



### **V7NSK20029** **kleine Straßenbrücken und Zubehör**

Ein Set mit kleinen Straßenbrücken mit einer Durchfahrtshöhe von 3,20m. Die Brücken können aber auch höher gesetzt werden und der Untergrund entsprechend angepasst werden. Für die Brücken passen alle bisher vorhandenen Straßenstile ohne seitliche Gehwege aus der EEP7-Grundversion. Die speziell in der Beschreibung erwähnten Brücken mit dem Zusatz GW-li, GW-re und GW-RL sind für die Stadtstraßensplines von Norbert Popp (NP1) angepasst worden.

Im Modellset sind diverse Brücken in verschiedenen Ausführungen enthalten. Diese werden als Gleisobjekte und Immobilien installiert. Zusätzlich werden noch Anbauteile als Immobilien mitinstalliert.

## Inhalt des Modellset Gleisobjekte

Installationspfad: Gleisobjekte/Strassen/Bruecken  
sowie Immobilien/Verkehr/Bruecken

### Strassenbruecke-Beton1\_SK2

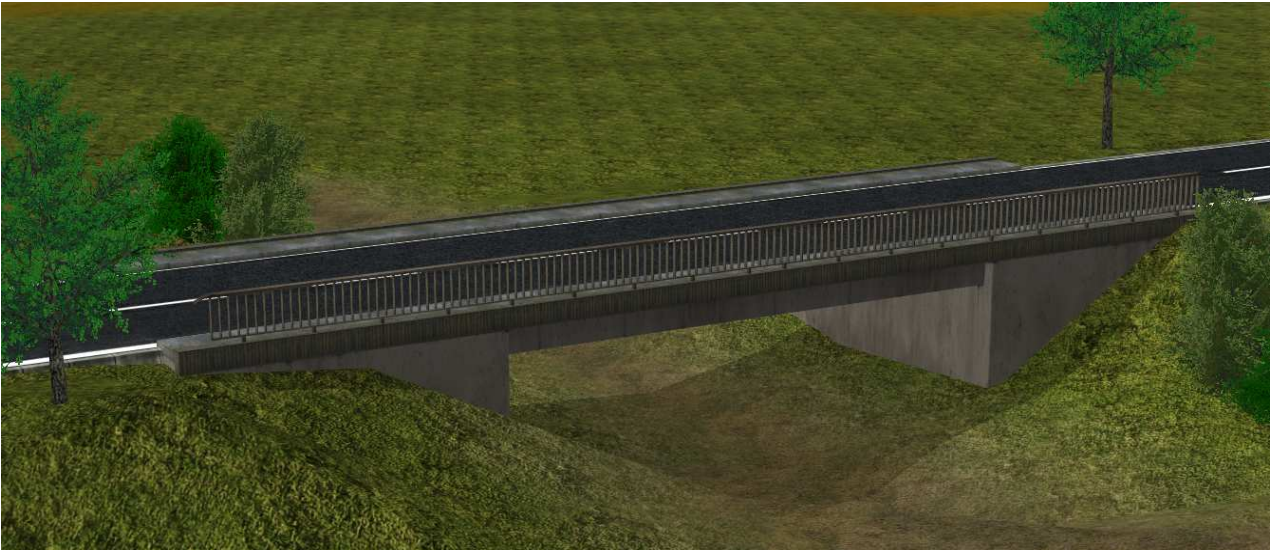


Brücke ohne zusätzliche Ausstattung, passend zu allen Straßenstilen ohne Gehwege.

