

Bauwerk 10
(best. BW 6824 635)
Unterführung des WW Nr. 6
bei Hohenberg

BAB 6

9+676,944

WW Nr. 6

0+102,546

Kreuzungswinkel

89,358 gon

Lichte Höhe

≥ 4,50 m

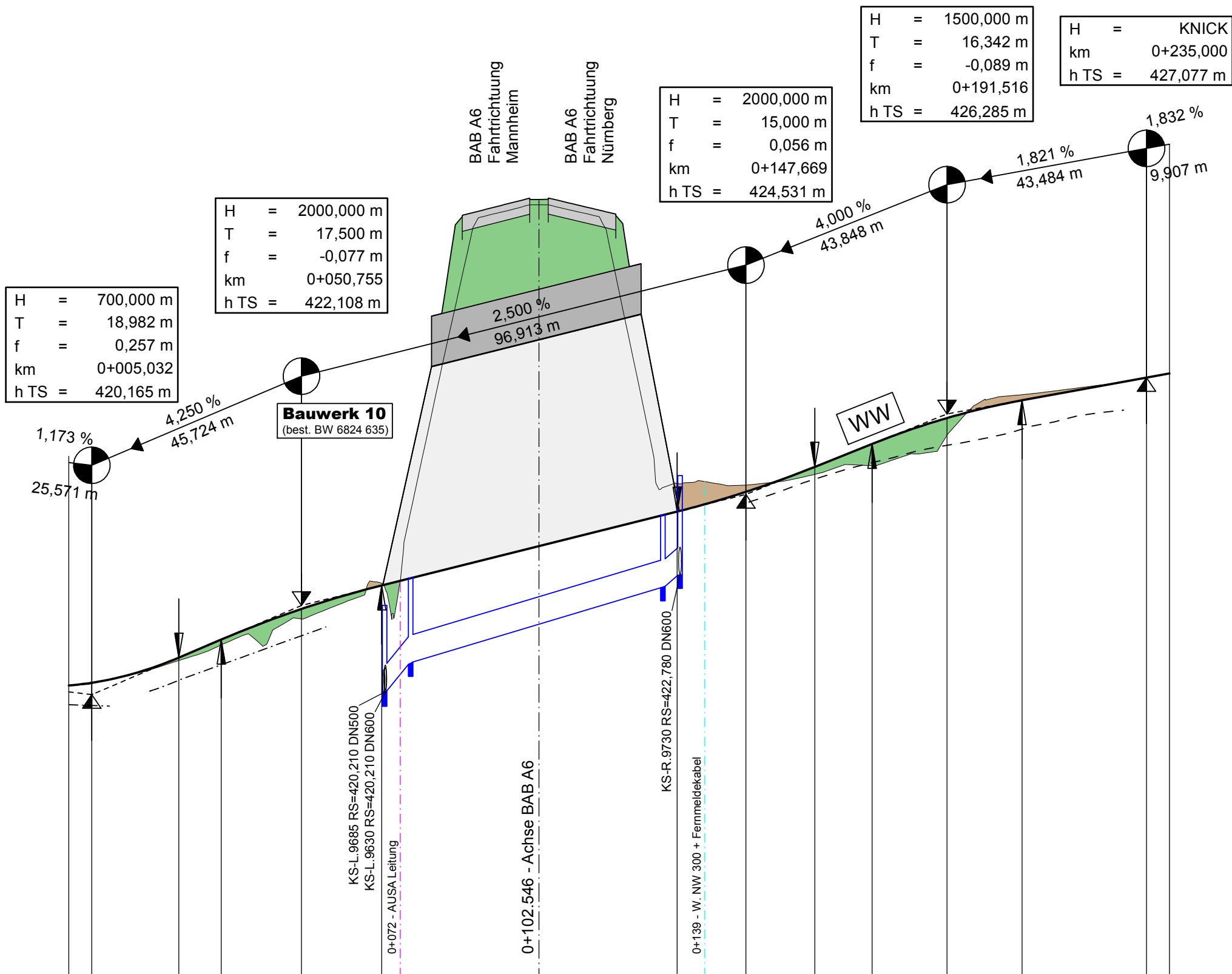
Lichte Weite

7,00 m

Stützweite

8,00 m

Breite zwischen
den Geländern



414,00 m ü. NHN

Gradientenhöhe		420,36	420,42			420,81	420,97			421,36	421,64		422,03		422,32	422,55		422,84		423,34		423,84		424,16	424,35	424,59		425,03	425,13		425,63	425,82		426,20	426,42	426,58		426,80		427,08	427,17
Station	0,00	5,03			20,00	24,01		33,26	40,00		50,76		60,00	68,26		80,00			100,00		120,00		132,67	140,00	147,67		160,00	162,67		175,17	180,00		191,52	200,00	207,86		220,00		235,00	240,00	
Entwässerung mittig	DN 600 D 422,11 S 420,21 D 422,71 S 420,86 DN 600 3,00 % DN 600 D 424,08 S 422,51 D 424,94 S 422,78																																								
Geländehöhe	420,36		420,78			421,43		422,17		426,68		430,83	428,96		424,79		424,91		425,29		426,59		426,85		427,17																
Station Gelände	0,00		20,00			40,00		60,00		80,00		100,00	120,00		140,00		160,00		180,00		200,00		220,00		240,00																

