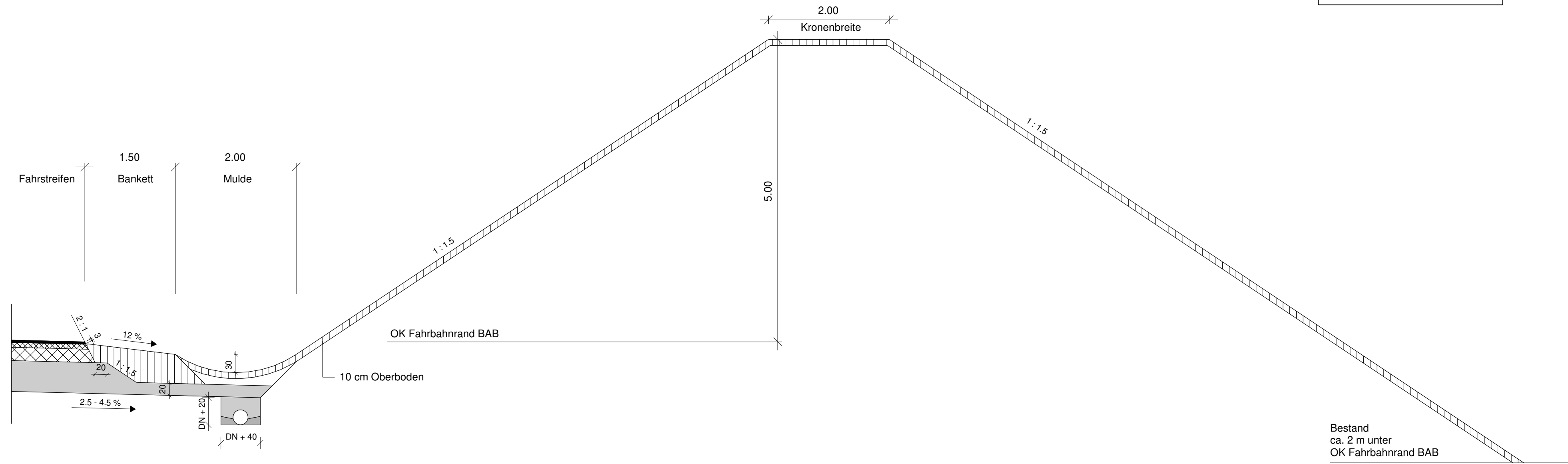


### BAB A6 - Lärmschutzwall

Station 853+265 - Station 853+400



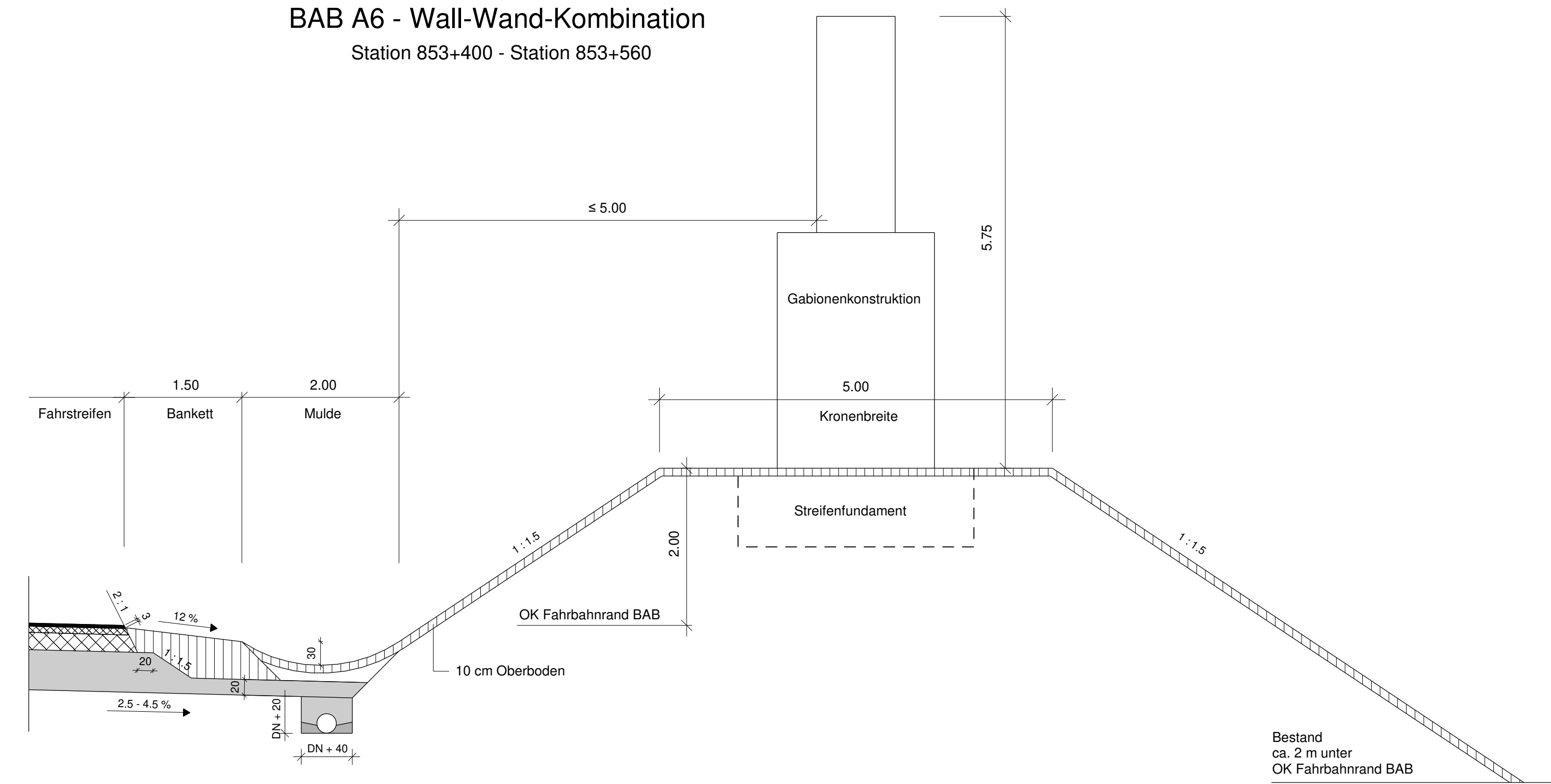
**LS-BW A 6 / 853+412 /  
FR Waidhaus bei Schafhof**

ASB-Nr. 6537661  
 Betr.-km von 853+265 (A 6)  
 bis 853+560 (A 6)  
 L = 350 m  
 H<sub>max</sub> = 7,25 m (ü. FBR BAB)

Bestand  
ca. 2 m unter  
OK Fahrbahnrand BAB

### BAB A6 - Wall-Wand-Kombination

Station 853+400 - Station 853+560



<p><b>BBI</b> INGENIEURE GMBH</p>	Niederlassung Regensburg Heinkelstraße 3 D-93049 Regensburg Tel: +49 941 40208-0 Fax: +49 941 40208-30 www.bbi-ingenieure.de	
	bearbeitet:	25.11.2022 Schmid
	gezeichnet:	25.11.2022 Schmid
geprüft:	25.11.2022 Schmid	

Staatliches Bauamt Amberg-Regensburg Archivstraße 1 92224 Amberg Tel.: 09621/307-0, Fax: 09621/307-188, E-Mail: poststelle@stbaas.bayern.de			bearbeitet:	
			gezeichnet:	
			geprüft:	25.11.2022 Prütting
			PSP Nr.:	B31S.ABBB0019
			Projekt:	418004-SIBAAS-B85-A6
				418004-Feststellungsentwurf RQ 221125

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Amberg-Regensburg Straße / Abschn.-Nr. / Station: B85_1420_3,537 bis B85_1460_0,569 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 4 Regelquerschnitt Lärmschutzwall Maßstab: 1 : 50
---	--

**Ausbau der B 85  
im Kreuzungsbereich mit der BAB A 6 und der St 2151**

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Amberg-Regensburg  
 Sulzbach-Rosenberg, den 25.11.2022  
  
 Tobias Bäuml, Baudirektor