

PLATTEN- UND WEGESYSTEM SET1

KONSTRUKTEURSGEMEINSCHAFT KV1 UND HG3

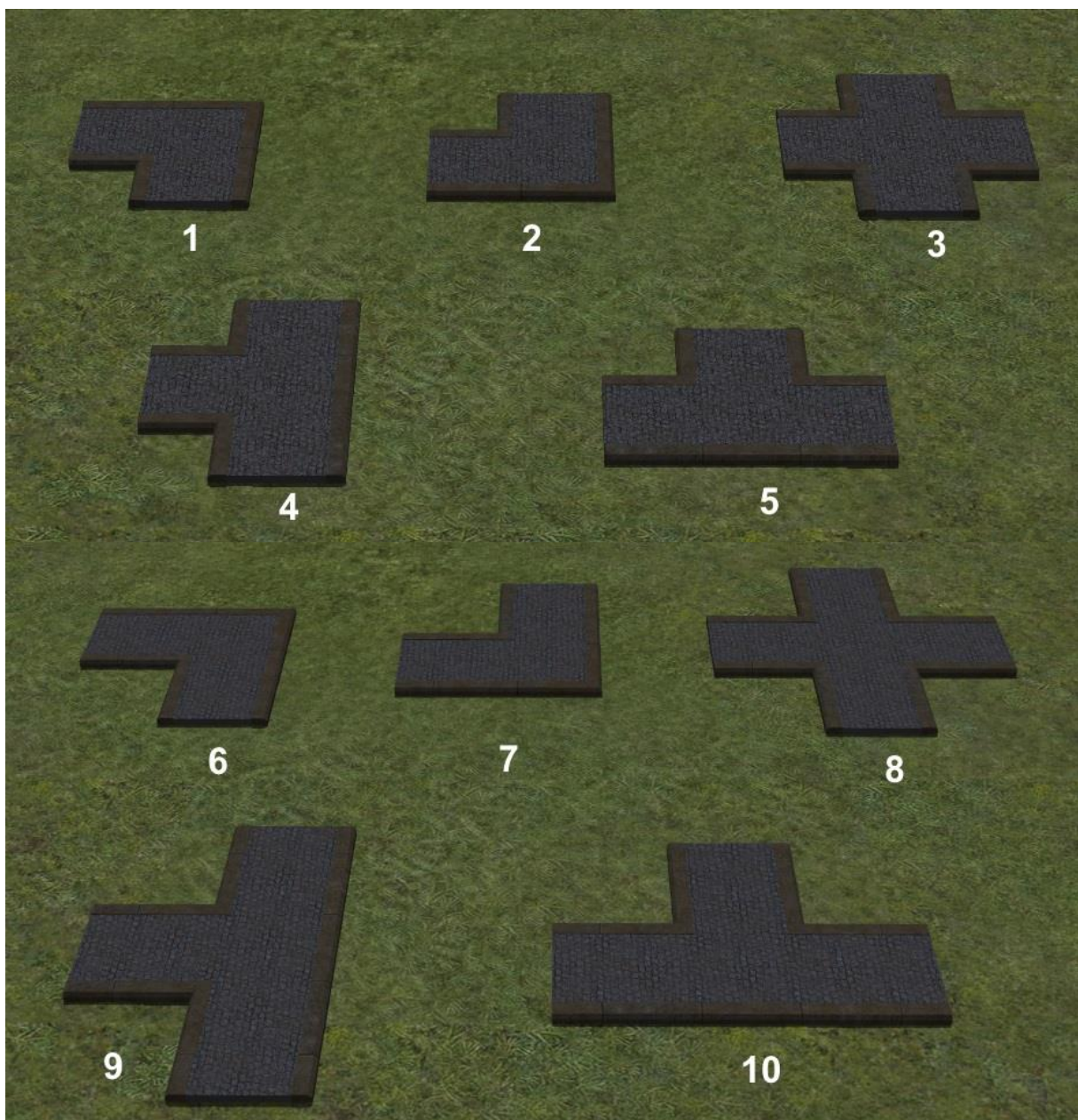
Das Platten-und Wegesystemset eignet sich sowohl zur Gestaltung eines Parks, als auch für größere Flächen, wie z.B Plätzen und Fußgängerzonen. Das Set besteht aus 85 Einzelmodellen. Diese sind als Gleisobjekte / Strassen ausgelegt.

HINWEIS, WICHTIG !!!!!

