

km 0+008,000
TS = 655,140 m

km 0+000,000
TS = 655,340 m

H = -500,000 m
T = 8,750 m
f = -0,077 m
km 0+023,402
TS = 654,755 m

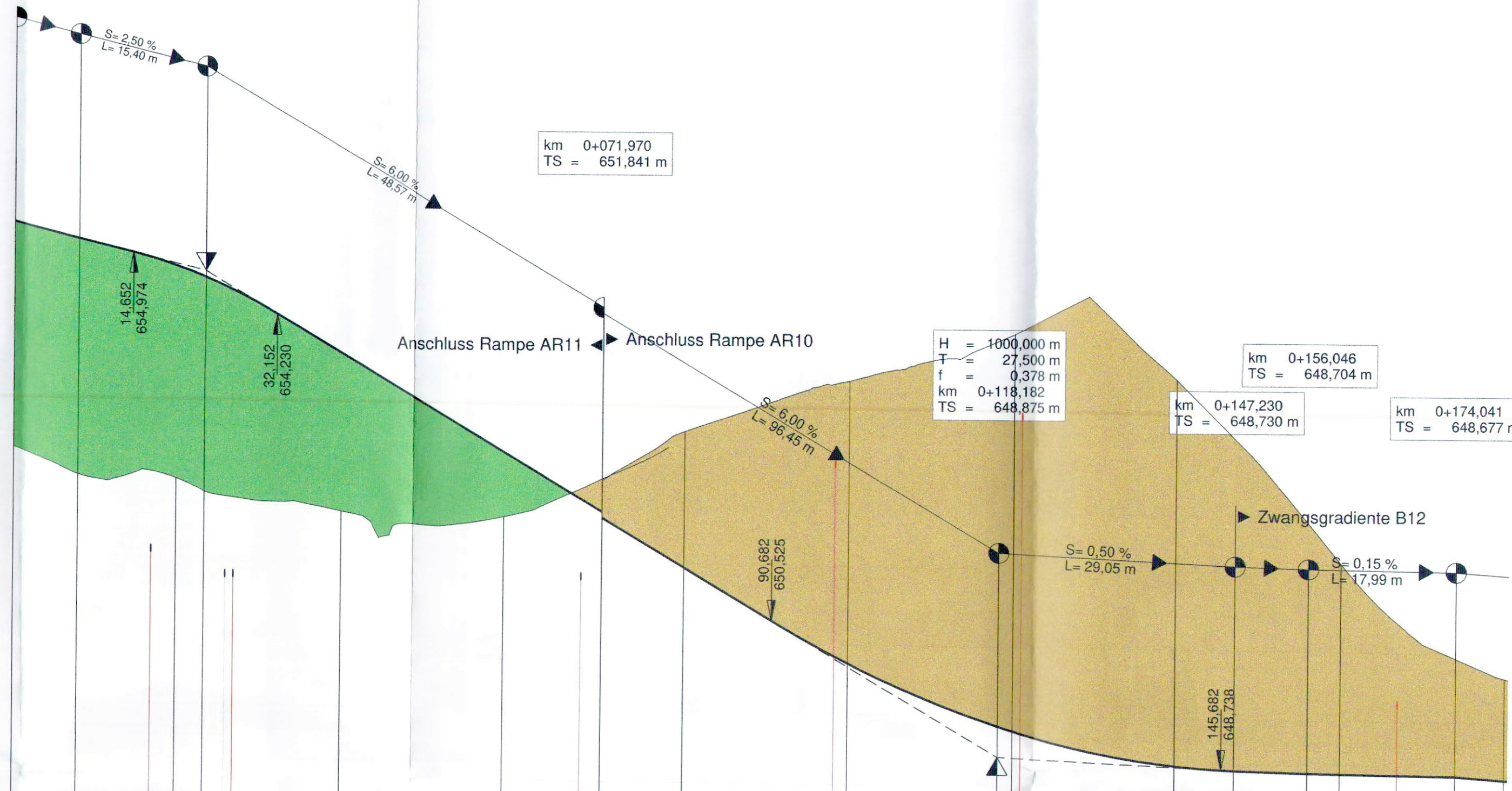
km 0+071,970
TS = 651,841 m

H = 1000,000 m
T = 27,500 m
f = 0,378 m
km 0+118,182
TS = 648,875 m

km 0+156,046
TS = 648,704 m

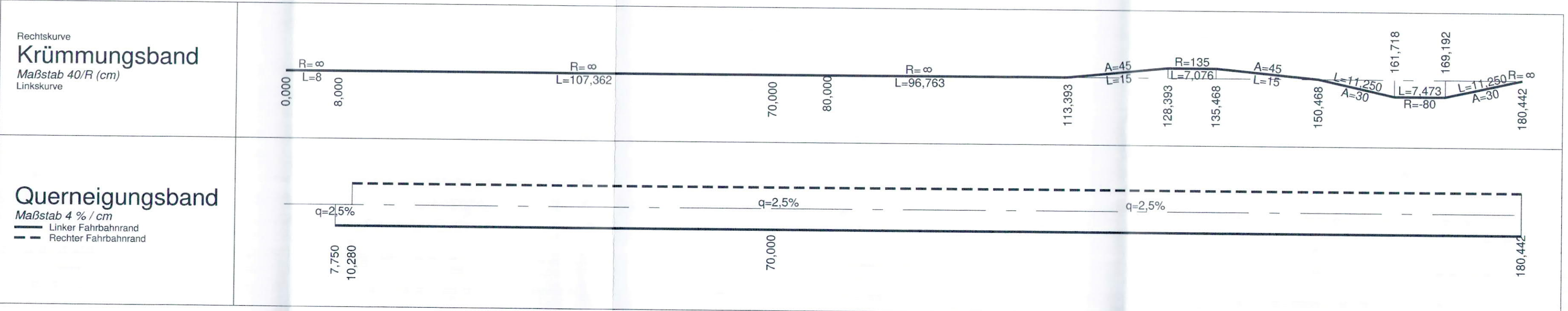
km 0+147,230
TS = 648,730 m

km 0+174,041
TS = 648,677 m



Station	0,000	8,000	20,000	23,402	40,000	60,000	71,970	70,000	80,000	100,000	118,182	120,000	140,000	147,230	156,046	160,000	174,041	180,000
Gradiente	655,340	655,140	654,812	654,679	653,759	652,559	651,841	651,766	651,166	650,010	649,253	649,196	648,782	648,730	648,704	648,698	648,677	648,634
Längsprofil	652,589		652,215		651,825		652,225		652,832		654,049		653,511		651,272		649,878	

Km 0+000 0+100



Zeichenerklärung

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

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

Ausrundungsbeginn Kuppe/
 Ausrundungsende Wanne

1,500 %
 1325,050 m
 1,500 %
 725,002 m

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Damm
 Einschnitt
 Fahrbahn mit Überholfahrstreifen (ÜFS) bzw. Zusatzfahrstreifen (ZFS)
 Grundwasserstand
 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

Lärmschutzwand rechts
 Lärmschutzwand links
 Lärmschutzwand mitte
 Lärmschutzwand rechts
 Lärmschutzwand links
 Lärmschutzwand mitte

WOLF INGENIEURBÜRO GmbH
 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: Feb 17
 Name: Nowak
 bearbeitet: Feb 17
 gezeichnet: Feb 17
 geprüf: Feb 17
 Wolf

Datei: 15-13402_FE_Höhenplan_U6 2_Rampe Nord-Ost_01

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

bearbeitet:
 gezeichnet:
 geprüf:
 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 / 2
Höhenplan
 Rampe Nord-Ost
 Schse AR10, AR11
 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
 Wulka
 Lfd. Baudirektor
 Passau, den 31.10.2019

Festgestellt gem. § 17 FStrG
 durch Bes. vom 13.12.2019
 Nr. 32-4354/21-5318/12
 Regierung von Niederbayern
 Landshut, 13.12.2019

30. November 2019
 geb
 Kiermaier
 Regierungsdirektor