

GVS Stettbachstraße bei Weinhausen

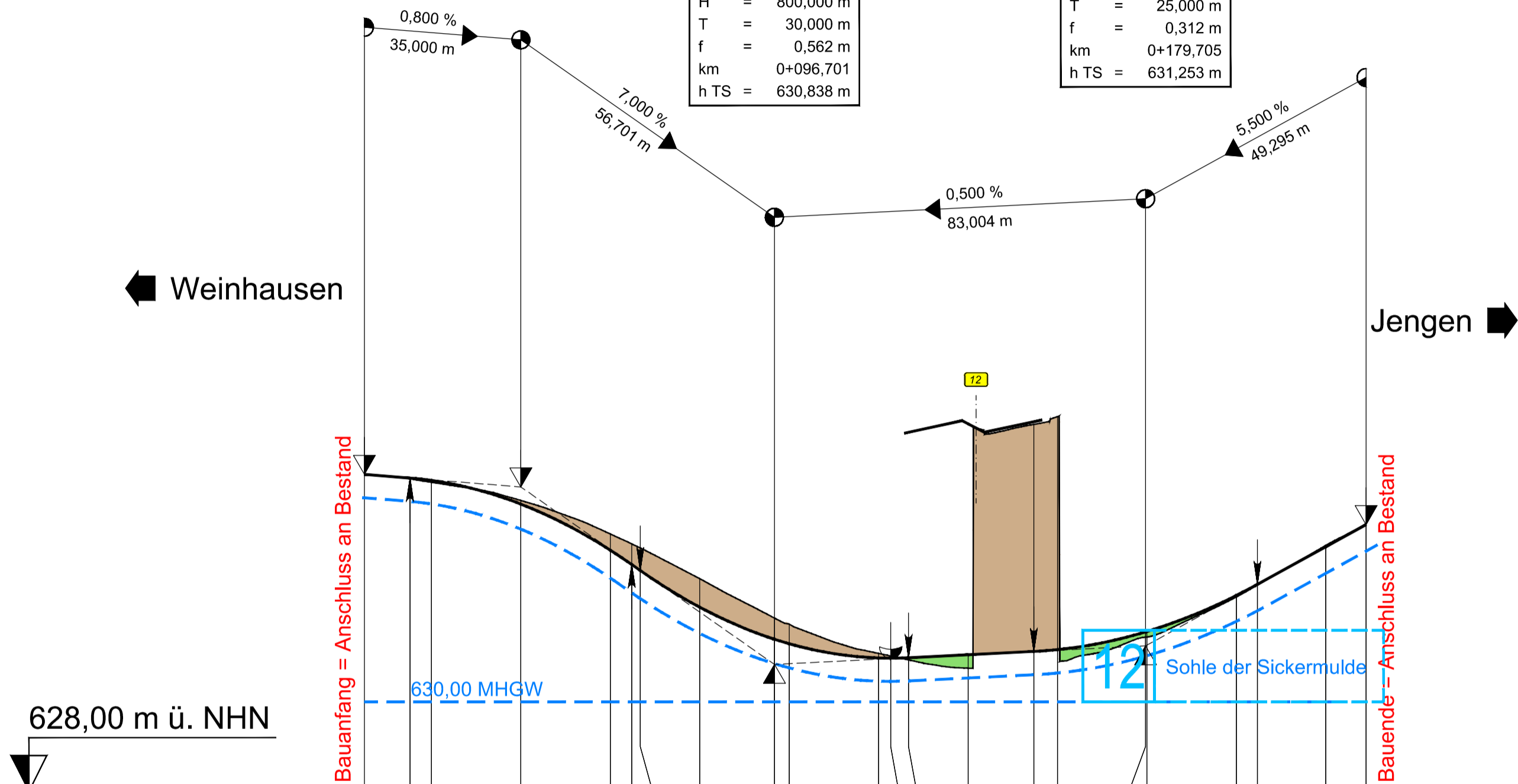
Bauwerk 47-1 Neubau
Brücke B 12 über
GVS Stettbachstraße b. Weinhausen