### Strassenbruecke-Beton1-GI\_SK2



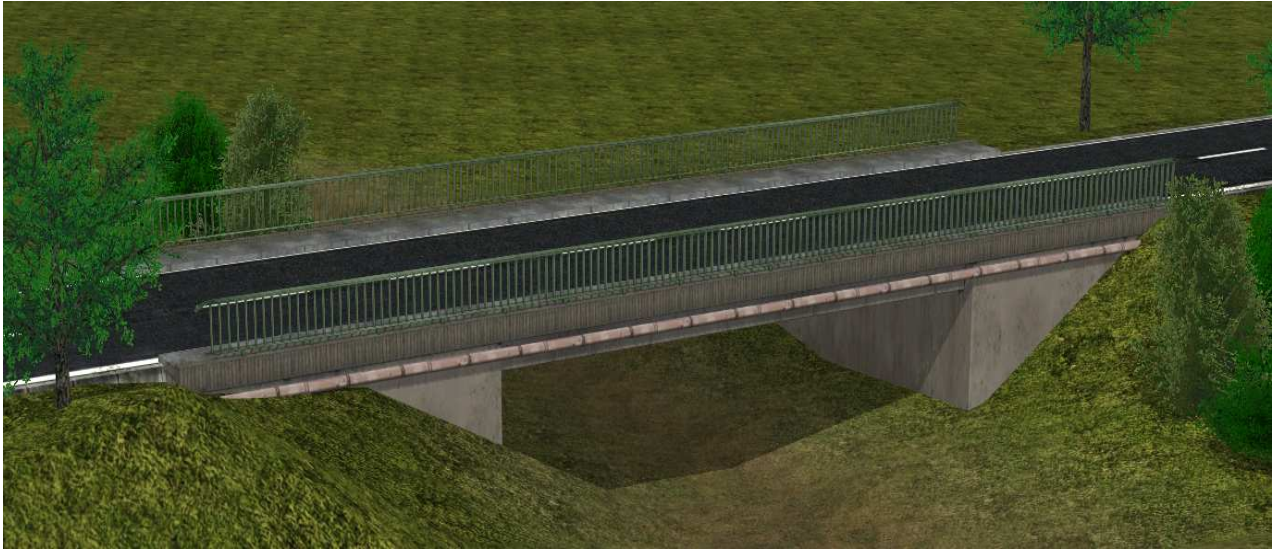
Brücke ohne zusätzliche Ausstattung, nur mit Geländer auf der linken Seite, passend zu allen Straßenstilen ohne Gehwege.

Strassenbruecke-Beton1-Gr\_SK2

Brücke ohne zusätzliche Ausstattung, nur mit Geländer auf der rechten Seite, passend zu allen Straßenstilen ohne Gehwege.

Strassenbruecke-Beton2\_SK2

Brücke mit Rohren auf beiden Seiten und Graffiti-Schmierereien, passend zu allen Straßenstilen ohne Gehwege.

Strassenbruecke-Beton3\_SK2

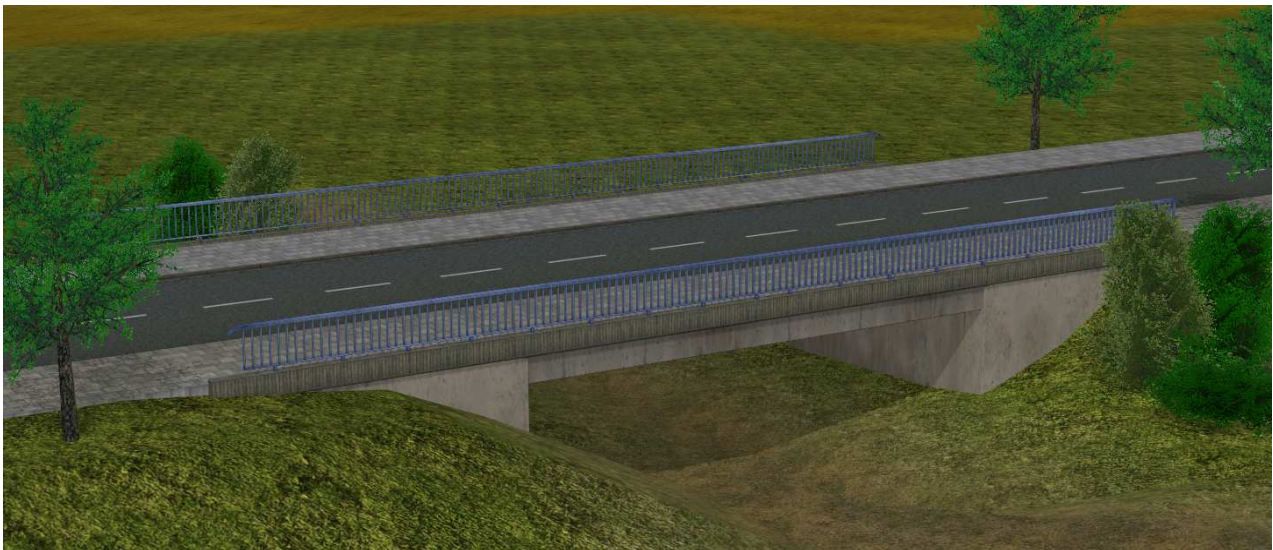
Brücke mit Regenwasserleitung auf einer Seite, passend zu allen Straßenstilen ohne Gehwege.

