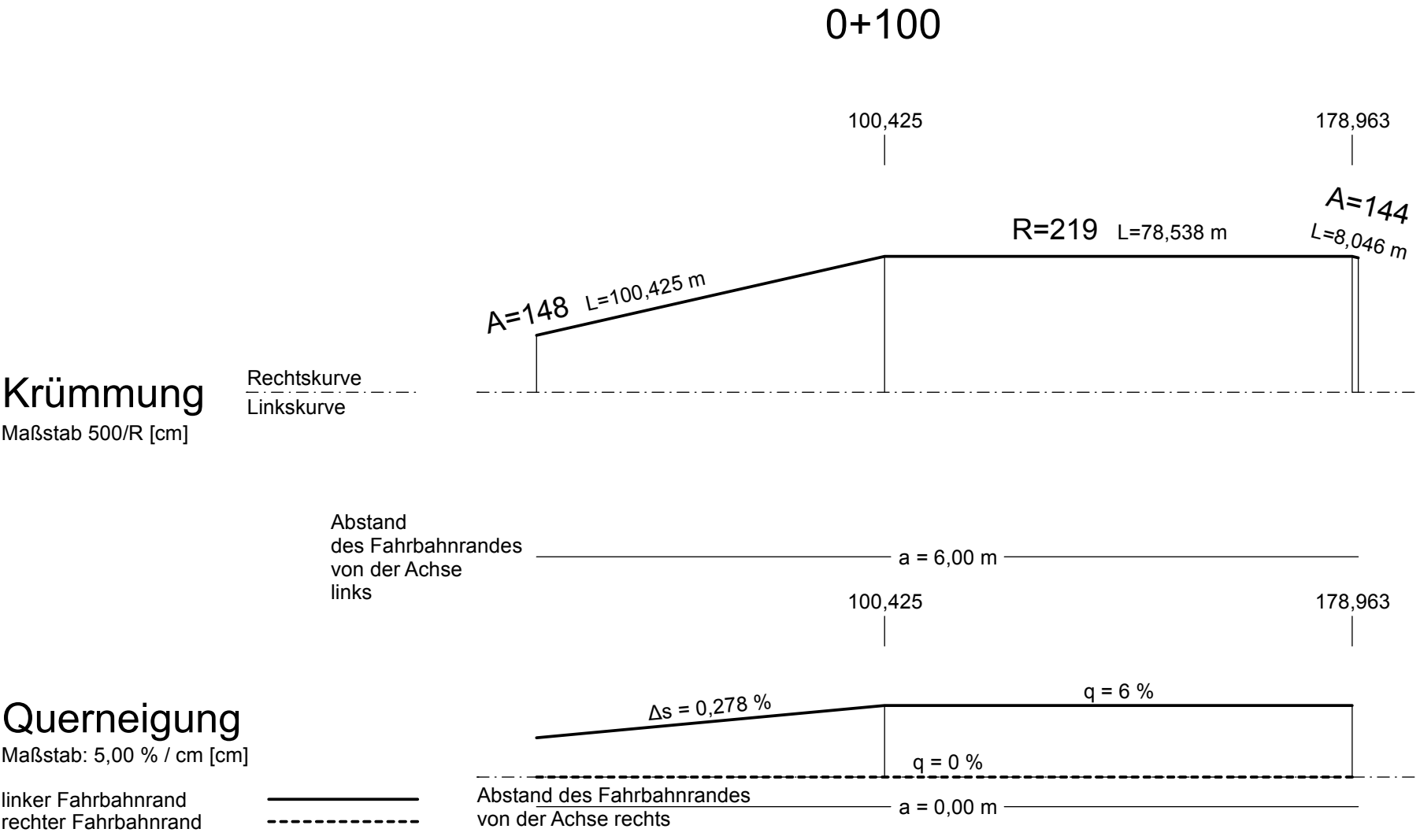
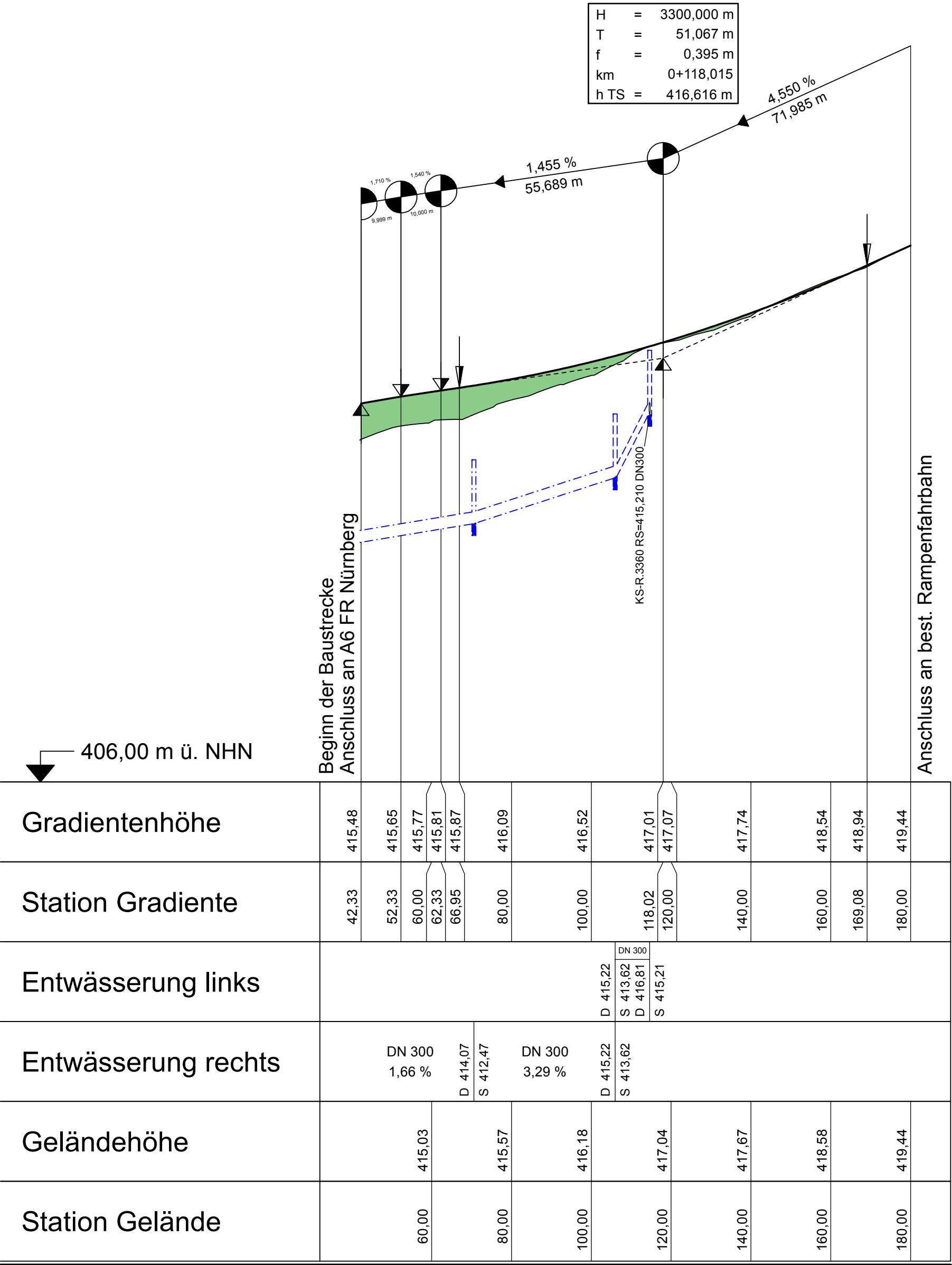
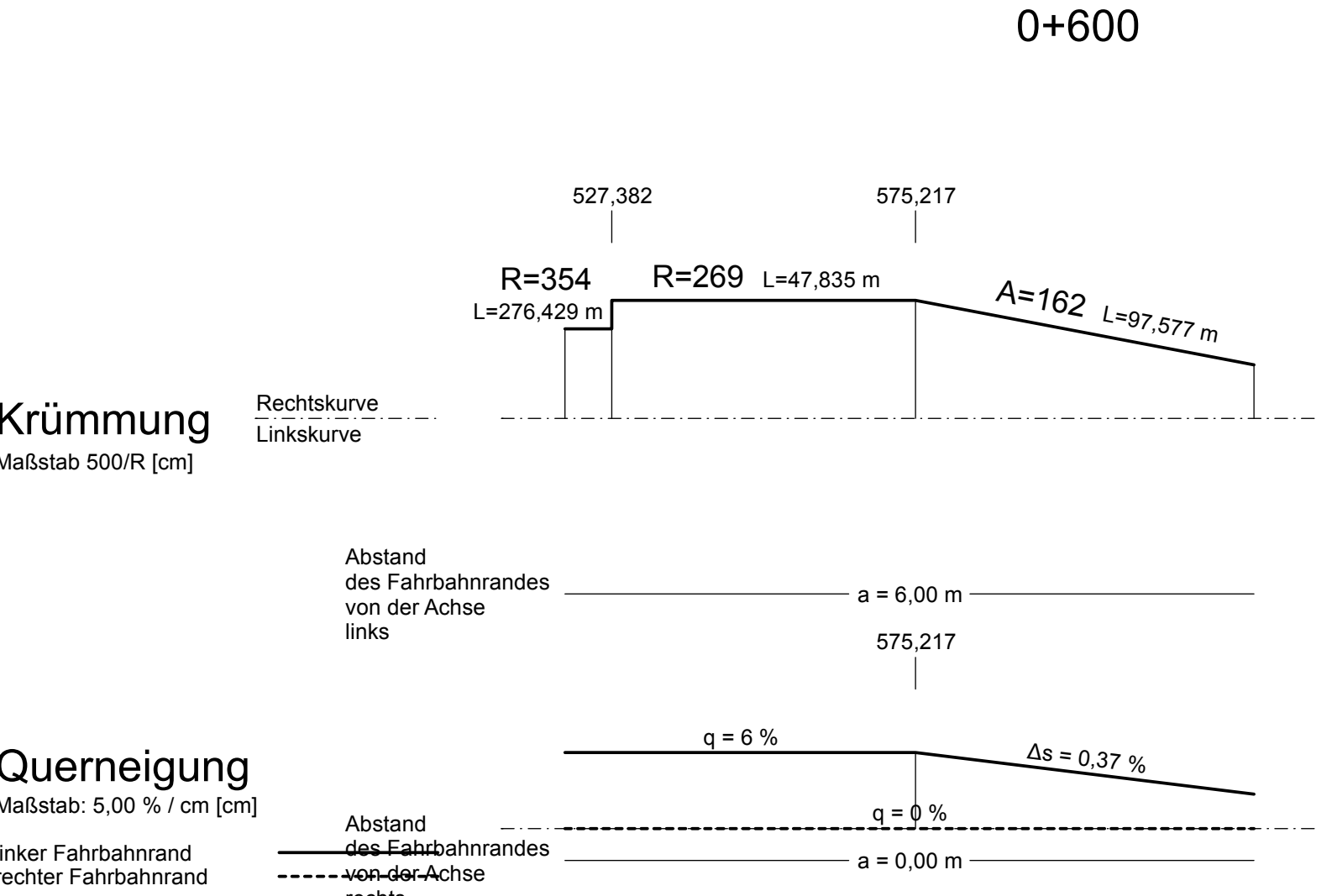
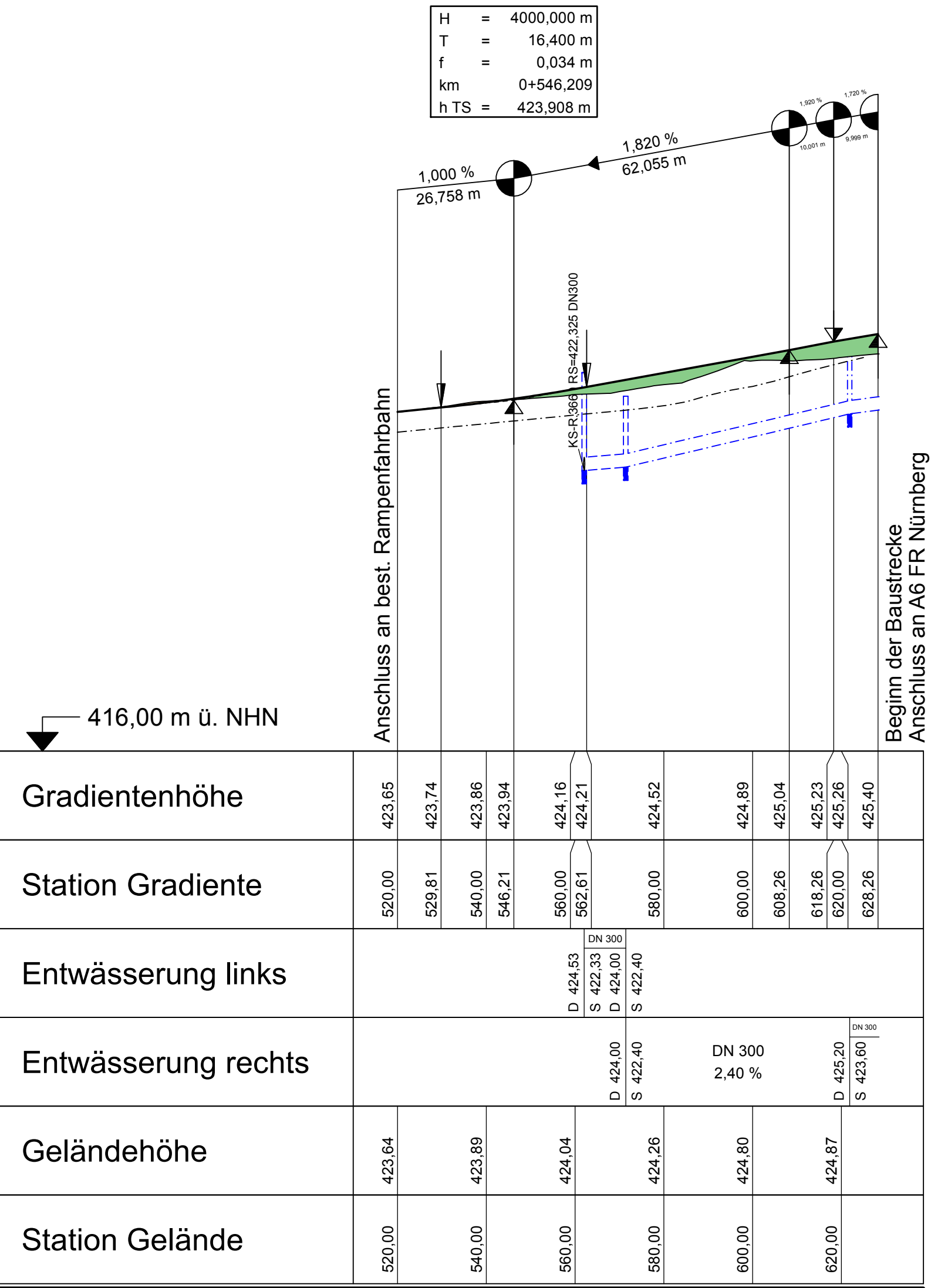


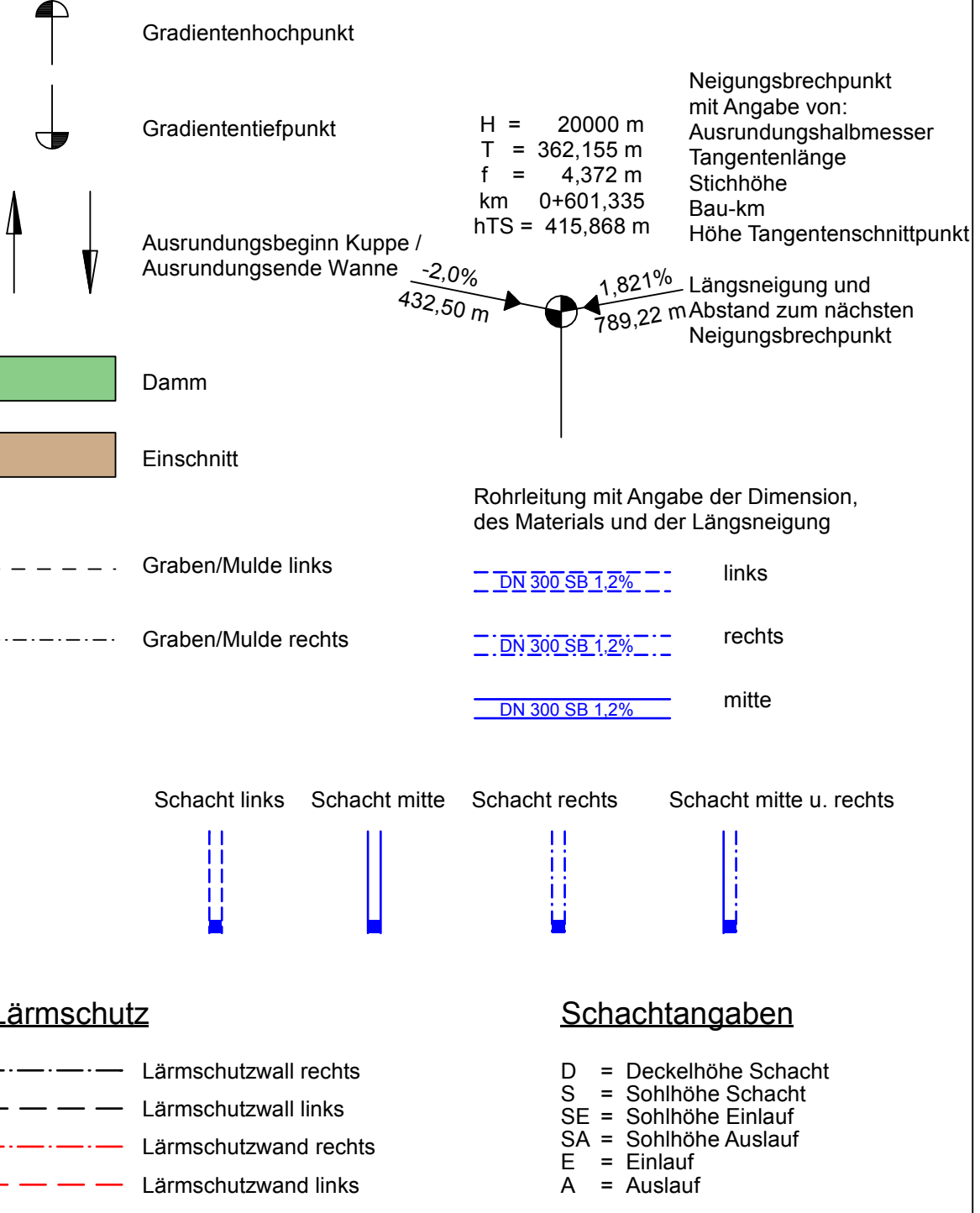
Ausfahrt Rampe Süd von Heilbronn (Achse 311)



Einfahrt Rampe Süd nach Nürnberg (Achse 313)



