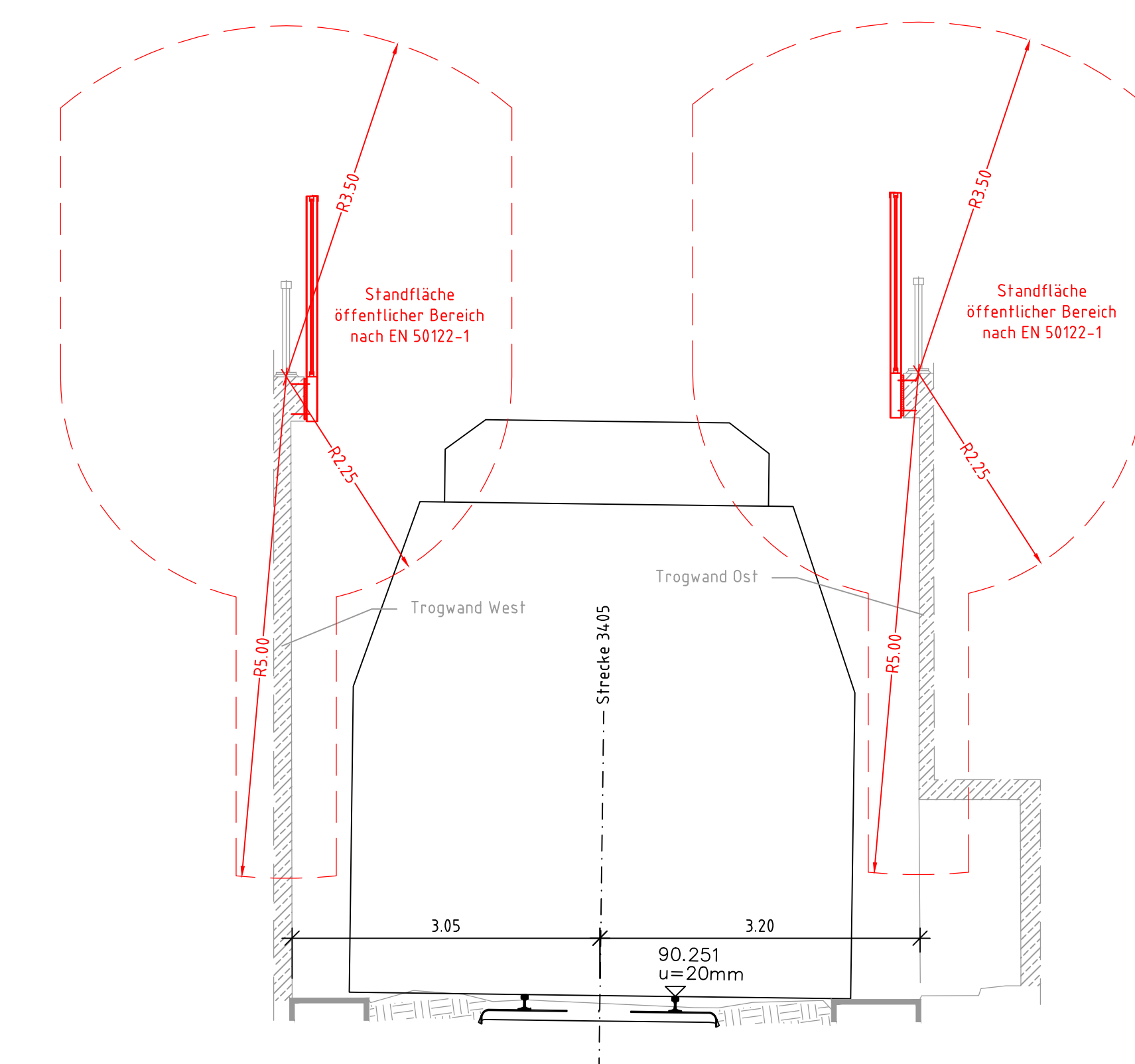
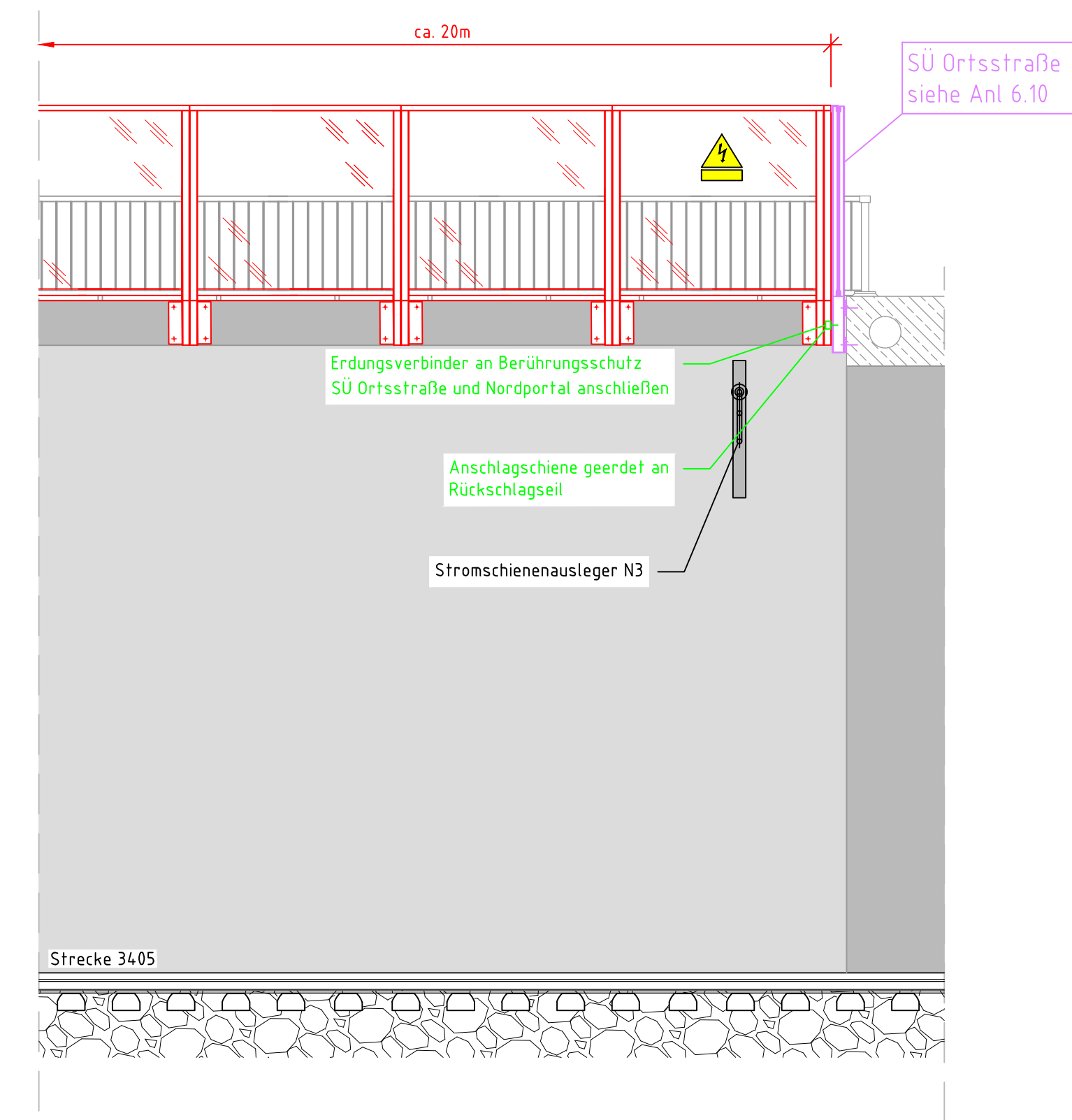


