 2		16379	_n.v.
Dania. Helitopi Gieloniauei Ziegei gelb Enue 10111 2	- greiory	11111 L Zy 10111 Z	-9 <sup>1</sup>	10013	-
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m 1	1-aleisia	TfK A Zg 16m	1al	16380	
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-c		TfK E Zg 16m		16380	1
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m 2		TfK A Zg 16m 2		16380	n.v.
Bahnd.tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-c		TfK E Zg 16m 2		16380	
Brückenköpfe – alle Sets					
Name		Abk.	Textur	Bild	
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 08m 1-g		3rK A Fs 08m 1gl	16377		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m 1-gle		BrK E Fs 08m 1gl	16377		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 08m 2-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m 2-gle		BrK A Fs 08m 2gl BrK E Fs 08m 2gl	16377 16377		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 08m Str			110377		
	aße F	BrK A Fs 08m Str			
		BrK A Fs 08m Str BrK E Fs 08m Str	16383		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straß	3e E	BrK E Fs 08m Str			
	Ge Egleisig E		16383 16383 16377 16377		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-g	Ge Egleisig Egleisig Egleisig Egleisig Egleisig	BrK E Fs 08m Str BrK A Fs 16m 1gl BrK E Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl	16383 16383 16377 16377		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle	Ge Egleisig Egleisig Egleisig Egleisig Egleisig Egleisig Egge	BrK E Fs 08m Str BrK A Fs 16m 1gl BrK E Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-ge Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-ge Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Str	Ge Egleisig Egleisig Egleisig Egisig Egisig Egisig Eggeraße	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 1gl 3rK A Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK A Fs 16m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle	Ge Egleisig Egleisig Egleisig Egisig Egisig Egisig Eggeraße	BrK E Fs 08m Str BrK A Fs 16m 1gl BrK E Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-ge Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-ge Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Str	Ge Egleisig Egleisig Egleisig Egisig Egisig Egisig Eggeraße	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 1gl 3rK A Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK A Fs 16m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf	Se E pleisig E	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 1gl 3rK A Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 1- Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle	Ge Egleisig Egleisig Egleisig Egleisig Egleisig Egleisig Egge Egge Egge Egge Egge Egge Egge Eg	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 1gl 3rK A Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 1- Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-g Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-	Ge Egleisig	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 1gl 3rK A Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Ns 08m 1gl 3rK A Ns 08m 1gl 3rK A Ns 08m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 1- Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2- Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-g	Ge Egleisig	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 1gl 3rK A Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK A Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK A Ns 08m 2gl 3rK E Ns 08m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 1-g Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-g Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-g Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-g Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-g Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m S	Ge Egleisig Eggen Egg	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 1gl 3rK A Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK A Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK A Ns 08m 2gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK A Ns 08m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 1-gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleismauer Naturstein Anfang 08m Strafekenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m Strafekenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Strafekenkopf Gleis	Ge Egleisig	Brk E Fs 08m Str Brk A Fs 16m 1gl Brk E Fs 16m 1gl Brk A Fs 16m 2gl Brk E Fs 16m 2gl Brk A Fs 16m Str Brk A Fs 16m Str Brk E Fs 16m Str Brk E Fs 16m Str Brk A Ns 08m 1gl Brk A Ns 08m 2gl Brk A Ns 08m 2gl Brk A Ns 08m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16384 16384		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf	Ge Egleisig Eggen	BrK E Fs 08m Str BrK A Fs 16m 1gl BrK E Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m Str BrK A Fs 16m Str BrK A Fs 16m Str BrK A Ns 08m 1gl BrK A Ns 08m 2gl BrK A Ns 08m 2gl BrK A Ns 08m 2gl BrK A Ns 08m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 1-gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleismauer Naturstein Anfang 08m Strafekenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m Strafekenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Strafekenkopf Gleis	Ge Egleisig	Brk E Fs 08m Str Brk A Fs 16m 1gl Brk E Fs 16m 1gl Brk A Fs 16m 2gl Brk E Fs 16m 2gl Brk A Fs 16m Str Brk A Fs 16m Str Brk E Fs 16m Str Brk E Fs 16m Str Brk A Ns 08m 1gl Brk A Ns 08m 2gl Brk A Ns 08m 2gl Brk A Ns 08m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16384 16384 16384		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gleickenkopf Gleickenkopf Gleickenko	Ge Egleisig	BrK E Fs 08m Str BrK A Fs 16m 1gl BrK E Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m Str BrK A Fs 16m Str BrK A Fs 16m Str BrK E Ns 08m 1gl BrK E Ns 08m 2gl BrK E Ns 08m Str BrK A Ns 16m 1gl BrK E Ns 16m 1gl BrK E Ns 16m 1gl BrK E Ns 16m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16384 16384 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 3-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende	Ge Egleisig	BrK A NS 08m Str BrK A Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl BrK A Fs 16m 2gl BrK A Fs 16m Str BrK A NS 08m 1gl BrK A NS 08m 2gl BrK A NS 08m Str BrK A NS 08m Str BrK A NS 08m 1gl BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 16m 1gl BrK A NS 16m 1gl BrK A NS 16m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gleickenkopf Gleickenkopf Gleickenko	Ge Egleisig	BrK E Fs 08m Str BrK A Fs 16m 1gl BrK E Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m Str BrK A Fs 16m Str BrK A Fs 16m Str BrK E Ns 08m 1gl BrK E Ns 08m 2gl BrK E Ns 08m Str BrK A Ns 16m 1gl BrK E Ns 16m 1gl BrK E Ns 16m 1gl BrK E Ns 16m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16384 16384 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 3-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende	Ge Egleisig	BrK A NS 08m Str BrK A Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl BrK A Fs 16m 2gl BrK A Fs 16m Str BrK A NS 08m 1gl BrK A NS 08m 2gl BrK A NS 08m Str BrK A NS 08m Str BrK A NS 08m 1gl BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 16m 1gl BrK A NS 16m 1gl BrK A NS 16m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf	Ge Egleisig	BrK A NS 08m 1gl BrK A FS 16m 2gl BrK A FS 16m 2gl BrK A FS 16m 2gl BrK A FS 16m Str BrK A NS 08m 1gl BrK A NS 08m 2gl BrK A NS 08m 2gl BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 1gl BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 16m 1gl BrK A NS 16m 1gl BrK A NS 16m 2gl BrK A NS 16m 5tr	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16384 16378 16384 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 3-gleickenkopf Gleismauer Naturstein Ende	Ge Egleisig	BrK A NS 08m Str BrK A Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl BrK A Fs 16m 2gl BrK A Fs 16m Str BrK A NS 08m 1gl BrK A NS 08m 2gl BrK A NS 08m Str BrK A NS 08m Str BrK A NS 08m 1gl BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 08m 5tr BrK A NS 16m 1gl BrK A NS 16m 1gl BrK A NS 16m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 2-	Ge Egleisig	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m Str 3rK A Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK A Ns 08m 2gl 3rK A Ns 08m Str 3rK A Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m Str 3rK A Ns 08m Str 3rK A Ns 16m 1gl 3rK A Ns 16m 1gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK A Ns 16m Str 3rK A Ns 16m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gle	Ge Epleisig	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK A Ns 08m 2gl 3rK A Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m 1gl 3rK A Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m Str 3rK A Ns 16m 1gl 3rK A Ns 16m 1gl 3rK E Ns 16m 3gl 3rK E Ns 16m Str 3rK E Ns 16m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16377 16383 16383 16383 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gl	Ge Egleisig	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m Str 3rK A Fs 16m Str 3rK A Fs 16m Str 3rK E Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK A Ns 08m 2gl 3rK A Ns 08m 1gl 3rK A Ns 08m 1gl 3rK A Ns 08m Str 3rK E Ns 08m Str 3rK A Ns 16m 1gl 3rK E Ns 16m 1gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK A Ns 16m Str 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m Str 3rK E Ns 16m Str 3rK E Ns 16m Str 3rK E Ns 16m 2gl 3rK A Ns 16m Str 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16383 16383 16383 16384 16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16379 16379		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m Straf	Ge Egleisig	Brk E Fs 08m Str Brk A Fs 16m 1gl Brk E Fs 16m 2gl Brk E Fs 16m 2gl Brk E Fs 16m Str Brk A Fs 16m Str Brk E Ns 08m 1gl Brk E Ns 08m 2gl Brk A Ns 08m 2gl Brk A Ns 08m Str Brk E Ns 08m 1gl Brk E Ns 08m 1gl Brk E Ns 08m Str Brk E Ns 08m Str Brk E Ns 16m 1gl Brk E Ns 16m 2gl Brk E Ns 16m 3gr Brk E Ns 16m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16383 16383 16383 16384 16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 1-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gl Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 18m Straf	Ge Egleisig	BrK A Fs 16m 1gl BrK E Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl BrK A Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m Str BrK A Fs 16m Str BrK E Fs 16m Str BrK A Ns 08m 1gl BrK A Ns 08m 1gl BrK A Ns 08m 2gl BrK A Ns 08m 2gl BrK A Ns 08m Str BrK A Ns 08m Str BrK A Ns 16m 1gl BrK A Ns 16m 1gl BrK A Ns 16m 2gl BrK A Ns 16m Str BrK A Zg 08m 1gl BrK A Zg 08m 2gl BrK A Zg 08m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16383 16383 16383 16384 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m Straf	Ge Figleisig Fig	BrK A Fs 16m 1gl BrK E Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl BrK A Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m Str BrK A Ns 08m 1gl BrK A Ns 08m 1gl BrK A Ns 08m 2gl BrK A Ns 08m 2gl BrK A Ns 08m Str BrK A Ns 08m Str BrK A Ns 16m 1gl BrK A Ns 16m 1gl BrK A Ns 16m 1gl BrK A Ns 16m 2gl BrK A Ns 16m 3gr BrK A Ns 16m Str BrK A Ns 16m Str BrK A Zg 08m 1gl BrK A Zg 08m 1gl BrK E Zg 08m 2gl BrK A Zg 08m 1gl BrK A Zg 08m 2gl BrK A Zg 08m 1gl BrK A Zg 08m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16383 16383 16383 16388 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16387 16387		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 1-gle	Ge Figleisig Fig	Brk E Fs 08m Str Brk A Fs 16m 1gl Brk E Fs 16m 2gl Brk E Fs 16m 2gl Brk E Fs 16m Str Brk A Fs 16m 2gl Brk E Fs 16m Str Brk E Ns 08m 1gl Brk A Ns 08m 2gl Brk A Ns 08m 2gl Brk A Ns 08m Str Brk E Ns 08m Str Brk E Ns 08m Str Brk E Ns 16m 1gl Brk A Ns 16m 1gl Brk A Ns 16m 2gl Brk A Ns 16m 2gl Brk E Ns 16m 2gl Brk E Ns 16m 2gl Brk E Ns 16m 2gl Brk A Ns 16m 2gl Brk A Ns 16m 2gl Brk E Ns 16m Str Brk E Zg 08m 1gl Brk E Zg 08m 2gl Brk E Zg 08m Str	16383 16383 16377 16377 16377 16383 16383 16383 16384 16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-g Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m Straf	Ge Figleisig Fig	BrK A Fs 16m 1gl BrK E Fs 16m 1gl BrK A Fs 16m 2gl BrK A Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m 2gl BrK E Fs 16m Str BrK A Ns 08m 1gl BrK A Ns 08m 1gl BrK A Ns 08m 2gl BrK A Ns 08m 2gl BrK A Ns 08m Str BrK A Ns 08m Str BrK A Ns 16m 1gl BrK A Ns 16m 1gl BrK A Ns 16m 1gl BrK A Ns 16m 2gl BrK A Ns 16m 3gr BrK A Ns 16m Str BrK A Ns 16m Str BrK A Zg 08m 1gl BrK A Zg 08m 1gl BrK E Zg 08m 2gl BrK A Zg 08m 1gl BrK A Zg 08m 2gl BrK A Zg 08m 1gl BrK A Zg 08m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16383 16383 16383 16388 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16387 16387		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 0	Ge Figleisig Fig	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m Str 3rK A Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m Str 3rK A Fs 16m Str 3rK A Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK E Ns 08m 5tr 3rK A Ns 08m Str 3rK A Ns 08m 5tr 3rK A Ns 16m 1gl 3rK E Ns 16m 1gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m Str 3rK A Ns 16m Str 3rK A Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m Str 3rK E Ns 16m 3tr 3rK E Ns 16m Str 3rK E Ns 16m 1gl 3rK E Zg 08m 2gl 3rK E Zg 16m 1gl 3rK E Zg 16m 2gl 3rK E Zg 16m 2gl 3rK E Zg 16m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379		
Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straf Brückenkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straf Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m Strafückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Strafückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Strafückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Anfang 08m Strafückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 16m 1-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 16m 2-gle Brückenkopf Gleismauer Zieg. gelb Ende 16m 2-gle Brückenkopf	Ge Figleisig Fig	3rK E Fs 08m Str 3rK A Fs 16m 1gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m 2gl 3rK E Fs 16m Str 3rK A Fs 16m Str 3rK A Fs 16m Str 3rK A Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Fs 16m Str 3rK E Ns 08m 1gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK E Ns 08m 2gl 3rK E Ns 08m Str 3rK A Ns 08m Str 3rK A Ns 08m Str 3rK A Ns 16m 1gl 3rK E Ns 16m 1gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m 2gl 3rK E Ns 16m Str 3rK A Ns 16m Str 3rK A Ns 16m Str 3rK A Ns 16m 2gl 3rK A Ns 16m Str 3rK E Zg 08m 1gl 3rK A Zg 08m 2gl 3rK A Zg 08m 2gl 3rK A Zg 08m 1gl 3rK E Zg 08m 2gl 3rK E Zg 16m 1gl 3rK E Zg 16m 1gl 3rK E Zg 16m 1gl 3rK E Zg 16m 2gl	16383 16383 16377 16377 16377 16383 16383 16383 16383 16384 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379 16379		

	•				
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig	BrK A Zg 08m 1gl	16380			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig	BrK E Zg 08m 1gl	16380			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 2-gleisig	BrK A Zg 08m 2gl	16380			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig	BrK E Zg 08m 2gl	16380	_		
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m Straße	BrK A Zg 08m Str	16386			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße	BrK E Zg 08m Str	16386			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m 1-gleisig	BrK A Zg 16m 1gl	16380			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig	BrK E Zg 16m 1gl	16380			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m 2-gleisig	BrK A Zg 16m 2gl	16380			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig	BrK E Zg 16m 2gl	16380			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m Straße	BrK A Zg 16m Str	16386			
Brückenkopf Gleismauer Ziegel fot Affang fom Straße	BrK E Zg 16m Str	16386	-		
Bruckerkopi Gleisifiauer Zieger for Effue Tom Straise	DIN E Zg TOITI SU	10300			
Niedrigköpfe – alle Sets					
Name	Abk.	Textur	Bild		
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Anfang 08m 1-gleisig	NdK A Fs 08m 1gl	16377	Dila		
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m 1-gleisig	NdK E Fs 08m 1gl	16377	+		
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Anfang 08m 2-gleisig		16377			
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m 2-gleisig		16377			
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Anfang 08m Straße		16383			
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Ende 08m Straße		16383			
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 1-gleisig	NdK A Fs 16m 1gl	16377			
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 1-gleisig		16377			
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-gleisig		16377	200		
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gleisig		16377	100		
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m Straße	NdK A Fs 16m Str	16383			
Niedrigkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m Straße	NdK A Fs 16m Str	16383	1		
J		1.2300			
Niedrigkenf Claignauer Naturatain Aufair a Cons. 4 attainin	NdK A No Ogra 41	16270			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 1-gleisig		16378	-		
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 1-gleisig		16378			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m 2-gleisig		16378			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m 2-gleisig		16378			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 08m Straße	NdK A Ns 08m Str	16384			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 08m Straße	NdK E Ns 08m Str	16384			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m 1-gleisig	NdK A Ns 16m 1gl	16378			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleisig	NdK E Ns 16m 1gl	16378			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m 2-gleisig		16378	820		
			AND DESCRIPTION OF THE PERSON		
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gleisig	NdK F Ns 16m 2al	16378	19.00		
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße		16378 16384	1		
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße	NdK A Ns 16m Str	16384		U	
	NdK A Ns 16m Str				
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str	16384 16384			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK A Zg 08m 1gl	16384 16384 16379			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße  Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK A Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 1gl	16384 16384 16379 16379			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK A Zg 08m 1gl	16384 16384 16379			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK A Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 1gl NdK A Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK A Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 1gl NdK A Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl	16384 16384 16379 16379 16379			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK A Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 1gl NdK A Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK A Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 1gl NdK A Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK A Zg 16m 1gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16385			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379	The state of the s		
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße  Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße  Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl NdK A Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße  Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße  Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl NdK A Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16385			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16385			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK A Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16385			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK A Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK A Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16385			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK A Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK A Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str	16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK A Zg 16m Str NdK E Zg 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16386			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK A Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16386 16386			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m 5tr NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16385 16385 16380 16380 16380 16380 16386 16386 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK A Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16385 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m 5tr NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16385 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl	16384 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m 5tr NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16385 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl	16384 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK A Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK A Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str	16384 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16385 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380			
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m 5tr NdK E Zr 16m 1gl NdK A Zr 16m 1gl NdK A Zr 16m 2gl NdK A Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str	16384 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380		Bild	
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str	16384 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380	16377	Bild	
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str	16384 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380	16377 16377	Bild	
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK A Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str	16384 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380	16377	Bild	
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380	16377 16377 16377	Bild n.v.	
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK A Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str	16384 16379 16379 16379 16379 16379 16385 16385 16379 16379 16379 16379 16385 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380	16377 16377 16377 16377		
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Vaturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Tiefköpfe – alle Sets Name Tiefkopf Gleismauer Feldstein Anfang 16m 2-gleisig Tiefkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gleisig Tiefkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gleisig Tiefkopf Gleismauer Feldstein Ende 16m 2-gleisig	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK A Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK A Zr 08m 2gl NdK A Zr 08m 2gl NdK A Zr 08m 2gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 163879 16379 16379 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380	16377 16377 16377 16377 16383		
Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 08m Straße Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig Niedrigkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße	NdK A Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Ns 16m Str NdK E Zg 08m 1gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m 2gl NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 08m Str NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 1gl NdK E Zg 16m 2gl NdK E Zg 16m Str NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 1gl NdK E Zr 08m 2gl NdK A Zr 08m 2gl NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 08m Str NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 1gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m 2gl NdK E Zr 16m Str NdK E Zr 16m Str	16384 16384 16379 16379 16379 16379 16385 16385 163879 16379 16379 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380 16380	16377 16377 16377 16377		

Tiefkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m 1-gleis	sig	TfK A Ns 1	6m 1gl	16378	
Tiefkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 1-gleisig		TfK E Ns 1		16378	
Tiefkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m 2-gleis		TfK A Ns 1		16378	
Tiefkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m 2-gleisig		TfK E Ns 1			n.v.
Tiefkopf Gleismauer Naturstein Anfang 16m Straße	•	TfK A Ns 10		16384	
Tiefkopf Gleismauer Naturstein Ende 16m Straße		TfK E Ns 1		16384	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
Tieffent Oleinneuer Zienel well A. C 40 4.1	_1_	TEL A 3 4	Cm. 4!	140070	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 1-glei		TfK A Zg 16		16379	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 1-gleisig		TfK E Zg 16	6m 1gl	16379	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m 2-glei	sig	TfK A Zg 16	6m 2gl	16379	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m 2-gleisi		TfK E Zg 16		16379	n.v.
Tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Anfang 16m Straß	<u>-</u>	TfK A Zg 16		16385	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel gelb Ende 16m Straße		TfK E Zg 16		16385	
Helkopi Gleismadel Ziegel gelb Lilde Tolli Straise		IIIK L Zg II	on su	10303	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m 1-gleisi	g	TfK A Zg 16	6m 1gl	16380	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 1-gleisig		TfK E Zg 16	6m 1gl	16380	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m 2-gleisi	a	TfK A Zg 16		16380	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m 2-gleisig	9	TfK E Zg 16			n.v.
					11.V.
Tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Anfang 16m Straße		TfK A Zg 10		16386	
Tiefkopf Gleismauer Ziegel rot Ende 16m Straße		TfK E Zg 16	6m Str	16386	
Brückenpfeiler – alle Sets					
Name	Abl		Tevt	Dild	
	Abk.	00 1 :	Textur	Bild	
Brückenpfeiler Feldstein 08m 1-gleisig		s 08m 1gl	16377		
Brückenpfeiler Feldstein 08m 2-gleisig	BrPf Fs	s 08m 2gl	16377		
Brückenpfeiler Feldstein 08m Straße		s 08m Str	16383		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
Brückenpfeiler Feldstein 16m 1-gleisig		s 16m 1al	16377		THE STATE OF THE S
		- 0		THE RESERVE	
Brückenpfeiler Feldstein 16m 2-gleisig		s 16m 2gl	16377	1000	
Brückenpfeiler Feldstein 16m Straße	BrPf Fs	s 16m Str	16383		
Brückenpfeiler Feldstein 32m 1-gleisig	BrPf Fs	s 32m 1gl	16377		
Brückenpfeiler Feldstein 32m 2-gleisig		s 32m 2gl	16377	の意識がの意	
Brückenpfeiler Feldstein 32m Straße	BIPLES	32m Str	16383		
	<u></u>				
Brückenpfeiler Naturstein 08m 1-gleisig		s 08m 1gl	16378		
Brückenpfeiler Naturstein 08m 2-gleisig	BrPf Ns	s 08m 2gl	16378		
Brückenpfeiler Naturstein 08m Straße		s 08m Str	16384		
Brückenpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig		s 16m 1gl	16378	Section 1	1000000
Brückenpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig		s 16m 2gl	16378		10,27,275
Brückenpfeiler Naturstein 16m Straße	BrPf Ns	s 16m Str	16384	150000	
Brückenpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig	BrPf No	s 32m 1gl	16378		A THE RESERVE OF THE PARTY OF T
Brückenpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig		s 32m 2al	16378		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
Brückenpfeiler Naturstein 32m Straße		s 32m Str	16384		PARTY NAME OF THE PARTY NAME O
Brackenpieller Hatarstelli Sziri Otraise	יווטן ווטן	3 02111 011	110004		
Brückenpfeiler Ziegel gelb 08m 1-gleisig	DrDf 7	g 08m 1gl	16379		
Brückenpfeiler Ziegel gelb 08m 2-gleisig		g 08m 2gl	16379		
Brückenpfeiler Ziegel gelb 08m Straße		g 08m Str	16385		
Brückenpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig	BrPf Zo	16m 1gl	16379		
Brückenpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig	BrPf 70	g 16m 2gl	16379	Secretary Secretary	
Brückenpfeiler Ziegel gelb 16m Straße		16m Str	16385	10000	
					No. of the last of
Brückenpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig		g 32m 1gl	16379		THE RESERVE TO SERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO
Brückenpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig		g 32m 2gl	16379	Children Children	
Brückenpfeiler Ziegel gelb 32m Straße	BrPf Zo	g 32m Str	16385		
Brückenpfeiler Ziegel rot 08m 1-gleisig	BrPf Zr	08m 1gl	16380		
Brückenpfeiler Ziegel rot 08m 2-gleisig		08m 2gl	16380	<b></b>	
Brückenpfeiler Ziegel rot 08m Straße		08m Str	16386		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
					The second secon
Brückenpfeiler Ziegel rot 16m 1-gleisig		16m 1gl	16380	TO THE REAL PROPERTY.	
Brückenpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig		16m 2gl	16380	A	
Brückenpfeiler Ziegel rot 16m Straße	BrPf Zr	16m Str	16386	THE THE	
Brückenpfeiler Ziegel rot 32m 1-gleisig		32m 1gl	16380	Alexander Maria	The second secon
Brückenpfeiler Ziegel rot 32m 2-gleisig		32m 2gl	16380	MARK MAL	The state of the s
				WALL BOTH	DATE OF THE PARTY
Brückenpfeiler Ziegel rot 32m Straße	PLL Z	32m Str	16386	_	
Dulla la marfalla m O. 1. C					
Brückenpfeiler 64m – Set 6					
Name	Abk.		Textur	Bild	
Brückenpfeiler Feldstein 64m 1-gleisig	BrPf Fs	s 64m 1gl	16377		
Brückenpfeiler Feldstein 64m 2-gleisig		s 64m 2gl	16377		
Brückenpfeiler Feldstein 64m Straße		s 64m Str	16383		
Brückenpfeiler Naturstein 64m 1-gleisig		s 64m 1gl	16378		
Brückenpfeiler Naturstein 64m 2-gleisig	BrPf No	s 64m 2gl	16378		
Brückenpfeiler Naturstein 64m Straße		s 64m Str	16384		
Brückenpfeiler Ziegel gelb 64m 1-gleisig		g 64m 1gl	16379		
Brückenpfeiler Ziegel gelb 64m 2-gleisig		g 64m 2gl	16379		
Brückenpfeiler Ziegel gelb 64m Straße	BrPf Zo	g 64m Str	16385		
Brückenpfeiler Ziegel rot 64m 1-gleisig		64m 1gl	16380		
Brückenpfeiler Ziegel rot 64m 2-gleisig		64m 2gl	16380		
Brückenpfeiler Ziegel rot 64m Straße		64m Str	16386		
II A GARGI CHENGE A LEGICI TOL DATH CHANG	ורובו	u <del>t</del> iii Uli	10000	4	
Endotten promot Endger for a first ended					

Niedrigpfeiler – alle Sets			
Name	Abk.	Textur	Bild
Niedrigpfeiler Feldstein 08m 1-gleisig	NdPf Fs 08m 1gl	16377	
Niedrigpfeiler Feldstein 08m 2-gleisig	NdPf Fs 08m 2gl	16377	
Niedrigpfeiler Feldstein 08m Straße	NdPf Fs 08m Str	16383	THE RESERVE THE PARTY NAMED IN
Niedrigpfeiler Feldstein 16m 1-gleisig	NdPf Fs 16m 1gl	16377	
Niedrigpfeiler Feldstein 16m 2-gleisig	NdPf Fs 16m 2gl	16377	Comment Street
Niedrigpfeiler Feldstein 16m Straße	NdPf Fs 16m Str	16383	
Niedrigpfeiler Feldstein 32m 1-gleisig	NdPf Fs 32m 1gl	16377	
Niedrigpfeiler Feldstein 32m 2-gleisig	NdPf Fs 32m 2gl	16377	
Niedrigpfeiler Feldstein 32m Straße	NdPf Fs 32m Str	16383	
Niedrigpfeiler Naturstein 08m 1-gleisig	NdPf Ns 08m 1gl	16378	
Niedrigpfeiler Naturstein 08m 2-gleisig	NdPf Ns 08m 2gl	16378	
Niedrigpfeiler Naturstein 08m Straße	NdPf Ns 08m Str	16384	
Niedrigpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig	NdPf Ns 16m 1gl	16378	NAME OF TAXABLE PARTY.
Niedrigpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig	NdPf Ns 16m 2gl	16378	Comment and
Niedrigpfeiler Naturstein 16m Straße	NdPf Ns 16m Str	16384	
Niedrigpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig	NdPf Ns 32m 1gl	16378	
Niedrigpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig	NdPf Ns 32m 2gl	16378	
Niedrigpfeiler Naturstein 32m Straße	NdPf Ns 32m Str	16384	TO A TO STATE OF THE PARTY OF T
Niedrigpfeiler Ziegel gelb 08m 1-gleisig	NdPf Zg 08m 1gl	16379	
Niedrigpfeiler Ziegel gelb 08m 1-gleisig	NdPf Zg 08m 1gi	16379	-
Niedrigpfeiler Ziegel gelb 08m Straße	NdPf Zg 08m Str	16385	
Niedrigpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig	NdPf Zg 16m 1gl	16379	The second second
Niedrigpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig	NdPf Zg 16m 2gl	16379	Parameter Street
Niedrigpfeiler Ziegel gelb 16m Straße	NdPf Zg 16m Str	16385	
Niedrigpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig	NdPf Zg 32m 1gl	16379	ALCOHOL: NAME OF THE PARTY OF T
Niedrigpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig	NdPf Zg 32m 2gl	16379	Market Market Co.
Niedrigpfeiler Ziegel gelb 32m Straße	NdPf Zg 32m Str	16385	
spronor Ziogor gold ozim otrano	r 101 1 29 02111 011	1.0000	
N. 1. 6 11 72 1 100 1 111	hupe z co	4000	
Niedrigpfeiler Ziegel rot 08m 1-gleisig	NdPf Zr 08m 1gl	16380	4
Niedrigpfeiler Ziegel rot 08m 2-gleisig	NdPf Zr 08m 2gl	16380	
Niedrigpfeiler Ziegel rot 08m Straße	NdPf Zr 08m Str	16386	Section 2015
Niedrigpfeiler Ziegel rot 16m 1-gleisig	NdPf Zr 16m 1gl	16380	
Niedrigpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig	NdPf Zr 16m 2gl	16380	May be a series
Niedrigpfeiler Ziegel rot 16m Straße	NdPf Zr 16m Str	16386	The same of the sa
Niedrigpfeiler Ziegel rot 32m 1-gleisig	NdPf Zr 32m 1gl	16380 16380	
Niedrigpfeiler Ziegel rot 32m 2-gleisig Niedrigpfeiler Ziegel rot 32m Straße	NdPf Zr 32m 2gl NdPf Zr 32m Str	16386	MANAGEMENT OF THE PARTY OF THE
raisangpiener ziegerrot szin straise	price i Zi ozili od	110000	
Tiefpfeiler – alle Sets	lat.	<b>I</b> T. 1	louv
Name	Abk.	Textur	Bild
Tiefpfeiler Feldstein 16m 1-gleisig	TfPf Fs 16m 1gl	16377	
Tiefpfeiler Feldstein 16m 2-gleisig	TfPf Fs 16m 2gl	16377	EF E-F
Tiefpfeiler Feldstein 16m Straße	TfPf Fs 16m Str	16383	
Tiefpfeiler Feldstein 32m 1-gleisig	TfPf Fs 32m 1gl	16377 16377	
Tiefpfeiler Feldstein 32m 2-gleisig	TfPf Fs 32m 2gl		
LUCIDION FORGEON 22m Strolle			
Tiefpfeiler Feldstein 32m Straße	TfPf Fs 32m Str	16383	
	TfPf Fs 32m Str	16383	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig	TfPf Fs 32m Str TfPf Ns 16m 1gl	16383	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig	TfPf Fs 32m Str TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl	16383 16378 16378	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str	16383 16378 16378 16384	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl	16383 16378 16378 16384 16378	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl	16383 16378 16378 16384 16378 16378	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl	16383 16378 16378 16384 16378	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl	16383 16378 16378 16384 16378 16378	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl	16383 16378 16378 16384 16378 16378	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m Str	16378 16378 16378 16384 16378 16378 16384	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str	16378 16378 16378 16384 16378 16378 16384	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m Straße Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl	16378 16378 16378 16384 16378 16384 16379 16379 16385 16379	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m Straße Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 2gl	16378 16378 16378 16384 16378 16378 16384 16379 16379 16379 16379	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m Straße Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl	16378 16378 16378 16384 16378 16384 16379 16379 16385 16379	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m Straße Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 2gl	16378 16378 16378 16384 16378 16378 16384 16379 16379 16379 16379	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m Straße Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 2gl TfPf Zg 32m Str	16378 16378 16378 16384 16378 16378 16384 16379 16379 16385 16379 16385	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 2gl TfPf Zg 32m Str	16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16379 16379 16385	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m Straße Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 2gl TfPf Zg 32m Str	16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16385 16379 16385	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 2gl TfPf Zg 32m Str  TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 3gl TfPf Zg 32m 3gl TfPf Zg 32m Str	16378 16378 16378 16384 16378 16378 16379 16379 16385 16379 16385 16380 16380 16380	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m Straße Tiefpfeiler Ziegel rot 16m Straße	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 2gl TfPf Zg 32m Str  TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 3gl TfPf Zg 32m 3gl TfPf Zg 32m Str	16378 16378 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16385 16379 16385	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m Straße	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 2gl TfPf Zg 32m Str  TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 3gl TfPf Zg 32m 3gl TfPf Zg 32m Str	16378 16378 16378 16384 16378 16378 16384 16379 16379 16385 16379 16385 16380 16380 16380	
Tiefpfeiler Naturstein 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 16m Straße Tiefpfeiler Naturstein 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Naturstein 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m 3-gleisig Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel gelb 32m Straße  Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m 2-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 16m Straße Tiefpfeiler Ziegel rot 16m Straße Tiefpfeiler Ziegel rot 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 32m 1-gleisig Tiefpfeiler Ziegel rot 32m 2-gleisig	TfPf Fs 32m Str  TfPf Ns 16m 1gl TfPf Ns 16m 2gl TfPf Ns 16m Str TfPf Ns 32m 1gl TfPf Ns 32m 2gl TfPf Ns 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 16m 2gl TfPf Zg 16m Str TfPf Zg 32m 1gl TfPf Zg 32m 2gl TfPf Zg 32m 3gl TfPf Zg 32m Str  TfPf Zg 16m 1gl TfPf Zg 32m 3gl TfPf Zg 32m 3gl TfPf Zg 32m Str	16378 16378 16378 16384 16378 16384 16379 16379 16385 16379 16385 16380 16380 16380 16380	

