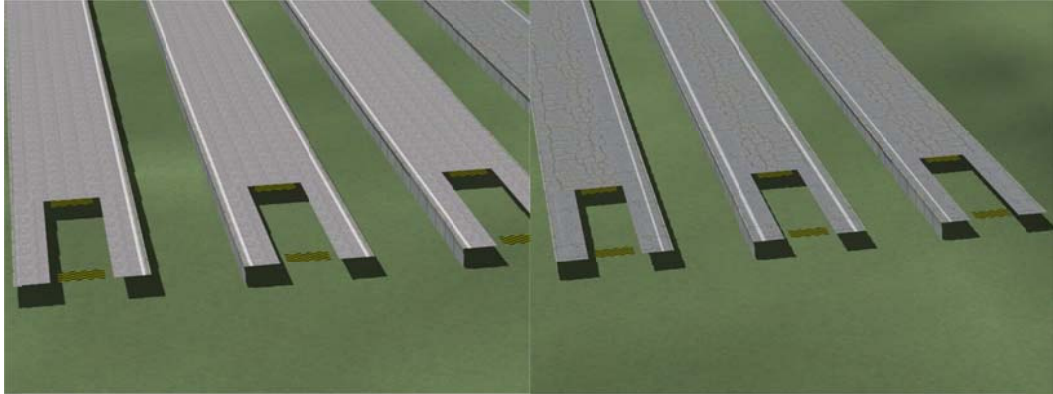
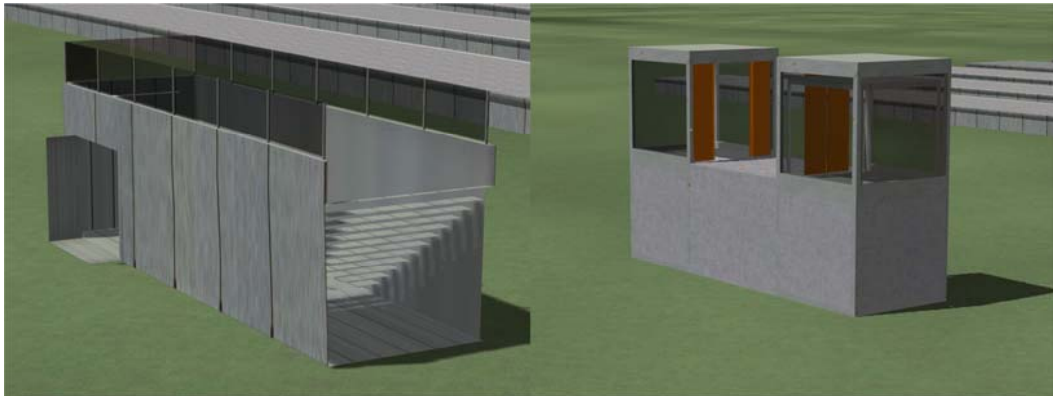


Anleitung zum Bahnsteigzubehör Set V70NDH10040

Das Set besteht aus 6 Gleisobjekten, die als Abdeckung für die Immobilien dienen



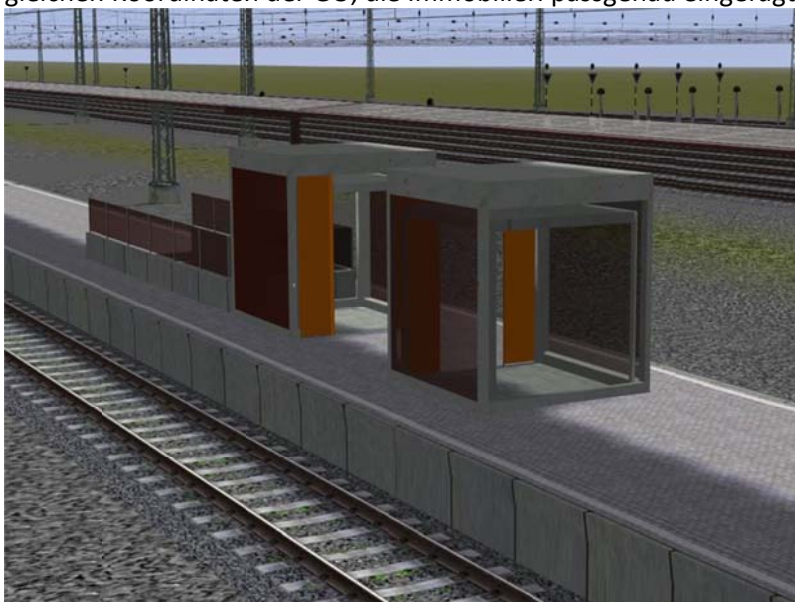
und 2 Immobilien.



Bei den Immobilien handelt es sich zum einen um eine Treppe, die vom Bahnsteigniveau abwärts führt (linkes Bild).

Die 2. Immobilie ist ein Doppelaufzug (rechtes Bild).

Die Immobilien und die Gleisobjekte sind so aufeinander abgestimmt, dass bei Verwendung der gleichen Koordinaten der GO, die Immobilien passgenau eingefügt werden.



Die Immobilien reichen bis unter die Anlagenoberfläche. Daher kann mit dem Tunnelwerkzeug ein entsprechender Ausschnitt in die Oberfläche gestanzt werden.

Aufbauempfehlung:

Verlegen der Bahnsteigsplines aus dem Set V70 V70DH1F034. An der Stelle, an der eine Treppe oder ein Aufzug geplant ist eines der Gleisobjekte andocken. Beim Einsetzen bitte darauf achten, dass die Treppe bei gleichen Koordinaten so eingesetzt wird, dass die oberste Stufe an der offenen Seite des Gleisobjekts liegt.

Die Gleisobjekte haben eine Länge von 10 m. Die Andockpunkte sind auf jeder Seite 1 m breit. Daher bitte beim Ansetzen in 3D darauf achten, dass nur ein Kettenglied zu sehen ist. Dadurch kann ein Verdrehen verhindert werden.

Eventuell neben dem Bahnsteig noch zu sehende „Löcher“ (je nach Rasterzahl) können leicht mit einer Bodenplatte verschlossen werden. Hier gibt es diverse Freemodelle wie z.B. V72NMM2FS003 von MM2.

Bedienung der Aufzüge

Die Aufzüge haben 4 bewegliche Achsen und zwar Aufzug1, Aufzug2, Schiebetuer1, Schiebetuer2. Die Achsen können durch Anklicken mit der Maustaste, über Kontaktpunkte oder mit einem kleinen Lua-Script gesteuert werden.

Das Script wird in den Ordner Lua Ihrer EEP-Version installiert und dient als Vorlage um es in Ihr EEP-Script einzubinden.

Dabei ist zu beachten, dass das Script nicht in einem Block installiert werden kann sondern einzelne Teile an verschiedene Stellen in Ihrem Script eingefügt werden müssen. Die Stellen sind aber im Script ausgewiesen und auskommentiert.

Mit diesem Script werden mehrere Aufzüge gleichzeitig und zeitsynchron gesteuert. Dazu brauchen sie nur die ID Ihrer Aufzüge in ein Feld eintragen.

Viel Spaß mit dem Set
Dieter Hirn
(DH1)