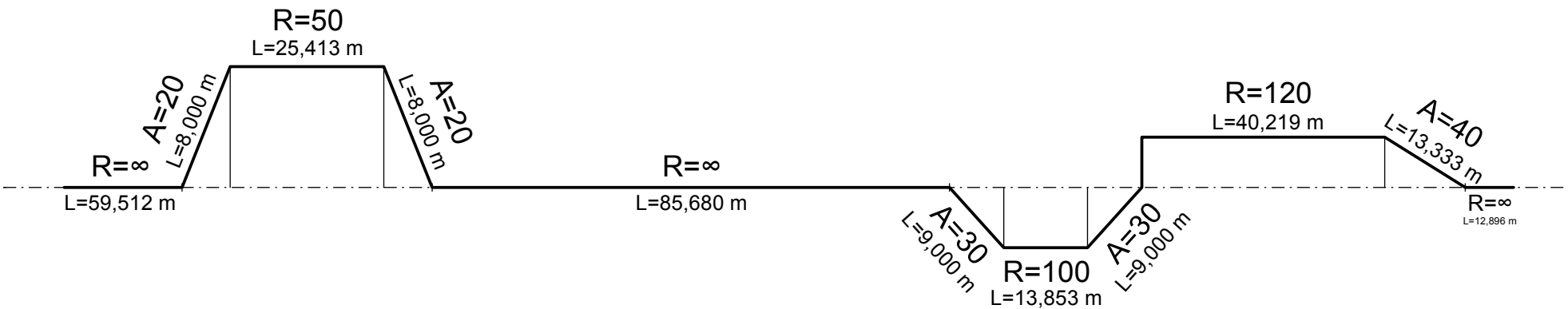
0+000

0+100

0+200

Krümmung
Maßstab 100/R [cm]

Rechtskurve
Linkskurve

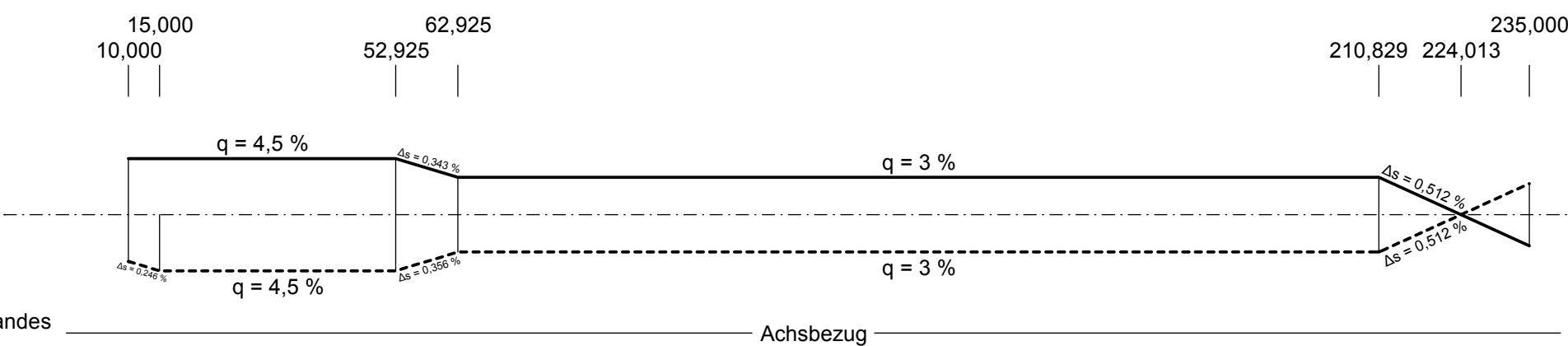


Querneigung
Maßstab: 5,00 % / cm [cm]

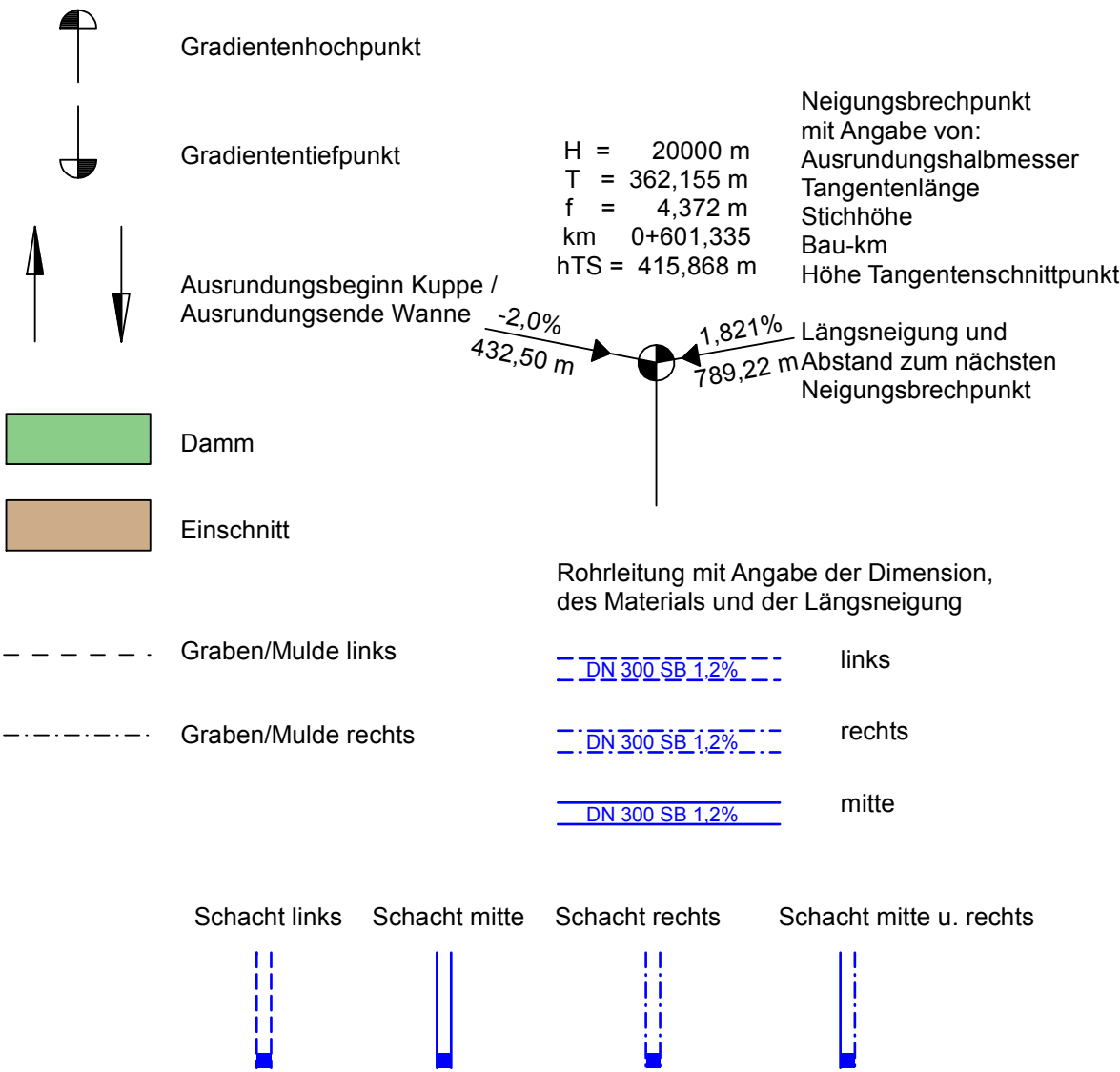
linker Fahrbahnrand
rechter Fahrbahnrand

Abstand
des Fahrbahnrandes
von der Achse
links

Abstand
des Fahrbahnrandes
von der Achse
rechts



Zeichenerklärung



Klinger und Partner Ingenieurbüro für Bauwesen und Umwelttechnik GmbH Klinger und Partner GmbH Niederlassung Urbach, Neumühlweg 43, 73660 Urbach Tel. 07181 99946-0, Fax 07181 99946-21, urbach@klinger-partner.de, www.klinger-partner.de	bearbeitet	April 2018	Hirschmiller
	gezeichnet	April 2018	Beringer
	geprüft	April 2018	Kuhn
	Urbach, den 30. April 2018		i.V. Kuhn

	Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg Regierungspräsidium Stuttgart	
	bearbeitet	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
Anfangsstation	6 7 2 4 0 6 1	6 8 2 4 0 6 9	0 7 0 0
Endstation	6 8 2 4 0 6 9	6 8 2 5 0 4 9	7 1 6 5

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	12 / 2012
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	12 / 2012

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg		Unterlage	6.4
Straße: A 6 Heilbronn - Nürnberg		Blatt-Nr.	8
Nächster Ort: Schwäbisch Hall		Höhenplan	8
PROJIS-Nr.: 08 01 9920 40		WW 6 Hohenberg	
PSP- Element: V.2111.A0006.A14		(A 150) Stat 0+000 - 0+240	
		Maßstab:	1 : 1000/100

A 6 6-streifiger Ausbau zwischen dem AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY Kupferzell - Ilshofen/Wolpertshausen (PAA6-4) BAB-km 673+500 - 684+200	
Aufgestellt: Regierungspräsidium Stuttgart Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Straßenplanung Stuttgart, den 30.06.2018	