

Bauwerk 2

Überführung der B300 über die GVS Schwaig-Weichenried
 Bau-km 2+743.454 (Bau-km GVS 0+135.927)
 LW ≙ 10,00m
 LH ≙ 4,50m
 Kr. $\alpha = 70,436^\circ$
 Brückenklasse nach DIN Fachbericht 101-

Lastmodell LM1 nach DIN EN 1991-2

km 0+204,588
 TS = 399,984 m

km 0+184,588
 H = -500,000 m
 T = 16,250 m
 f = -0,264 m
 TS = 399,484 m

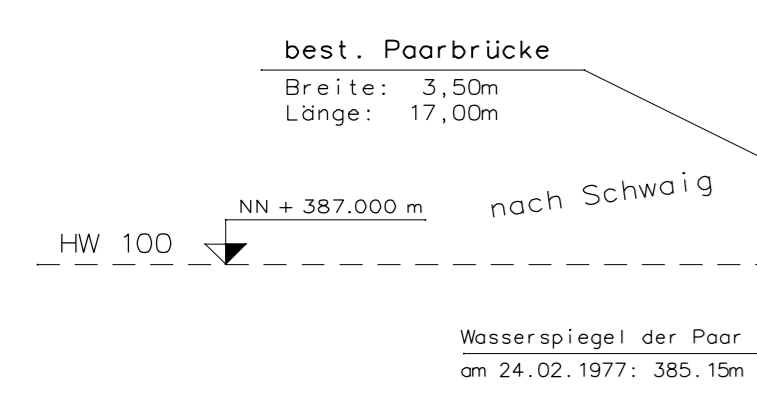
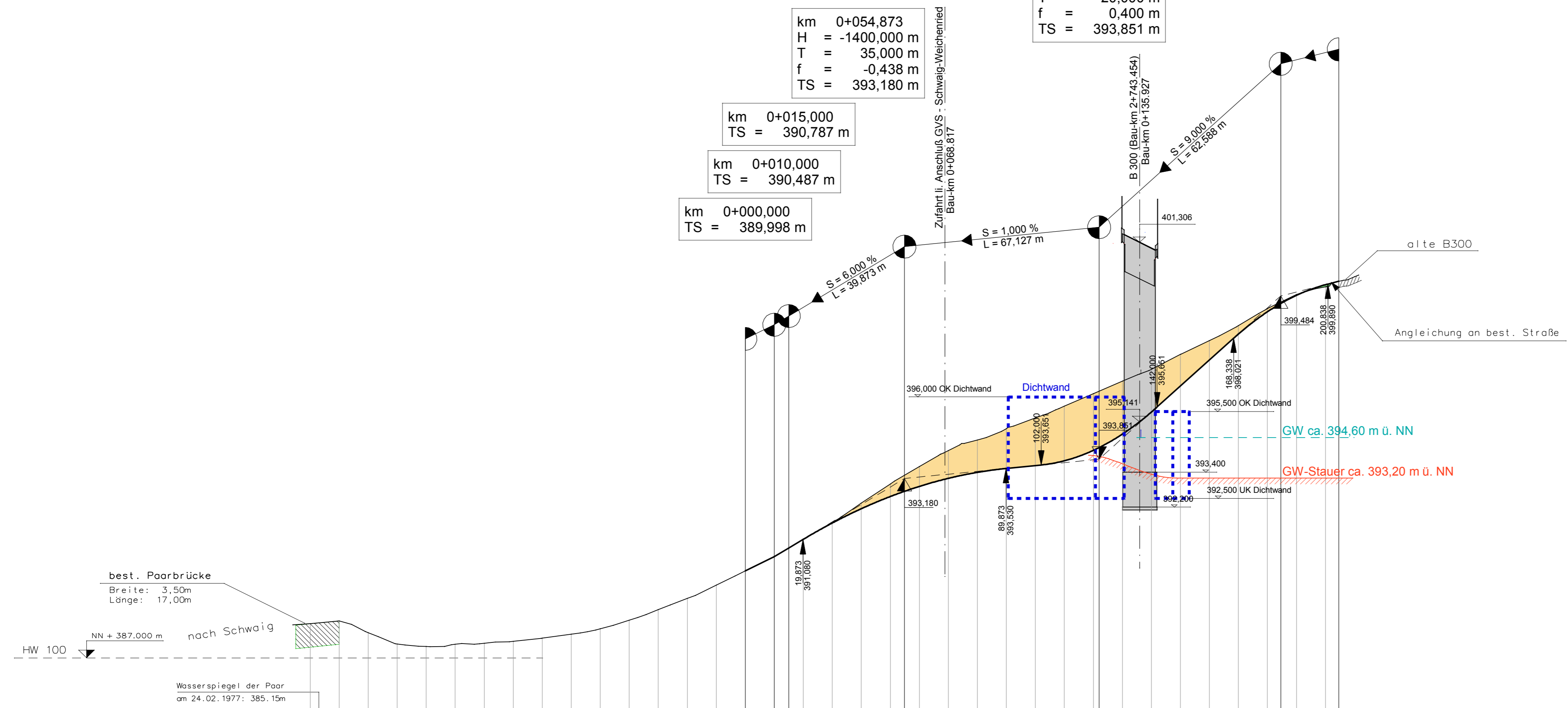
km 0+122,000
 H = 500,000 m
 T = 20,000 m
 f = 0,400 m
 TS = 393,851 m

