



BW 01 Brücke im Zuge der B 20 neu über eine Geh- u. Radwegverbindung
 B zw. Gel. = 12,10 m
 LW = 3,50 m
 LH ≥ 4,70 m
 x = 50,000 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
0+166,121

BW 02 Brücke im Zuge der B 20 neu über die Gleisanlagen Biburg und Haiden
 B zw. Gel. = 12,10 m
 LW = 18,50 m
 LH ≥ 4,70 m
 x = 33,445 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
0+531,621

BW 03 Brücke im Zuge der B 20 neu über die GVS zwischen Biburg und Haiden
 B zw. Gel. = 12,10 m
 LW = 10,28 m
 LH ≥ 4,70 m
 x = 44,935 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
0+922,726

BW 11 Viehdurchlass im Zuge der B 20 neu
 L = 22,50 m (Scheitel)
 LW = 2,90 m
 LH ≥ 2,10 m
 x = 100 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
1+270

BW 04 Brücke im Zuge der B 20 neu über die ST 2103
 B zw. Gel. = 16,10 m
 LW = 16,50 m
 LH ≥ 4,70 m
 x = 86,047 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
1+861,852

BW 05 Brücke im Zuge der B 20 neu über die B 20 neu
 B zw. Gel. = 12,30 m
 LW = 16,50 m
 LH ≥ 4,70 m
 x = 71,381 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
2+695,735

BW 12 Viehdurchlass im Zuge der B 20 neu
 L = 22,10 m (Scheitel)
 LW = 2,90 m
 LH ≥ 2,10 m
 x = 100 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
2+880

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 ≥ 4,70 m
 x = 100 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
3+140,000

BW 07 Brücke im Zuge der DB AG über die B 20 neu
 LW = 20,00 m
 LH ≥ 4,70 m
 x = 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

BW 09 Brücke im Zuge der B 20 neu (Hangleitbrücke)
 B zw. Gel. = 16,10 m
 LW = 50,00 m
 LH ≥ 4,70 m
 x = 90,332 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
4+144,882

BW 10 Brücke im Zuge der B 20 neu über die Anschlussrampe der B 20 alt
 B zw. Gel. = 12,10 m
 LW = 17,50 m
 LH ≥ 4,70 m
 x = 90,332 gon
 Nach Eurocode 1, Teil 2
4+320,613

Aufgestellt im Rahmen der 1. Tektur:
 Staatliches Bauamt Traunstein
 Traunstein, den 19.06.2017
 König, Ltd. Bauleiter

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Traunstein
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: B20_480_1,760 bis B20_420_7,068
 PROJUS-Nr.: 0900140010

Unterlage / Blatt-Nr.: 0 T
 Luftbildlageplan
 Änderungen im Zuge der 1. Tektur
 Maßstab: 1 : 5.000

B 20 Freilassung - Burghausen
 Ortsumgebung Laufen
 Bau-km 0+000 bis 4+835

Hyna + Weiß
 Bauingenieure
 Partnerschaftsgesellschaft
 85316 Friedberg | Tel 0821-268 97-0 | Internet www.hyna-weiss.de

Bearbeitet: 05/2014
 Gezeichnet: 05/2014
 Geprüft: 05/2014
 Datum: 05/2014
 Name: Dr. Kupfer
 Grau
 Hyna

Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Traunstein
 Rosenheimer Straße 7
 83278 Traunstein
 TEL 0861/57-245, FAX 0861/15661, E-MAIL poststelle@stbats.bayern.de

Bearbeitet: 05/2014
 Gezeichnet: 05/2014
 Geprüft: 05/2014
 PSP Nr.:
 PSP Bez.:
 Dateiname: psp-Name

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen