

BW 06 Brücke im Zuge der B 20 neu über die GVS zwischen Daring und Oberhaslach
 B zw. Gel. = 16,10 m
 LW = 8,50 m
 LH = 4,50 m
 κ = 100,000 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
3+140,000

H = 19000 m
 f = 644,933 m
 f = -10,983 m
 TS = 452,813 m
 KM = 3+523,850

BW 07 Brücke im Zuge der DB AG über die B 20 neu
 LW = 20,00 m
 LH = 4,70 m
 κ = 63,900 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
3+833,316

BW 08 Grünbrücke über B 20 neu
 L = 64,65 m (Scheitel)
 LW = 13,30 m
 LH = 4,50 m
 Nach Eurocode 1, Teil 2
3+990,5

Zeichenerklärung:

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsbeginn Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Fahrbahn mit Überholfahrstreifen (UFS)

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
 Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Höhe Tangentenschnittpunkt, Bau-km

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

H = 9900 m
 f = 164,597 m
 f = -1,368 m
 TS = 695,823 m
 KM = 0+169,636

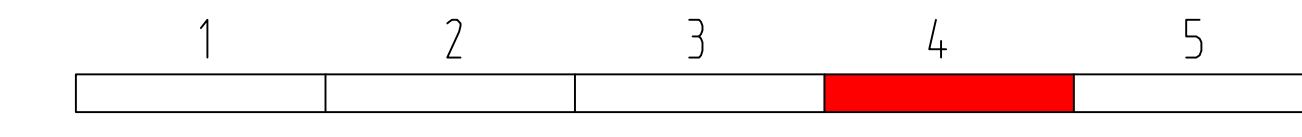
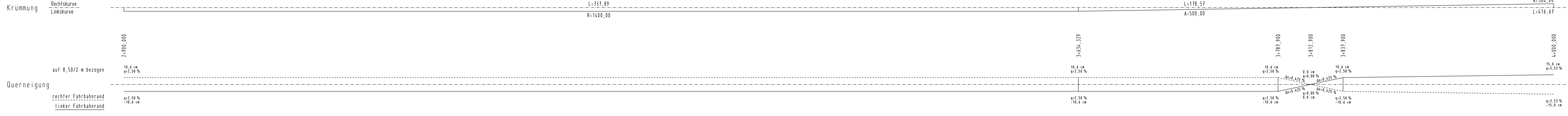
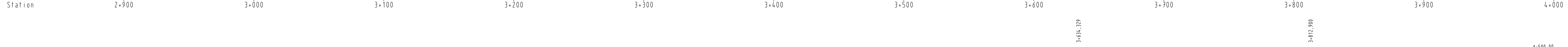
1,192 %
 129,280 m
 3,000 %
 110,383 m

Burghausen

Freilassing

M = 1:1000/100
 422,00 m ü. NHN

Station	2+900	3+000	3+100	3+200	3+300	3+400	3+500	3+600	3+700	3+800	3+900	4+000
Gradiente	0,000 442,869	0,000 442,933	0,000 443,038	0,000 443,122	0,000 443,185	0,000 443,227	0,000 443,248	0,000 443,251	0,000 443,248	0,000 443,227	0,000 443,185	0,000 443,145
Gelände/Bestand	0,000 442,869	0,000 442,933	0,000 443,038	0,000 443,122	0,000 443,185	0,000 443,227	0,000 443,248	0,000 443,251	0,000 443,248	0,000 443,227	0,000 443,185	0,000 443,145



Hyna + Weiß
 Bauingenieure
 Partnerschaftsgesellschaft
 80316 Freising | Tel 0891-26897-0 | Internet: www.hyna-weiss.de

BY: 007/01/01 Datum Name
 bearbeitet: 05/2014 Dr. Kupfer
 gezeichnet: 05/2014 Müller
 geprüft: 05/2014 Hyna
 Datum: 05/2014

Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Traunstein
 Rosenheimer Straße 7
 83278 Traunstein
 TEL:0891/97246, FAX:0891/15601, E-MAIL:poststelle@stbaa.bayern.de

bearbeitet: 05/2014 Dömland
 gezeichnet: 05/2014 Hyna + Weiß
 geprüft: 05/2014 Walther
 PGP Nr.:
 PGP Bez.:
 Datum: 05/2014

Nr.	A	Art der Änderung	Datum	Dr. Kupfer	Zeichen
		Ersatz Durchlass DN500 durch Vielhochpass	01/2017	Dr. Kupfer	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Traunstein
 Straße/Abzahn. Nr./Station: B20, 480, 1.780 bis B20, 420, 7.068
 PROJ.-Nr.: 0900140010

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.1/4 T
 Höhenplan B 20
 von Bau-km 3+000 bis 3+950
 Maßstab: 1:1.000/100

B 20 Freilassing - Burghausen
 Ortsumgehung Laufen
 Bau-km 0+000 bis 4+835

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Traunstein
 Kling Lis. Bauleiter
 Traunstein, den 07.08.2014

Planfestgestellt mit Beschluss
 der Regierung von Oberbayern
 Az. 4354.32.02-10-1
 München, 09.10.2020
 GPR:
 Guggenberger
 Oberregierungsrat

1. Tekur
 Staatliches Bauamt Traunstein
 Kling Lis. Bauleiter
 Traunstein, den 19.06.2017