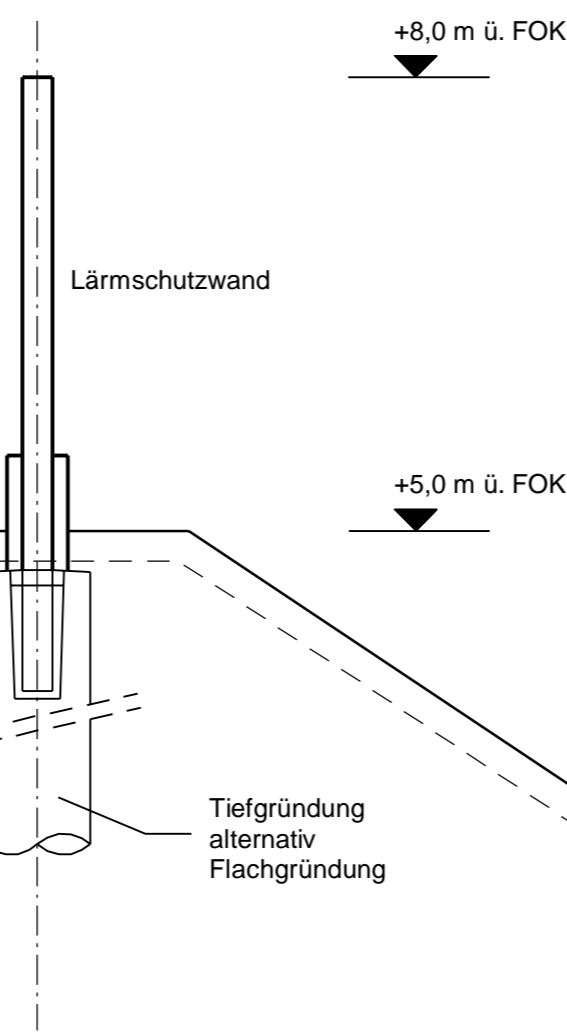


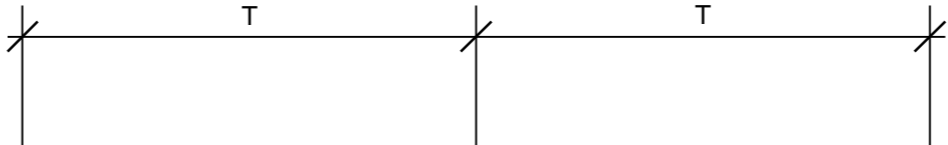
Regelquerschnitt LS-Anlagen A 8  
mit rückseitigem Betriebsweg  
Weyarn-Ost  
Bau-km 0+255



Lärmschutzanlage  
LA 07  
Wall-/Wand - Kombination  
Bau-km 0+226 - 0+935  
L = 709 m, H = 5,0 m + 3,0 m  
über Fahrbahnrand  
hochabsorbierend



Böschungshöhe	h > 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	T = 3,00 m	T = 1,5 x h



A 8  
Fahrtrichtung Rosenheim  
↑

Lärmindernder Belag

+0,0 m ü. FOK  
-6 %

0.30

1:1,5

1:1,5

bestehendes Gelände

0.30

Grundwasserbegrenze

best. BAB-Fm  
Kabeltrasse

best. Grundstücksbegrenze

gepl. BAB-Fm  
Kabeltrasse

1.00

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
(Darstellung der Features als Eigenvermessung nicht geeignet)  
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
Bezugssystem: Gauß-Krüger  
Lagenstatus: 120, DIN9100 - (EPSG 31466)  
Höhenstatus: 100, DIN9112 (NN) - (EPSG 7699)  
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Autobahndirektion Südbayern		bearbeitet:	Gez.: 4111	März 18	Dietz
Seidstr. 7-11 80335 München		gezeichnet:	Gez.: 4113	März 18	Nowak
Tel.: 089/54552-0, Fax: 089/54552-3200, E-Mail: poststelle@abdstb.bayern.de		geprüft:	Gez.: 411	März 18	Woll
		geprüft:	Gez.: 41	März 18	Karnischke
		PSP Nr.:	ABA/007/00.65.10		
		PSP Bez.:	A 8 L.M.007 NL Weyarn		
		Dateiname:	L14-B04_RQ-ABA/007_PLF-QB_0+255.pdf		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 8_1020_5,794 - A 8_1040_5,733	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 4 Querschnitt 4 Weyarn-Ost Bau-km 0+255 Maßstab: 1 : 50
---	---

A 8 München - Rosenheim Nachträgliche Lärmvorsorge Weyarn (L.M.007) Str.-km 30,924 bis Str.-km 36,938	
aufgestellt: Autobahndirektion Südbayern H a n k e, Baudirektor München, den 24.08.2018	