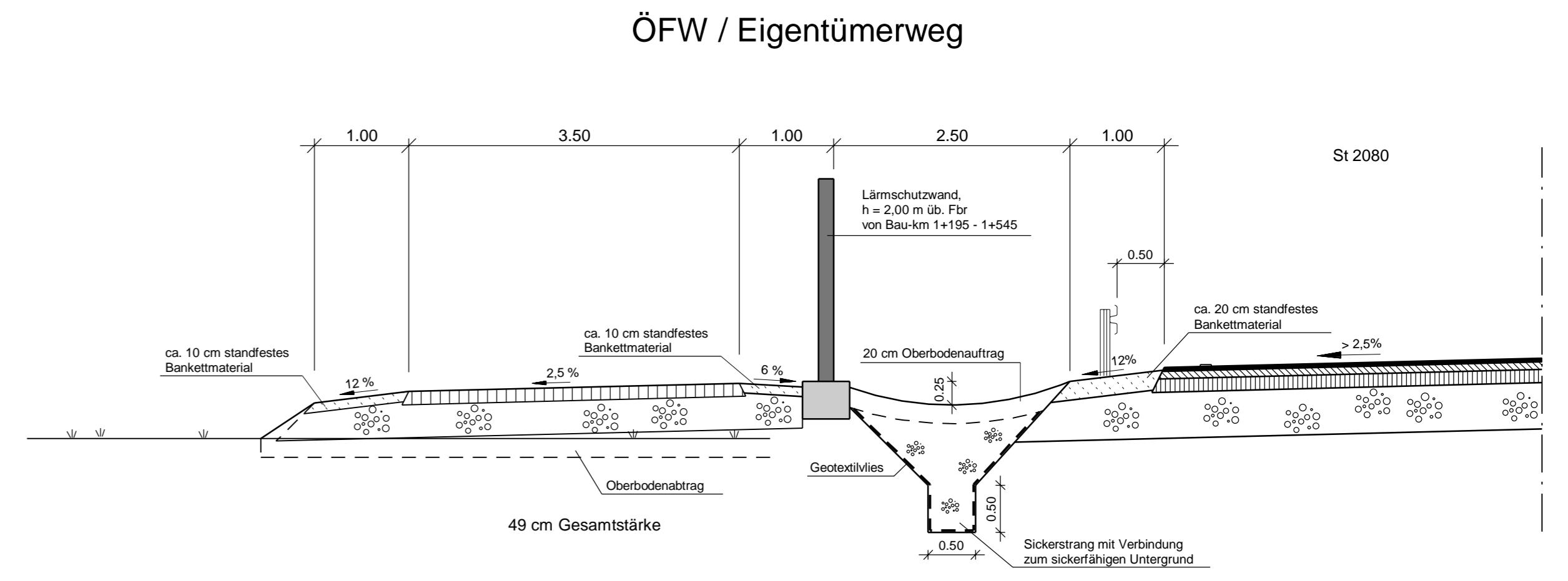


Lärmindernder Straßenbelag:  
Korrektur Dstro gem. ARS 14/91: -2dBA

Belastungsklasse BK 10 nach RStO 12  
75 cm Gesamtstärke



49 cm Gesamtstärke

Böschungsausformung		
Böschungshöhe	Böschungsbreite horizontal	Tangentenlänge der Ausrundung
h	b	t
≥ 2,0 m	1,5 h	1,0 m
< 2,0 m	3,0 m	

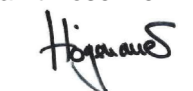
Staatliches Bauamt Rosenheim Wittelsbacherstraße 11 83022 Rosenheim Tel.: 08031/394-0, Fax: 08031/394-2169, E-Mail: poststelle@stbaro.bayern.de	bearbeitet:	Okt. 18	Rödl
	gezeichnet:	Okt. 18	Pon.
	geprüft:	Okt. 18	Bauer
	Projekt:	L2080_OU_Schwaberwegen	
		U_14_Regelquerschnitt.pdf	

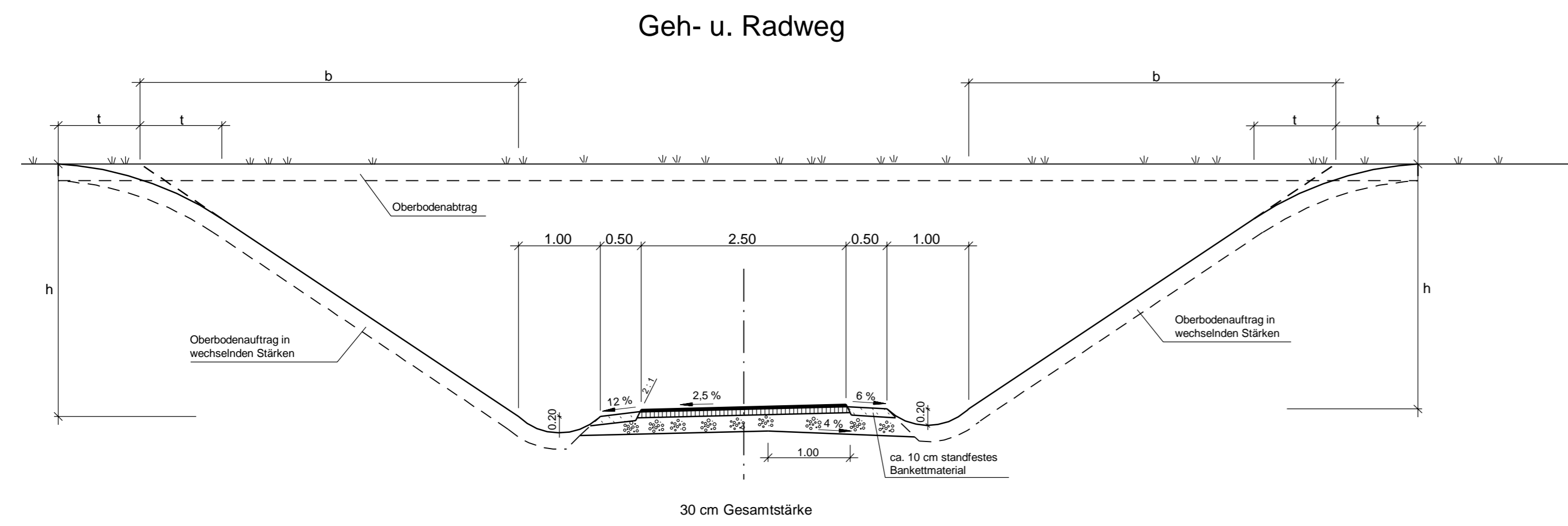
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 14
<b>Staatliches Bauamt Rosenheim</b>	<b>Regelquerschnitt</b>
Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2080 / 220 / 0,120 - 240 / 0,923	Maßstab: 1 : 50
PROJIS-Nr.:	

St 2080 Markt Schwaben - Ebersberg  
OU Schwaberwegen  
Bau-km 0+080 - Bau-km 2+480

aufgestellt: Staatliches Bauamt Rosenheim  Högner, Baudirektor Rosenheim, den 17.12.2018	
---	--



30 cm Gesamtstärke