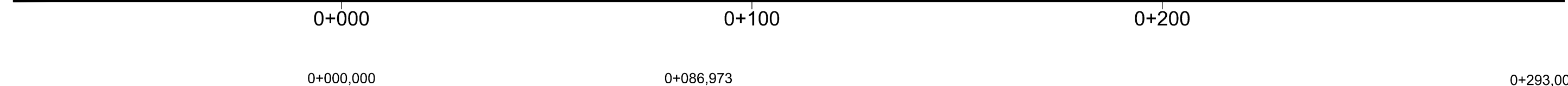


639,00 m ü. NHN

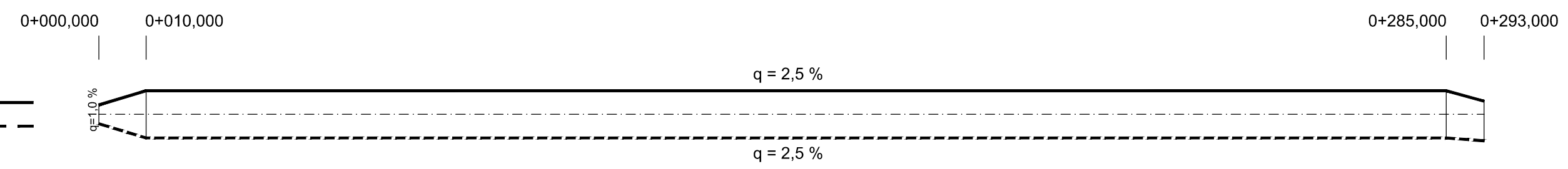
Gradientenhöhe	647,850	647,813	647,562	647,095	647,012	646,195	645,619	645,138	644,265	644,043	643,132	642,487	642,428	642,109	641,996	641,997	642,033	642,109	642,111	642,389	642,681	642,933	643,745	643,947	644,739	645,389	
Geländehöhe	647,819	647,813	647,640	647,254	647,188	647,012	646,571	646,170	645,803	645,138	644,896	644,043	643,893	643,132	642,239	641,996	642,219	641,997	642,137	642,109	642,366	642,730	642,987	643,760	643,948	644,750	645,389
Station/Bau-km	0,000	3,750	20,000	37,500	40,000	60,000	71,250	80,000	95,866	100,000	120,000	140,000	142,366	160,000	176,366	180,000	188,866	190,656	200,000	220,000	231,906	240,000	260,000	264,156	280,000	293,000	



Krümmung
Maßstab 800 / R [mm]

Querneigung
Maßstab 1,00 % / 2 mm

linker Fahrbahnrand
rechter Fahrbahnrand



H = 1500,000 m
T = 33,750 m
f = 0,380 m
km = 0+037,500
h TS = 647,475 m

GVS Rieden

Bauwerk 43-1 Neubau
Brücke B 12 über
GVS Rieden
Bau-km 2+192
LW = 9,00 m
LH ≥ 4,50 m
BzG = 28,60 m
KrW = 73 gon

H = 1500,000 m
T = 46,500 m
f = 0,721 m
km = 0+142,366
h TS = 641,708 m

H = 1500,000 m
T = 32,250 m
f = 0,347 m
km = 0+231,906
h TS = 642,334 m

Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser Tangentenlänge Stichhöhe Bau-km Höhe Tangentenschnittpunkt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

1. Tektur

1 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; Sohle VB 2, Muldensohle ergänzt	Januar 2022	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.: 6.2/2T
Höhenplan
GVS Rieden
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_CP_HF002_BWA-1_TKUR-LWG
P: 14.01.22 S: 20.12.2021
P:\5_BAUWERK\08_STB\KEMPTEN\58001\4_GEMEINSCHAFTLICHE_PLANUNG\TEKTUR-1\08_HOCHPLAN
Länge: 78,0 cm Höhe: 42,0 cm