Gleismauerabschlüsse – alle Sets			
Name	Abk.	Textur	Bild
Gleismaueranfang Feldstein 1-gleisig	GlmA Fs 1gl	16377	
Gleismaueranfang Feldstein 2-gleisig	GlmA Fs 2gl	16377	
Straßenmaueranfang Feldstein Straße	StrmA Fs Str	16383	n.v.
Straiseriffiaderaffang Feldstein Straise	Dunia 18 Su	10303	
Gleismaueranfang Naturstein 1-gleisig	GlmA Ns 1gl	16378	
		16378	
Gleismaueranfang Naturstein 2-gleisig	GlmA Ns 2gl		n.v.
Straßenmaueranfang Naturstein Straße	StrmA Ns Str	16384	
Object on Feldelin Andries	Olive A. Zivi A. vil	40070	
Gleismaueranfang Feldstein 1-gleisig	GlmA Zg 1gl	16379	
Gleismaueranfang Feldstein 2-gleisig	GlmA Zg 2gl	16379	n.v.
Straßenmaueranfang Feldstein Straße	StrmA Zg Str	16385	
	lo. 4 7 4 1	140000	
Gleismaueranfang Naturstein 1-gleisig	GlmA Zr 1gl	16380	
Gleismaueranfang Naturstein 2-gleisig	GlmA Zr 2gl	16380	n.v.
Straßenmaueranfang Naturstein Straße	StrmA Zr Str	16386	11. V.
	T	1	
Gleismauerende Feldstein 1-gleisig	GlmE Fs 1gl	16377	
Gleismauerende Feldstein 2-gleisig	GlmE Fs 2gl	16377	<u> </u>
Straßenmauerende Feldstein Straße	StrmE Fs Str	16383	n.v.
Gleismauerende Naturstein 1-gleisig	GlmE Ns 1gl	16378	
Gleismauerende Naturstein 2-gleisig	GlmE Ns 2gl	16378	<u></u>
Straßenmauerende Naturstein Straße	StrmE Ns Str	16384	n.v.
Gleismauerende Feldstein 1-gleisig	GlmE Zg 1gl	16379	
Gleismauerende Feldstein 2-gleisig	GlmE Zg 2gl	16379	
Straßenmauerende Feldstein Straße	StrmE Zg Str	16385	n.v.
Ottaiseriiriaderende i eidsteiri Ottaise	Buille 2g Su	10000	
	Ta	1	
Gleismauerende Naturstein 1-gleisig	GlmE Zr 1gl	16380	
Gleismauerende Naturstein 2-gleisig	GlmE Zr 2gl	16380	n v
Straßenmauerende Naturstein Straße	StrmE Zr Str	16386	n.v.
Gleismauerabstellgleise – Set 7			
Gleismauerabstellgleise – Set 7 Name	Abk.	Textur	Bild
	Abk. GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl		Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl	16377 16378	Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl	16377 16378	Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl	16377 16378 16379	Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig	GIsM-Prellbockgleis Fs 1gl GIsM-Prellbockgleis Ns 1gl GIsM-Prellbockgleis Zg 1gl	16377 16378 16379	Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380	Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl	16377 16378 16379 16380	Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378	Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379	Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379	Bild File File File File File File File File
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	Bild
Name Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Abstellgleis Fs Str	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	Bild
Rame Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Abstellgleis Fs Str GlsM-Abstellgleis Ns Str	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384	Bild
Rame Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Abstellgleis Fs Str GlsM-Abstellgleis Ns Str GlsM-Abstellgleis Zg Str	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385	Bild
Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Prellbockgleis Ts 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Abstellgleis Fs Str GlsM-Abstellgleis Ns Str GlsM-Abstellgleis Zg Str GlsM-Abstellgleis Zr Str	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384	Bild
Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Abstellgleis Fs Str GlsM-Abstellgleis Ns Str GlsM-Abstellgleis Zg Str GlsM-Abstellgleis Zr Str Grenden	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386	Bild
Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Abstellgleis Fs Str GlsM-Abstellgleis Ns Str GlsM-Abstellgleis Zg Str GlsM-Abstellgleis Zr Str Grenden GlsM-Abstellgleis Fs 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386	Bild
Rame Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Abstellgleis Fs Str GlsM-Abstellgleis Ns Str GlsM-Abstellgleis Zg Str GlsM-Abstellgleis Zr Str Tenden GlsM-Abstellgleis Fs 1gl GlsM-Abstellgleis Ns 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386	Bild
Reismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig	GlsM-Prellbockgleis Fs 1gl GlsM-Prellbockgleis Ns 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zg 1gl GlsM-Prellbockgleis Zr 1gl GlsM-Prellbockgleis Fs 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Ns 2gl GlsM-Prellbockgleis Zg 2gl GlsM-Prellbockgleis Zr 2gl GlsM-Abstellgleis Fs Str GlsM-Abstellgleis Ns Str GlsM-Abstellgleis Zg Str GlsM-Abstellgleis Zr Str tenden GlsM-Abstellgleis Fs 1gl GlsM-Abstellgleis Ns 1gl GlsM-Abstellgleis Ns 1gl GlsM-Abstellgleis Zg 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379	Bild
Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zr 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386	Bild
Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Raturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zr 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379	Bild
Rame Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Sg Str GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380	
Reismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerviadukte – Set 6 Name	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str venden GISM-Abstellgleis Fs 1gl GISM-Abstellgleis Ns 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl venden	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380	Bild
Reismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerviadukte – Set 6 Name Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zr 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Ts 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380	
Reismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerviadukte – Set 6 Name Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Naturstein 1-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zr 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Tr 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380	
Rame Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukte – Set 6 Name Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zr 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380 Textur 16377 16378	
Reismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerviadukte – Set 6 Name Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Naturstein 1-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zr 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Tr 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380	
Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukte – Set 6 Name Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380 Textur 16377 16378 16379 16379	
Rame Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zg 1gl GISM-Abstellgleis Ts 1gl GISM-Abstellgleis Zg 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380 Textur 16377 16378 16377	
Rame Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zr 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16377 16378 16377 16378 16377 16378	
Rame Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zr 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str renden GISM-Abstellgleis Fs 1gl GISM-Abstellgleis Ts 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl renden  Abk. GImViaKorBg Fs 1gl GImViaKorBg Ts 1gl GImViaKorBg Ts 1gl GImViaKorBg Ts 2gl GImViaKorBg Ts 2gl GImViaKorBg Ns 2gl GImViaKorBg Ns 2gl GImViaKorBg Ns 2gl GImViaKorBg Zg 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380 Textur 16377 16378 16379 16380	
Rame Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Fs 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zr 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16377 16378 16377 16378 16377 16378	
Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Mit unsichtbarem Gleisstil und einem Prellbocksignal zu verw Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 2-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Sz 1gl GISM-Prellbockgleis Sz 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr 1gl GISM-Abstellgleis Tr 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380 Textur 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	
Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Sz 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zg Str GISM-Abstellgleis Zr Str renden GISM-Abstellgleis Fs 1gl GISM-Abstellgleis Ns 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380 Textur 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	
Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 1-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Feldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis mit Prellbock Ziegel rot 2-gleisig mit unsichtbarem Gleisstil zu verwenden Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Feldstein 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Reldstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Naturstein 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerabstellgleis ohne Prellbock Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerviadukt Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig	GISM-Prellbockgleis Fs 1gl GISM-Prellbockgleis Ns 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zg 1gl GISM-Prellbockgleis Zr 1gl GISM-Prellbockgleis Sz 1gl GISM-Prellbockgleis Sz 2gl GISM-Prellbockgleis Ns 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Prellbockgleis Zg 2gl GISM-Abstellgleis Fs Str GISM-Abstellgleis Ns Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr Str GISM-Abstellgleis Zr 1gl GISM-Abstellgleis Tr 1gl GISM-Abstellgleis Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16373 16384 16385 16386 16377 16378 16379 16380 Textur 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	

Gleismauerviadukt Rundbogen Feldstein 1-gleisig	GlmViaRndBg Fs 1gl	16377	
Gleismauerviadukt Rundbogen Naturstein 1-gleisig	GlmViaRndBg Ns 1gl	16378	
Gleismauerviadukt Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig	GlmViaRndBg Zg 1gl	16379	
Gleismauerviadukt Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig	GlmViaRndBg Zg 1gl	16380	
Gleismader viaddik rkundbogen Zieger fot 1-gleisig	Cint viai thaby Zi Tgi	110000	
Gleismauerviadukt Rundbogen Feldstein 2-gleisig	GlmViaRndBg Fs 2gl	16377	
Gleismauerviadukt Rundbogen Naturstein 2-gleisig	GlmViaRndBg Ns 2gl	16378	
Gleismauerviadukt Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig	GlmViaRndBg Zg 2gl	16379	
Gleismauerviadukt Rundbogen Ziegel rot 2-gleisig	GlmViaRndBg Zr 2gl	16380	
Ground and Madarit Harris Signification of the State of t		1.0000	
Gleismauerviadukt Rundbogen Feldstein Strasse	GlmViaRndBg Fs Str	16373	ALCOHOLOGICAL SAN
Gleismauerviadukt Rundbogen Naturstein Strasse	GlmViaRndBq Ns Str	16384	
Gleismauerviadukt Rundbogen Ziegel gelb Strasse	GlmViaRndBg Zg Str	16385	
Gleismauerviadukt Rundbogen Ziegel rot Strasse	GlmViaRndBg Zr Str	16386	
<del>g</del> <del>g</del>	i g	•	
Gleismauerviadukt Stichbogen Feldstein 1-gleisig	GlmViaStiBg Fs 1gl	16377	
Gleismauerviadukt Stichbogen Naturstein 1-gleisig	GlmViaStiBg Ns 1gl	16378	
Gleismauerviadukt Stichbogen Ziegel gelb 1-gleisig	GlmViaStiBg Zg 1gl	16379	
Gleismauerviadukt Stichbogen Ziegel rot 1-gleisig	GlmViaStiBg Zr 1gl	16380	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Gleismauerviadukt Stichbogen Feldstein 2-gleisig	GlmViaStiBg Fs 2gl	16377	
Gleismauerviadukt Stichbogen Naturstein 2-gleisig	GlmViaStiBg Ns 2gl	16378	
Gleismauerviadukt Stichbogen Ziegel gelb 2-gleisig	GlmViaStiBg Zg 2gl	16379	
Gleismauerviadukt Stichbogen Ziegel rot 2-gleisig	GlmViaStiBg Zr 2gl	16380	
Gleismauerviadukt Stichbogen Feldstein Strasse	GlmViaStiBg Fs Str	16373	
Gleismauerviadukt Stichbogen Naturstein Strasse	GlmViaStiBg Ns Str	16384	
Gleismauerviadukt Stichbogen Ziegel gelb Strasse	GlmViaStiBg Zg Str	16385	
Gleismauerviadukt Stichbogen Ziegel rot Strasse	GlmViaStiBg Zr Str	16386	
Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein 1-gleisig	GlmViaWeitBg Fs 1gl	16377	
Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein 1-gleisig	GlmViaWeitBg Ns 1gl	16378	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zg 1gl	16379	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 1gl	16380	
Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein 2-gleisig	GlmViaWeitBg Fs 2gl	16377	
Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein 2-gleisig	GlmViaWeitBg Ns 2gl	16378	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zg 2gl	16379	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zg 2gl GlmViaWeitBg Zr 2gl	16379 16380	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl	16380	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str	16380	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str	16380 16373 16384	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str	16380 16373 16384 16385	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str	16380 16373 16384	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str	16380 16373 16384 16385	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str	16380 16373 16384 16385 16386	
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str	16373 16384 16385 16386	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Fs 1gl	16380 16373 16384 16385 16386 <b>Textur</b> 16377	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl	16380 16373 16384 16385 16386 <b>Textur</b> 16377 16378	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmAriaWeitBg Zr Str  Abk. GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl	16380 16373 16384 16385 16386 Textur 16377 16378 16379	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl	16380 16373 16384 16385 16386 <b>Textur</b> 16377 16378	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl	16380 16373 16384 16385 16386 Textur 16377 16378 16379 16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl	16380 16373 16384 16385 16386 Textur 16377 16378 16379 16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl	16380 16373 16384 16385 16386 Textur 16377 16378 16379 16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl  GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl	16380 16373 16384 16385 16386 Textur 16377 16378 16379 16377 16378 16379	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig  Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl	16380 16373 16384 16385 16386 Textur 16377 16378 16379 16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl	16380 16373 16384 16385 16386 <b>Textur</b> 16377 16378 16379 16378 16379 16379 16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16379 16378 16379 16379 16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16379 16378 16379 16380  16373 16384	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16379 16378 16379 16380  16373 16384 16385	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16379 16378 16379 16380  16373 16384	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16380  16377 16380  16373 16384 16385 16386	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Reldstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse	GlmViaWeitBg Zr 2gl GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl	16373   16384   16385   16377   16378   16377   16378   16379   16380   16373   16380   16373   16384   16385   16386   16377	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkworBg Zr Str GlmArkworBg Sg 1gl GlmArkworBg Zg 1gl GlmArkworBg Zg 1gl GlmArkworBg Zg 2gl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg Str GlmArkworBg Zg Str GlmArkworBg Zg Str	16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6 Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl  GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zr 3gl GlmArkKorBg Zr 3gl GlmArkKorBg Zr 3gl GlmArkKorBg Zg 3gl GlmArkRodBg Zg 3gl	16380   16373   16384   16385   16377   16378   16379   16380   16373   16380   16373   16384   16385   16386   16377   16378   16377   16378   16377   16378   16379   1637	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse  Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkworBg Zr Str GlmArkworBg Sg 1gl GlmArkworBg Zg 1gl GlmArkworBg Zg 1gl GlmArkworBg Zg 2gl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg Str GlmArkworBg Zg Str GlmArkworBg Zg Str	16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6 Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkworbg Fs 1gl GlmArkworbg Ns 1gl GlmArkworbg Zg 1gl GlmArkworbg Zg 1gl GlmArkworbg Zg 2gl GlmArkworbg Zg Zgl GlmArkworbg Zg 1gl GlmArkworbg Zg 1gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16380  16373 16384 16385 16386  16377 16388	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Feldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6 Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Str GlmArkKorBg Ns Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Ns 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16380  16377 16380  16373 16384 16385 16386  16377 16378 16387 16388	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Reldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6 Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Raturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkworBg Fs 1gl GlmArkworBg Ns 1gl GlmArkworBg Zg 1gl GlmArkworBg Zg 1gl GlmArkworBg Ns 2gl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg 1gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16380  16377 16380  16373 16384 16385 16386  16377 16378 16377 16378 16377 16378	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Peldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkRorBg Zg Str GlmArkRorBg Zg Tgl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Ns 2gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16380  16377 16380  16373 16384 16385 16386  16377 16378 16379 16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Reldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6 Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Raturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkworBg Fs 1gl GlmArkworBg Ns 1gl GlmArkworBg Zg 1gl GlmArkworBg Zg 1gl GlmArkworBg Ns 2gl GlmArkworBg Zg Zgl GlmArkworBg Zg 1gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16380  16377 16380  16373 16384 16385 16386  16377 16378 16377 16378 16377 16378	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Ts 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Ts Str GlmArkKorBg Ns Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRndBg Zg 1gl GlmArkRndBg Zg 1gl GlmArkRndBg Zg 1gl GlmArkRndBg Ns 2gl GlmArkRndBg Ns 2gl GlmArkRndBg Zg 2gl	16380  16373 16384 16385 16386  Textur 16377 16378 16379 16380  16377 16380  16377 16384 16385 16386  16377 16378 16379 16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Naturstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Peldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl  GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zg 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl  GlmArkKorBg Zr 2gl  GlmArkKorBg Zr 2gl  GlmArkKorBg Sy Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zr Str  GlmArkRorBg Zg Str GlmArkRorBg Zg Str GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 2gl	16380  16373 16384 16385 16386  16377 16378 16379 16380  16377 16378 16379 16380  16377 16378 16379 16380  16377 16378 16379 16380	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Reldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Reldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Reldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Raturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl  GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl  GlmArkKorBg Zr 2gl  GlmArkKorBg Zr 2gl  GlmArkKorBg Sy Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zr Str  GlmArkRorBg Zg Str GlmArkRorBg Zr Str  GlmArkRorBg Zr Str  GlmArkRorBg Zr 3gl GlmArkRorBg Zr 1gl  GlmArkRorBg Zr 1gl  GlmArkRorBg Zr 2gl	16373   16384   16385   16386	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Reldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Reldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Reldstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Reldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Reldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Raturstein Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Ss Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkRorBg Zg Str GlmArkRorBg Zg Str GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 1gl GlmArkRorBg Zg 2gl GlmArkRorBg Ns Str GlmArkRorBg Ns Str	16373   16384   16385   16377   16378   16379   16386   16377   16378   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16373   16384   16385   16384   16385   16384   16385   16384   16385   16384   16385   16384   16385   163884   16385   163884   16385   163884   16385   163884   16385   163884   16385   163884   16385   16373   16384   16385   163885   16373   16384   16385   163885   16373   16384   16385   1638	Bild
Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerviadukt Weitbogen Reldstein Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerviadukt Weitbogen Ziegel rot Strasse Gleismauerarkaden – Set 6  Name Gleismauerarkade Korbbogen Feldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Reldstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel rot 2-gleisig Gleismauerarkade Korbbogen Naturstein Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Korbbogen Ziegel gelb Strasse Gleismauerarkade Rundbogen Reldstein 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Raturstein 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 1-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel gelb 2-gleisig Gleismauerarkade Rundbogen Ziegel rot 2-gleisig	GlmViaWeitBg Zr 2gl  GlmViaWeitBg Fs Str GlmViaWeitBg Ns Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zg Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmViaWeitBg Zr Str GlmArkKorBg Fs 1gl GlmArkKorBg Ns 1gl GlmArkKorBg Zg 1gl GlmArkKorBg Zr 1gl  GlmArkKorBg Fs 2gl GlmArkKorBg Ns 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl GlmArkKorBg Zr 2gl  GlmArkKorBg Zr 2gl  GlmArkKorBg Zr 2gl  GlmArkKorBg Sy Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zg Str GlmArkKorBg Zr Str  GlmArkRorBg Zg Str GlmArkRorBg Zr Str  GlmArkRorBg Zr Str  GlmArkRorBg Zr 3gl GlmArkRorBg Zr 1gl  GlmArkRorBg Zr 1gl  GlmArkRorBg Zr 2gl	16373   16384   16385   16386	Bild

