

Info_038_Bf_Mannheim-Ff_Dachset_pw1

Einseitige Bahnsteigdächer, angelehnt an die Bahnsteigdächer in Mannheim-Friedrichsfeld.

Bestandteile des Sets:

16 Gleisobjekte, abgelegt unter Gleisobjekte/Gleisobjekte für Wasserweg

Einseitiges, schräges Bahnsteigdach mit mittigem Ständer, 4,5m breit, in Längen von 20 und 40m, Anfangs- und Endstücke 2m lang.

Bf_Mannh_Ff_BstDa3_2xS5_20x4_5_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa3_4xS5_20x4_5_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa3_5xS5_40x4_5_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa3_7xS5_40x4_5_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa3_Anf_2x4_5_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa3_Anf_St5_2x4_5_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa3_End_2x4_5_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa3_End_St5_2x4_5_pw1

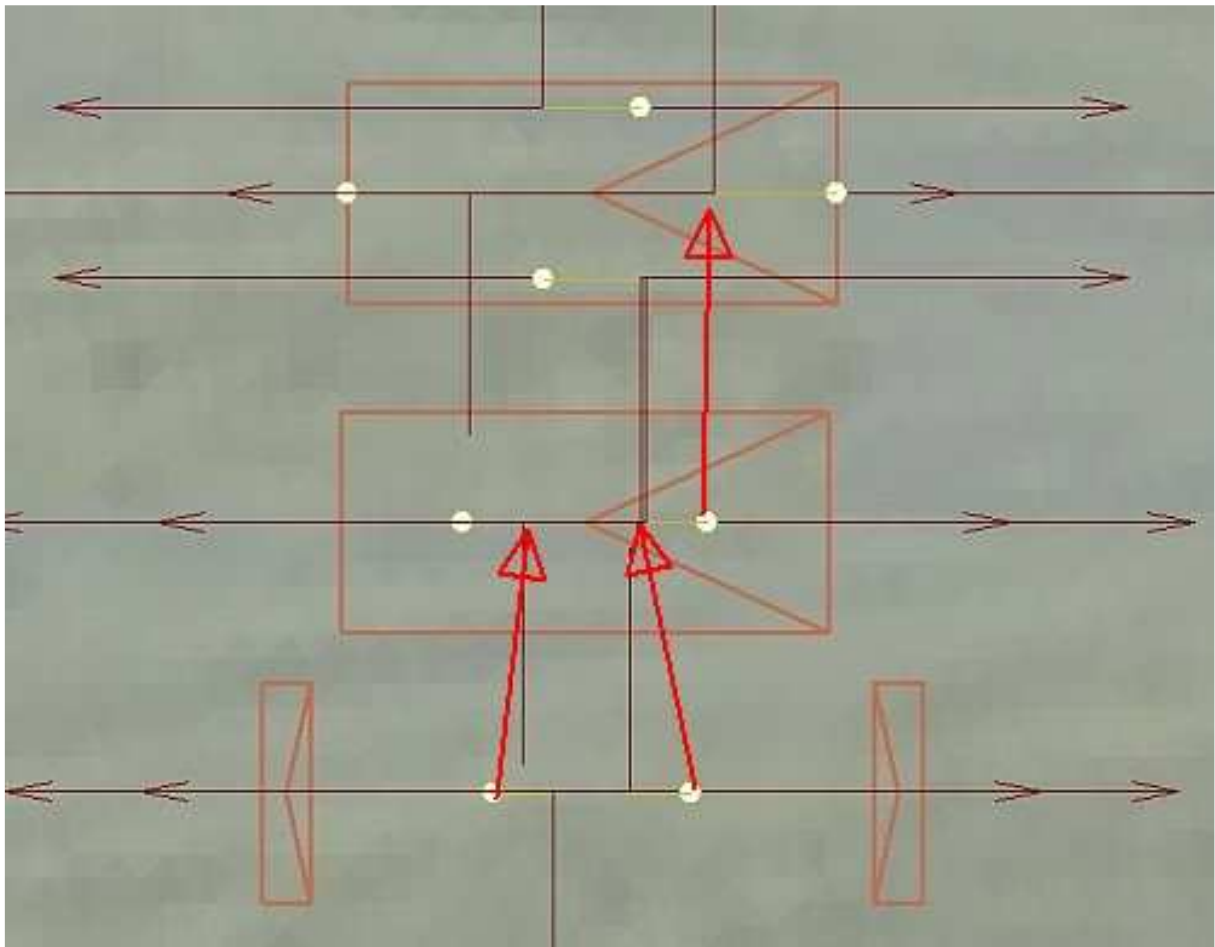
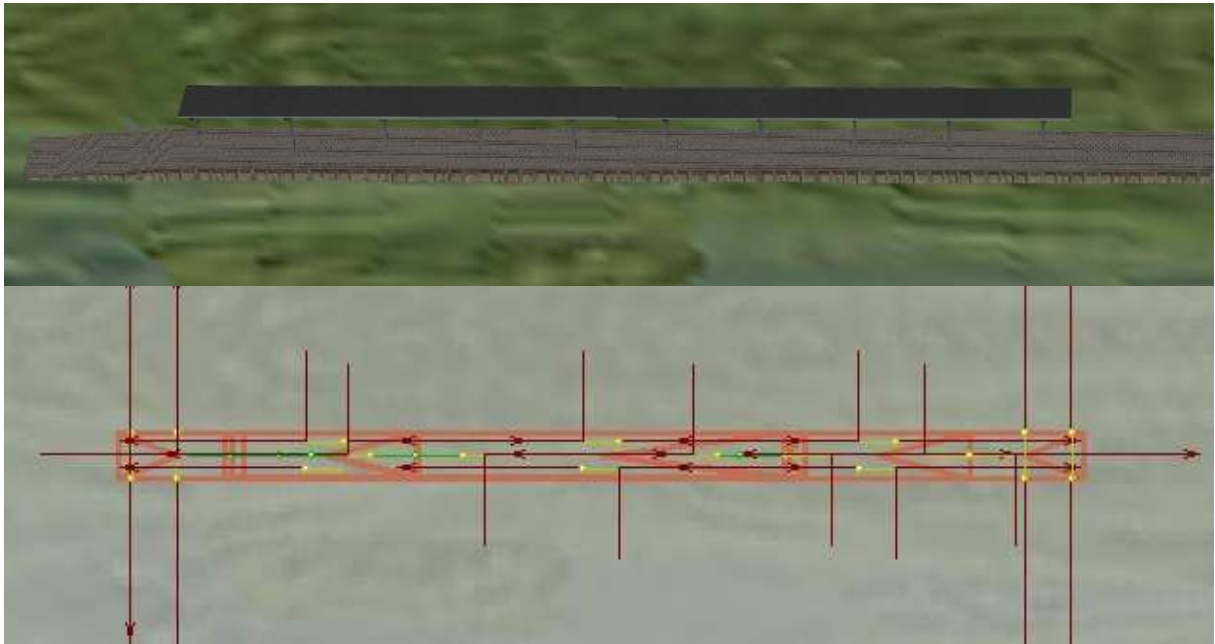
Einseitiges, schräges Bahnsteigdach mit mittigem Ständer, 6 m breit, in Längen von 20 und 40m, Anfangs- und Endstücke 2m lang.

