

Vorhaben:

Doppelstockdurchlass Merchweiler, Rückbau und Verfüllung
oberer Durchlass und Verrohrung unterer Durchlass

Planfeststellungsabschnitt 1: Strecke 3240, km 15,407 - 15,543

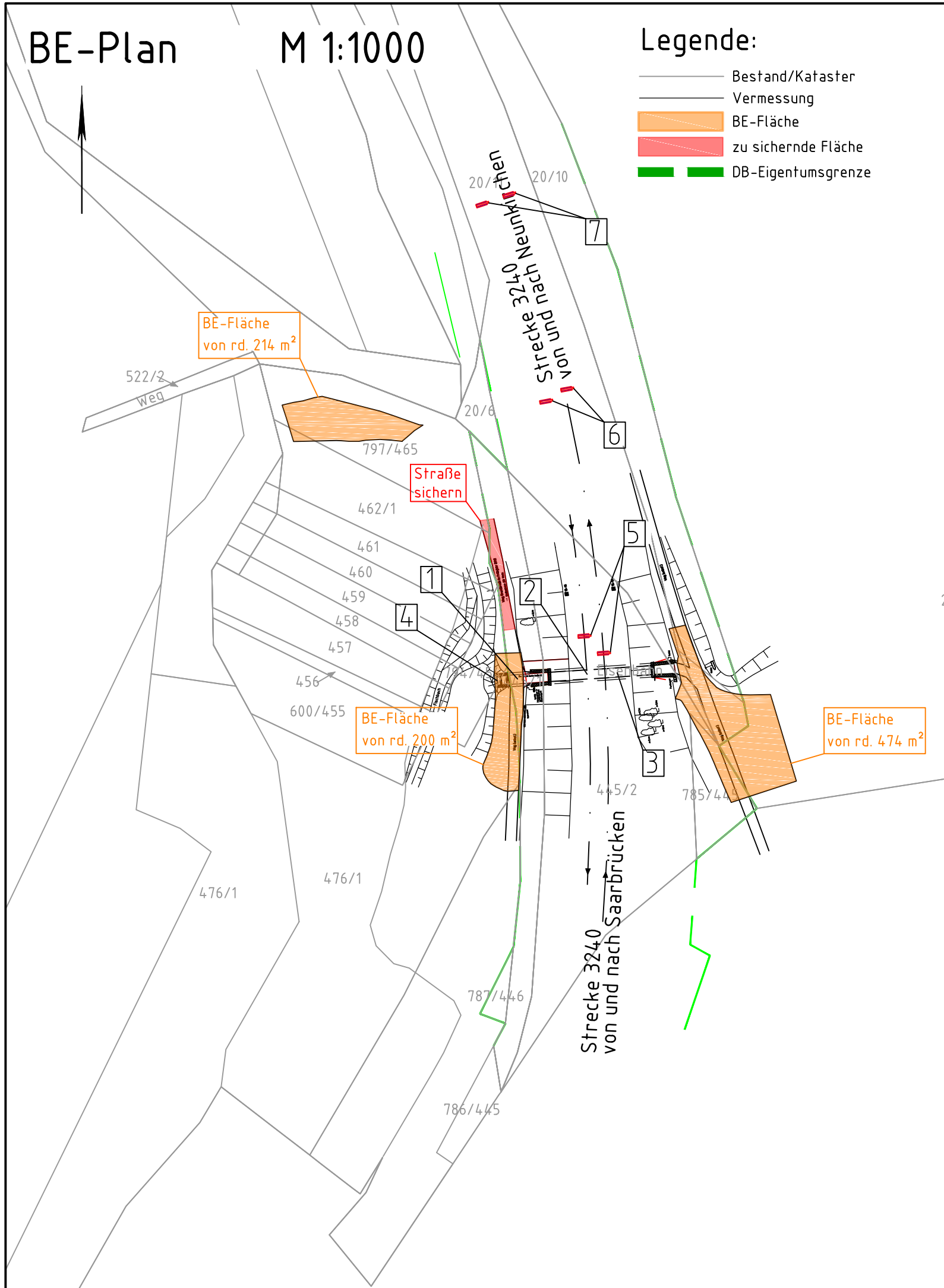


Unterlage 8 – Baustelleneinrichtungs- und -erschließungspläne

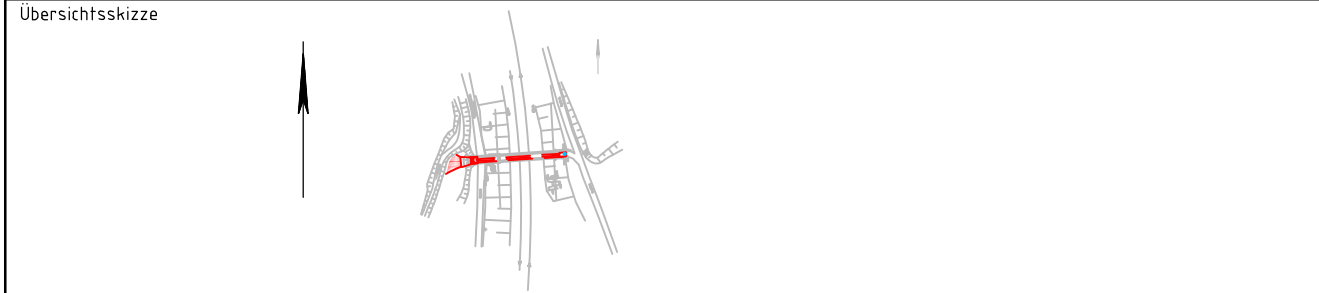
<u>Unterlage</u>	<u>Bezeichnung</u>
------------------	--------------------

8	Baustelleneinrichtungs- und -erschließungsplan Strecke 3240, km 15,435
---	---

- Legende:**
- Bestand/Kataster
 - Vermessung
 - BE-Fläche
 - zu sichernde Fläche
 - DB-Eigentumsgrenze



Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt



Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand
-------	-----------------------------	---------------

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Regionalbereich Südwest Regionales Projektmanagement Schwarzwaldstraße 86 76137 Karlsruhe		Planzeichen Nr.: IBB Projekt-Nr.: G.016261090
Datum	Unterschrift	
gez.	07/2016	N. Schmitt
bearb.	07/2016	S. Lücke
gepr.	07/2016	I Zerouali

Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Deutschland Mitte Standort Saarbrücken Am Hauptbahnhof 6-12, 66111 Saarbrücken Tel.: 0681/97645-0 Fax: -97	Hörsystem: DB_Ref Koordinatensystem: DB_Ref Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 420 Maßstab: 1:1000
Saarbrücken, 16.08.2016 Datum	_____ Unterschrift

Vorhaben:

Doppelstockdurchlass Merchweiler
Rückbau und Verfüllung oberer Durchlass und Verrohrung unterer Durchlass
Planfeststellungsabschnitt 1: Strecke 3240, km 15,4+07 - km 15,4+43

Planart: **Baustelleneinrichtungsplan**

Planinhalt:

Strecke 3240 km 15,4+35