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 gezeichnet geprüft	April 2018 April 2018 April 2018	Hirschmiller Beringer Kuhn
Urbach, den 30. April 2018			i.V. Kuhn

	Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg Regierungspräsidium Stuttgart		Datum	Name
	bearbeitet			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Anfangsstation	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
Endstation	6 7 2 4 0 6 1	6 8 2 4 0 6 9	0 7 0 0
	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	6.3
Straße:	A 6 Heilbronn - Nürnberg	Blatt-Nr.	2
Nächster Ort:	Schwäbisch Hall	Höhenplan	2
PROJIS-Nr.:	08 01 9920 40	AS Schw. Hall Süd - Rampen	
PSP- Element:	V.2111.A0006.A14	Achsen 311 und 313	
		Maßstab:	1 : 1000/100

A 6 6-streifiger Ausbau zwischen dem AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY Kupferzell - Ilshofen/Wolpertshausen (PA A6-4) BAB-km 673+500 - 684+200	
Aufgestellt: Regierungspräsidium Stuttgart Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Straßenplanung Stuttgart, den 30.06.2018	
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.9-1/19 Geofachdaten © Landesverwaltung Baden-Württemberg	
02692PF-P/10_P_063_002_V_HP-AS_Süd PLT/10_P_063_002_V_HP-AS_Süd / 22.01.19	
Formal: 73,5 x 53,0 = 0,390 qm geplotet: 22.01.19	