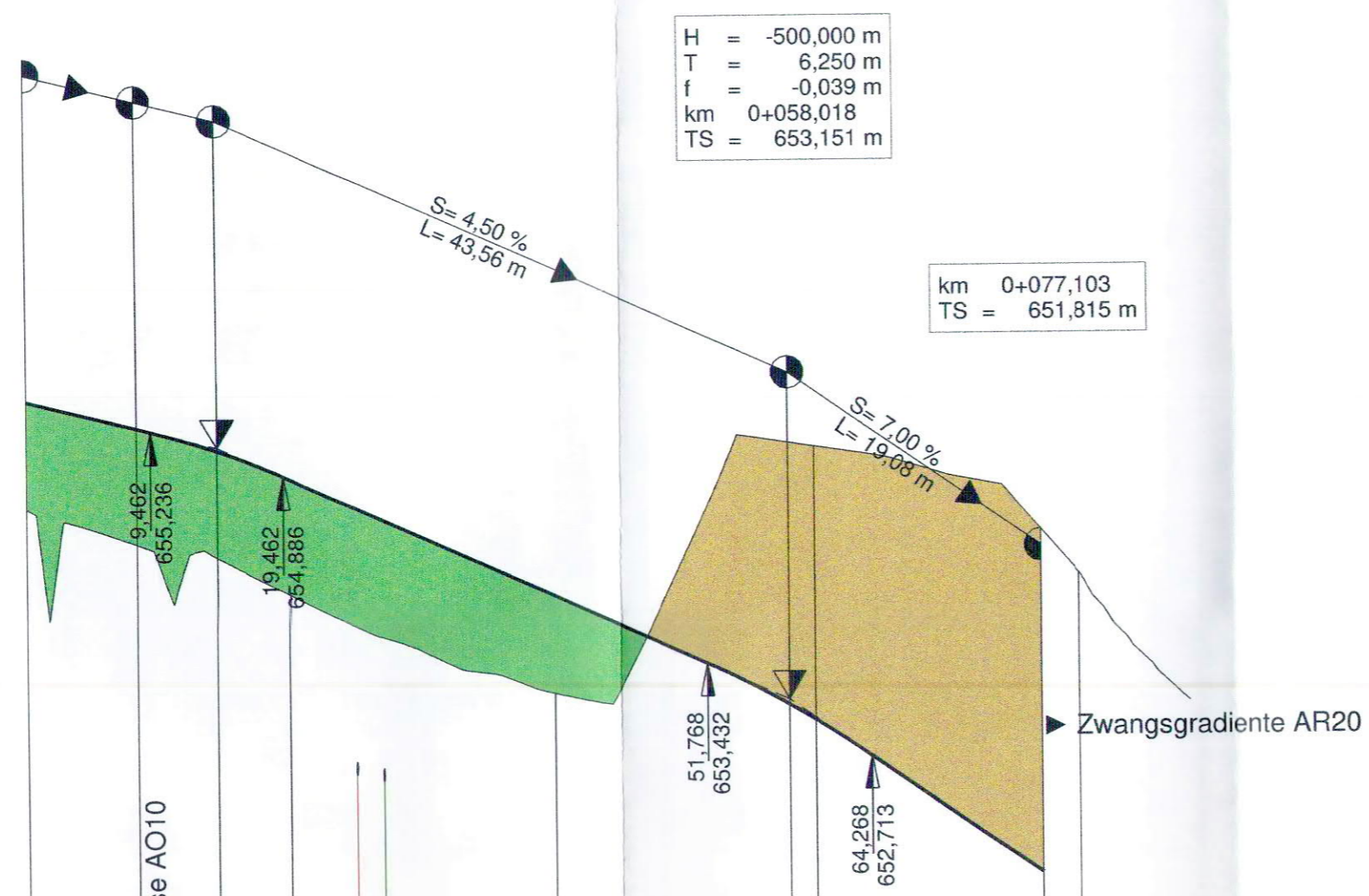


H = -500,000 m  
 T = 5,000 m  
 f = -0,025 m  
 km = 0+014,462  
 TS = 655,111 m

