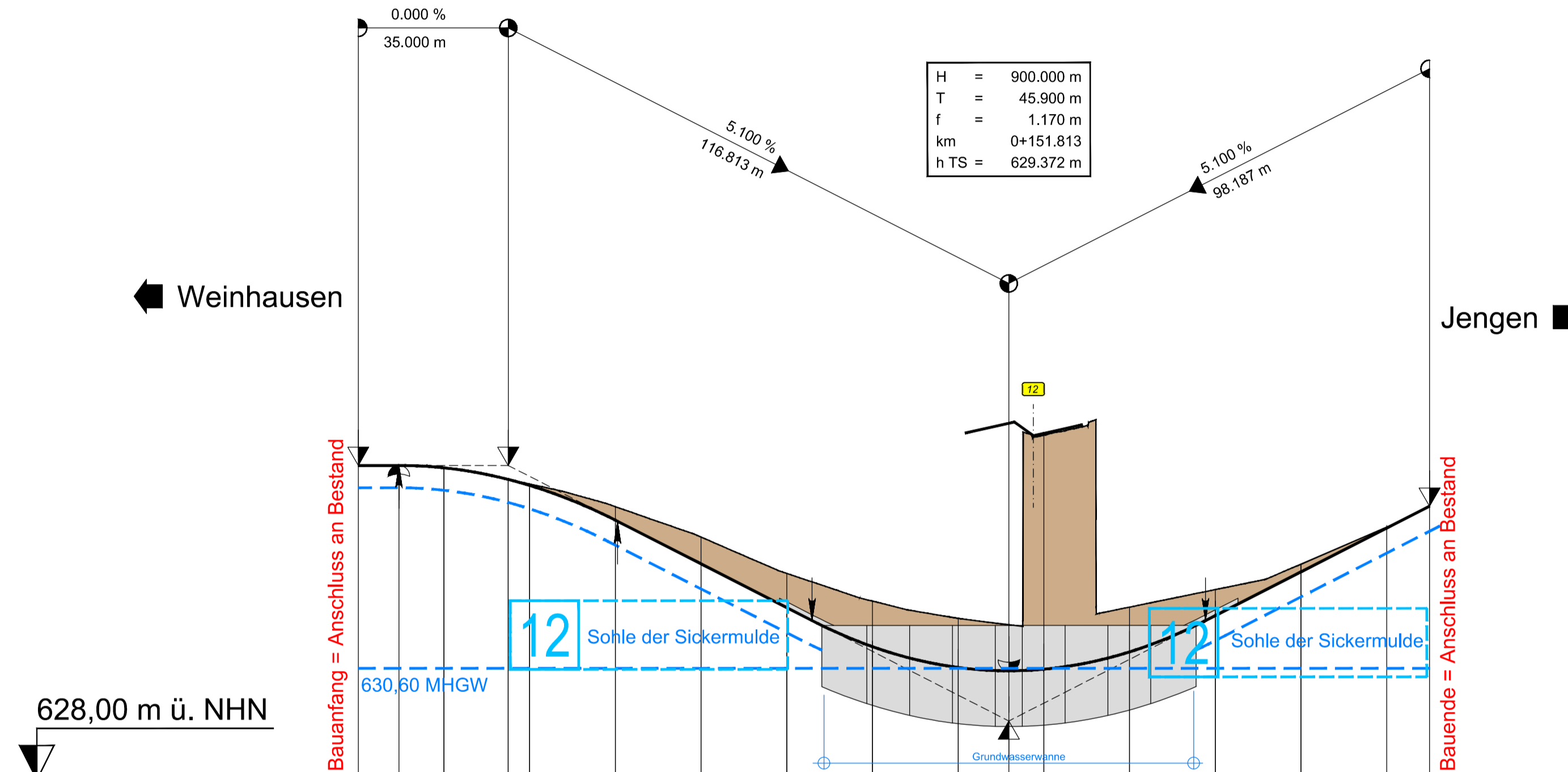


Kreisstraße OAL 17 bei Weinhausen

H = 1000.000 m
T = 25.500 m
f = 0.325 m
km = 0+035.000
h TS = 635.329 m

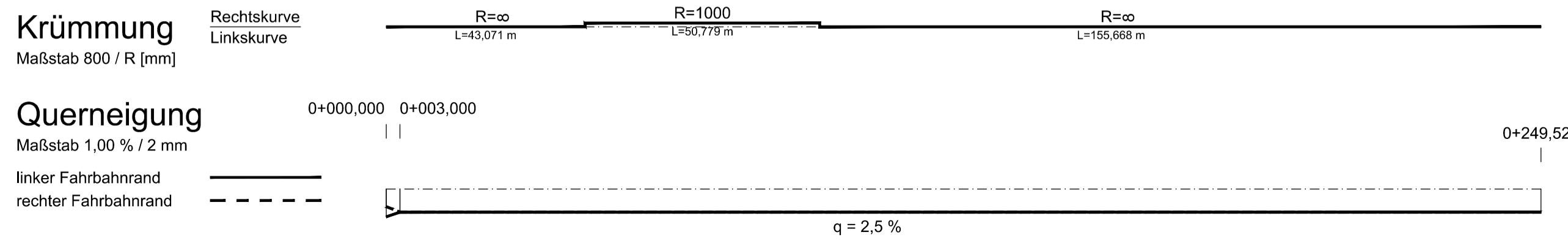
Bauwerk 48-1 Neubau
Brücke B 12 über
K-OAL 17 mit Grundwasserwanne
Bau-km 7+137
LW = 10,00 m
LH ≥ 4,50 m
BzG = 28,60 m
KrW = 73 gon

H = 900.000 m
T = 45.900 m
f = 1.170 m
km = 0+151.813
h TS = 629.372 m



Gradientenhöhe	635.329	635.329	635.274	635.004	634.864	634.054	633.034	632.014	631.104	630.620	630.542	630.579	630.983	631.829	632.849	633.869	634.379
Geländehöhe	635.329	635.329	635.275	635.007	634.897	634.368	633.659	632.812	632.167	631.765	631.615	636.034	632.027	632.435	633.030	633.91	634.38
Station/Bau-km	0.000	9.500	20.000	35.000	40.000	60.000	80.000	100.000	120.000	140.000	151.813	160.000	180.000	200.000	220.000	240.000	250.000

0+000	0+000,000	0+043,071	0+093,850	0+249,520
-------	-----------	-----------	-----------	-----------



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
 Damm
 Einschnitt

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von
 H = 15 000,00 m
 T = 362,155 m
 f = 4,372 m
 km = 356,46
 h TS = 451,868 m
 Ausrundungshalbmesser
 Tangentenlänge
 Stichhöhe
 Bau-km
 Höhe Tangentenschnittpunkt

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
 1,500 %
 1531,00 m
 0,500 %
 725,00 m

1. Tektur

Änderungsbereich mit lfd. Nummer

TEKTURPLANUNG

Wagner Ingenieure
Beratende Ingenieure für Bauwesen