Für die Gleisobjekte immer vorher den Gleisstil unsichtbare Straße wählen

1. Wegesystem 1m Breite

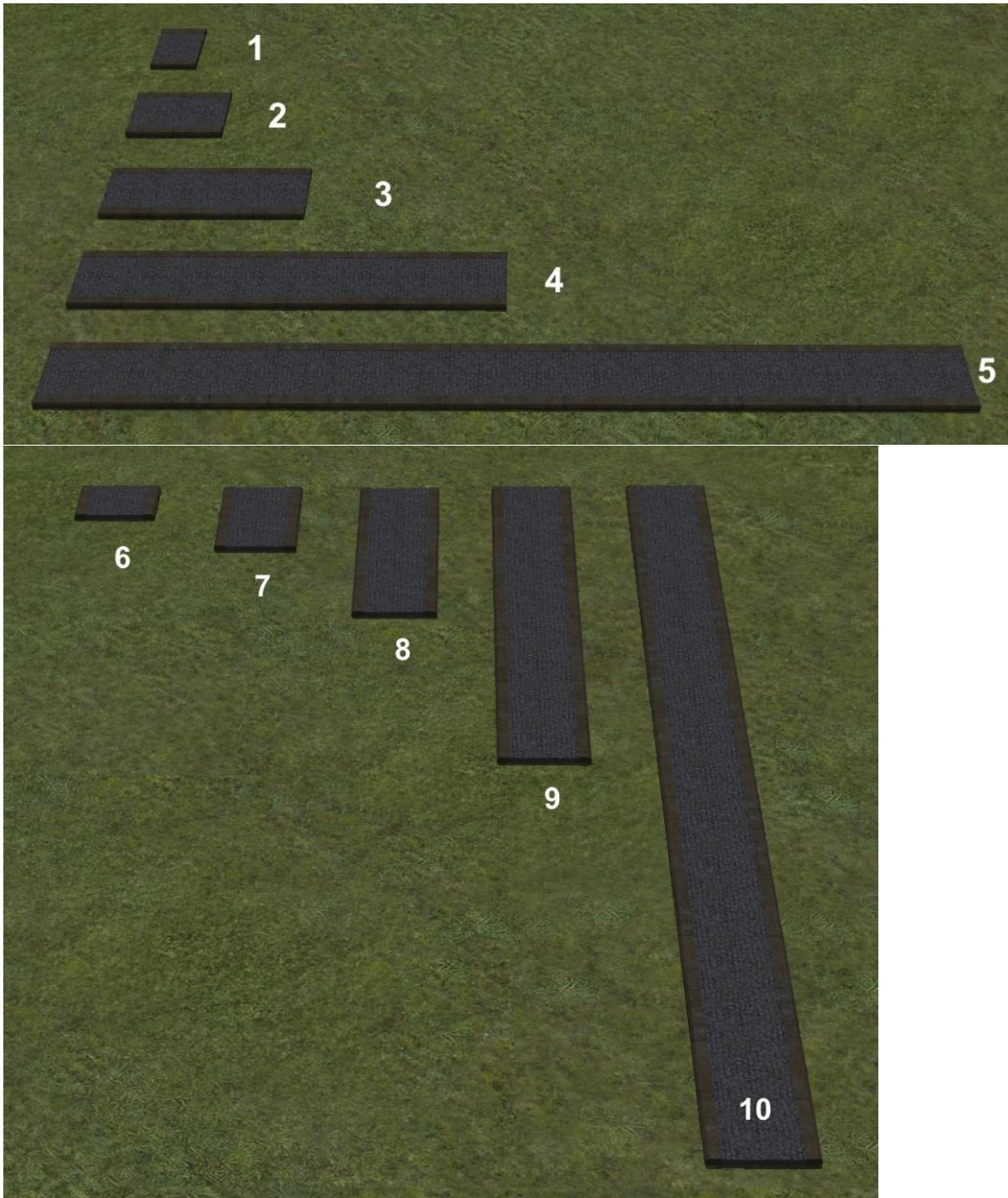
Abzweigungen und Ecken



Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

- 1 PuWS1_1m_Ecke_RO_HG3.3dm
- 2 PuWS1_1m_Ecke_RU_HG3.3dm
- 3 PuWS1_1m_Kreuz_HG3.3dm
- 4 PuWS1_1m_TStueck_OU.3dm
- 5 PuWS1_1m_TStueck_RL_HG3.3dm
- 6 PuWS1_1m_Ecke250_RO_HG3.3dm
- 7 PuWS1_1m_Ecke250_RU_HG3.3dm
- 8 PuWS1_1m_Kreuz250_HG3.3dm
- 9 PuWS1_1m_TStueck250_OU_HG3.3dm
- 10 PuWS1_1m_TStueck250_RL_HG3.3dm

