

← Rieden

Ketterschwang →

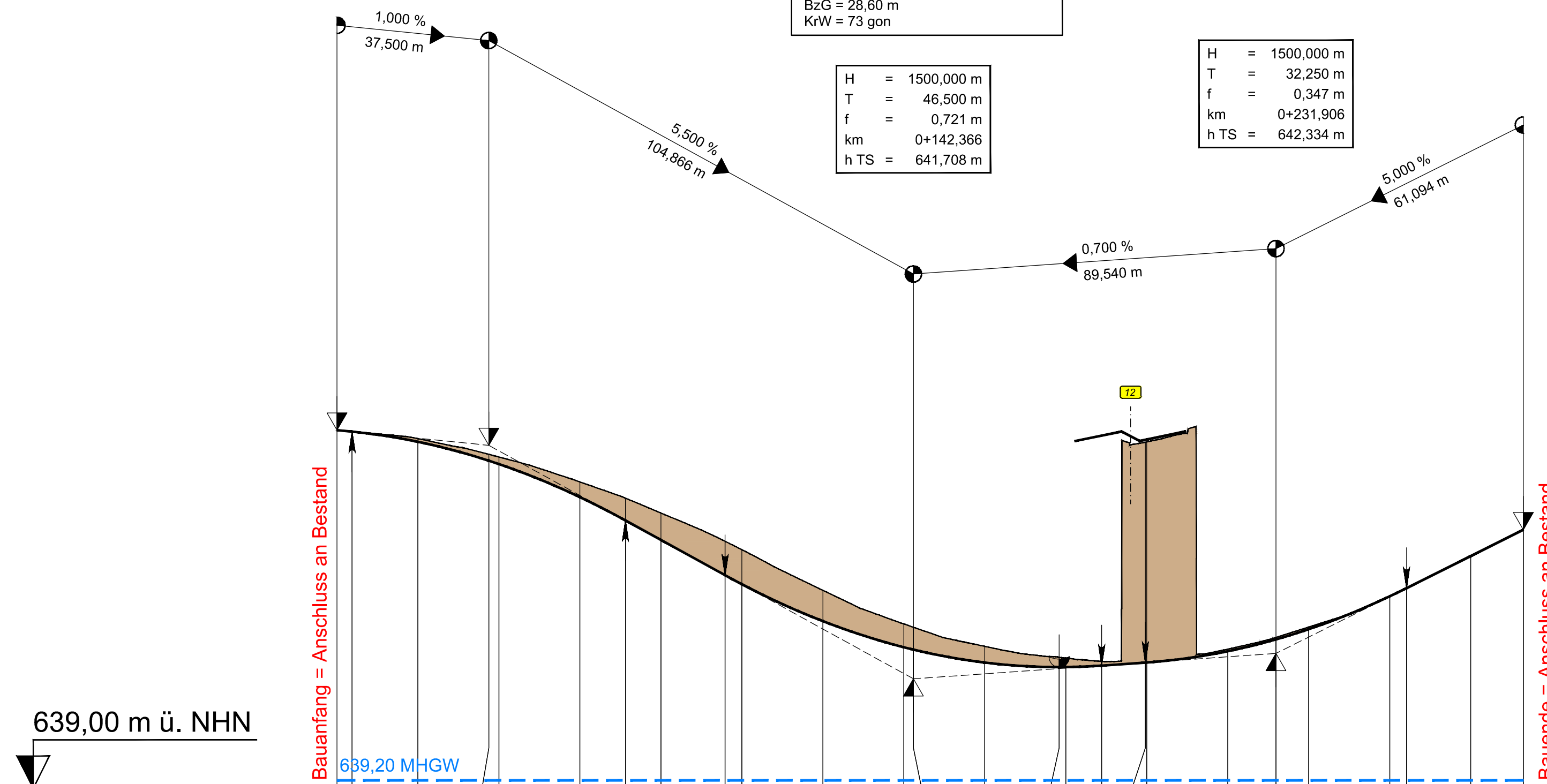
H = 1500,000 m
T = 33,750 m
f = 0,380 m
km = 0+037,500
h TS = 647,475 m