Domagkstraße 1a, 80807 München
Ruf: +49 89 680896-3, Fax: +49 89 680896-59
E-Mail: kontakt@wagner-ingenieure.com
www.wagner-ingenieure.com

gezeichnet: März 2020 Kobylak
bearbeitet: März 2020 Waue
geprüft: März 2020 Lindner
München, den 31.03.2020
Wagner Ingenieure GmbH

Staatliches Bauamt Kempten

Rottachstraße 13
87439 Kempten

Tel.: 0831/5243-02, Fax: 0831/5243-3333, E-Mail: poststelle@stbake.bayern.de

bearbeitet: Danberg
gezeichnet:
geprüft: Hanrieder
PSP Nr.: B72S.ABBA0040.00
Projekt: Erw. auf 4 Fahrstr. Untergerma.-Buchloe

1	1. Tektur vom 20.01.2022; Muldensohle ergänzt	Januar 2021	wac
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Kempten

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B12 / 640_2_500 - 660_2_307
PROJIS-Nr.: 09 171212 40

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2/7T
Höhenplan
Kreisstraße OAL 17 bei Weinhausen
Maßstab: 1 : 1000/100

Bundesstraße B12: Kempten (A 7) - AS Jengen/Kaufbeuren (A 96)
Erweiterung auf 4 Fahrstreifen
Planungsabschnitt 6
Untergermaringen - Buchloe (A 96)
Bau-km 0+000 bis 10+200

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Kempten
Kreitmeier, Baudirektor
Kempten, 31.03.2020

1. Tektur
Staatliches Bauamt Kempten
Michael Neupert, Baudirektor
Kempten, 20.01.2022

58001_GP_HPL007_BW48-1_TKUR-1.DWG
R: 14.01.22 S: 20.12.2021
P:\5_BAUAMT\KEMPTEN\STBA_KEMPTEN\58001\14_GENEHMIGUNGSPLANUNG_TKUR-1\106_HOEHENPLAN
Länge: 59,0 cm Höhe: 42,0 cm Fläche: 0,2478 m²