Gerade Wegstücke

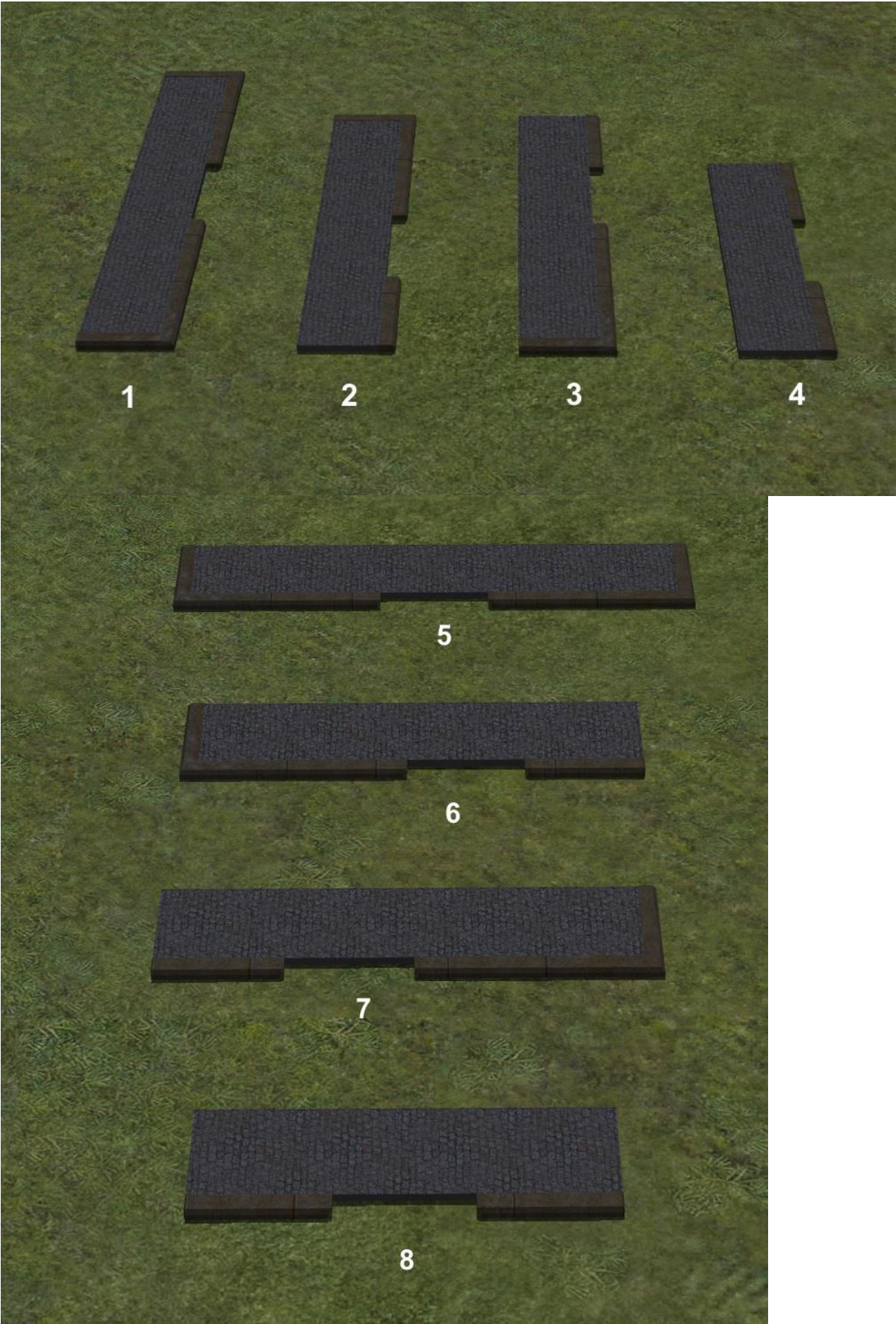


Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

- 1 PuWS1_1m_Weg1m_RL_HG3.3dm
- 2 PuWS1_1m_Weg2m_RL_HG3.3dm
- 3 PuWS1_1m_Weg4m_RL_HG3.3dm
- 4 PuWS1_1m_Weg8m_RL_HG3.3dm
- 5 PuWS1_1m_Weg16m_RL_HG3.3dm
- 6 PuWS1_1m_Weg1m_OU_HG3.3dm
- 7 PuWS1_1m_Weg2m_OU_HG3.3dm

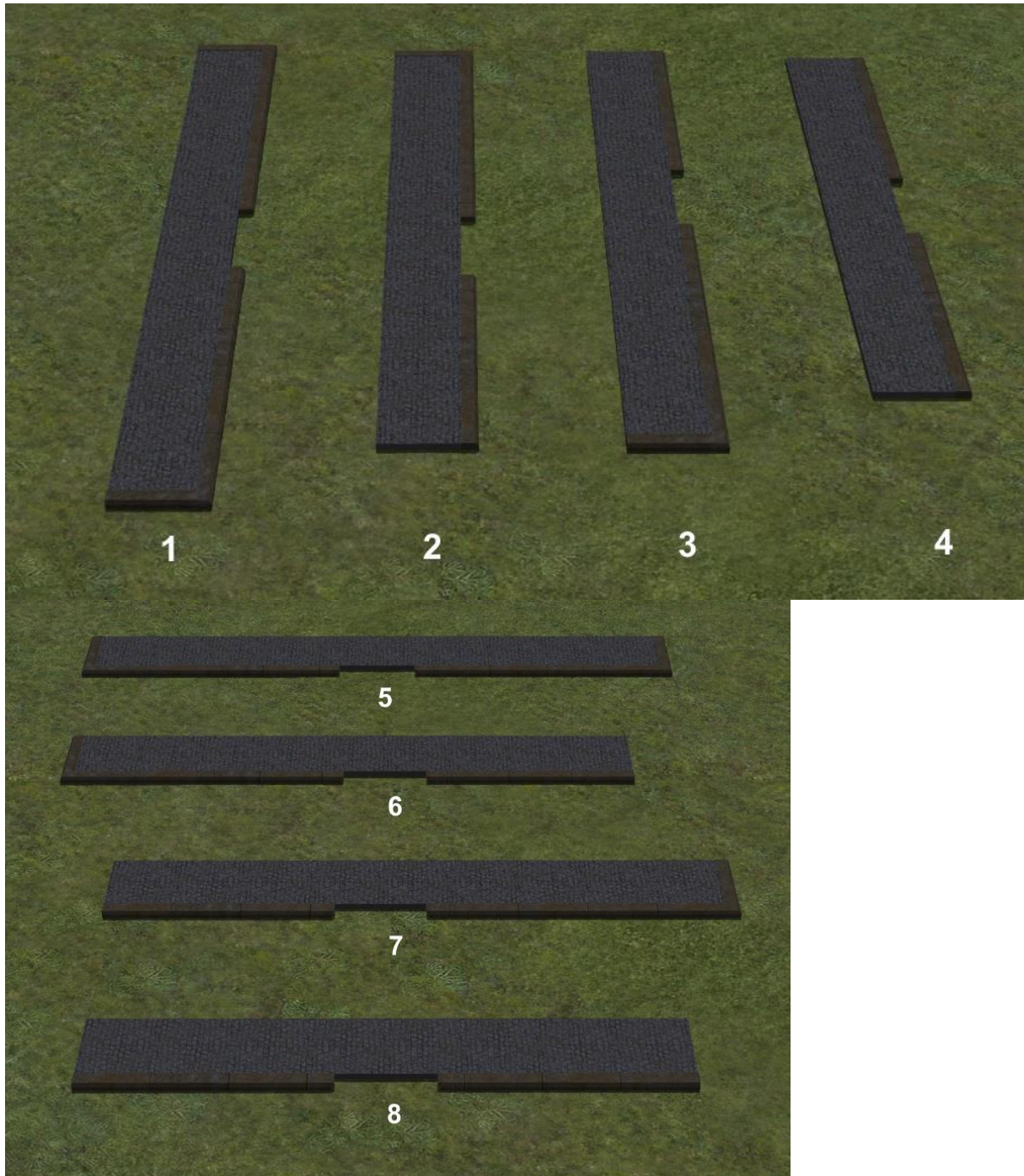
- 8 PuWS1_1m_Weg4m_OU.3dm
- 9 PuWS1_1m_Weg8m_OU.3dm
- 10 PuWS1_1m_Weg16m_OU.3dm

