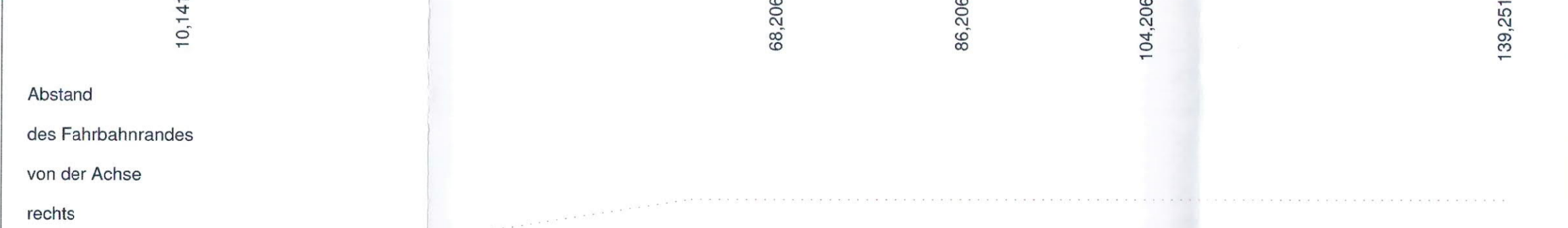
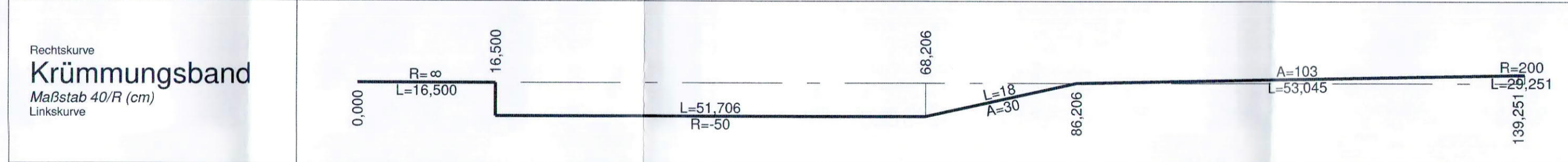


Station	0,000	15,000	20,000	40,000	54,031	60,000	80,000	100,000	120,000	140,000
Gradiente	656,987	656,612	656,487	655,984	655,500	655,235	654,132	652,974	651,816	650,658
Längsprofil	653,715	654,371	654,371	654,813	653,911	653,930	652,984	651,823	650,659	

Km 0+000 0+100



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe/
 Ausrundungsende Wanne
 Damm
 Einschnitt
 Fahrbahn mit Überholfahrstreifen (ÜFS) bzw. Zusatzfahrstreifen (ZFS)
 Grundwasserstand
 Graben/Mulde links
 Graben/Mulde rechts
 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

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

WOLF INGENIEURBÜRO GmbH
 Freudenhain 10, 94481 Grafenau
 Telefon: +49 8555 9602-0
 Telefax: +49 8555 9602-99
 E-Mail: info@bwolf.com
 Projekt-Nr.: 2015-134-02-1g
 Datum: Apr 17
 Name: Nowak
 bearbeitet: Apr 17
 gezeichnet: Apr 17
 geprüft: Apr 17
 Wolf
 15-13402
 FE_Höhenplan_U6-6_A010_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:
 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 / 6
Höhenplan
 Anschluss Ort St2132
 Achse AO10
 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. Lt. Bauingenieur
 Passau, den 31.10.2019
 Festgestellt gem. § 17 FStrG
 durch Beschluss vom 13.12.2021
 Nr. 32-4354.21-59/18/12
 Regierung von Niederbayern
 Landshut, 13.12.2021

gez.
 Kiermeier
 Regierungsbauleiter