Gleismauerarkade Stichbogen Feldstein 1-gleis	ig	GlmArkStiBg	Fs 1gl	16377	
Gleismauerarkade Stichbogen Naturstein 1-gleis		GlmArkStiBg		16378	
Gleismauerarkade Stichbogen Ziegel gelb 1-gle		GlmArkStiBg		16379	
Gleismauerarkade Stichbogen Ziegel rot 1-gleis	ig	GlmArkStiBg	Zr 1gl	16380	
Gleismauerarkade Stichbogen Feldstein 2-gleis		GlmArkStiBg	Fs 2gl	16377	
Gleismauerarkade Stichbogen Naturstein 2-gleis		GlmArkStiBg		16378	
Gleismauerarkade Stichbogen Ziegel gelb 2-gle		GlmArkStiBg		16379	
Gleismauerarkade Stichbogen Ziegel rot 2-gleis	sig	GlmArkStiBg	Zr 2gl	16380	
				- Inches	
Gleismauerarkade Stichbogen Feldstein Strasse		GlmArkStiBg		16373	
Gleismauerarkade Stichbogen Naturstein Strass		GlmArkStiBg		16384	
Gleismauerarkade Stichbogen Ziegel gelb Stras		GlmArkStiBg		16385	
Gleismauerarkade Stichbogen Ziegel rot Strass	е	GlmArkStiBg	Zr Str	16386	
Strompfeiler – Set 6					
Name		Abk.		Textur	Bild
Strompfeiler Feldstein 1-gleisig		StromPf Fs 1	al	16377	Bild
Strompfeiler Naturstein 1-gleisig		StromPf Ns 1		16378	
Strompfeiler Ziegel gelb 1-gleisig		StromPf Zg 1		16379	11
Strompfeiler Ziegel rot 1-gleisig		StromPf Zr 1		16380	
·					
Strompfeiler Feldstein 2-gleisig		StromPf Fs 2		16377	
Strompfeiler Naturstein 2-gleisig		StromPf Ns 2		16378	The second second
Strompfeiler Ziegel gelb 2-gleisig		StromPf Zg 2		16379	
Strompfeiler Ziegel rot 2-gleisig		StromPf Zr 2	yı	16380	
Strompfeiler Feldstein Strasse		StromPf Fs S	Str	16373	A CONTRACTOR OF THE STATE OF TH
Strompfeiler Naturstein Strasse		StromPf Ns S		16384	
Strompfeiler Ziegel gelb Strasse		StromPf Zg S		16385	
Strompfeiler Ziegel rot Strasse		StromPf Zr S	tr	16386	
Brückenportale – Set 7					
Name	Abk.		Textur	Bild	
Brückenportal Donau, Feldstein, 1-gleisig	BrückPort Do	nau Fe 1al	16377	Dilu	
Brückenportal Donau, Naturstein, 1-gleisig	BrückPort Do		16378		
Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 1-gleisig	BrückPort Do		16379	6	
Brückenportal Donau, Ziegel rot, 1-gleisig	BrückPort Do		16380	W - W -	
II Jieses Portal lässt sich ner Donnelklick in der H	lähe an das Ri	ndenniveau ai	nnassen		
Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H			•	B B	
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig	BrückPort Do	nau Fs 2gl	16377		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl	16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl	16377 16378 16379		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl	16377 16378 16379 16380		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H	BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do döhe an das Be	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau al	16377 16378 16379 16380 npassen		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H	BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do döhe an das Bu BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str	16377 16378 16379 16380 npassen 16377		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße	BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do döhe an das Be BrückPort Do BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau al nau Fs Str nau Ns Str	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Frückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße	BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do Jöhe an das Be BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau al nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße	BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Bonau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H	BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der har Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Haritagen der Main Anf., Feldstein, 1-gleisig	BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau ar Main A Fs 1gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der har bei der Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Harustein auch eine Frückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig	BrückPort Do	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau ar Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel grot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der har Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Haruber Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau ar Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main A Zg 1gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16377 16378 16377 16378 16379		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der har Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Haruber berückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig	BrückPort Do BrückPort I BrückPort I BrückPort I BrückPort I BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau ar Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main A Zg 1gl Main A Zr 1gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der har Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig	BrückPort Do BrückPort I BrückPort I BrückPort I BrückPort I BrückPort I BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau ar Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main A Zr 1gl Main E Fs 1gl Main E Fs 1gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 16377		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau ar Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main A Zr 1gl Main E Fs 1gl Main E Ns 1gl Main E Ns 1gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16377 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Fs 1gl Main E Ns 1gl Main E Ns 1gl Main E Zg 1gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der har Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der har Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau ar Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main A Zg 1gl Main E Fs 1gl Main E Ns 1gl Main E Zg 1gl	16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16379   16380		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau an nau Fs Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau an Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Fs 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zr 1gl odenniveau an	16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16379   16380   16380   16380   16380		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau al nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau al Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main E Ts 1gl Main E Zg 1gl Odenniveau al Main A Fs 2gl	16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16378   16379   16380   16377		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Frückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau an nau Fs Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau an Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main E Ts 1gl Main E Zg 1gl Main A Fs 2gl Main A Ns 2gl	16377   16378   16379   16380   16379   16380   16377   16380   16377   16378   16379   16380   16377   16380   16377   16380   16377   16380   16377   16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Frückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Fs 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zr 1gl odenniveau au Main A Fs 2gl Main A Fs 2gl Main A Rs 2gl Main A Rs 2gl Main A Rs 2gl Main A Rs 2gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16379		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Sg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main A Fs 2gl Main A Ns 2g Main A Zg 2g Main A Zg 2g Main A Zg 2g Main A Zg 2g	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 16379 16380 npassen		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Harickenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Sg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main A Sg 2gl Main A Ns 2gl Main A Ns 2gl Main A Sg 2gl Main A Zg 2gl Main A Zg 2gl Main A Zg 2gl Main A Zg 2gl Main E Fs 2gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main E Ns 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zr 1gl odenniveau au Main A Fs 2gl Main A Ns 2gl Main E Sz 2gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16378 16379		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau an nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau an Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Ns 1gl Main E Sg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main A Ns 2gg Main A Ns 2gg Main A Zg 2gl Main A Zg 2gl Main E Sg 2gl	16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 npassen 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Frückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Finde, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Finde, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main E Ns 1gl Main E Sg 1gl Main A Fs 2gl Main A Ns 2gl Main E Sg 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der Frückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Finde, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Reldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E St 1gl Main E St 1gl Main A Fs 2gl Main A S 2gl Main A S 2gl Main A S 2gl Main A S 2gl Main E S 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Regel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Sg 1gl Main E Sg 1gl Main A Sg 2gl Main A Sg 2gl Main A Sg 2gl Main A Zg 2gl Main A Zg 2gl Main E Sg 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der H Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main A Zg 1gl Main E Sg 1gl Main E Sg 1gl Main A Sg 2gl Main E Sg 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, Straße Brückenportal Main Anf., Naturstein, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, Straße	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Ns 1gl Main E St 1gl Main E St 1gl Main E St 1gl Main A Ns 2gl Main A Ns 2gl Main A Ns 2gl Main A Ns 2gl Main E St 2gl Main A S Str Main A S Str	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, Straße Brückenportal Main Anf., Naturstein, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, Straße	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau au nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau au Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Sg 1gl Main E Sg 1gl Main A Sg 2gl Main E Sg 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel rot, Straße	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau ar Main A Fs 1gl Main A Zr 1gl Main E Rs 1gl Main E Rs 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main A Ts 2gl Main E Zg 1gl Main E Zg 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Teldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Stegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Stegel gelb, Straße Brückenportal Main Anf., Stegel gelb, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, Straße Brückenportal Main Ende, Feldstein, Straße Brückenportal Main Ende, Feldstein, Straße Brückenportal Main Ende, Feldstein, Straße	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl podenniveau an nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zg Str nau Z Str podenniveau an Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Ns 1gl Main E Ns 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main A Ts 2gl Main A Ts 2gl Main A Ts 2gl Main E St 2gl Main E Sg Str Main A Z S Str Main E Fs Str Main E Fs Str	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Reldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, Straße Brückenportal Main Anf., Naturstein, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, Straße Brückenportal Main Ende, Naturstein, Straße	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau ar nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau ar Main A Fs 1gl Main A Zr 1gl Main E Rs 1gl Main E Rs 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main A Ts 2gl Main E Zg 1gl Main E Zg 2gl	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16378 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379		
Brückenportal Donau, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Feldstein, Straße Brückenportal Donau, Naturstein, Straße Brückenportal Donau, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Donau, Ziegel rot, Straße Brückenportal Main Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Main Anf., Teldstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Stegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Main Ende, Stegel gelb, Straße Brückenportal Main Anf., Stegel gelb, Straße Brückenportal Main Anf., Ziegel gelb, Straße Brückenportal Main Ende, Feldstein, Straße Brückenportal Main Ende, Feldstein, Straße Brückenportal Main Ende, Feldstein, Straße	BrückPort Do BrückPort I	nau Fs 2gl nau Ns 2gl nau Ns 2gl nau Zg 2gl nau Zg 2gl nau Zr 2gl odenniveau an nau Fs Str nau Ns Str nau Zg Str nau Zr Str odenniveau an Main A Fs 1gl Main A Zg 1gl Main E Ns 1gl Main E Sg 1gl Main E Zg 1gl Main E Zg 1gl Main A Ts 2gl Main A Ts 2gl Main E Zg 1gl Main E Zg 2gl Main E Sg 2gl Main E Zg 2gl Main E Zg 2gl Main E Zg Str	16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378		

Brückenportal Weser Anf., Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Weser Anf., Naturstein, 1-gleisig					
Brückennortal Weser Anf Naturatein 1-gleisig	BrückPort \	Weser A Fs 1g	I 16377		
pruckeriportal Weser Arii., Natursteiri, 1-gleisig	BrückPort \	Weser A Ns 1	1 16378		
Brückenportal Weser Anf., Ziegel gelb, 1-gleisig		Weser A Zg 1g			
Brückenportal Weser Anf., Ziegel rot, 1-gleisig		Weser A Zr 1g			
Brückenportal Weser Ende , Feldstein, 1-gleisi		Weser E Fs 1g			H H
Brückenportal Weser Ende, Naturstein, 1-gleisi	g BrückPort\	Weser E Ns 1	ıl  16378		Liste
Brückenportal Weser Ende, Ziegel gelb, 1-gleis	ig BrückPort \	Weser E Zg 1g	16379		
Brückenportal Weser Ende, Ziegel rot, 1-gleisig	BrückPort \	Weser E Zr 1g	16380		
Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der I	none an das B	oaenniveau ar	passen		
Brückenportal Weser Anf., Feldstein, 2-gleisig	BrückPort \	Weser A Fs 2g	16377		
Brückenportal Weser Anf., Naturstein, 2-gleisig		Weser A Ns 2			
Brückenportal Weser Anf., Ziegel gelb, 2-gleisig		Weser A Zg 2g			
Brückenportal Weser Anf., Ziegel rot, 2-gleisig		Weser A Zr 2g			
Brückenportal Weser Ende, Feldstein, 2-gleisig		Weser E Fs 2g	I 16377		
Brückenportal Weser Ende, Naturstein, 2-gleisi	g BrückPort \	Weser E Ns 20	ıl 16378		Las
Brückenportal Weser Ende, Ziegel gelb, 2-gleis	ia BrückPort\	Weser E Zg 2g	16379		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
Brückenportal Weser Ende, Ziegel rot, 2-gleisig		Weser E Zr 2g			
Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der l	Höhe an das B	odenniveau ar	passen		
Brückenportal Weser Anf., Feldstein, Straße	BrückPort \	Weser A Fs St	r 16377		
Brückenportal Weser Anf., Naturstein, Straße		Weser A Ns St			
Brückenportal Weser Anf., Ziegel gelb, Straße		Weser Zg Str	16379		
Brückenportal Weser Anf., Ziegel rot, Straße		Weser A Zr St			
Brückenportal Weser Ende, Feldstein, Straße		Weser E Fs St		<u></u>	
Brückenportal Weser Ende, Naturstein, Straße		Weser E Ns St			
Brückenportal Weser Ende, Ziegel gelb, Straße		Weser E Zg St		A THE STANDAR	
Prüekenpertel Weser Ende Zierel zu Christ	Drival Dest	Weser E Zr Sti			
Brückenportal Weser Ende, Ziegel rot, Straße	•				
Dieses Portal lässt sich per Doppelklick in der I	Höhe an das B	odenniveau ar	passen		
Brückenportal Rhein, Feldstein, 1-gleisig	BrückPort Rh		16377		A SECTION AND THE RESERVE
			16378		
Brückenportal Rhein, Naturstein, 1-gleisig	BrückPort Rh				
Brückenportal Rhein, Ziegel gelb, 1-gleisig	BrückPort Rh		16379		
Brückenportal Rhein, Ziegel rot, 1-gleisig	BrückPort Rh	ein Zr 1gl	16380		
Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver	bunden				
Brückenportal Rhein, Feldstein, 2-gleisig	BrückPort Rh	ein Fs 2al	16377		
Brückenportal Rhein, Naturstein, 2-gleisig	BrückPort Rh		16378		
Brückenportal Rhein, Ziegel gelb, 2-gleisig	BrückPort Rh		16379	-	
Brückenportal Rhein, Ziegel rot, 2-gleisig	BrückPort Rh	ein Zr 2gl	16380		
Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver					
Brückenportal Rhein, Feldstein, Straße	BrückPort Rh	ein Fs Str	16377		
Brückenportal Rhein, Naturstein, Straße	BrückPort Rh	ein Ns Str	16378	100 ES	
Brückenportal Rhein, Ziegel gelb, Straße	BrückPort Rh		16379		
Brückenportal Rhein, Ziegel rot, Straße	BrückPort Rh				
		em zi su	16380		
Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver					
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig	BrückPort Elb		16377		
			16377 16378		0.0 1.0 1
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb	e Ns 1gl	16378	1.1	H M F
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl	16378 16379	H	KK
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl	16378	ħ	KAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl	16378 16379	ħ	BAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver	BrückPort Elk BrückPort Elk BrückPort Elk BrückPort Elk brückPort Elk	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl	16378 16379 16380	h	MAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl	16378 16379 16380	ħ	HAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl	16378 16379 16380 16377 16378		H H I
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl	16378 16379 16380		MAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379		MAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl	16378 16379 16380 16377 16378		MAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379	h h	MAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	h h	MAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	M	A A I
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380		MAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380		MAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379		h h i
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380		MAN MAN MAN
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379	h h	MAN MAR
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379		A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Teldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379		MAI
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Xs Str pe Xs Str pe Zg Str pe Zg Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379	Textur	Bild
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Teldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zg Str pe Zg Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379	16372	Bild
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Xs Str pe Xs Str pe Zg Str pe Zg Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379		
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder – Sets 2-4 Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zg Str pe Zg Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379	16372	Bild n.v.
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder – Sets 2-4 Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Zr 1gl pe Ss 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zg Str pe Zg Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379	16372 16372	
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbial Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder – Sets 2-4  Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Zr 1gl pe Ss 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zg Str pe Zg Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379	16372 16372	
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder – Sets 2-4 Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament – Set 2	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Zr 1gl pe Ns 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zs Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379	16372 16372 16372	n.v.
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder – Sets 2-4 Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament – Set 2 Name	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zg Str pe Zr Str pe Zr Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16378	16372 16372 16372	
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder – Sets 2-4  Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament – Set 2  Name Talbrückenfundament Feldstein 1-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Zr 1gl pe Ss 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zg Str pe Zg Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	16372 16372 16372 16372 <b>Textur</b> 16377	n.v.
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder – Sets 2-4 Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament – Set 2 Name	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Zr 1gl pe Fs 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zg Str pe Zr Str pe Zr Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	16372 16372 16372	n.v.
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder — Sets 2-4  Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament — Set 2  Name  Talbrückenfundament Feldstein 1-gleisig Talbrückenfundament Feldstein 2-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Zr 1gl pe Ss 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zg Str pe Zg Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	16372 16372 16372 16372 <b>Textur</b> 16377 16377	n.v.
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder – Sets 2-4  Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament – Set 2  Name Talbrückenfundament Feldstein 1-gleisig	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Zr 1gl pe Ns 2gl pe Ns 2gl pe Zr 2gl pe Zr 2gl pe Sz 2gl pe Zr 2gl pe Sz Str pe Zg Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	16372 16372 16372 16372 <b>Textur</b> 16377	n.v.
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder – Sets 2-4  Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament – Set 2  Name  Talbrückenfundament Feldstein 1-gleisig Talbrückenfundament Feldstein Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Ss 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr Str pe Zg Str pe Zg Str pe Zr Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	16372 16372 16372 16372 Textur 16377 16383	n.v.
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder — Sets 2-4  Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament Feldstein 1-gleisig Talbrückenfundament Feldstein 2-gleisig Talbrückenfundament Feldstein Straße  Talbrückenfundament Feldstein Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Ns 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Ss Str pe Ns Str pe Ns Str pe Zg Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16378 16379 16380	16372 16372 16372 16372 Textur 16377 16383	n.v.
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder — Sets 2-4  Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament Feldstein 1-gleisig Talbrückenfundament Feldstein Straße  Talbrückenfundament Feldstein Straße  Talbrückenfundament Feldstein Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Ns 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Ss Str pe Ns Str pe Zg	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	16372 16372 16372 16372 Textur 16377 16383 16378 16378	Bild n.v.
Brückenportal Elbe, Feldstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 1-gleisig  Dieses Portal ist fest mit dem Spine-Niveau ver Brückenportal Elbe, Feldstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Naturstein, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Ziegel rot, 2-gleisig Brückenportal Elbe, Feldstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Naturstein, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel gelb, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenportal Elbe, Ziegel rot, Straße Brückenverbinder — Sets 2-4  Name Brückenverbinder 5m 1-gleisig Brückenverbinder 5m 2-gleisig Brückenverbinder 5m Straße  Talbrückenfundament Feldstein 1-gleisig Talbrückenfundament Feldstein 2-gleisig Talbrückenfundament Feldstein Straße  Talbrückenfundament Feldstein Straße	BrückPort Elb BrückPort Elb	pe Ns 1gl pe Zg 1gl pe Zg 1gl pe Zr 1gl pe Ns 2gl pe Ns 2gl pe Zg 2gl pe Zr 2gl pe Ss Str pe Ns Str pe Ns Str pe Zg Str	16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380 16377 16378 16379 16380	16372 16372 16372 16372 Textur 16377 16383	n.v.