Anschlüsse an Platten



Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

- 1 PuWS1_Abschl4m_Weg1m_mE_RL_HG3.3dm
- 2 PuWS1_Abschl4m_Weg1m_mEO_RL_HG3.3dm
- 3 PuWS1_Abschl4m_Weg1m_mEU_RL_HG3.3dm
- 4 PuWS1_Abschl4m_Weg1m_oE_RL_HG3.3dm
- 5 PuWS1_Abschl4m_Weg1m_mE_OU_HG3.3dm
- 6 PuWS1_Abschl4m_Weg1m_mEL_OU_HG3.3dm
- 7 PuWS1_Abschl4m_Weg1m_mER_OU_HG3.3dm
- 8 PuWS1_Abschl4m_Weg1m_oE_OU_HG3.3dm

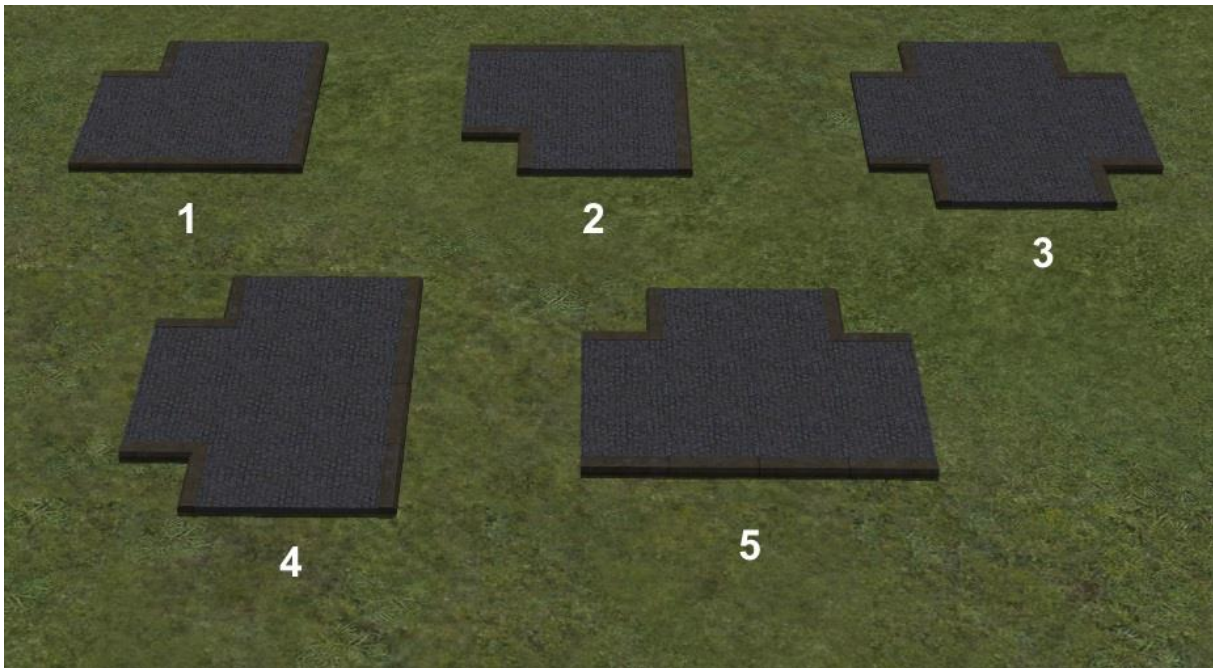


Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

- 1 PuWS1_Abschl8m_Weg1m_mE_RL_HG3.3dm
- 2 PuWS1_Abschl8m_Weg1m_mE_O_RL_HG3.3dm
- 3 PuWS1_Abschl8m_Weg1m_mE_U_RL_HG3.3dm
- 4 PuWS1_Abschl8m_Weg1m_oE_RL_HG3.3dm
- 5 PuWS1_Abschl8m_Weg1m_mE_OU_HG3.3dm
- 6 PuWS1_Abschl8m_Weg1m_mE_L_OU_HG3.3dm
- 7 PuWS1_Abschl8m_Weg1m_mE_R_OU_HG3.3dm
- 8 PuWS1_Abschl8m_Weg1m_oE_OU_HG3.3dm