Bau-km 6+514
LW = 8,50 m
LH ≥ 4,50 m
BzG = 28,60 m
KrW = 60 gon

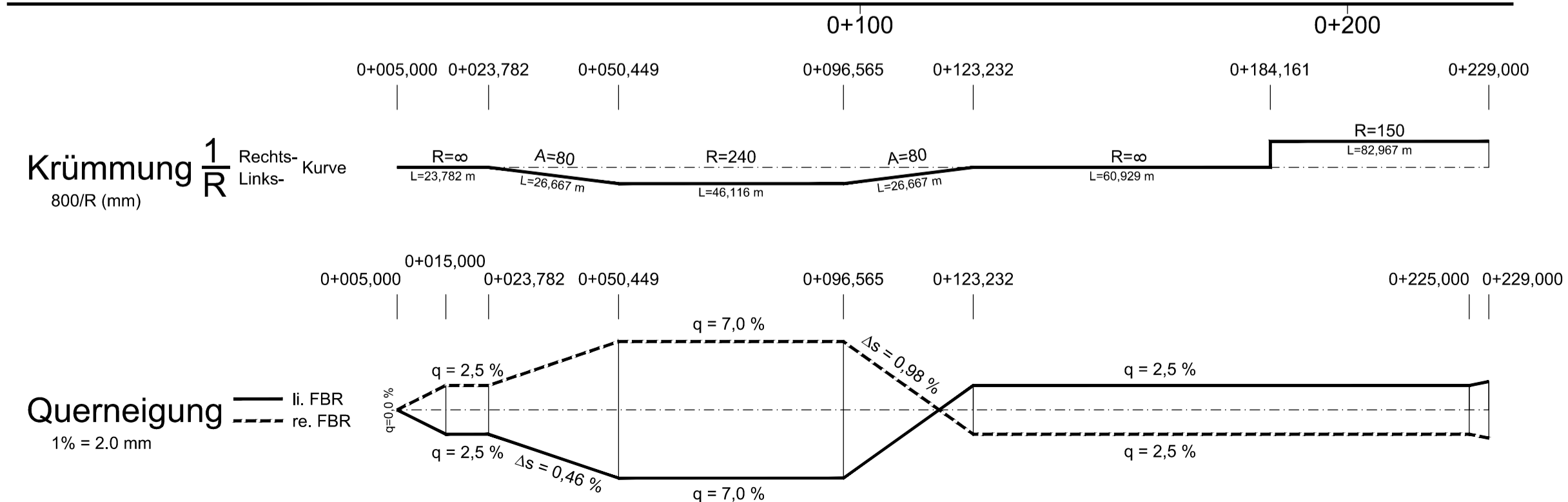
H = 800,000 m
T = 24,800 m
f = 0,384 m
km = 0+040,000
h TS = 634,807 m

H = 800,000 m
T = 30,000 m
f = 0,562 m
km = 0+096,701
h TS = 630,838 m

H = 1000,000 m
T = 25,000 m
f = 0,312 m
km = 0+179,705
h TS = 631,253 m



Gradientenhöhe	635,087	635,006	634,953	634,423	633,393	633,071	632,938	632,118	631,401	631,300	630,983	630,978	630,988	631,055	631,128	631,169	631,566	631,575	632,381	632,628	633,469	633,964
Geländehöhe		634,988	634,912	634,504	633,756	633,534	633,443	632,756	631,876	631,742	631,083	631,027	630,940	630,753	636,205	636,379	631,447	631,450	632,346	632,613	633,500	633,964
Station/Bau-km	5,000	15,200	20,000	40,000	60,000	64,800	66,701	80,000	96,701	100,000	120,000	122,701	126,701	140,000	154,705	160,000	179,705	180,000	200,000	204,705	220,000	229,000



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
 - Gradiententiefpunkt
 - Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
 - Damm
 - Einschnitt
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von
Ausrundungshalbmesser
Tangentenlänge
Stichhöhe
Bau-km
Höhe Tangentenschnittpunkt
- H = 15 000,00 m
T = 362,155 m
f = 4,372 m
km = 356,46
h TS = 451,868 m
- 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		
<i>Wagner</i>		
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	

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Kempten
Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2/6T
Höhenplan
GVS Stettbachstraße bei Weinhausen

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B12 / 640_2,500 - 660_2,307
PROJIS-Nr.: 09 171212 40
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
Michael Neupert
Kreitmeier, Baudirektor
Kempten, 31.03.2020

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

58001_GP_HPL006_BW47-1_Tektur-1.DWG
R: 14.01.22 S: 20.12.2021
P:\5_BAUWERKE\58_STBA_KEMPTEN\58001\14_GENEHMIGUNGSPLANUNG_Tektur-1\106_HOEFENPLAN
Länge: 59,0 cm Höhe: 42,0 cm Fläche: 0,2478 m²