Talbrückenfundament Ziegel gelb 1-gleisig	TalBrFdm Zg 1gl	16379	
Talbrückenfundament Ziegel gelb 1-gleisig	TalBrFdm Zg 2gl	16379	<del>- </del>
Talbrückenfundament Ziegel gelb Z-gleisig Talbrückenfundament Ziegel gelb Straße	TalBrFdm Zg Str	16385	n.v.
Taibruckeriluridament zieger geb Straise	paibirum 29 Su	10303	
Talbrückenfundament Ziegel rot 1-gleisig	TalBrFdm Zr 1gl	16380	
			$\dashv$
Talbrückenfundament Ziegel rot 2-gleisig Talbrückenfundament Ziegel rot Straße	TalBrFdm Zr 2gl TalBrFdm Zr Str	16380 16386	n.v.
Taibruckenfundament Ziegei rot Straise	TaiBream 2r Str	10380	
Talama a haii ahaa faa daaraa da Oot 4			
Talgrossbrückenfundament – Set 4	ALL	<b>-</b>	lou.
Name	Abk.	Textur	Bild
Talgrossbrückenfundament Feldstein 1-gleisig	FdmTalGrBr Fs 1gl	16377	
Talgrossbrückenfundament Feldstein 2-gleisig	FdmTalGrBr Fs 2gl	16377	n.v.
Talgrossbrückenfundament Feldstein Straße	FdmTalGrBr Fs Str	16377	11. V.
Talgrossbrückenfundament Naturstein 1-gleisig	FdmTalGrBr Ns 1gl	16378	
Talgrossbrückenfundament Naturstein 2-gleisig	FdmTalGrBr Ns 2gl	16378	
Talgrossbrückenfundament Naturstein Straße	FdmTalGrBr Ns Str	16378	n.v.
	•	•	
Talgraph rückenfundement Ziegel gelb 1. gleisig	Edm TolCrDr Zg 1gl	16270	
Talgrossbrückenfundament Ziegel gelb 1-gleisig	FdmTalGrBr Zg 1gl	16379	
Talgrossbrückenfundament Ziegel gelb 2-gleisig	FdmTalGrBr Zg 2gl	16379	n.v.
Talgrossbrückenfundament Ziegel gelb Straße	FdmTalGrBr Zg Str	16379	<b>—</b> [
Talgrossbrückenfundament Ziegel rot 1-gleisig	FdmTalGrBr Zr 1gl	16380	
Talgrossbrückenfundament Ziegel rot 2-gleisig	FdmTalGrBr Zr 2gl	16380	
Talgrossbrückenfundament Ziegel rot Straße	FdmTalGrBr Zr Str	16380	n.v.
Taldoppelbrückenfundament – Set 5			
Name	Abk.	Textur	Bild
Taldoppelbrückenfundament Feldstein 1-gleisig	FdmTalDpBr Fs 1gl	16377	DIIU
Taldoppelbrückenfundament Feldstein 2-gleisig	FdmTalDpBr Fs 2gl	16377	n.v.
Taldoppelbrückenfundament Feldstein Straße	FdmTalDpBr Fs Str	16377	II.V.
Taldoppelbrückenfundament Naturstein 1-gleisig	FdmTalDpBr Ns 1gl	16378	
Taldoppelbrückenfundament Naturstein 2-gleisig	FdmTalDpBr Ns 2gl	16378	
Taldoppelbrückenfundament Naturstein Straße	FdmTalDpBr Ns Str	16378	n.v.
Talasppoistactomanaamont talascem et alee	r diff faibpbi 140 cu	1.007.0	
	L	T	
Taldoppelbrückenfundament Ziegel gelb 1-gleisig	FdmTalDpBr Zg 1gl	16379	
Taldoppelbrückenfundament Ziegel gelb 2-gleisig	FdmTalDpBr Zg 2gl	16379	<u> </u>
Taldoppelbrückenfundament Ziegel gelb Straße	FdmTalDpBr Zg Str	16379	n.v.
Taldoppelbrückenfundament Ziegel rot 1-gleisig	FdmTalDpBr Zr 1gl	16380	
Taldoppelbrückenfundament Ziegel rot 1-gielsig	FdmTalDpBr Zr 2gl	16380	
Taldoppelbrückenfundament Ziegel rot Straße	FdmTalDpBr Zr Str	16380	n.v.
Taldoppelbruckeriluridarrierit Zieger fot Straise	i diliTaiDpBi Zi Sti	110300	
Stahlfachwerkpfeilerfundament – Set 4			
Name	Abk.	Textur	Bild
Stahlfachwerkpfeilerfundament Feldstein 16m 1-gleisig	StahlfwFdm Fs 16m 1gl	16377	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Feldstein 16m 2-gleisig	StahlfwFdm Fs 16m 2gl	16377	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Feldstein 16m Straße	StahlfwFdm Fs 16m Str	16377	n.v.
Stablifachworksfailarfundament Naturatain 46m, 4 dininin	StablifuEdm No 16m 1-1	16270	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Naturstein 16m 1-gleisig	StahlfwFdm Ns 16m 1gl	16378	$\dashv$
Stahlfachwerkpfeilerfundament Naturstein 16m 2-gleisig	StahlfwFdm Ns 16m 2gl	16378	n.v.
Stahlfachwerkpfeilerfundament Naturstein 16m Straße	StahlfwFdm Ns 16m Str	16378	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel gelb 16m 1-gleisig	StahlfwFdm Zg 16m 1gl	16379	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel gelb 16m 2-gleisig	StahlfwFdm Zg 16m 2gl	16379	$\neg$
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel gelb 16m Straße	StahlfwFdm Zg 16m Str	16379	n.v.
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Otablia abusanim failanti milana at 71 mai 1140 1141	Otable E. do	40000	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel rot 16m 1-gleisig	StahlfwFdm Zr 16m 1gl	16380	$\dashv$
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel rot 16m 2-gleisig	StahlfwFdm Zr 16m 2gl	16380	n.v.
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel rot 16m Straße	StahlfwFdm Zr 16m Str	16380	—·····
Stahlfachwerkpfeilerfundament Feldstein 28m 1-gleisig	StahlfwFdm Fs 28m 1gl	16377	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Feldstein 28m 2-gleisig	StahlfwFdm Fs 28m 2gl	16377	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Feldstein 28m Straße	StahlfwFdm Fs 28m Str	16377	n.v.
The state of the s	U	1	
	I	T	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Naturstein 28m 1-gleisig	StahlfwFdm Ns 28m 1gl	16378	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Naturstein 28m 2-gleisig	StahlfwFdm Ns 28m 2gl	16378	<u> </u>
Stahlfachwerkpfeilerfundament Naturstein 28m Straße	StahlfwFdm Ns 28m Str	16378	n.v.

Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel gelb 28m 1-gleisig	StahlfwFdm Zg 28m 1gl	16379	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel gelb 28m 2-gleisig	StahlfwFdm Zg 28m 2gl	16379	1
			n.v.
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel gelb 28m Straße	StahlfwFdm Zg 28m Str	16379	
		Trans	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel rot 28m 1-gleisig	StahlfwFdm Zr 28m 1gl	16380	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel rot 28m 2-gleisig	StahlfwFdm Zr 28m 2gl	16380	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel rot 28m Straße	StahlfwFdm Zr 28m Str	16380	n.v.
Ctalinacini Cinquella il alla cina a		1.0000	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Feldstein 40m 1-gleisig	StahlfwFdm Fs 40m 1gl	16377	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Feldstein 40m 2-gleisig	StahlfwFdm Fs 40m 2gl	16377	=
			n.v.
Stahlfachwerkpfeilerfundament Feldstein 40m Straße	StahlfwFdm Fs 40m Str	16377	
	- In	1	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Naturstein 40m 1-gleisig	StahlfwFdm Ns 40m 1gl	16378	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Naturstein 40m 2-gleisig	StahlfwFdm Ns 40m 2gl	16378	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Naturstein 40m Straße	StahlfwFdm Ns 40m Str	16378	n.v.
Otalilaci Werkpielieria ilaalierit i Vataistelli 4011 Otraise	OtaliiWi dili 143 40111 Oti	10070	-
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel gelb 40m 1-gleisig	StahlfwFdm Zg 40m 1gl	16379	
		_	4
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel gelb 40m 2-gleisig	StahlfwFdm Zg 40m 2gl	16379	<u></u>
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel gelb 40m Straße	StahlfwFdm Zg 40m Str	16379	n.v.
		•	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel rot 40m 1-gleisig	StahlfwFdm Zr 40m 1gl	16380	
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel rot 40m 2-gleisig	StahlfwFdm Zr 40m 2gl	16380	1
			n.v.
Stahlfachwerkpfeilerfundament Ziegel rot 40m Straße	StahlfwFdm Zr 406m Str	16380	<u></u>
Stahlfachwerkhochpfeilerfundament – Set 5			
Name	Abk.	Textur	Bild
Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 12m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Fs 12m 1gl	16377	4
Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 12m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Fs 12m 2gl	16377	n v
Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 12m Straße	StFwHoPfFdm Fs 12m Str	16377	n.v.
•	1		
	1	1	
Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 12m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Ns 12m 1gl	16378	
Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 12m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Ns 12m 2gl	16378	
Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 12m Straße	StFwHoPfFdm Ns 12m Str	16378	⊢n.v.
Staniiwhochpielieriundament Naturstein 12m Straise	Ott WHOI II dill INS 12111 Ott	10370	_
		1	
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m 1gl	16379	
Stablish achaeolar fundament Tiogal and 10m 2 alaining	StFwHoPfFdm Zg 12m 2gl	16379	1
Staniiwnochdiellenungament Ziegel gelb 12m 2-glelsig			
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m 2-gleisig			n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str	16379	n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße			-n.v. -
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str	16379	n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl	16379	-n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl	16379 16380 16380	_
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl	16379	-n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl	16379 16380 16380	_
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str	16380 16380 16380	_
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl	16379 16380 16380 16380	
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377	-n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl	16379 16380 16380 16380	
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377	-n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str	16379 16380 16380 16380 16377 16377	-n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377	-n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377	-n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377	-n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377	-n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m Str	16379 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378	-n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m Str	16379 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378	-n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16379	-n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m Str	16379 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378	-n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16379	n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 1gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16379 16379	n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 3tr  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3tr	16379 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16379 16379 16379	n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 1gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16379 16379	-n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m Str  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m Str  StFwHoPfFdm Zg 24m 1gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16379 16379 16379 16380 16380	n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 3tr  StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3tr	16379 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16379 16379 16379	-n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 2gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380	-n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16379 16380 16380 16380	-n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 3gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 2gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380	-n.v. -n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377	-n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16379 16380 16380 16380	-n.v. -n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m Straße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 36m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 2gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377	-n.v. -n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377	-n.v. -n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377	-n.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 1gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377	-n.v. -n.v. -n.v. -n.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377	-n.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 1gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377	-n.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3fraße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3fraße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377	-n.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 5traße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16377 16378	-n.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 5tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 2gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16377 16377	-n.vn.vn.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16377 16378	-n.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 5tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 2gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16377 16377	-n.vn.vn.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3traße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3craße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3craße	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 1gl StFwHoPfFdm Zr 24m 2gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16377 16377	-n.vn.vn.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Zg 36m 3gl StFwHoPfFdm Zg 36m 3gl StFwHoPfFdm Zg 36m 3gl StFwHoPfFdm Zg 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16377 16377 16377	-n.vn.vn.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Rs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 1gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 2gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Zg 36m 1gl StFwHoPfFdm Zg 36m 2gl StFwHoPfFdm Zg 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16377 16377 16377 16377 16377 16377 16377	-n.vn.vn.vn.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 1gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3gl StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16377 16377 16377	-n.vn.vn.vn.vn.vn.v.
Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 12m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 24m Straße  Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 1-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 2-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel gelb 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Ziegel rot 24m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Feldstein 36m 3-gleisig Stahlfwhochpfeilerfundament Naturstein 36m 3-gleisig	StFwHoPfFdm Zg 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m 1gl StFwHoPfFdm Zr 12m 2gl StfwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Zr 12m Str  StFwHoPfFdm Fs 24m 1gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Fs 24m 2gl StFwHoPfFdm Rs 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 2gl StFwHoPfFdm Ns 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zg 24m 1gl StFwHoPfFdm Zg 24m 2gl StFwHoPfFdm Zg 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 2gl StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Zr 24m 3tr  StFwHoPfFdm Fs 36m 1gl StFwHoPfFdm Fs 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 2gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Ns 36m 3gl StFwHoPfFdm Zg 36m 1gl StFwHoPfFdm Zg 36m 2gl StFwHoPfFdm Zg 36m 3gl	16379 16380 16380 16380 16377 16377 16377 16378 16378 16379 16379 16380 16380 16377 16377 16377 16377 16377 16377 16377	-n.vn.vn.vn.vn.vn.vn.v.

Stahlstützenfundament – Set 5					
Name		Abk.		Textur	Bild
Stahlstützenfundament 10m Feldstein 1-gleisig		StahlStFdm		16377	
Stahlstützenfundament 10m Feldstein 2-gleisig		StahlStFdm		16377	n.v.
Stahlstützenfundament 10m Feldstein Straße		StahlStFdm	10m Fs Str	16383	
Stahlstützenfundament 10m Naturstein 1-gleisig		StahlStFdm	10m Ns 1gl	16378	
Stahlstützenfundament 10m Naturstein 2-gleisig			10m Ns 2gl	16378	n.v.
Stahlstützenfundament 10m Naturstein Straße		StahlStFdm	10m Ns Str	16384	
Stahlstützenfundament 10m Ziegel gelb 1-gleisig		StahlStFdm	10m Zg 1gl	16379	
Stahlstützenfundament 10m Ziegel gelb 2-gleisig		StahlStFdm		16379	n.v.
Stahlstützenfundament 10m Ziegel gelb Straße		StahlStFdm	10m Zg Str	16385	
Stahlstützenfundament 10m Ziegel rot 1-gleisig		StahlStFdm	10m Zr 1gl	16380	
Stahlstützenfundament 10m Ziegel rot 2-gleisig		StahlStFdm	10m Zr 2gl	16380	n.v.
Stahlstützenfundament 10m Ziegel rot Straße		StahlStFdm	10m Zr Str	16386	
Stahlstützenfundament 08m Feldstein 1-gleisig		StahlStFdm	08m Fs 1al	16377	
Stahlstützenfundament 08m Feldstein 2-gleisig		StahlStFdm		16377	n.v.
Stahlstützenfundament 08m Feldstein Straße		StahlStFdm	08m Fs Str	16383	
Stahlstützenfundament 08m Naturstein 1-gleisig		StahlStEdm	08m Ns 1gl	16378	
Stahlstützenfundament 08m Naturstein 2-gleisig			08m Ns 2gl	16378	
Stahlstützenfundament 08m Naturstein Straße		StahlStFdm	08m Ns Str	16384	
Stahlstützenfundament 08m Ziegel gelb 1-gleisig		StahlStFdm	08m Zg 1gl	16379	
Stahlstützenfundament 08m Ziegel gelb 2-gleisig		StahlStFdm		16379	
Stahlstützenfundament 08m Ziegel gelb Straße			08m Zg Str	16385	n.v.
Stahlstützenfundament 08m Ziegel rot 1-gleisig				•	
Stahlstützenfundament 08m Ziegel rot 1-gleisig		StahlStFdm StahlStFdm		16380 16380	-
Stahlstützenfundament 08m Ziegel rot Straße		StahlStFdm		16386	⊣n.v.
·				1	
Hochbahnstützenfundament – Set 5		Abl		Toytur	Bild
Name Hochbahnstützenfundament 08m Feldstein 1-gleisig		Abk.	n 08m Fs 1gl	<b>Textur</b> 16377	ыш
Hochbahnstützenfundament 08m Feldstein 2-gleisig			n 08m Fs 2gl	16377	<b>-</b>
Hochbahnstützenfundament 08m Feldstein Straße			n 08m Fs Str	16383	n.v.
Hochbahnstützenfundament 08m Naturstein 1-gleisig		HochbStEdr	n 08m Ns 1gl	16378	
Hochbahnstützenfundament 08m Naturstein 2-gleisig			n 08m Ns 2gl	16378	n.v.
Hochbahnstützenfundament 08m Naturstein Straße		HochbStFdr	n 08m Ns Str	16384	
Hochbahnstützenfundament 08m Ziegel gelb 1-gleisig	1	HochhStEdi	n 08m Zg 1gl	16379	
Hochbahnstützenfundament 08m Ziegel gelb 2-gleisig			n 08m Zg 2gl	16379	٦,,,
Hochbahnstützenfundament 08m Ziegel gelb Straße			n 08m Zg Str	16385	n.v.
Hochbahnstützenfundament 08m Ziegel rot 1-gleisig		LloobbCtEd	n 08m Zr 1gl	16380	
Hochbahnstützenfundament 08m Ziegel rot 1-gleisig			n 08m Zr 2al	16380	<del>-</del>
Hochbahnstützenfundament 08m Ziegel rot Straße			n 08m Zr Str	16386	_n.v.
Tunnelsplines – Set 7 (setzen aufgrund der ho.	hon Si	olina IDs EE	D 6 1 Classic	( voraus)	
Name	ID		ild	, voraus)	
Stfw. Tunnel Feldstein 1-gleisig	3201	16387		-	
Stfw. Tunnel Naturstein 1-gleisig	3202	16387	1		
Stfw. Tunnel Ziegel gelb 1-gleisig	3203	16388	1		
Stfw. Tunnel Ziegel rot 1-gleisig	3204	16388	1 6		1 9 4 7
Stfw. Tunnel Feldstein 2-gleisig	3205	16387	-		
Stfw. Tunnel Naturstein 2-gleisig	3206	16387	1000		
Stfw. Tunnel Ziegel gelb 2-gleisig	3207	16388			
Stfw. Tunnel Ziegel rot 2-gleisig	3208	16388			
			and the same	-	-
Stfw. Straßentunnel Feldstein	3209	16387	4000		
Stfw. Straßentunnel Naturstein	3210	16387			
Stfw. Straßentunnel Ziegel gelb	3211	16388			
Stfw. Straßentunnel Ziegel rot	3212	16388			
				C	
Tunnelportale – Set 7					A STATE OF THE PARTY OF
Name Abk			Textur Bild		
		z A Fs 1gl	16377		
		z A Ns 1gl	16378	47, 1944	AND THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN
		z A Zg 1gl	16379		The state of the s
		z A Zr 1gl z E Fs 1gl	16380 16377		
Tunnelportal Harz Ende Peldstein 1-gleisig TuP Tunnelportal Harz Ende Naturstein 1-gleisig TuP	ort Har	z E Ps 1gl z E Ns 1gl	16377		
		z E Zg 1gl	16379		
		z E Zr 1gl	16380		