Strassenbruecke-Beton-GW-Li\_SK2

Brücke nur geeignet für die Stadtstraßensplines von Norbert Popp (NP1). Straße mit Gehweg links.

Strassenbruecke-Beton-GW-Re\_SK2

Brücke nur geeignet für die Stadtstraßensplines von Norbert Popp (NP1). Straße mit Gehweg rechts.

Strassenbruecke-Beton-GW-RL\_SK2

Brücke nur geeignet für die Stadtstraßensplines von Norbert Popp (NP1). Straße mit Gehweg rechts und links.

Strassenbruecke-Beton-Winter1\_SK2

Brücke mit Raureif überzogen, passend zu allen Straßenstilen ohne Gehwege.

Strassenbruecke-Beton-Winter2\_SK2

Brücke mit Schnee und Eiszapfen, passend zu allen Straßenstilen ohne Gehwege.

## Zusätzliche Immobilien

Diese zusätzlichen Teile werden in EEP standardmäßig auf die Höhe null eingesetzt und können individuell an die Brücken oder andere Objekt angepasst werden. Die Rohrleitungen sind an die Länge der Brücke angepasst worden.

Installationspfad: Immobilien/Industrie

3-fach-Leitung SK2



3-fach-Leitung-Winter SK2



Abwasserrohr1 SK2



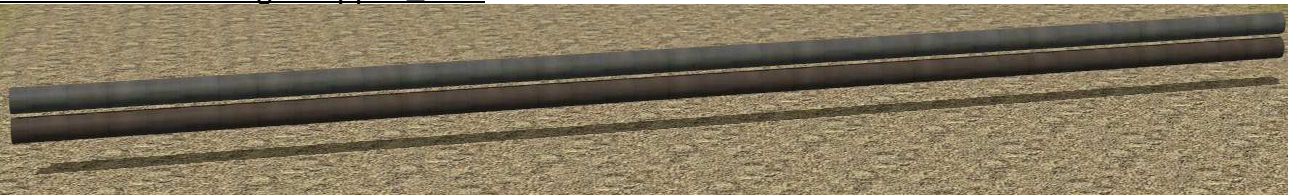
Abwasserrohr2 SK2



Fernwaermeleitung1 SK2





Fernwaermeleitung1-doppelt SK2Fernwaermeleitung1-Winter SK2Fernwaermeleitung1-Winter2 SK2Fernwaermeleitung1-Winter3 SK2Fernwaermeleitung2 SK2Fernwaermeleitung2-doppelt SK2

Fernwaermeleitung2-Winter1\_SK2Fernwaermeleitung2-Winter2\_SK2Fernwaermeleitung2-Winter3\_SK2

Installationspfad: Immobilien/Ausstattung

Graffiti1\_SK2

Graffiti2\_SK2Graffiti3\_SK2

Viel Spaß mit den Modellen wünscht Stefan Köhler-Sauerstein.  
Für Anfragen, Lob oder auch Kritik bitte eine eMail an [stks@gmx.de](mailto:stks@gmx.de) senden.