

Beschilderung für die Autobahn ab EEP 8

Copyright Peter Bohnstengel (PB1) im April 2014

Das Set besteht aus

- Schilder (Hinweisschilder für die Richtungsanzeige auf der Autobahn)
- Die entsprechenden Schilderbrücken
- Die Texturen als Photoshopdateien, um eigene Texturen nachträglich erstellen zu können
- Diese Beschreibung.

Schilder (Immobilie)

Es liegen bei 6 Stück Hinweisschilder für die Richtungsanzeige in folgenden Abmessungen:

- AB_Beschilderung_01_PB1.3dm (600 x 370 cm)
- AB_Beschilderung_02_PB1.3dm (900 x 370 cm)
- AB_Beschilderung_03_PB1.3dm (530 x 370 cm)
- AB_Beschilderung_04_PB1.3dm (400 x 370 cm)
- AB_Beschilderung_05_PB1.3dm (600 x 280 cm)
- AB_Beschilderung_06_PB1.3dm (500 x 280 cm)

Sowie 2 Stück Umleitungsschilder

- AB_Beschilderung_UL1_PB1.3dm (90 x 130 cm ... als Aufsatzschilder für die Brücken)
- AB_Beschilderung_UL2_PB1.3dm (50 x 70 cm ... zum Anbringen an den Stützen)

Alle Schilder sind so ausgeführt, dass die Texturen eigenhändig ausgetauscht werden können.

Installationspfad in EEP: Ressourcen\Immobilien\Verkehr\Streckenausstattung

Schilderbrücken (Immobilie)

Es liegen bei 4 Stück Schilderbrücken zur Aufnahme der Schilder:

- AB_Bruecke_Schild_1_PB1.3dm
Brücke mit 2 Pfeilern zur Aufnahme der Schilder 1 bis 4 ... Schildhöhe 3,7m. Die lichte Weite beträgt dann 5,0m zur Straßen Oberfläche. Diese Brücke ist skalierbar zwischen von ca. 12,3 bis 22,3m im Stützenabstand.
- AB_Bruecke_Schild_2_PB1.3dm
Brücke mit 2 Pfeilern zur Aufnahme der Schilder 5 bis 6 ... Schildhöhe 2,8m. Die lichte Weite beträgt dann 5,0m zur Straßen Oberfläche. Diese Brücke ist skalierbar zwischen von ca. 12,3 bis 22,3m im Stützenabstand.

- AB_Bruecke_Schild_3_PB1.3dm
Einarmstütze zur Aufnahme der Schilder 1 bis 4 ... Schildhöhe 3,7m. Die lichte Weite beträgt dann 5,0m zur Straßen Oberfläche. Diese Einarmstütze ist skalierbar zwischen von ca. 6,5 bis 12,0m in der Ausladung.
- AB_Bruecke_Schild_4_PB1.3dm
Einarmstütze zur Aufnahme der Schilder 5 bis 6 ... Schildhöhe 2,8m. Die lichte Weite beträgt dann 5,0m zur Straßen Oberfläche. Diese Einarmstütze ist skalierbar zwischen von ca. 6,5 bis 12,0m in der Ausladung.

Grundsätzlich kann man aber auch alle Schilder mit den Brücken/Einarmstützen kombinieren. Dann ändert sich jedoch die lichte Weite von Schildunterkante zur Straßen Oberfläche.

Installationspfad in EEP: Ressourcen\Immobilien\Verkehr\Streckenausstattung

Texturen

Damit man die Texturen der Schilder entsprechend den eigenen Anlagengegebenheiten anpassen kann, liegen diesem Set verschiedene Dateien im Photoshopformat bei. Diese Dateien sind auch zu öffnen, und zu bearbeiten mit dem kostenlosen Tool „GIMP“.

Die Beschriftung der Schilder sollte mit der Schriftart „DIN 1451 Mittelschrift“ vorgenommen werden. Auch diese Schriftart kann man sich als Freeware laden. Die verwendeten Pixelgrößen der Schrift sind 27Px und 37Px.

Folgende Dateien liegen bei:

- Schild_400x370cm.psd
- Schild_500x280cm.psd
- Schild_530x370cm.psd
- Schild_530x370cm-001.psd
- Schild_600x280cm.psd
- Schild_600x370cm.psd
- Schild_900x370cm.psd
- Umleitung_90x130cm.psd

Installationspfad in EEP: Ressourcen\Doc\Beschilderung_Autobahn