Tunnelportal Harz Anfang Feldstein 2-gleisig	TuPort Harz A Fs 2gl	16377	
Tunnelportal Harz Anfang Naturstein 2-gleisig	TuPort Harz A Ns 2gl	16378	
	T D 111 A 7 O 1		
Tunnelportal Harz Anfang Ziegel gelb 2-gleisig	TuPort Harz A Zg 2gl	16379	NOT THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE THE RESE
Tunnelportal Harz Anfang Ziegel rot 2-gleisig	TuPort Harz A Zr 2gl	16380	
Tunnelportal Harz Ende Feldstein 2-gleisig	TuPort Harz E Fs 2gl	16377	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN
Tunnelportal Harz Ende Naturstein 2-gleisig	TuPort Harz E Ns 2gl	16378	
Tunnelportal Harz Ende Ziegel gelb 2-gleisig	TuPort Harz E Zg 2gl	16379	AND REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY O
Turn alpertal Harz Ende Ziegel gele Z gleieig			AND THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE THE R
Tunnelportal Harz Ende Ziegel rot 2-gleisig	TuPort Harz E Zr 2gl	16380	
Tunnelportal Harz Anfang Feldstein Straße	TuPort Harz A Fs Str	16377	
Tunnelportal Harz Anfang Naturstein Straße	TuPort Harz A Ns Str	16378	
Tunnelportal Harz Anfang Ziegel gelb Straße	TuPort Harz A Zg Str	16379	
	TuPort Harz A Zr Str		
Tunnelportal Harz Anfang Ziegel rot Straße		16380	
Tunnelportal Harz Ende Feldstein Straße	TuPort Harz E Fs Str	16377	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.
Tunnelportal Harz Ende Naturstein Straße	TuPort Harz E Ns Str	16378	
Tunnelportal Harz Ende Ziegel gelb Straße	TuPort Harz E Zg Str	16379	
Tunnelportal Harz Ende Ziegel rot Straße	TuPort Harz E Zr Str	16380	
T	T. D. 4 E'S 1 A E. 4 1	40077	
Tunnelportal Eifel Anfang Feldstein 1-gleisig	TuPort Eifel A Fs 1gl	16377	
Tunnelportal Eifel Anfang Naturstein 1-gleisig	TuPort Eifel A Ns 1gl	16378	
Tunnelportal Eifel Anfang Ziegel gelb 1-gleisig	TuPort Eifel A Zg 1gl	16379	THE RESERVE OF THE PERSON OF T
			THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE
Tunnelportal Eifel Anfang Ziegel rot 1-gleisig	TuPort Eifel A Zr 1gl	16380	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF
Tunnelportal Eifel Ende Feldstein 1-gleisig	TuPort Eifel E Fs 1gl	16377	
			THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE THE RESER
Tunnelportal Eifel Ende Naturstein 1-gleisig	TuPort Eifel E Ns 1gl	16378	
Tunnelportal Eifel Ende Ziegel gelb 1-gleisig	TuPort Eifel E Zg 1gl	16379	
Tunnelportal Eifel Ende Ziegel rot 1-gleisig	TuPort Eifel E Zr 1gl	16380	AND RESERVED TO SERVED
Tarmorportal End Endo Ziogol Tot 1-gloisig	I a or clioi c Zi igi	10000	
Tunnelportal Eifel Anfang Feldstein 2-gleisig	TuPort Eifel A Fs 2gl	16377	
			1
Tunnelportal Eifel Anfang Naturstein 2-gleisig	TuPort Eifel A Ns 2gl	16378	
Tunnelportal Eifel Anfang Ziegel gelb 2-gleisig	TuPort Eifel A Zg 2gl	16379	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA
Tunnelportal Eifel Anfang Ziegel rot 2-gleisig	TuPort Eifel A Zr 2gl	16380	THE RESERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO I
			AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF
Tunnelportal Eifel Ende Feldstein 2-gleisig	TuPort Eifel E Fs 2gl	16377	
Tunnelportal Eifel Ende Naturstein 2-gleisig	TuPort Eifel E Ns 2gl	16378	
Tunnelportal Eifel Ende Ziegel gelb 2-gleisig	TuPort Eifel E Zg 2gl	16379	
Tunnelportal Eifel Ende Ziegel rot 2-gleisig	TuPort Eifel E Zr 2gl	16380	
Tunnalportal Fifal Antana Foldstoin Straßa	TuPort Eifel A Fs Str	16377	
Tunnelportal Eifel Anfang Feldstein Straße			
Tunnelportal Eifel Anfang Naturstein Straße	TuPort Eifel A Ns Str	16378	
Tunnelportal Eifel Anfang Ziegel gelb Straße	TuPort Eifel A Zg Str	16379	
		10070	
Tunnelportal Eifel Anfang Ziegel rot Straße	TuPort Eifel A Zr Str	16380	THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS OF THE PARTY ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS
Tunnelportal Eifel Ende Feldstein Straße	TuPort Eifel E Fs Str	16377	CONTRACTOR OF STREET
Tunnelportal Eifel Ende Naturstein Straße	TuPort Eifel E Ns Str	16378	STATE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 1 IN COLUMN 1
Turrieiportal Eller Elide Natursteili Otraise			
Tunnelportal Eifel Ende Ziegel gelb Straße	TuPort Eifel E Zg Str	16379	
Tunnelportal Eifel Ende Ziegel rot Straße	TuPort Eifel E Zr Str	16380	
T	H D (E) :	400==	
Tunnelportal Rhön Anfang Feldstein 1-gleisig	TuPort Rhön A Fs 1gl	16377	
Tunnelportal Rhön Anfang Naturstein 1-gleisig	TuPort Rhön A Ns 1gl	16378	
T U U		16379	Constitution of the last state
Tunnelportal Rhön Anfang Ziegel gelb 1-gleisig	TuPort Rhön A Zg 1gl		The state of the s
Tunnelportal Rhön Anfang Ziegel rot 1-gleisig	TuPort Rhön A Zr 1gl	16380	STATE OF THE PARTY
Tunnelportal Rhön Ende Feldstein 1-gleisig	TuPort Rhön E Fs 1gl	16377	
Tunnelportal Rhön Ende Naturstein 1-gleisig	TuPort Rhön E Ns 1gl	_	TOTAL STREET,
		16378	
Tunnelportal Rhön Ende Ziegel gelb 1-gleisig	TuPort Rhön E Zg 1gl	16379	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
Tunnelportal Rhön Ende Ziegel rot 1-gleisig	TuPort Rhön E Zr 1gl	16380	AND THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY.
- Endo Elogor for 1 gloloig	1. 2. 2	. 3000	
		1	
Tunnelportal Rhön Anfang Feldstein 2-gleisig	TuPort Rhön A Fs 2gl	16377	
Tunnelportal Rhön Anfang Naturstein 2-gleisig	TuPort Rhön A Ns 2gl	16378	
Tunnelportal Rhön Anfang Ziegel gelb 2-gleisig	TuPort Rhön A Zg 2gl	16379	The second secon
Tunnelportal Rhön Anfang Ziegel rot 2-gleisig	TuPort Rhön A Zr 2gl	16380	The second secon
Tunnelportal Rhön Ende Feldstein 2-gleisig	TuPort Rhön E Fs 2gl	16377	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
Tunnelportal Rhön Ende Naturstein 2-gleisig	TuPort Rhön E Ns 2gl	16378	
Tunnelportal Rhön Ende Ziegel gelb 2-gleisig	TuPort Rhön E Zg 2gl	16379	The same of the sa
Tunnelportal Rhön Ende Ziegel rot 2-gleisig	TuPort Rhön E Zr 2gl	16380	
runnelportal ishon Ende Ziegel füt Z-gleisig	paron Mon E ZI Zgl	10300	
			<u>                                       </u>
Tunnelportal Rhön Anfang Feldstein Straße	TuPort Rhön A Fs Str	16377	
		_	1
Tunnelportal Rhön Anfang Naturstein Straße	TuPort Rhön A Ns Str	16378	
Tunnelportal Rhön Anfang Ziegel gelb Straße	TuPort Rhön A Zg Str	16379	No. of the Control of
Tunnelportal Rhön Anfang Ziegel rot Straße	TuPort Rhön A Zr Str	16380	Total State of the last of the
			The state of the s
Tunnelportal Rhön Ende Feldstein Straße	TuPort Rhön E Fs Str	16377	
Tunnelportal Rhön Ende Naturstein Straße	TuPort Rhön E Ns Str	16378	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
Tunnelportal Rhön Ende Ziegel gelb Straße			THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
I	TuPort Rhön F Za Str	116.379	
Tunnalnarial Dhän Frais Zianal aut Otas O.	TuPort Rhön E Zg Str	16379	The second secon
Tunnelportal Rhön Ende Ziegel rot Straße	TuPort Rhön E Zg Str TuPort Rhön E Zr Str	16379	The State of the S
Tunnelportal Rhön Ende Ziegel rot Straße	ŭ		Province Control of the Control of t
Tunnelportal Rhön Ende Ziegel rot Straße	ŭ		

Tunneltürme – Set 7			
Name	Abk.	Textur I	Bild
Tunnelturm eckig Anfang Feldstein 1-gleisig	TuTurm eckig A Fs 1gl	16377	Bild
Tunnelturm eckig Anfang Naturstein 1-gleisig	TuTurm eckig A Ns 1gl	16378	
Tunnelturm eckig Anfang Ziegel gelb 1-gleisig	TuTurm eckig A Zg 1gl	16379	
Tunnelturm eckig Anfang Ziegel rot 1-gleisig	TuTurm eckig A Zr 1gl	16380	
Tunnelturm eckig Ende Feldstein 1-gleisig	TuTurm eckig E Fs 1gl	16377	lo lo lo lo lo
Tunnelturm eckig Ende Naturstein 1-gleisig	TuTurm eckig E Ns 1gl	16378	
Tunnelturm eckig Ende Ziegel gelb 1-gleisig	TuTurm eckig E Zg 1gl	16379	
Tunnelturm eckig Ende Ziegel rot 1-gleisig	TuTurm eckig E Zr 1gl	16380	
3 3 3	<u>,                                      </u>		
Tunnelturm eckig Anfang Feldstein 2-gleisig	TuTurm eckig A Fs 2gl	16377	
Tunnelturm eckig Anfang Naturstein 2-gleisig	TuTurm eckig A Ns 2gl	16378	
Tunnelturm eckig Anfang Ziegel gelb 2-gleisig	TuTurm eckig A Zg 2gl	16379	
Tunnelturm eckig Anfang Ziegel rot 2-gleisig	TuTurm eckig A Zr 2gl	16380	
Tunnelturm eckig Ende Feldstein 2-gleisig	TuTurm eckig E Fs 2gl	16377	
Tunnelturm eckig Ende Naturstein 2-gleisig	TuTurm eckig E Ns 2gl	16378	
Tunnelturm eckig Ende Ziegel gelb 2-gleisig	TuTurm eckig E Zg 2gl	16379	
Tunnelturm eckig Ende Ziegel rot 2-gleisig	TuTurm eckig E Zr 2gl	16380	
Tunnelturm eckig Anfang Feldstein Straße	TuTurm eckig A Fs Str	16377	
Tunnelturm eckig Anfang Naturstein Straße	TuTurm eckig A Ns Str	16378	
Tunnelturm eckig Anfang Ziegel gelb Straße	TuTurm eckig A Zg Str	16379	
Tunnelturm eckig Anfang Ziegel rot Straße	TuTurm eckig A Zr Str	16380	W 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10
Tunnelturm eckig Ende Feldstein Straße	TuTurm eckig E Fs Str	16377	
Tunnelturm eckig Ende Naturstein Straße	TuTurm eckig E Ns Str	16378	
Tunnelturm eckig Ende Ziegel gelb Straße	TuTurm eckig E Zg Str	16379	
Tunnelturm eckig Ende Ziegel rot Straße	TuTurm eckig E Zr Str	16380	
		•	
Tunnelturm rund Anfang Feldstein 1-gleisig	TuTurm rund A Fs 1gl	16377	
Tunnelturm rund Anfang Naturstein 1-gleisig	TuTurm rund A Ns 1gl	16378	
Tunnelturm rund Anfang Ziegel gelb 1-gleisig	TuTurm rund A Zg 1gl	16379	
Tunnelturm rund Anfang Ziegel rot 1-gleisig	TuTurm rund A Zr 1gl	16380	金
Tunnelturm rund Ende Feldstein 1-gleisig	TuTurm rund E Fs 1gl	16377	0 0 0 0
Tunnelturm rund Ende Naturstein 1-gleisig	TuTurm rund E Ns 1gl	16378	
Tunnelturm rund Ende Ziegel gelb 1-gleisig	TuTurm rund E Zg 1gl	16379	
Tunnelturm rund Ende Ziegel rot 1-gleisig	TuTurm rund E Zr 1gl	16380	
Tunnelturm rund Anfang Feldstein 2-gleisig	TuTurm rund A Fs 2gl	16377	
Tunnelturm rund Anfang Naturstein 2-gleisig	TuTurm rund A Ns 2gl	16378	
Tunnelturm rund Anfang Ziegel gelb 2-gleisig	TuTurm rund A Zg 2gl	16379	
Tunnelturm rund Anfang Ziegel rot 2-gleisig	TuTurm rund A Zr 2gl	16380	
Tunnelturm rund Ende Feldstein 2-gleisig	TuTurm rund E Fs 2gl	16377	
Tunnelturm rund Ende Naturstein 2-gleisig	TuTurm rund E Ns 2gl	16378	
Tunnelturm rund Ende Ziegel gelb 2-gleisig	TuTurm rund E Zg 2gl	16379	
Tunnelturm rund Ende Ziegel rot 2-gleisig	TuTurm rund E Zr 2gl	16380	
Tunnelturm rund Anfang Feldstein Straße	TuTurm rund A Fs Str	16377	
Tunnelturm rund Anfang Naturstein Straße	TuTurm rund A Ns Str	16378	
Tunnelturm rund Anfang Ziegel gelb Straße	TuTurm rund A Zg Str	16379	
Tunnelturm rund Anfang Ziegel rot Straße	TuTurm rund A Zr Str	16380	TO THE PARTY OF TH
Tunnelturm rund Ende Feldstein Straße	TuTurm rund E Fs Str	16377	
Tunnelturm rund Ende Naturstein Straße	TuTurm rund E Ns Str	16378	
Tunnelturm rund Ende Ziegel gelb Straße	TuTurm rund E Zg Str	16379	
Tunnelturm rund Ende Ziegel rot Straße	TuTurm rund E Zr Str	16380	
Tunnelverlängerungen – Set 7			
Name	Abk.	Textur	Bild
Tunnelverlängerung Feldstein 1-gleisig	TuVerl Fs 1gl	16377	Control of the Contro
Tunnelverlängerung Naturstein 1-gleisig	TuVerl Ns 1gl	16378	
Tunnelverlängerung Ziegel gelb 1-gleisig	TuVerl Zg 1gl	16379	
Tunnelverlängerung Ziegel rot 1-gleisig	TuVerl Zr 1gl	16380	
Tunnelverlängerung Feldstein 2-gleisig	TuVerl Fs 2gl	16377	The state of the s
Tunnelverlängerung Naturstein 2-gleisig	TuVerl Ns 2gl	16378	
Tunnelverlängerung Ziegel gelb 2-gleisig	TuVerl Zg 2gl	16379	
Tunnelverlängerung Ziegel rot 2-gleisig	TuVerl Zr 2gl	16380	
			The same of the sa
Tunnelverlängerung Feldstein Straße	TuVerl Fs Str	16377	
Tunnelverlängerung Naturstein Straße	TuVerl Ns Str	16377	
Tunnelverlängerung Ziegel gelb Straße	TuVerl Zg Str	16379	
Tunnelverlängerung Ziegel rot Straße	TuVerl Zr Str	16380	TOTAL PROPERTY OF THE PARTY OF
5gg c.uaisc			THE RESERVE TO SERVE THE PARTY OF THE PARTY
			The second secon