2. Wegesystem 2m Breite

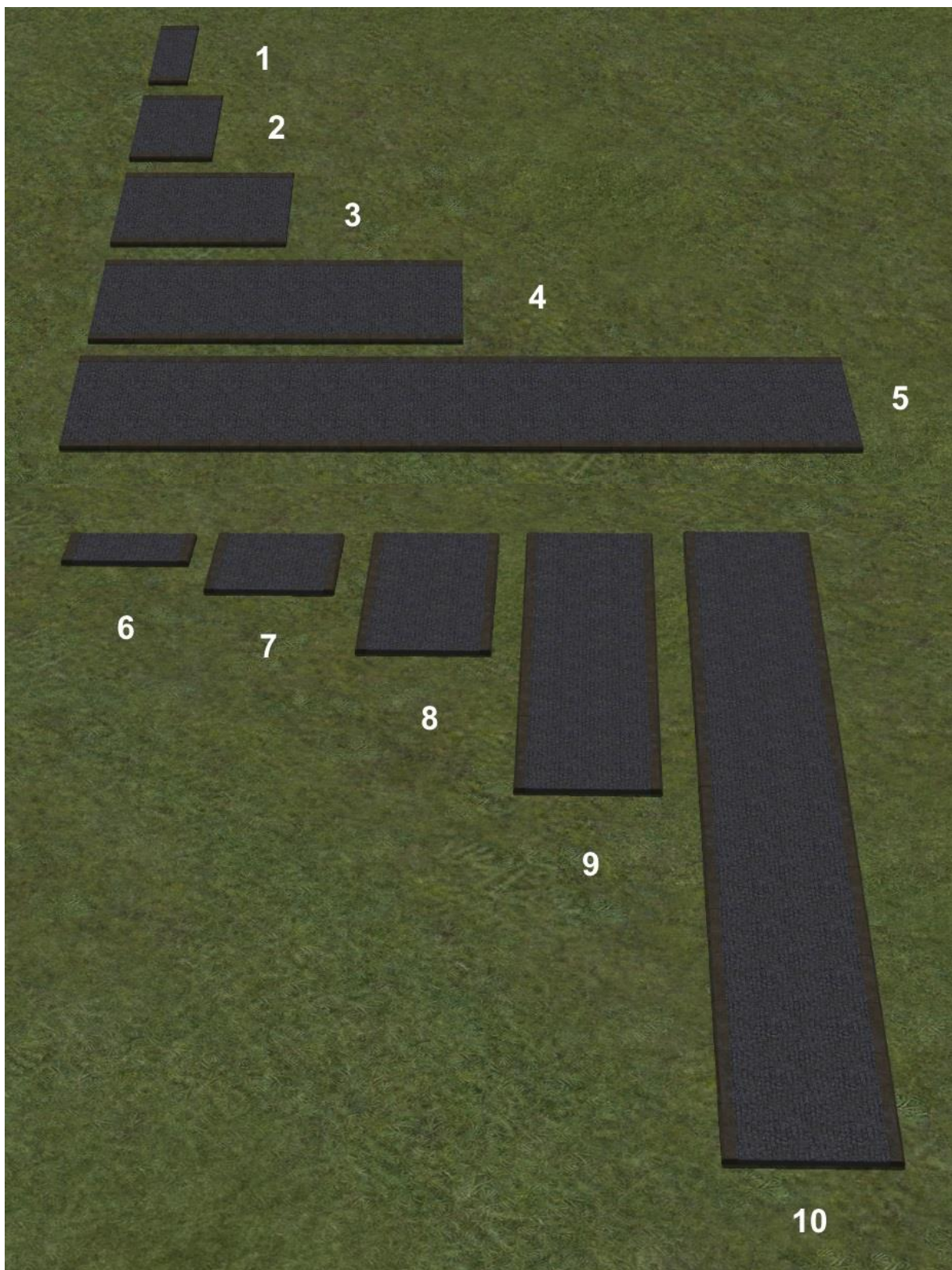
Abzweigungen und Ecken



Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

- 1 PuWS1_2m_Ecke_LO_HG3.3dm
- 2 PuWS1_2m_Ecke_LU_HG3.3dm
- 3 PuWS1_2m_Kreuz_HG3.3dm
- 4 PuWS1_2m_TStueck_OU_HG3.3dm
- 5 PuWS1_2m_TStueck_RL_HG3.3dm

Gerade Wegstücke



Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

- 1 PuWS1_1m_Weg1m_RL_HG3.3dm
- 2 PuWS1_2m_Weg2m_RL_HG3.3dm
- 3 PuWS1_2m_Weg4m_RL_HG3.3dm

- 4 PuWS1_2m_Weg8m_RL_HG3.3dm
- 5 PuWS1_2m_Weg16m_RL_HG3.3dm
- 6 PuWS1_2m_Weg1m_OU_HG3.3dm
- 7 PuWS1_2m_Weg2m_OU_HG3.3dm
- 8 PuWS1_2m_Weg4m_OU_HG3.3dm
- 9 PuWS1_2m_Weg8m_OU_HG3.3dm
- 10 PuWS1_2m_Weg16m_OU_HG3.3dm

Anschlüsse an Platten



Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

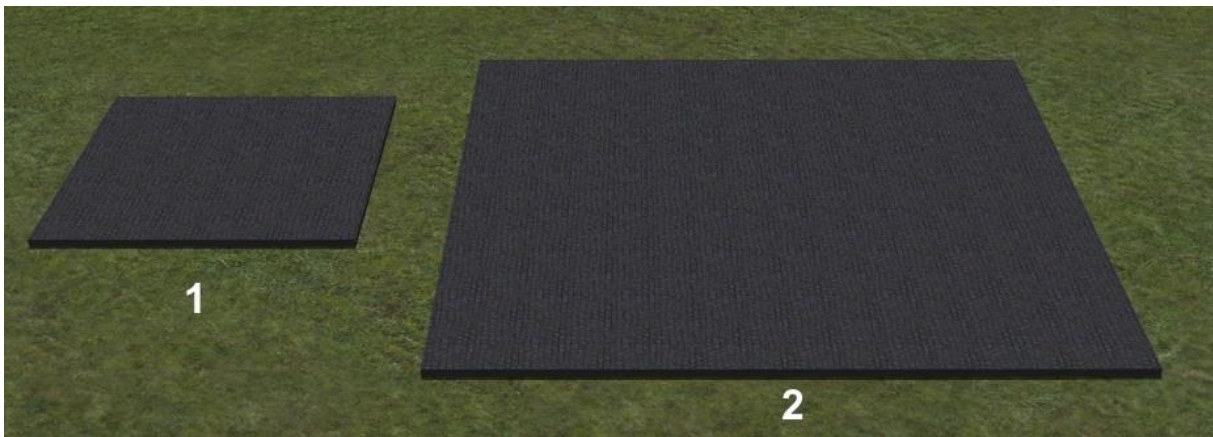
- 1 PuWS1_Abschl4m_Weg2m_mE_RL_HG33dm
- 2 PuWS1_Abschl4m_Weg2m_mE_O_RL_HG3.3dm
- 3 PuWS1_Abschl4m_Weg2m_mE_U_RL_HG3.3dm
- 4 PuWS1_Abschl4m_Weg2m_oE_RL_HG3.3dm
- 5 PuWS1_Abschl8m_Weg2m_mE_RL_HG3.3dm
- 6 PuWS1_Abschl8m_Weg2m_mE_O_RL_HG3.3dm
- 7 PuWS1_Abschl8m_Weg2m_mE_U_RL_HG3.3dm
- 8 PuWS1_Abschl8m_Weg2m_oE_RL_HG3.3dm



Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

- 1 PuWS1_Abschl4m_Weg2m_mE_OU_HG3.3dm
- 2 PuWS1_Abschl4m_Weg2m_mE_L_OU_HG3.3dm
- 3 PuWS1_Abschl4m_Weg2m_mE_R_OU_HG3.3dm
- 4 PuWS1_Abschl4m_Weg2m_oE_OU_HG3.3dm
- 5 PuWS1_Abschl8m_Weg2m_mE_OU_HG3.3dm
- 6 PuWS1_Abschl8m_Weg2m_mE_L_OU_HG3.3dm
- 7 PuWS1_Abschl8m_Weg2m_mE_R_OU_HG3.3dm
- 8 PuWS1_Abschl8m_Weg2m_oE_OU_HG3.3dm

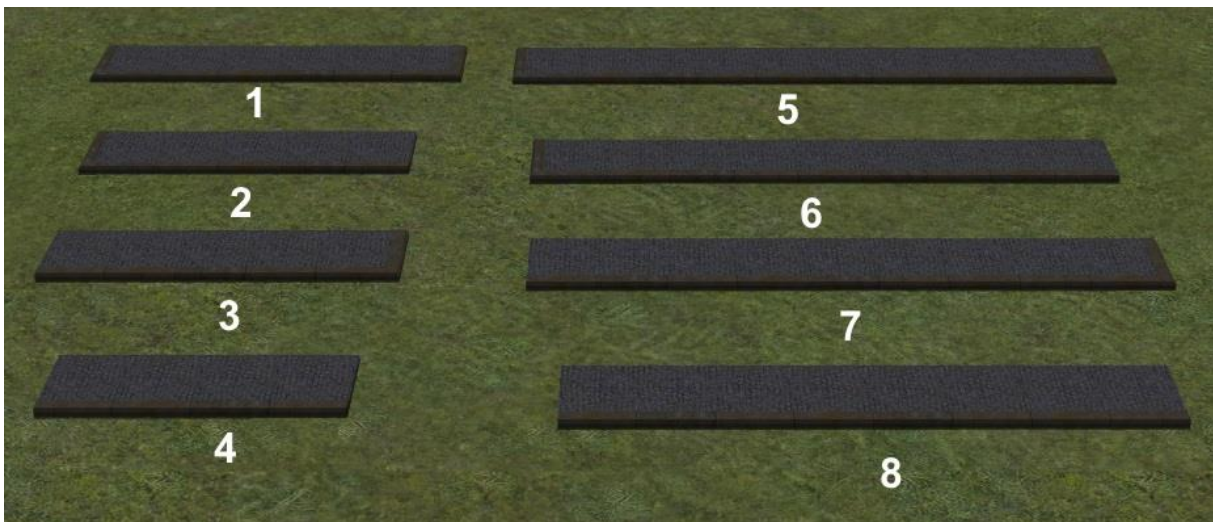
3. Platten



Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

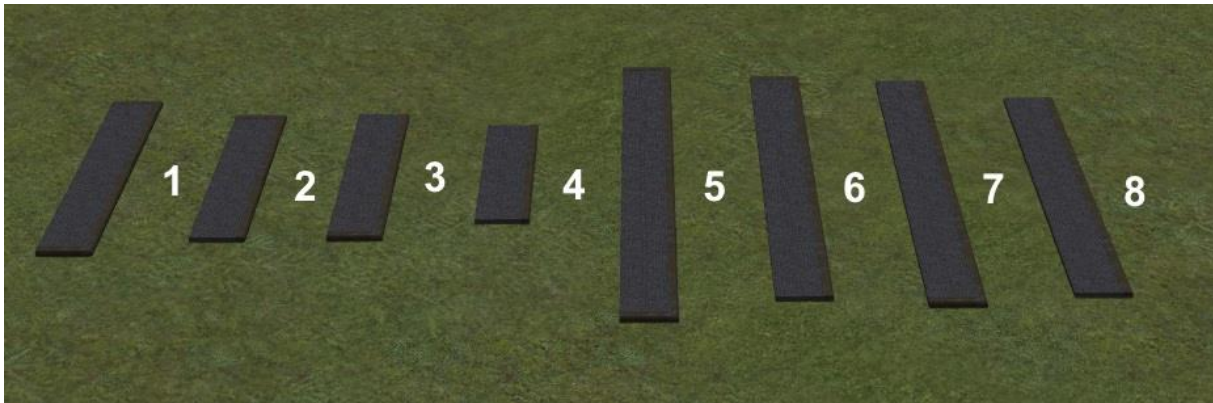
- 1 PuWS1_Platte4x4_HG3.3dm
- 2 PuWS1_Platte8x8_HG3.3dm

