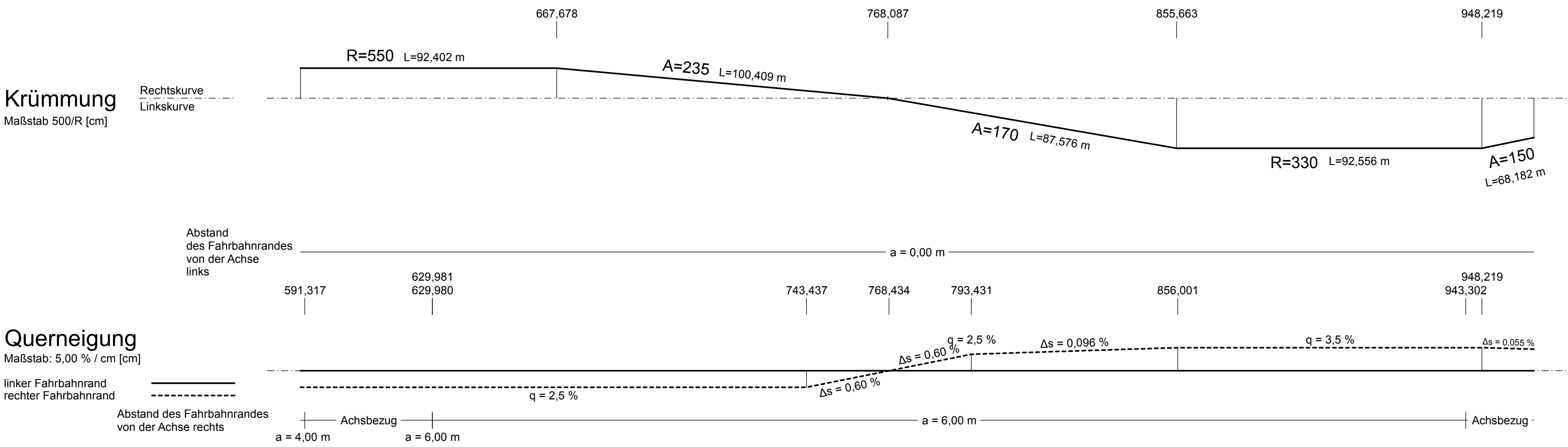
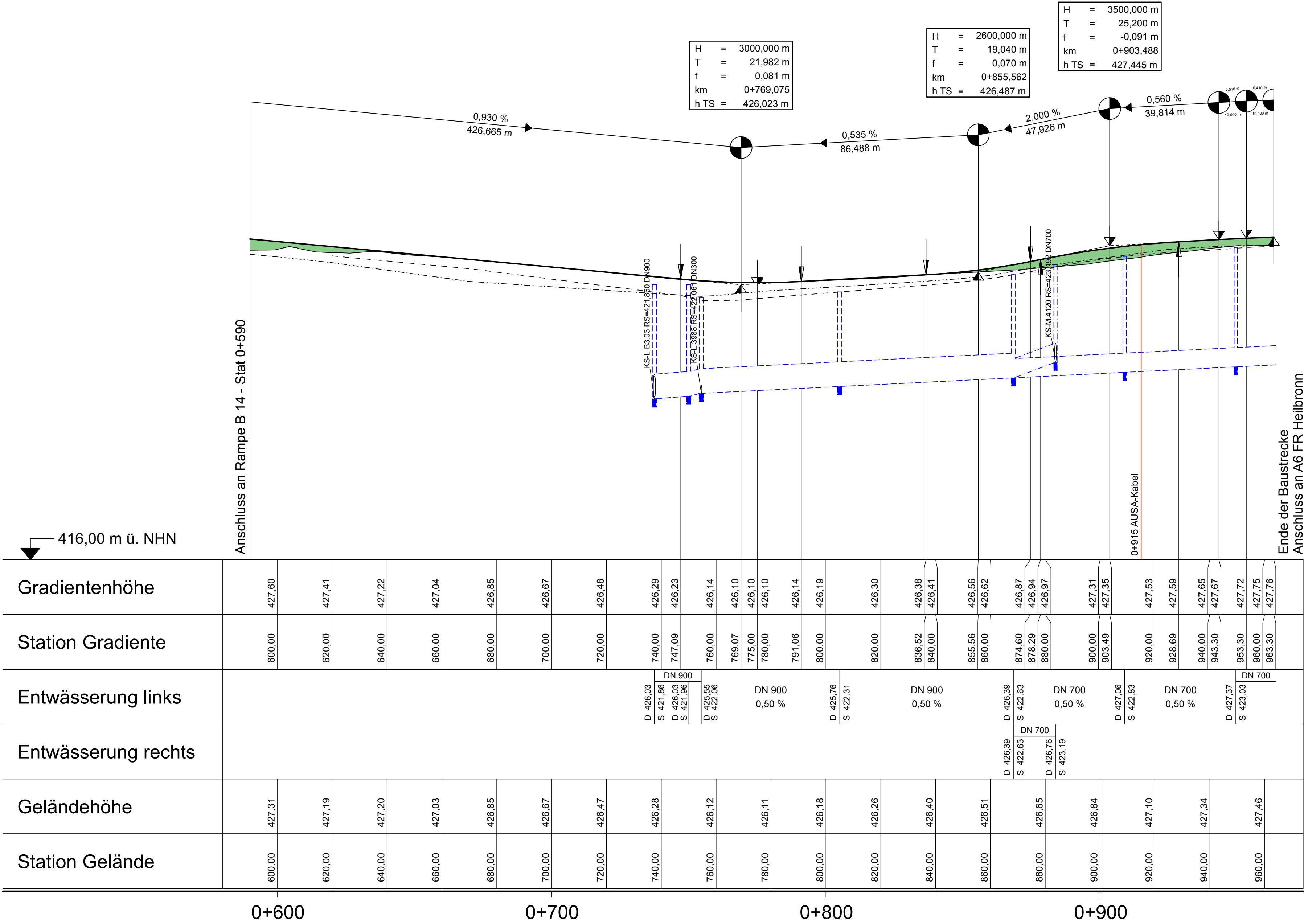