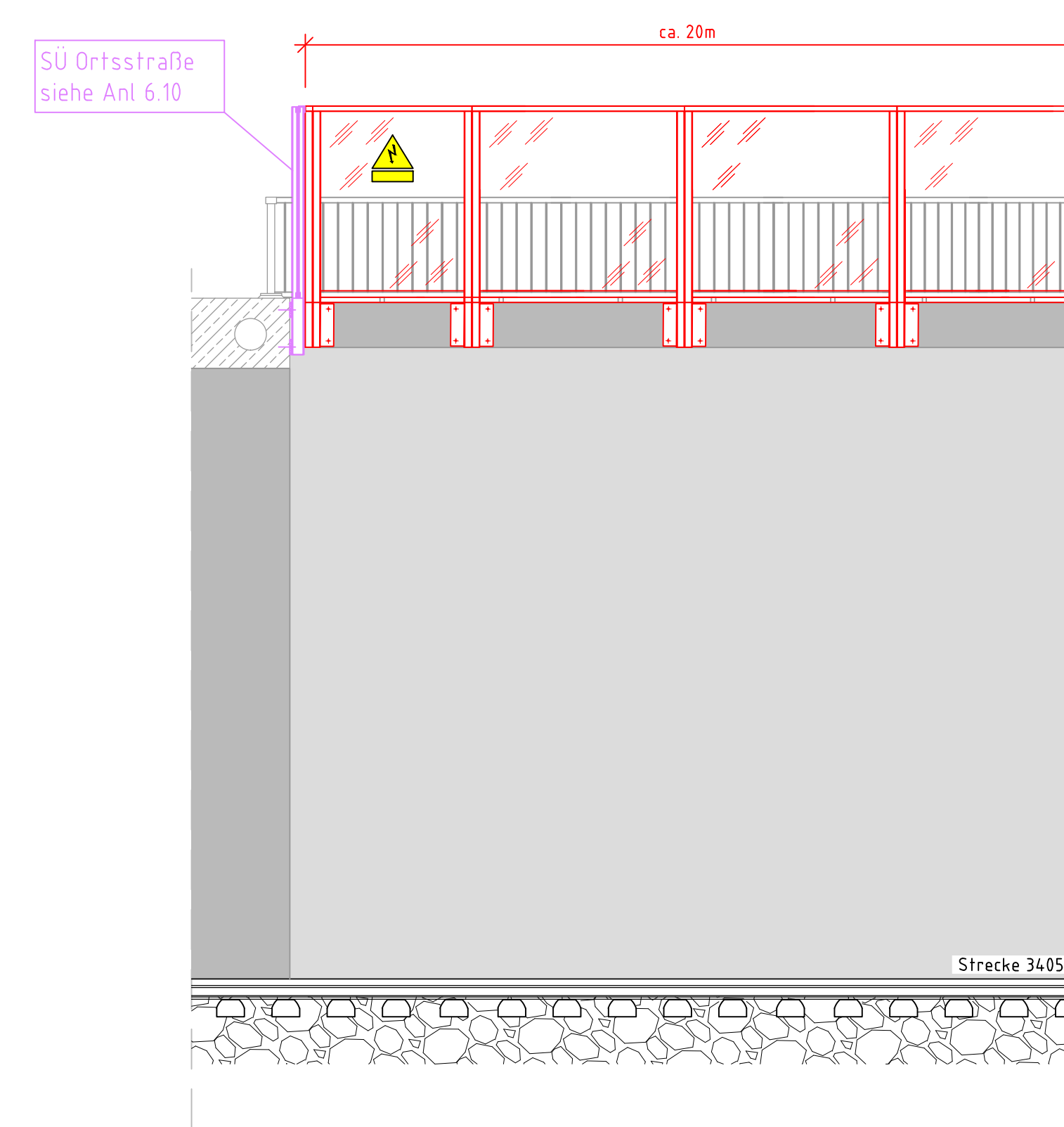
Querprofil, km 1,8+80
Berührungsschutz nach Regelzeichnung "RiZ-ING Elt 2"
M 1:50