Anschlüsse Platten ohne Weg



Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

- 1 PuWS1_Abschl4m_mE_OU_HG3.3dm
- 2 PuWS1_Abschl4m_mEL_OU_HG3.3dm
- 3 PuWS1_Abschl4m_mER_OU_HG3.3dm
- 4 PuWS1_Abschl4m_oE_OU_HG3.3dm
- 5 PuWS1_Abschl8m_mE_OU_HG3.3dm
- 6 PuWS1_Abschl8m_mER_OU_HG3.3dm
- 7 PuWS1_Abschl8m_mER_OU_HG3.3dm
- 8 PuWS1_Abschl8m_oE_OU_HG3.3dm



Installationsordner Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\PuWS1_HG3

- 1 PuWS1_Abschl4m_mE_RL_HG3.3dm
- 2 PuWS1_Abschl4m_mEO_RL_HG3.3dm
- 3 PuWS1_Abschl4m_mEU_RL_HG3.3dm
- 4 PuWS1_Abschl4m_oE_RL_HG3.3dm
- 5 PuWS1_Abschl8m_mE_RL_HG3.3dm
- 6 PuWS1_Abschl8m_mEO_RL_HG3.3dm
- 7 PuWS1_Abschl8m_mEU_RL_HG3.3dm
- 8 PuWS1_Abschl8m_oE_RL_HG3.3dm

4. Hinweise und Möglichkeiten zum Verlegen

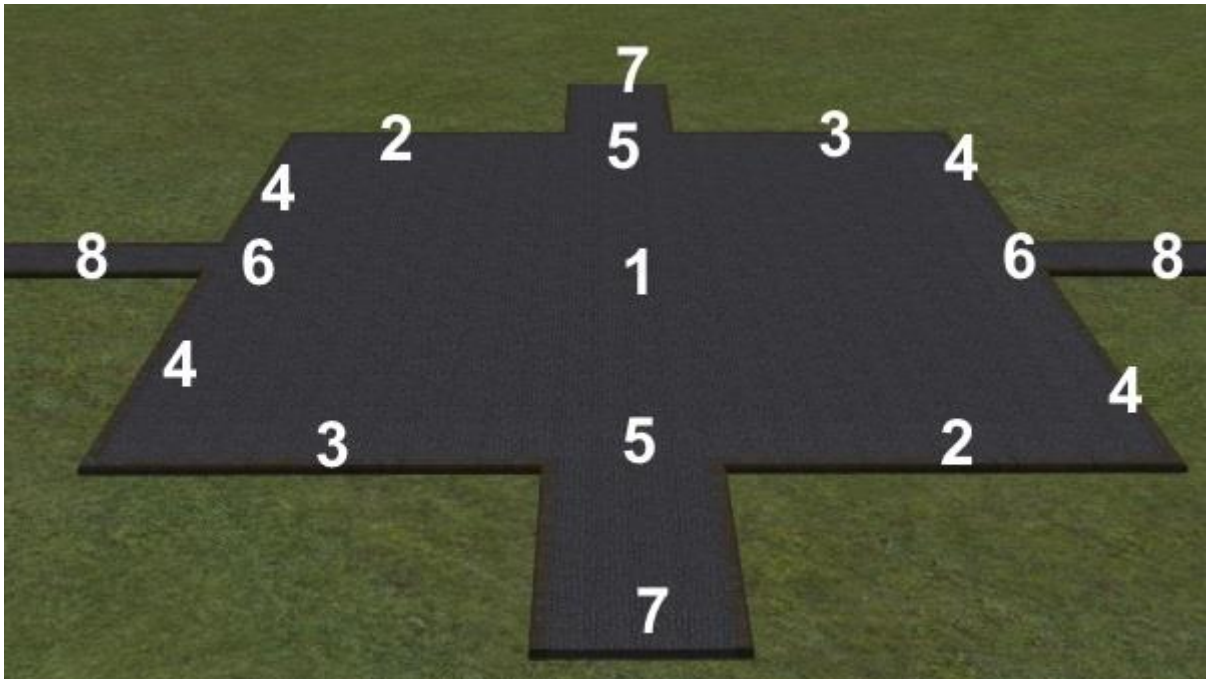
Kleiner Platz 6x6m ohne Wegeanschlüsse



- 1 und 2 PuWS1_Abschl4m_mE_OU (entsprechend gedreht)
- 3 und 4 PuWS1_Abschl4m_oE_RL (entsprechend gedreht)
- 5 PuWS1_Platte4x4

Andere Kombinationen mit den Abschlüssen ohne Wegeanschluss (aber auch mit Wegeanschluss) sind möglich. Hier überlassen wir es aber der Phantasie des Anwenders dies auszuprobieren.

Platz 14x14m mit verschiedenen Wegeanschlüssen



Der Platz selbst besteht 3x3 Platten (1 PuWS1_Platte4x4).