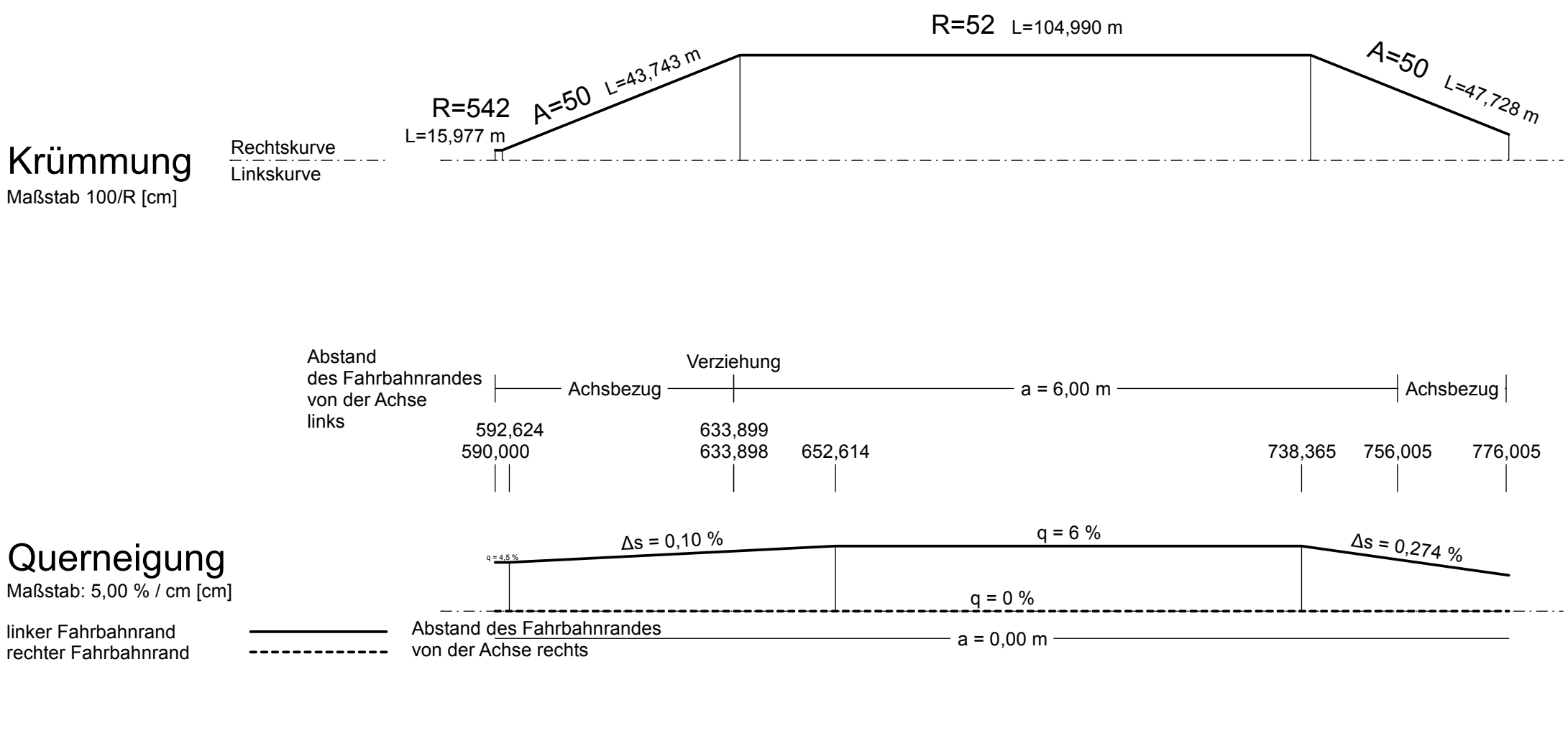
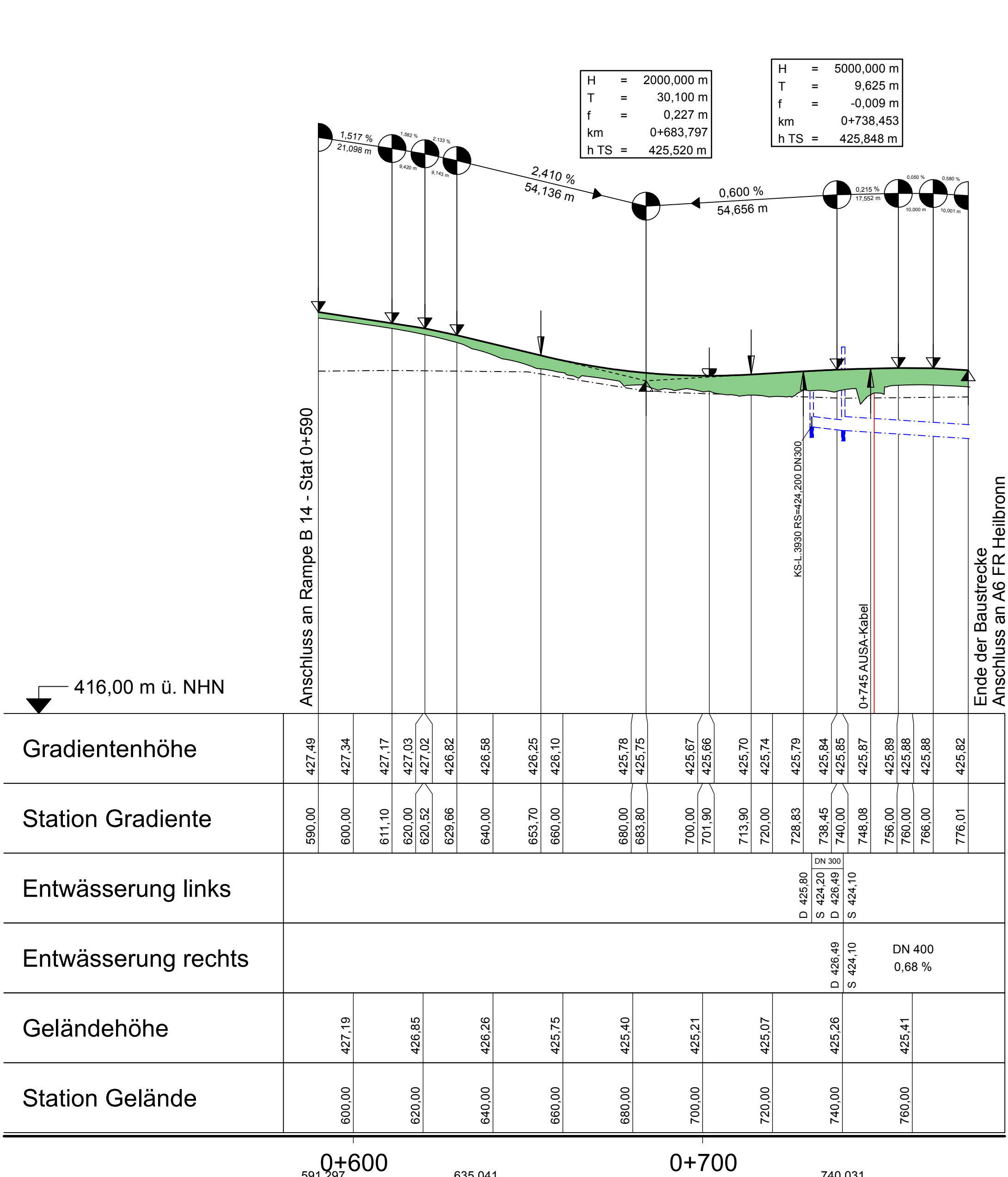