km 0+054,873
 H = -1400,000 m
 T = 35,000 m
 f = -0,438 m
 TS = 393,180 m

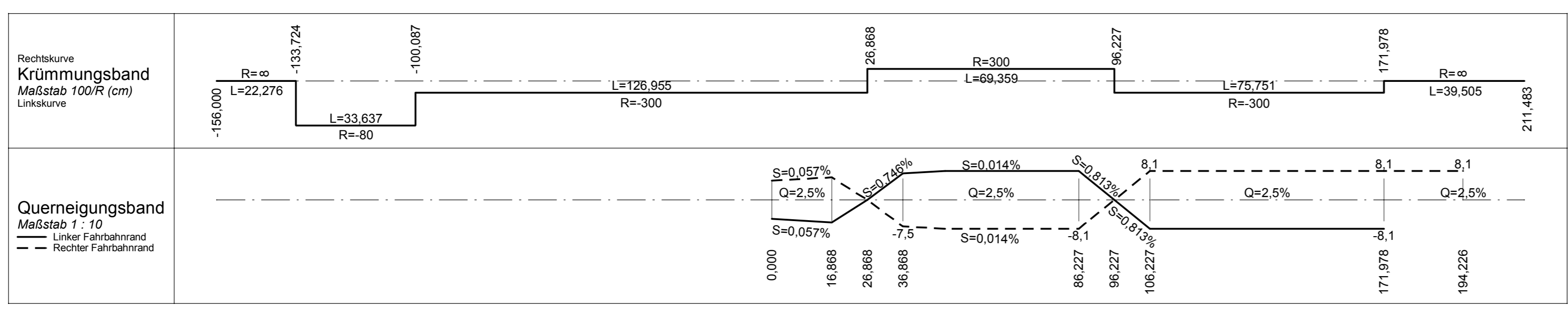
km 0+015,000
 TS = 390,787 m

km 0+010,000
 TS = 390,487 m

km 0+000,000
 TS = 389,998 m



Gradiente	Längsprofil	Station	Bau-km
	388,182	-150,000	
	388,276	-140,000	
	387,869	-130,000	
	387,481	-120,000	
	387,391	-110,000	
	387,469	-100,000	
	387,504	-90,000	
	387,569	-80,000	
	387,677	-70,000	
	387,813	-60,000	
	387,999	-50,000	
	388,301	-40,000	
	388,660	-30,000	
	389,050	-20,000	
	389,511	-10,000	
	389,998	0,000	
	390,487	10,000	
	390,787	15,000	
	391,087	20,000	
	391,668	30,000	
	392,143	40,000	
	392,563	50,000	
	392,742	54,873	
	392,912	60,000	
	393,190	70,000	
	393,396	80,000	
	393,531	90,000	
	393,631	100,000	
	393,795	110,000	
	394,155	120,000	
	394,251	122,000	
	394,715	130,000	
	395,475	140,000	
	396,371	150,000	
	397,271	160,000	
	398,168	170,000	
	398,935	180,000	
	399,220	184,588	
	399,528	190,000	
	399,868	200,000	
	399,789	204,588	



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe/
 Ausrundungsende Wanne
 Damm
 Einschnitt
 Fahrbahn mit Überfahrstreifen (ÜFS) bzw. Zusatzfahrstreifen (ZFS)

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

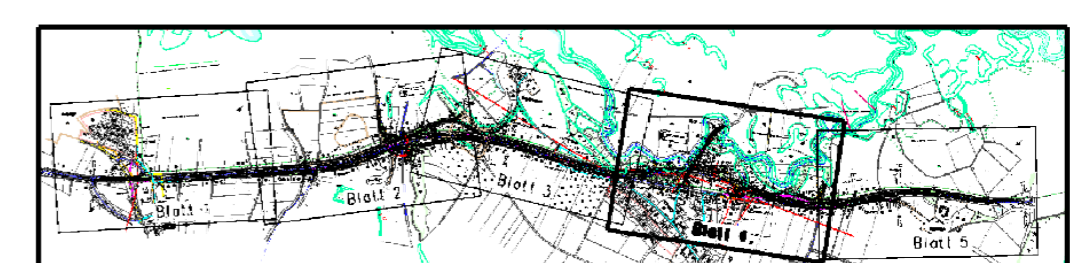
Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

km = 1+696,535
 H = 362,155 m
 T = 168,752 m
 f = 4,372 m
 h TS = 415,868 m

1,500 %
 1325,050 m
 1,500 %
 725,000 m

Lärmschutz
 Lärmschutzwand rechts
 Lärmschutzwand links
 Lärmschutzwand mitte

1. Tektur vom 11.12.2015
 Ersetzt Unterlage Nr. 8 Blatt Nr. 11



Staatliches Bauamt Ingolstadt Elbrachtstraße 20 85049 Ingolstadt Tel.: 0841/9346-0, Fax: 0841/9346-150, E-Mail: poststelle@stbain.bayern.de	bearbeitet:	Juni 2015	Hartmann
	gezeichnet:	Juni 2015	Hartmann
	geprüft:	Juni 2015	Schönbrodt
	PSP-Nr.:	Projekt: B300-OU-WEICH-TEKTUR2008	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Ingolstadt Straße / Abschn.-Nr. / Station: B300_1510_0,000 bis B300_1510_4,132 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 6.6 T Höhenplan GVS Weichenried - Schwaig Maßstab: 1:1 000 / 100
--	--

**B 300 Augsburg - Regensburg
 Ortsumfahrung Weichenried
 Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+204**

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Ingolstadt
 Ingolstadt, den 11.12.2015

Bestandteil des Planänderungsbeschlusses der Regierung von Oberbayern nach § 17d Satz 1 FStrG, Art. 76 Abs. 1 BayVwVG vom 19.12.2017, Az. 32-4354.2-B300-005, München, 19.12.2017

Mandel
 Lfd. Baudirektor
 Ingolstadt, den 11.12.2015

Guggenberger
 Oberregierungsrat