Tunnelgalerien – Set 7			
Name	Abk.	Textur Bil	ld
Tunnelgalerie links Feldstein 1-gleisig	TuGal L Fs 1gl	16377	
Tunnelgalerie links Naturstein 1-gleisig	TuGal L Ns 1gl	16378	
Tunnelgalerie links Ziegel gelb 1-gleisig	TuGal L Zg 1gl	16379	
Tunnelgalerie links Ziegel rot 1-gleisig	TuGal L Zr 1gl	16380	
Tunnelgalerie rechts Feldstein 1-gleisig	TuGal R Fs 1gl	16377	
Tunnelgalerie rechts Naturstein 1-gleisig	TuGal R Ns 1gl	16378	
Tunnelgalerie rechts Ziegel gelb 1-gleisig	TuGal R Zg 1gl	16379	
Tunnelgalerie rechts Ziegel rot 1-gleisig	TuGal R Zr 1gl	16380	
diese Modelle bitte mit dem unsichtbaren Gleis	spline verwenden		
Tunnelgalerie links Feldstein 2-gleisig	TuGal L Fs 2gl	16377	
Tunnelgalerie links Naturstein 2-gleisig	TuGal L Ns 2gl	16378	
Tunnelgalerie links Ziegel gelb 2-gleisig	TuGal L Zg 2gl	16379	
Tunnelgalerie links Ziegel rot 2-gleisig	TuGal L Zr 2gl	16380	
Tunnelgalerie rechts Feldstein 2-gleisig	TuGal R Fs 2gl	16377	
Tunnelgalerie rechts Naturstein 2-gleisig	TuGal R Ns 2gl	16378	
Tunnelgalerie rechts Ziegel gelb 2-gleisig	TuGal R Zg 2gl	16379	
Tunnelgalerie rechts Ziegel rot 2-gleisig	TuGal R Zr 2gl	16380	
diese Modelle bitte mit dem unsichtbaren Gleis	spline verwenden		
Tunnelgalerie links Feldstein Straße	TuGal L Fs Str	16377	
Tunnelgalerie links Naturstein Straße	TuGal L Ns Str	16378	
Tunnelgalerie links Ziegel gelb Straße	TuGal L Zg Str	16379	
Tunnelgalerie links Ziegel rot Straße	TuGal L Zr Str	16380	
Tunnelgalerie rechts Feldstein Straße	TuGal R Fs Str	16377	
Tunnelgalerie rechts Naturstein Straße	TuGal R Ns Str	16378	
Tunnelgalerie rechts Ziegel gelb Straße	TuGal R Zg Str	16379	
Tunnelgalerie rechts Ziegel rot Straße	TuGal R Zr Str	16380	
diese Modelle bitte mit dem unsichtbaren Straß	Senspline verwenden		

Name	Abk.	Textur	Bild
Brückenpfeiler Feldstein 1-gleisig 08m Immo	BrPf Fs 1gl 08m Immo	16377	
Brückenpfeiler Feldstein 1-gleisig 16m Immo	BrPf Fs 1gl 16m Immo	16377	
Brückenpfeiler Feldstein 1-gleisig 32m Immo	BrPf Fs 1gl 32m Immo	16377	
Brückenpfeiler Feldstein 2-gleisig 08m Immo	BrPf Fs 2gl 08m Immo	16377	
Brückenpfeiler Feldstein 2-gleisig 16m Immo	BrPf Fs 2gl 16m Immo	16377	
Brückenpfeiler Feldstein 2-gleisig 32m Immo	BrPf Fs 2gl 32m Immo	16377	n.v.
Brückenpfeiler Feldstein Strasse 08m Immo	BrPf Fs Strl 08m Immo	16383	
Brückenpfeiler Feldstein Strasse 16m Immo	BrPf Fs Str 16m Immo	16383	
Brückenpfeiler Feldstein Strasse 32m Immo	BrPf Fs Str 32m Immo	16383	
Brückenpfeiler Naturstein 1-gleisig 08m Immo	BrPf Ns 1gl 08m Immo	16377	
Brückenpfeiler Naturstein 1-gleisig 16m Immo	BrPf Ns 1gl 16m Immo	16377	
Brückenpfeiler Naturstein 1-gleisig 32m Immo	BrPf Ns 1gl 32m Immo	16377	
Brückenpfeiler Naturstein 2-gleisig 08m Immo	BrPf Ns 2gl 08m Immo	16377	
Brückenpfeiler Naturstein 2-gleisig 16m Immo	BrPf Ns 2gl 16m Immo	16377	
Brückenpfeiler Naturstein 2-gleisig 32m Immo	BrPf Ns 2gl 32m Immo	16377	n.v.
Brückenpfeiler Naturstein Strasse 08m Immo	BrPf Ns Strl 08m Immo	16383	
Brückenpfeiler Naturstein Strasse 16m Immo	BrPf Ns Str 16m Immo	16383	
Brückenpfeiler Naturstein Strasse 32m Immo	BrPf Ns Str 32m Immo	16383	
Brückenpfeiler Ziegel gelb 1-gleisig 08m Immo	BrPf Zg 1gl 08m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel gelb 1-gleisig 16m Immo	BrPf Zg 1gl 16m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel gelb 1-gleisig 32m Immo	BrPf Zg 1gl 32m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel gelb 2-gleisig 08m Immo	BrPf Zg 2gl 08m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel gelb 2-gleisig 16m Immo	BrPf Zg 2gl 16m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel gelb 2-gleisig 32m Immo	BrPf Zg 2gl 32m Immo	16377	n.v.
Brückenpfeiler Ziegel gelb Strasse 08m Immo	BrPf Zg Strl 08m Immo	16383	
Brückenpfeiler Ziegel gelb Strasse 16m Immo	BrPf Zg Str 16m Immo	16383	
Brückenpfeiler Ziegel gelb Strasse 32m Immo	BrPf Zg Str 32m Immo	16383	
Brückenpfeiler Ziegel rot 1-gleisig 08m Immo	BrPf Zr 1gl 08m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel rot 1-gleisig 16m Immo	BrPf Zr 1gl 16m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel rot 1-gleisig 32m Immo	BrPf Zr 1gl 32m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel rot 2-gleisig 08m Immo	BrPf Zr 2gl 08m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel rot 2-gleisig 16m Immo	BrPf Zr 2gl 16m Immo	16377	
Brückenpfeiler Ziegel rot 2-gleisig 32m Immo	BrPf Zr 2gl 32m Immo	16377	n.v.
Brückenpfeiler Ziegel rot Strasse 08m Immo	BrPf Zr Strl 08m Immo	16383	
Brückenpfeiler Ziegel rot Strasse 16m Immo	BrPf Zr Str 16m Immo	16383	
Brückenpfeiler Ziegel rot Strasse 32m Immo	BrPf Zr Str 32m Immo	16383	

Brückenpfeiler Immobilien – Set 6		
Name	Abk. Textur	Bild
Brückenpfeiler Feldstein Immo 64m 1-gleisig	BrPf Immo Fs 64m 1gl 16383	
Brückenpfeiler Feldstein Immo 64m 2-gleisig	BrPf Immo Fs 64m 2gl 16383	
Brückenpfeiler Feldstein Immo 64m Straße	BrPf Immo Fs 64m Str 16383	
Brückenpfeiler Naturstein Immo 64m 1-gleisig	BrPf Immo Ns 64m 1gl 16384	
Brückenpfeiler Naturstein Immo 64m 2-gleisig	BrPf Immo Ns 64m 2gl 16384	
Brückenpfeiler Naturstein Immo 64m Straße Brückenpfeiler Ziegel gelb Immo 64m 1-gleisig	BrPf Immo Ns 64m Str 16384	
Brückenpfeiler Ziegel gelb Immo 64m 2-gleisig	BrPf Immo Zg 64m 1gl 16385 BrPf Immo Zg 64m 2gl 16385	
Brückenpfeiler Ziegel gelb Immo 64m Straße	BrPf Immo Zg 64m Str 16385	
Brückenpfeiler Ziegel rot Immo 64m 1-gleisig	BrPf Immo Zr 64m 1gl 16386	
Brückenpfeiler Ziegel rot Immo 64m 2-gleisig	BrPf Immo Zr 64m 2gl 16386	
Brückenpfeiler Ziegel rot Immo 64m Straße	BrPf Immo Zr 64m Str   16386	
Ctabletiiteen leevaabilian Cat F		
Stahlstützen Immobilien – Set 5	T	
Name	Abk.	Textur Bild
Stahlstützen Immo 10m gn Feldstein 1-gleisig	StahlSt Immo 10m gn Fs 1gl	16377
Stahlstützen Immo 10m gn Feldstein 2-gleisig	StahlSt Immo 10m gn Fs 2gl	16377 16383
Stahlstützen Immo 10m gn Feldstein Straße	StahlSt Immo 10m gn Fs Str	10000
Stahlstützen Immo 10m sw Feldstein 1-gleisig	StahlSt Immo 10m sw Fs 1gl	16377
Stahlstützen Immo 10m sw Feldstein 2-gleisig	StahlSt Immo 10m sw Fs 2gl	16377
Stahlstützen Immo 10m sw Feldstein Straße	StahlSt Immo 10m sw Fs Str	16383
Stahlstützen Immo 10m gn Naturstein 1-gleisig	StahlSt Immo 10m gn Ns 1gl	16378
Stahlstützen Immo 10m gn Naturstein 1-gleisig	StahlSt Immo 10m gn Ns 2gl	
Stahlstützen Immo 10m gn Naturstein Straße	StahlSt Immo 10m gn Ns Str	16378 16384   18384
Stahlstützen Immo 10m sw Naturstein 1-gleisig	StahlSt Immo 10m sw Ns 1gl	10376
Stahlstützen Immo 10m sw Naturstein 2-gleisig	StahlSt Immo 10m sw Ns 2gl	16378
Stahlstützen Immo 10m sw Naturstein Straße	StahlSt Immo 10m sw Ns Str	16384
Stahlstützen Immo 10m gn Ziegel gelb 1-gleisig	StahlSt Immo 10m gn Zg 1gl	16379
Stahlstützen Immo 10m gn Ziegel gelb 2-gleisig	StahlSt Immo 10m gn Zg 2gl	16379
Stahlstützen Immo 10m gn Ziegel gelb Straße	StahlSt Immo 10m gn Zg Str	16385
	04-1-104-1	140070
Stahlstützen Immo 10m sw Ziegel gelb 1-gleisig	StahlSt Immo 10m sw Zg 1gl	16379
Stahlstützen Immo 10m sw Ziegel gelb 2-gleisig Stahlstützen Immo 10m sw Ziegel gelb Straße	StahlSt Immo 10m sw Zg 2gl StahlSt Immo 10m sw Zg Str	16385
Stariistutzeri IIIIIIIO Torri sw Zieger gerb Straise	StariiSt IIIIIII0 Toili sw 2g Sti	10303
Stahlstützen Immo 10m gn Ziegel rot 1-gleisig	StahlSt Immo 10m gn Zr 1gl	16380
Stahlstützen Immo 10m gn Ziegel rot 2-gleisig	StahlSt Immo 10m gn Zr 2gl	16380
Stahlstützen Immo 10m gn Ziegel rot Straße	StahlSt Immo 10m gn Zr Str	16386
Stahlstützen Immo 10m sw Ziegel rot 1-gleisig	StahlSt Immo 10m sw Zr 1gl	16380
Stahlstützen Immo 10m sw Ziegel rot 2-gleisig	StahlSt Immo 10m sw Zr 2gl	16380
Stahlstützen Immo 10m sw Ziegel rot Straße	StahlSt Immo 10m sw Zr Str	16386
	0.11011 00 5.41	140077
Stahlstützen Immo 08m gn Feldstein 1-gleisig	StahlSt Immo 08m gn Fs 1gl	16377
Stahlstützen Immo 08m gn Feldstein 2-gleisig Stahlstützen Immo 08m gn Feldstein Straße	StahlSt Immo 08m gn Fs 2gl	16377 16383
Stanistutzen iniinio ooni yn Felustein Straise	StahlSt Immo 08m gn Fs Str	16383
Stahlstützen Immo 08m sw Feldstein 1-gleisig	StahlSt Immo 08m sw Fs 1gl	16377
Stahlstützen Immo 08m sw Feldstein 2-gleisig	StahlSt Immo 08m sw Fs 2gl	16377
Stahlstützen Immo 08m sw Feldstein Straße	StahlSt Immo 08m sw Fs Str	16377 16383
Stahlstützen Immo 08m gn Naturstein 1-gleisig	StahlSt Immo 08m gn Ns 1gl	16378
Stahlstützen Immo 08m gn Naturstein 2-gleisig	StahlSt Immo 08m gn Ns 2gl	10070
Stahlstützen Immo 08m gn Naturstein Straße	StahlSt Immo 08m gn Ns Str	16378 16384
		110070
Stahlstützen Immo 08m sw Naturstein 1-gleisig	StahlSt Immo 08m sw Ns 1gl	10378
Stahlstützen Immo 08m sw Naturstein 2-gleisig	StahlSt Immo 08m sw Ns 2gl	16378
Stahlstützen Immo 08m sw Naturstein Straße	StahlSt Immo 08m sw Ns Str	16384
Stahlstützen Immo 08m gn Ziegel gelb 1-gleisig	StahlSt Immo 08m gn Zg 1gl	16379
Stahlstützen Immo 08m gn Ziegel gelb 2-gleisig	StahlSt Immo 08m gn Zg 2gl	16379
Stahlstützen Immo 08m gn Ziegel gelb Straße	StahlSt Immo 08m gn Zg Str	16385
Stahlstützen Immo 08m sw Ziegel gelb 1-gleisig	StahlSt Immo 08m sw Zg 1gl	16379
Stahlstützen Immo 08m sw Ziegel gelb 2-gleisig	StahlSt Immo 08m sw Zg 2gl	16379
Stahlstützen Immo 08m sw Ziegel gelb Straße	StahlSt Immo 08m sw Zg Str	16385
Stahlstützen Immo 08m gn Ziegel rot 1-gleisig	StahlSt Immo 08m gn Zr 1gl	16380
Stahlstützen Immo 08m gn Ziegel rot 2-gleisig	StahlSt Immo 08m gn Zr 2gl	16380
Stahlstützen Immo 08m gn Ziegel rot Straße	StahlSt Immo 08m gn Zr Str	16386
Stahlstützen Immo 08m sw Ziegel rot 1-gleisig	StahlSt Immo 08m sw Zr 1gl	16380
Stahlstützen Immo 08m sw Ziegel rot 2-gleisig	StahlSt Immo 08m sw Zr 2gl	16380
Stahlstützen Immo 08m sw Ziegel rot Straße	StahlSt Immo 08m sw Zr Str	16386

