



Bauwerksdaten	
Bauart:	Stahlbeton
Gesamtlänge:	23.63 m
Maximale Lichte Höhe:	3.71 m

**Legende:**

	Bestand
	Neubau/Änderung
	Rückbau
	äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
	tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
	Kreis-/ Gemeindegrenze
	Gemarkungsgrenze
	Flurgrenze
	Flurstücksgrenze
	Zugehörigkeitshaken
	Flurstücksnummer
	Lärmschutz mit Tür
	Böschung
	Gleis S-Bahn
	Gleis für Reise- und Güterzüge
	Gleis für Güterzüge
	Trafostation
	Überleitungsmast ohne / mit Mastnummer
	Trogtrasse (Kabelkanal) mit Kabelschacht
	Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
	Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
	Mulde
	Stützmauer
	Zaun
	Hecke gemeinschaftlich
	Leitplanke
	Straßenablauf
	Einstiegsschacht / Entwässerungsleitung mit Fließrichtung
	Lichtmast
	Schaltschrank
	Schieber für Wasserleitung
	Überflurhydrant; Unterflurhydrant
	Schrankenkasten mit Schrankenbaum
	rotes Blinklicht
	Laub-; Nadelbaum
	DB-Gebäude mit Überdachung
	Treppe
	Rampe

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	26.06.2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

**Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG**

Vorhabenträgerin: DB Netz AG Regionalbereich Süd Produktionsdurchführung München Landschuter Allee 4 80637 München		Planzeichen-Nr.: Projekt-Nr.: Datum:      Name:	
26.06.2019 Datum:      Unterschrift:		05/2019      A. Freuer 05/2019      A. Freuer 05/2019      Suleiman	
Vertreterin der Vorhabenträgerin: DB Netz AG Regionalbereich Süd Großprojekte Projekt ABS 38 München - Mühldorf - Freilassing Richelstraße 3 80634 München 26.06.2019 Datum:      Unterschrift:		Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Süd Planung I TV-S-P-HÜV Richelstraße 3 80634 München 14.06.2019 Datum:      Unterschrift:	
Höhen-system: DB-REF Koordinatensystem: DB-REF Ursprungsplan: Entwurfsmessung		Blattgröße: 420 x 970 Maßstab: 1:200	

Vorhaben:  
**Beseitigung BÜ Weidenbach km 62,0+80**  
**Strecke 5600 München Ost Pbf - Simbach (Inn)**  
**Planfeststellung km 61,9+00 bis km 63,0+00**

Planart: **Bauwerksplan**  
 Planinhalt: **Stützmauer Kr Mü 21 km 62,513 - km 62,538**  
**Draufsicht**

13.06.2019 16:01 rammeza @ 22.0s DE100CTB C:\CAD\01\_Vault\Project\02\_Projekte\München\15-H00129\_Weidenbach\05\_Planung\04\_GP\2019\_D\_ESTM\_02\_099\_IB\_GP\_7\_L\_BW.dwg / 0