Ansicht - Trogwand West
Berührungsschutz nach Regelzeichnung "RiZ-ING Elt 2"
M 1:50



Ansicht - Trogwand Ost
Berührungsschutz nach Regelzeichnung "RiZ-ING Elt 2"
M 1:50



LEGENDE

- Bestand / Vermessung
- Neuplanung
- ▨ Bereich erforderlicher Berührungsschutz
- Rückbau
- Verkehrsanlagenplanung / OLA-Planung
- Neuplanung Erdung Berührungsschutz
- Berührungsschutzmaßnahme nachrichtlich dargestellt
- ⚠ Warnzeichen B 3.6 "Achtung, Gefahr durch elektrischen Schlag" mit Zusatzzeichen "Hochspannung Lebensgefahr"

(Genehmigungsvermerk des EBA)			
Prüfaufgaben			
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG			
Auftragnehmer:	Planverfasser:	Anlage 6.9 Blatt 2/2	
	DB International GmbH DB International GmbH Region Deutschland Südwest Karlsruhe, Ort, Datum, Unterschrift	DB Mobility Logistics 76135 Karlsruhe Tel.: 0721/93116-0	Auftrag-Nr.: D-KA00179P
Bauherr:	Planung:	Plan-Nr.: BW_G_20_767	
DB Netz AG Produktionsdurchführung Karlsruhe Mittelbrunnstraße 4, 76137 Karlsruhe	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Südwest Regionales Projektmanagement (BV-SW-PI42) Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe	Planart: Planfeststellung Planzeichen: lb Blattgr.: 297 x 1350	
Maßstab: 1:50	Rampe Nord: Trogwand West / Ost km 1,7+77 - 1,7+97 Ansichten, Querprofil		
Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem G.K. BASF			
Projekt: Elektrifizierung BASF Südanbindung - DB Netz-Abschnitt			
Strecke: Strecke 3405 von km 0,502 - km 2,346			
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Barcode
x	x	x	BASF-Tunnel