km 0+008,389  
 TS = 655,263 m

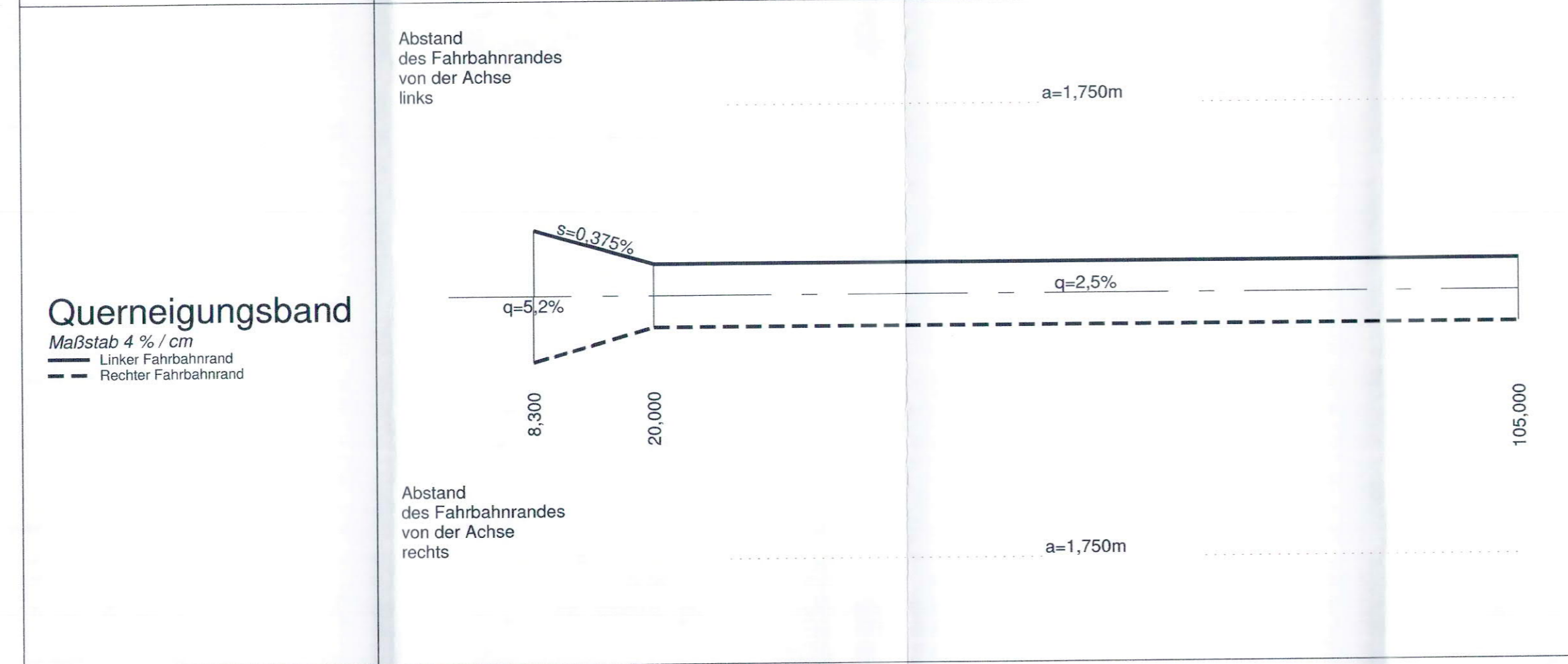
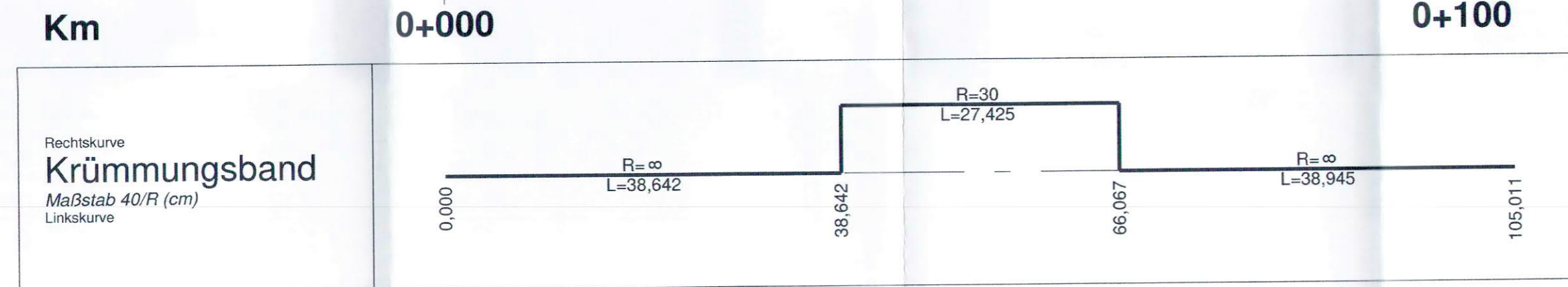
km 0+000,000  
 TS = 655,472 m



