

Bauwerk 01
Brücke im Zuge eines
Wirtschaftsweges über die B16

Bau-km 0+902,468
KrW = 100,87 gon LH ≥ 4,70 m
KH = ca. 1,70 m BzG = 5,00 m
LW = 38,20 m

H = -59655,390 m
T = 85,000 m
f = -0,061 m
km = 1+360,000
h TS = 436,156 m

H = 56666,667 m
T = 85,000 m
f = 0,064 m
km = 1+530,000
h TS = 435,561 m

km = 1+700,000
h TS = 435,476 m

0,065 %
835,000 m

0,350 %
170,000 m

0,050 %
170,000 m

1,500 %
1325,050 m

1,500 %
725,000 m

Damm

Einschnitt

Fahrbahn mit Überholfahrstreifen (ÜFS) bzw. Zusatzfahrstreifen (ZFS)

Längsneigung und
Abstand zum nächsten
Neigungsbrechpunkt

1 2

SWECO	Steinerne Furt 67 86167 Augsburg Telefon +49 821 48078-0 Telefax +49 821 48078-20	bearbeitet: 27.03.2020	PHA
		gezeichnet: 27.03.2020	WID
Zertifiziert durch die TÜV Rheinland Cert GmbH (www.tuv.com, ID 9108622071) nach ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007		geprüft:	
Projekt: 0730-18-006		Pfad: R:\Staatliches Bauamt Krumbach\0730-18-006\HP-1000_B16.ccd	

Staatliches Bauamt Krumbach		bearbeitet:	
Nattenhauser Straße 16 86381 Krumbach Tel.: 08282/9908-0, Fax: 08282/9908-200, E-Mail: poststelle@stbakru.bayern.de		gezeichnet:	
Projekt: 0730-18-006		geprüft:	
PSP Nr.:			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

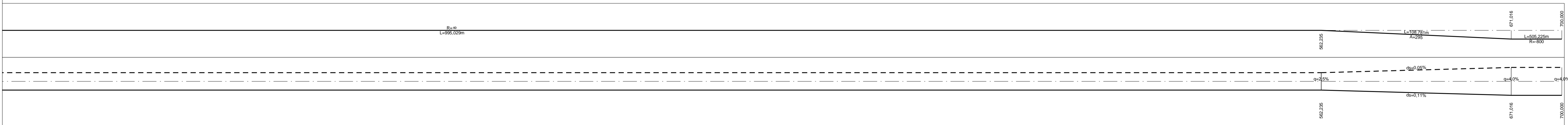
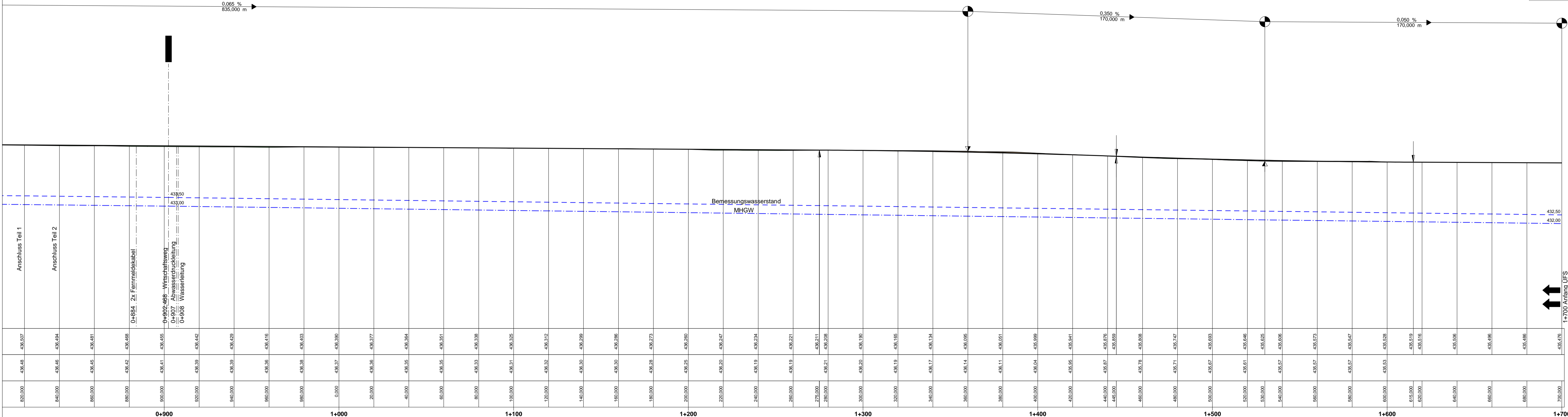
Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Krumbach Straße / Abschn.-Nr. / Station: B16 / 1380 / 0,675 - 2,375 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 2 Höhenplan B16 Teil 2 Maßstab: 1 : 1000 / 100
--	--

B 16 Günzburg - Donauwörth
Dreistreifiger Ausbau Peterswörth
Bau-km 0+000 bis Bau-km 1+700

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Krumbach

Weirather, Ltd. Baudirektor
Krumbach, den 21.12.2020

Höhenbezugssystem: DE_DHN12_NDH



1+700 Anfang ÜFS
Ende der Baustrecke
mit Anbindung B16-
geplante Anschlussstelle
Gundelfingen / Peterswörth