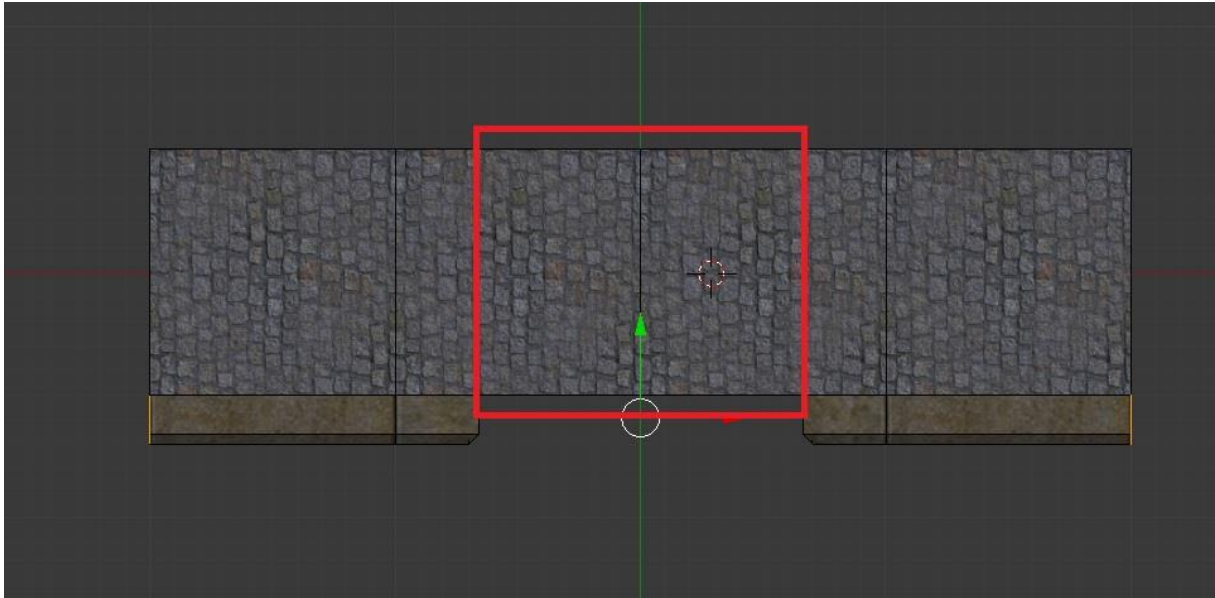
Die Anschlüsse daran:

- 2 PuWS1_Abschl4m_mER_OU (entsprechend gedreht)
- 3 PuWS1_Abschl4m_mEL_OU (entsprechend gedreht)
- 4 PuWS1_Abschl4m_oE_RL (entsprechend gedreht)
- 5 PuWS1_Abschl4m_Weg2m_oE_OU (entsprechend gedreht)
- 6 PuWS1_Abschl4m_Weg1m_oE_RL (entsprechend gedreht)
- 7 PuWS1_2m_Weg4m_OU
- 8 PuWS1_1m_Weg4m_RL

Besonderheit bei dem Wegesystem mit 1m Breite

Bei den Ecken und Abzweigungen des 1m Wegesystems gibt es zwei Varianten, die sich beim Testen ergeben haben. Dies erkennt man im Namen des Modells (der Zusatz 250).

Ursache ist das 1m-Raster, was bei den 4 und 8m Anschlüssen dazu führt, dass die mittigen Abzweigungen der 1m-Wege um 0,5m von diesem Raster abweichen.

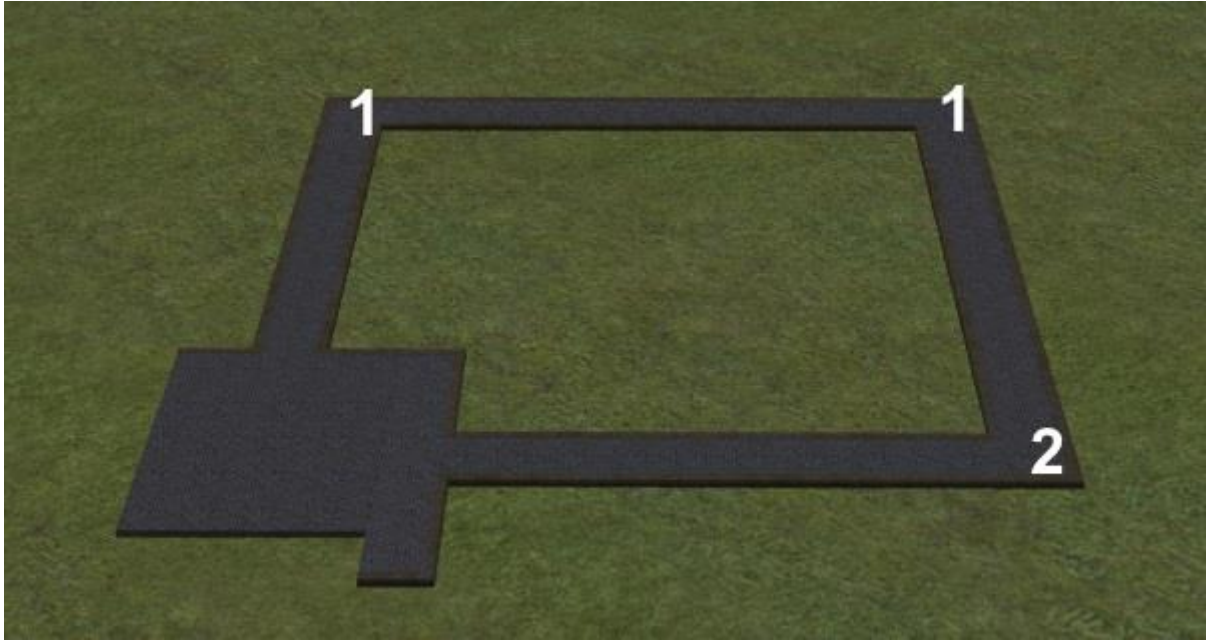


Bsp.: **PuWS1_1m_Ecke_RO** und **PuWS1_1m_Ecke250_RO**

Beispiel ohne Zusatz 250



Beispiel mit 250er Zusatz



- 1 Ecken ohne Zusatz
- 2 Ecke mit Zusatz 250

Abschließende Bilder für den Einsatz und als Anregung





Viel Spaß wünschen Karl-Heinz Voermann (KV1) und Holger Gutsch (HG3)!