

Projekt GE Bebra Umladebahnhof - Heinebach
Strecke (6340) Halle (Saale) Hbf - Baunatal - Gunterhausen

Bauherr:

DB Netz AG, Regionalbereich Mitte I.NP-MI-M-O, 60326 Frankfurt am Main

Bauzeitraum:

13.05.2017 - 03.06.2017

max. Schichtleistung PM 1000 URM: 820 m

max. Tagesleistung PM 1000 URM: 1430 m

Projektübersicht:

Los 10: GE Bebra Umladebahnhof - Heinebach

Los 20: GE Bebra Rbf - Bebra Umladebahnhof

Los 30: GE Bf. Malsfeld-Beiseförth Gleis 303

Los 31: GE Bf. Malsfeld-Beiseförth Gleis 304

Gesamtumbaulänge: 11.762 m

Vorhandene Oberbauform: W 54 - 1667 - B55

Oberbauform neu: W 60 - 1667 - B70

Ergänzende Angaben zu Oberbau Gleis:

Radius: kleinster Radius = 778 m

Überhöhung: u = 120 mm

Einbau MVS (mechanisch verbesserte Schicht) gesamt: = 8437 m

Los 10: GE Bebra Umladebahnhof - Heinebach

von km 222.630 - km 213.863 = 8437 m (ausgenommen Durchlässe, EÜ und Bahnsteigbereiche)

Gleiserneuerung (maschinell + konventionell) gesamt: = 9.190 m

Los 10: GE Bebra Umladebahnhof - Heinebach

von km 222.644 - km 213.454 = 9.190 m

Zusammenhangsarbeiten

Neubau Tiefenentwässerung 1955 m

Neubau Bahngraben/Mulde 1641 m

Erneuerung Befestigung von 2 Bahnübergängen

Sicherungsleistungen und bauaffine Dienstleistungen

Ausbau von Unterbauschichten: ca. 26.800 to

eurailpool GmbH

Lise-Meitner-Straße 9

D-85737 Ismaning

Tel. +49 (0) 89 90 93 97-20

Fax +49 (0) 89 90 93 97-266

info@eurailpool.com

Austrian branch office

Kl. Neusiedler Str. 29

A-2401 Fischamend

Tel. +43 (0) 2230 92 73

Fax +43 (0) 2230 92 79 061