H = -500,000 m  
 T = 6,250 m  
 f = -0,039 m  
 km = 0+058,018  
 TS = 653,151 m

km 0+077,103  
 TS = 651,815 m

Station	0,000	8,389	14,462	20,000	40,000	58,018	60,000	77,103	80,000
Längsprofil	654,653		653,982	653,212	653,994	652,994	655,084	654,100	
Gradiente	655,472	655,263	655,086	654,861	653,961	653,112	652,994	651,815	



### Zeichenerklärung

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:  
 Bau-km  
 Ausrundungshalbmesser  
 Tangentenlänge  
 Stichhöhe  
 Höhe Tangentenschnittpunkt

km = 1+696,535  
 H = 362,155 m  
 T = 168,752 m  
 f = 4,372 m  
 h TS = 415,868 m

Ausrundungsbereich: 1.500%  
 1325,050 m  
 725,002 m  
 Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Damm  
 Einschnitt  
 Fahrbahn mit Überholfahrstreifen (ÜFS) bzw. Zusatzfahrstreifen (ZFS)  
 Grundwasserstand  
 Graben/Mulde links  
 Graben/Mulde rechts  
 Rohrleitung mit Angabe der Dimension, des Materials und der Längsneigung  
 DN 300 SB 1.2 ‰ links  
 DN 300 SB 1.2 ‰ rechts  
 DN 300 SB 1.2 ‰ mitte

Schacht links, Schacht mitte, Schacht rechts, Schacht mitte u. rechts

D = Deckelhöhe Schacht  
 S = Sohlhöhe Schacht  
 SE = Sohlhöhe Einlauf  
 SA = Sohlhöhe Auslauf  
 E = Einlauf  
 A = Auslauf

**Lärmschutz**  
 Lärmschutzwall rechts  
 Lärmschutzwall links  
 Lärmschutzwand mitte  
 Lärmschutzwand rechts  
 Lärmschutzwand links  
 Lärmschutzwand mitte

**WOLF INGENIEURBÜRO**  
 Freudenhain 10, 94481 Grafenau  
 Telefon: +49 8555 9602-0  
 Telefax: +49 8555 9602-99  
 E-Mail: info@wolf.com

Projekt-Nr.	2015-134-02-fg	Datum	Apr 17	Name	Nowak
bearbeitet:		gezeichnet:	Apr 17	geprüft:	Apr 17
geprüft:		Datei:	15-13402		

Staatliches Bauamt Passau  
 Am Schanzl 2  
 94032 Passau  
 Tel.: 0851/5017-01, Fax: 0851/5017-1099, E-Mail: poststelle@stbpa.bayern.de

bearbeitet:  
 gezeichnet:  
 geprüft:  
 PSP Nr.:  
 Projekt:  
 Datei:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
 Staatliches Bauamt Passau  
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: **B12\_2200\_1,980 - 2220\_0,271**  
 PROJIS-Nr.:  
 Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 8  
**Höhenplan**  
 Anschluss Weg Ort  
 Achse AO20  
 Maßstab: 1:500 /50

B12 Passau - Freyung - (Prag)  
 Ausbau der Kreuzung mit der St2132 bei Freyung Ort  
 B12\_2200\_1,980 - 2220\_0,271  
 Bau-km 1+950 bis Bau-km 2+650 (Baustrecke B12)

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Passau  
 Wufka  
 1. Baudirektor  
 Passau, den 31.10.2019

Festgestellt gem. § 17 FStrG  
 durch Beschluss vom 13.12.2021  
 Nr. 32-4354.21-59/13-12  
 Regierung von Niederbayern  
 Landshut, 13.12.2021  
 gez. Kiermaier  
 Regierungsdirektor