

Bahnhof Hornussen Hornussen / Kanton Aargau / Schweiz

Schotterverklebung

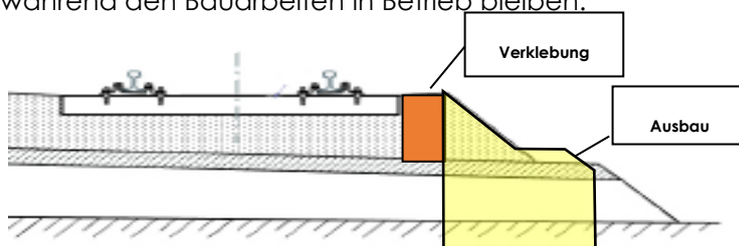


Projektbeschreibung

Im Rahmen des Projektes im Bahnhof Hornussen wurden diverse Sanierungsarbeiten ausgeführt.

Um die Sanierungsarbeiten zu ermöglichen, musste beim Gleis 1 ein Graben erstellt werden. Um das Gleis und den Schotter an Ort und Stelle zu halten, wurde eine Schotterverklebung realisiert.

Die Gleise konnten so auf der sehr stark befahrenen Strecke während den Bauarbeiten in Betrieb bleiben.



Bauherr

Schweizerische Bundesbahnen
Bahnhofstrasse 12
4600 Olten
Herr Christian Holz

Applikationsdatum

Februar 2023

Projektfakten:

Applikationslänge
166 m¹
Applikationsbreite
30 cm
Applikationstiefe
60 cm

Gesamte Applikationsmenge
480 Liter
Gesamte Einsatzzeit
3 1/2 Stunden