Bf_Mannh_Ff_BstDa4_2xS5_20x6_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa4_4xS5_20x6_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa4_5xS5_40x6_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa4_7xS5_40x6_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa4_Anf_2x6_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa4_Anf_St5_2x6_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa4_End_2x6_pw1
Bf_Mannh_Ff_BstDa4_End_St5_2x6_pw1

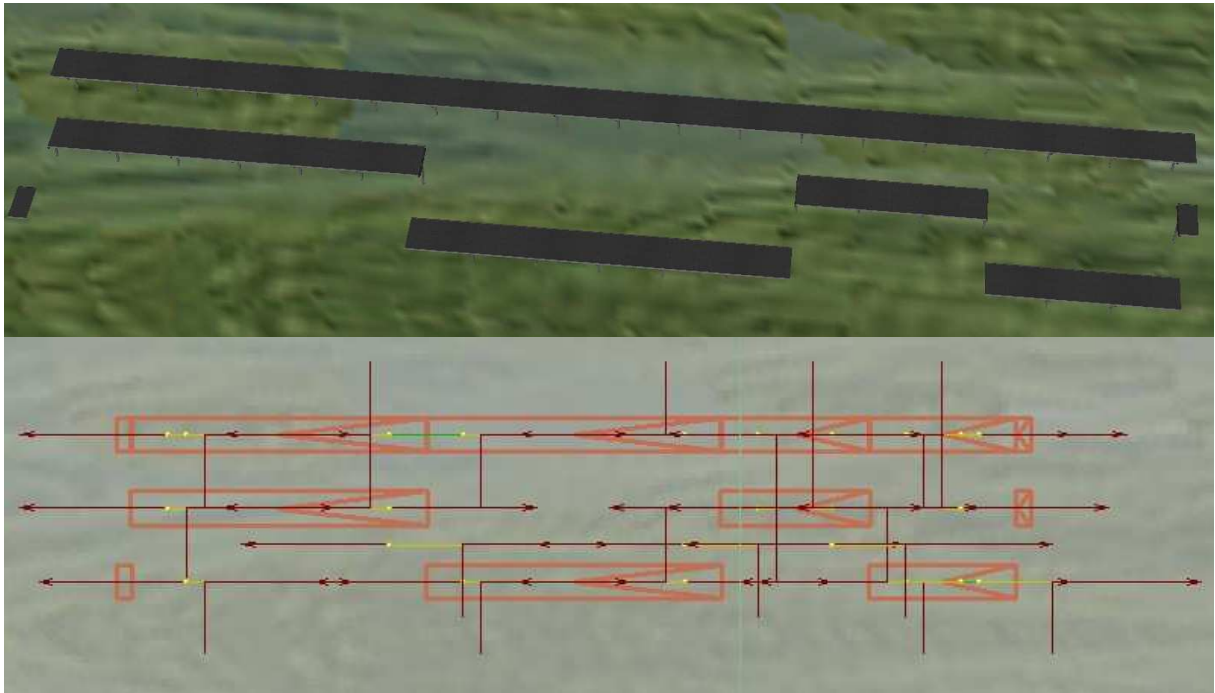
Zum Einbau wird der Gleisstil „Wasserweg“ verwendet!



Aufbau von Bahnsteig mit Bahnsteigdach.



Aufbau vom Bahnsteigdach ohne die Bahnsteigmodule.



Zum Zusammenfügen der langen Dachelemente werden 10m lange Wasserweg-Stücke dazwischen eingesetzt.

Die Anfangs und Endstücke werden zuletzt eingefügt.

Weitere Aufbauhinweise in der beigefügten Demoanlage.



Die Modelle dieses Sets sind auch kompatibel zu den anderen Bf. Mannheim-Friedrichsfeld Sets, aber auch zu den Bahnsteigmodulen des Sets Bhf_Hardenberg_pw1 (Trend_PW1416 , Vora_PW10016)

Die Modelle sind teilweise beleuchtet.

Einsetzbar unter EEP2.34 - EEP6

Viel Spaß mit den Modellen wünscht
Paul Wessling

Mein Dank geht an Roman Iwer für die Anregung,
an Björn Gschwender für das umfangreiche Bildmaterial,
das Vermessen von Gebäudeteilen vor Ort, und natürlich fürs Testen.