Guss-Säulen Immobilien – Set 5					
Name	Abk.		Textu		
GussSäule, Feldstein, 08m, Immo , einzeln		eule Fs Immo 08m ez	16383		
GussSäule, Feldstein, 08m, Immo , 1-gleisig		aeule Fs Immo 08m 1gl	16383		
GussSäule, Feldstein, 08m, Immo , 2-gleisig		aeule Fs Immo 08m 2gl	16383		
GussSäule, Feldstein, 08m, Immo , Straße GussSäule, Naturstein, 08m, Immo , einzeln		aeule Fs Immo 08m Str aeule Ns Immo 08m ez	16383 16384		
GussSäule, Naturstein, 06m, Immo , einzein GussSäule, Naturstein, 08m, Immo , 1-gleisig	_	aeule Ns Immo 08m 1gl	16384		
GussSäule, Naturstein, 08m, Immo , 2-gleisig	_	eule Ns Immo 08m 2gl	16384		111 111
GussSäule, Naturstein, 08m, Immo , Straße		neule Ns Immo 08m Str	16384	111	
GussSäule, Ziegel gelb, 08m, Immo , einzeln		neule Zg Immo 08m ez	16385		
GussSäule, Ziegel gelb, 08m, Immo , 1-gleisig	GussSa	eule Zg Immo 08m 1gl	16385		
GussSäule, Ziegel gelb, 08m, Immo , 2-gleisig	GussSa	eule Zg Immo 08m 2gl	16385		
GussSäule, Ziegel gelb, 08m, Immo , Straße		aeule Zg Immo 08m Str	16385		
GussSäule, Ziegel rot, 08m, Immo , einzeln		neule Zr Immo 08m ez	16386		
GussSäule, Ziegel rot, 08m, Immo , 1-gleisig	_	aeule Zr Immo 08m 1gl	16386		
GussSäule, Ziegel rot, 08m, Immo , 2-gleisig		aeule Zr Immo 08m 2gl	16386		
GussSäule, Ziegel rot, 08m, Immo , Straße	Gussoa	eule Zr Immo 08m Str	16386		
Hochbahnstützen Immobilien – Set 5					
Name		Abk.		Textur	Bild
Hochbahnstützen Immo 08m gn Feldstein 1-glei		HochbSt Immo 08m gn F		16377	
Hochbahnstützen Immo 08m gn Feldstein 2-glei		HochbSt Immo 08m gn Fs		16377	G THE STEPPEN
Hochbahnstützen Immo 08m gn Feldstein Straß	е	HochbSt Immo 08m gn F	s Str	16383	m m m m
Hochbahnstützen Immo 08m sw Feldstein 1-glei	isig	HochbSt Immo 08m sw F	s 1al	16377	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Feldstein 2-glei		HochbSt Immo 08m sw F		16377	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Feldstein Straß		HochbSt Immo 08m sw F		16383	
Hochbahnstützen Immo 08m gn Naturstein 1-gle	picia	HochbSt Immo 08m gn N	e 1al	16378	
Hochbahnstützen Immo 08m gn Naturstein 2-gle		HochbSt Immo 08m gn N		16378	
Hochbahnstützen Immo 08m gn Naturstein Strai		HochbSt Immo 08m gn N		16384	
		•		•	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Naturstein 1-gle		HochbSt Immo 08m sw N		16378	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Naturstein 2-gle		HochbSt Immo 08m sw N		16378	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Naturstein Stra	ise	HochbSt Immo 08m sw N	s Str	16384	
Hochbahnstützen Immo 08m gn Ziegel gelb 1-gl	eisig	HochbSt Immo 08m gn Z	g 1gl	16379	
Hochbahnstützen Immo 08m gn Ziegel gelb 2-gl	eisig	HochbSt Immo 08m gn Z	g 2gl	16379	3 H M
Hochbahnstützen Immo 08m gn Ziegel gelb Stra	aße	HochbSt Immo 08m gn Z	g Str	16385	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Ziegel gelb 1-g	leisia	HochbSt Immo 08m sw Z	a 1al	16379	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Ziegel gelb 2-g		HochbSt Immo 08m sw Z		16379	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Ziegel gelb Stra		HochbSt Immo 08m sw Z		16385	
Health almost it and loans a Common Zie wal not 4 ale	1-1-1	Llaabb Ct Irona a Oora ara 7	. 1	40000	
Hochbahnstützen Immo 08m gn Ziegel rot 1-glei Hochbahnstützen Immo 08m gn Ziegel rot 2-glei		HochbSt Immo 08m gn Zi HochbSt Immo 08m gn Zi		16380 16380	
Hochbahnstützen Immo 08m gn Ziegel rot Straß		HochbSt Immo 08m gn Zi		16386	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF
Hochbahnstützen Immo 08m sw Ziegel rot 1-gle		HochbSt Immo 08m sw Z		16380	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Ziegel rot 2-gle		HochbSt Immo 08m sw Z		16380	
Hochbahnstützen Immo 08m sw Ziegel rot Straß	se	HochbSt Immo 08m sw Z	r Str	16386	
Stützpfeiler und Flankenmauern – Set 7					
	Abk.			Textur	Bild
		Flankenmauer Fs linke S		16377	
Flankenmauer rechte Seite Feldstein 08m		Flankenmauer Fs rechte	Seite	16377	_
Flankenmauer Mitte Feldstein 08m		Flankenmauer Fs Mitte		16377	_
Flankenmauer Zwischenstück Feldstein 08m		Flankenmauer Fs Zwisch	enst.	16377	<b>-</b>
		2gl 16m Immo 2gl 32m Immo		16378 16378	_
		zgi 32m immo Strl 08m Immo		16378	
		Str 16m Immo		16378	All Control of the Co
		1gl 08m Immo		16379	
		1gl 16m Immo		16379	THE RESERVE TO SHARE SERVED IN
Flankenmauer Mitte Ziegel gelb 08m Immo		1gl 32m Immo		16379	
		2gl 08m Immo		16379	
		1gl 08m Immo		16380	_
		1gl 16m Immo		16380	_
		1gl 32m Immo		16380	
Flankenmauer Zwischenstück Ziegel rot 08m	RLL1 FS	2gl 08m Immo		16380	
Stützpfeiler Feldstein 08m	StablE\^	/ Stütznfeiler Es		16377	
Stützpfeiler Feidstein 08m Stützpfeiler Naturstein 08m		/ Stützpfeiler Fs / Stützpfeiler Ns		16377	$\dashv$
Stützpfeiler Ziegel gelb 08m		/ Stützpfeiler Zg		16379	<b>-</b>
Stützpfeiler Ziegel rot 08m		Stützpfeiler Zr		16380	
Portalstützpfeiler Feldstein 08m	StahlFW	PortalStützpf. Fs		16377	
Portalstützpfeiler Naturstein 08m		PortalStützpf. Ns		16378	
Portalstützpfeiler Ziegel gelb 08m		PortalStützpf. Zg		16379	
Portalstützpfeiler Ziegel rot 08m	StahlFW	PortalStützpf. Zr		16380	_

Brücken Oberleitung Immobilien – alle Sets						
Name	Abk.	Textur	Bild			
Brücken Oberleitung Halterung	Brücken OL Halterung	840				
Brücken Oberleitung Mast	Brücken OL Mast	840				
Bahndamm Oberleitung Mast	Bahndamm OL Mast	840	n.v.			

## Oberleitung

Bei den Immobilien befinden sich die Modelle "Brücken OL Halterung", "Brücken OL Mast" und "Bahndamm OL Mast". Dabei handelt es sich um eine Halterung für die Oberleitung im Bereich der grossen Brücken (mit einer Bauhöhe über 8m), einen speziellen Brückenmast für die untergurtigen Brücken und Gleismauern sowei einen Mast für alle anderen Fälle. Die obergurtigen Brücken mit einer Bauhöhe unter 8m haben eine Länge von max. 40m und werden durch einen Oberleitungsabschnitt komplett überspannt, d.h. die Masten befinden sich mind. 2,50m vor bzw. hinter den Brücken.

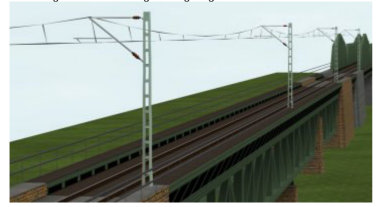
Da die Brücken insbesondere an den Enden aus sehr kurzen Gleisabschnitten bestehen, empfiehlt es sich aus optischen Gründen, die Oberleitung mittels eines eigenen Splines zu verlegen, z.B. unter Wasserwege die ZickZack-Oberleitung, die als Gratismodell hier erhältlich ist: <a href="http://www.vora.de/sdir/gratis.htm">http://www.vora.de/sdir/gratis.htm</a>, => VR1fr002). An diese können dann die Halterungen bzw. Masten per Sp-Line-Funktion angefügt werden. Es ist bei der Verlegung der Oberleitung darauf zu achten, dass die Enden der einzelnen Abschnitte bei den grossen Brücken in einem 5m-Raster verlegt werden, gerechnet vom Anfang der jeweiligen Brücke. Auf diese Weise können später nämlich die Halterungen passgenau an die senkrechten Brückenverstrebungen montiert werden. Üblicherweise beträgt die Länge eines einzelnen Oberleitungsabschnitts 60m. Es kann also bei z.B. einer 80m-Bogenbrücke entweder ein Mast 20m vor der Brücke stehen, eine Halterung genau in der Mitte der Brücke montiert werden, und der nächste Mast kommt 20m hinter der Brücke. Oder aber man montiert eine Halterung 10m nach Beginn der Brücke, die nächste 10m vor ihrem Ende und die angerenzenden Masten jeweils 50m vor bzw. hinter der Brücke. Bei den kleinen obergurtigen Brücken kann ein Brückenmast direkt an den Stoß zweier Brücken gesetzt werden; der untere Teil des Mastes verschwindet dann optisch im Tragwerk.



Halterung für die Oberleitung bei eingleisigen Brücken



Halterung für die Oberleitung bei zweigleisigen Brücken



Brückenmasten für die Oberleitung

#### Sonderbauformen

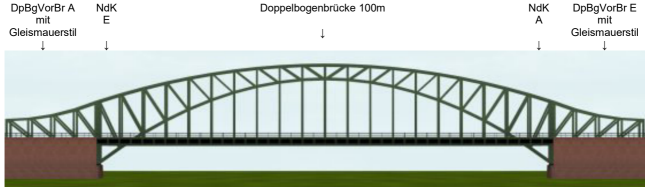
16m

28m

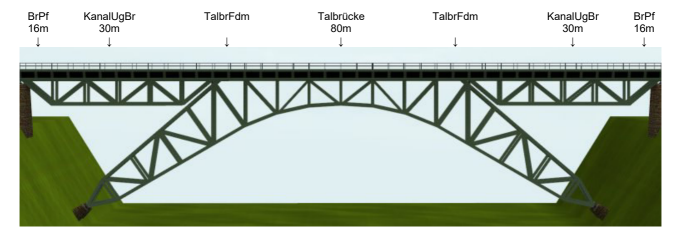
40m

100m

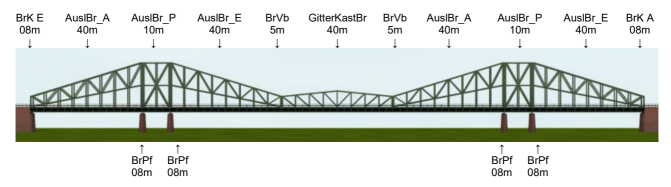
Wie weiter oben erwähnt, können Brückenteile auch mit einem der Gleismauerstile verbaut werden, um z.B. die Integration starker Widerlager in einem Brückenbauwerk darzustellen. Hier ein Beispiel dafür:



Für die Talbrücke kommen spezielle Pfeiler zum Einsatz: die Talbrückenfundamente. Seitlich können auch andere als die abgebildeten Brücken eingehängt werden:



Hier eine große Auslegerbrücke mit Gerberträger und 120m Spannweite bei einer Gesamtlänge von 220m:



Die große Talbrücke mit Kastenuntergurtbrücken, Pfeilern und 100m Spannweite bei einer Gesamtlänge von 390m. Auch hier kommen für die Pfeiler und die grosse Talbrücke spezielle Fundamente zum Einsatz:

Kast TalGr Kast Kast TalGr  $\mathsf{BrK}$ BrK Kast Kast Kast Kast Kast Kast Kast Kast UgBr StPf UgBr StPf UgBr Br UgBr UgBr UgBr Br UgBr StPf UgBr StPf UgBr F Α 16m 30m 16m 30m 28m 30m 40m 30m 100m 30m 30m 30m 100m 30m 40m 30m 28m 30m 16m 30m 16m StPf StPf StPf StPf StPf StPf Fdm Fdm Fdm Fdm Fdm TalGrBr TalGrBr Fdm Fdm Fdm

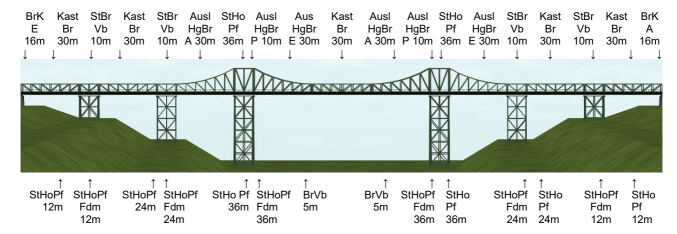
100m

40m

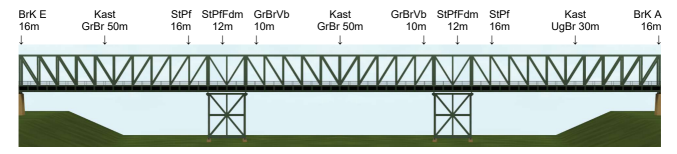
28m

16m

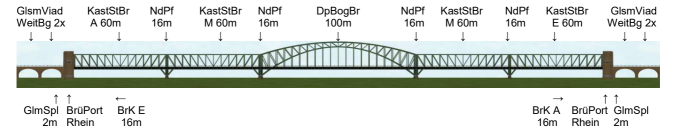
Die Auslegerhängebrücke mit Kastenbrücken, Brückenverbindern und Hochpfeilern bei einer Gesamtlänge von 330m. Auch die Hochpfeiler benötigen spezielle Fundamente:



Kastengrossbrücken mit Grossbrückenverbindern und Pfeilern bei einer Gesamtlänge von 170m:



Kastengrossbrücken mit Brückenportalen und Gleismauerviadukten bei einer Gesamtlänge von 410m:



### Gleis- bzw. Strassenmauerviadukte und -arkaden, Strompfeiler, Tunnelgalerien

Die Gleis- bzw. Strassenmauerviadukte und –arkaden aus dem Set 6 sowie die Tunnelgalerien aus dem Set 7 passen zwar in ihren Abmessungen exakt an die Gleismauer- bzw. Tunnelsplines, werden jedoch mit dem Gleisstil "unsichtbares Gleis" bzw. "unsichtbare Strasse" verlegt. Dies ist erforderlich, weil die Gleismauer- bzw. Tunnelsplines sonst die Öffnungen und Durchbrüche dieser Gleisobjekte überdecken würden.

Bei den Gleismauerarkaden kann die Tiefe der Ausmauerung per Mausklick verstellt werden. Die so eingestellte Tiefe wird beim Speichern der Anlage mitgespeichert. Bei den Strassenmauerarkaden können zudem die Geländer versenkt werden, falls sie an einer Seite nicht benötigt werden sollten, weil dort das Bodenniveau entsprechend hoch ist. Auch diese Einstellung wird mitgespeichert.

Die Strompfeiler können zwischen den einzelnen Gleis- und Strassenmauerviadukten eingefügt werden, falls diese zur Überquerung von Gewässern benutzt werden sollen. Sie benötigen jedoch im Gegensatz zu den Viadukten einen der Gleis. bzw. Strassenmauersplines. Um die Strompfeiler besser an unterschiedliche Gewässerhöhen anpassen zu können, sind sie per Mausklick in der Höhe verstellbar. Auch diese Einstellung wird gespeichert.



### Ein Tipp zur Graphikeinstellung

Die im Bausatz verwendeten Texturen benutzen den Alpha-Kanal zur Darstellung des Brückengeländers, weswegen die anisotropische Filterung für diese Texturen per Texturen.txt abgeschaltet wurde. Dies führt zu flimmernden Texturen, wenn an der Grafikkarte nicht entsprechende Einstellungen vorgenommen werden. Für neuere ATI-Karten gibt es dafür im CCC im 3D-Menü eine Einstellmöglichkeit für das sog. Multi- und Supersampling:



ATI™, Radeon™, Avivo™ und Catalyst™ sind geschützte Markenzeichen von AMD

Die mittlere Einstellung (Adaptives AA mit Multisampling) bringt dabei schon eine deutliche Verbesserung, ohne allzu sehr auf die Framerate zu drücken. Dies wirkt sich vorteilhaft auch auf alle anderen Splines mit Alpha-Kanal und deaktivierter anisotropischer Filterung aus.

Leider habe ich keine nVidea-Karte zum Testen; es sollte dort aber vergleichbare Einstellungen geben.

#### **Ausblicke**

Dieser Baukasten wird noch wachsen; in Planung befinden sich derzeit ein System für Brücken und Gleismauern mit mehr als zwei Parallelgleisen, diverse Hub- und Klappbrücken, eine Brücke mit daranhängender Schwebefähre sowie eine Auslegerbrücke mit einer freien Spannweite von 280m.

Der Baukasten soll dereinst auch für EEP 10 - X erscheinen sowie zusätzlich zu den vorliegenden Splines noch mit Splines eines anderen Layers versehen werden; dadurch wären die Gleise unabhängig von der Brückentafel, wodurch u.a. Gleisneigung und Kurvenpfeiler möglich würden, die "Ecken" in Brückenstrassen erzeugen, über die dann Gleise oder Strassen mit gleichmäßigem Kurvenverlauf zu legen wären.

Für eine ausführlichere Beschäftigung mit dem Thema Brücken seien folgende Links empfohlen:

http://de.wikipedia.org/wiki/Br%C3%BCcke

www.bernd-nebel.de

www.karl-gotsch.de

http://de.structurae.de .

Zum Schluss bleibt mir nur noch, allen viel Freude mit diesem Baukasten zu wünschen.

Berlin, Juli 2016