GVS Rieden

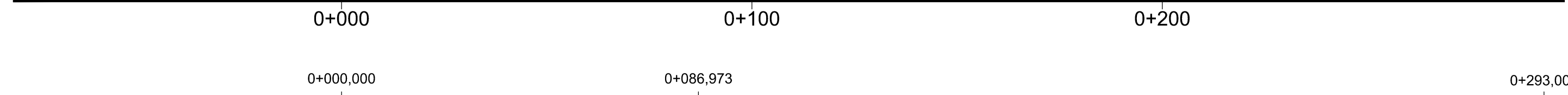
Bauwerk 43-1 Neubau
Brücke B 12 über
GVS Rieden
Bau-km 2+192
LW = 9,00 m
LH ≥ 4,50 m
BzG = 28,60 m
KrW = 73 gon

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



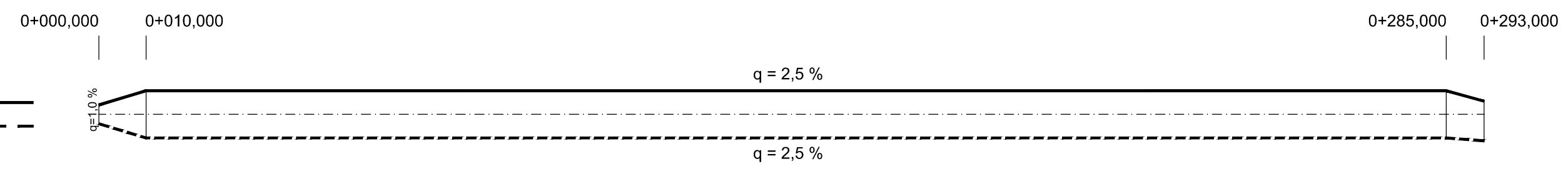
Gradientenhöhe	647,850	647,813	647,562	647,095	647,012	646,195	645,619	645,138	644,265	644,043	643,132	642,487	642,428	642,109	641,996	641,997	642,033	642,109	642,111	642,389	642,681	642,933	643,745	643,947	644,739	645,389								
Geländehöhe	647,819	647,813	647,640	647,254	647,188	647,012	646,571	646,170	645,803	645,138	644,265	644,043	643,893	643,132	642,239	641,996	642,219	641,997	642,137	642,109	642,111	642,439	642,389	642,730	642,681	642,987	642,933	643,760	643,745	643,948	644,750	644,739	645,389	645,389
Station/Bau-km	0,000	37,500	20,000	37,500	40,000	60,000	71,250	80,000	95,866	100,000	120,000	140,000	142,366	160,000	178,366	180,000	188,866	199,656	200,000	200,000	220,000	231,906	240,000	260,000	264,156	280,000	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	293,000	



Krümmung
Maßstab 800 / R [mm]

Querneigung
Maßstab 1,00 % / 2 mm

linker Fahrbahnrand
rechter Fahrbahnrand



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

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



bearbeitet:	Danberg
gezeichnet:	
geprüft:	Hannieder
PSP Nr.:	B72S.ABBA0040.00
Projekt:	Erw. auf 4 Fahrstr. Untergerma-Buchloe
Tel.: 0831/5243-02, Fax: 0831/5243-3333, E-Mail: poststelle@stbake.bayern.de	

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

Bundesstraße B12: Kempten (A 7) - Kaufbeuren (A 96)
Erweiterung auf 4 Fahrstr. auf 4 Fahrstr.
Planungsmittel 6
Untergerma - Buchloe (A 96)
P 00 bis 10+200

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Kempten
Kreitmeier, Bauamt Kempten, 31

Ersetzt durch Tekurplanung vom 20.01.2022

58001_CP_HF002_LWA3-1_ERSETZ.DWG
 P: 20.12.21 S: 25.10.2021
 P:\S_BAUWERK\08_STB_KEMPTEN\14_GEMEINSCHAFTSPLANUNG_TERRAIN-1\08_HOCHPLAN
 Länge: 78,0 cm Höhe: 42,0 cm