Ausfahrt Rampe Nord von Nürnberg (Achse 126)



Einfahrt Rampe Nord nach Heilbronn (Achse 127)



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt
Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
Damm
Einschnitt
Graben/Mulde links
Graben/Mulde rechts
Schacht links
Schacht mitte
Schacht rechts
Schacht mitte u. rechts

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser
Stichhöhe
Bau-km
Höhe Tangentenschnittpunkt
Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt

Rohrleitung mit Angabe der Dimension, des Materials und der Längsneigung
DN 300 SB 1.2% links
DN 300 SB 1.2% rechts
DN 300 SB 1.2% mitte

Lärmschutz
Lärmschutzwand rechts
Lärmschutzwand links
Lärmschutzwand rechts
Lärmschutzwand links

Schachtangaben
D = Deckelhöhe Schacht
S = Sohlhöhe Schacht
SE = Sohlhöhe Einlauf
SA = Sohlhöhe Auslauf
E = Einlauf
A = Auslauf

Klinger und Partner
Ingenieurbüro für Bauplanung und Umweltschutz GmbH
Klinger und Partner GmbH Niederlassung Urbach
Neumühlweg 43, 73660 Urbach
Tel. 07181 99446-0, Fax 07181 99446-21, 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 Datum Name

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
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. 1
Nächster Ort: Schwäbisch Hall	Höhenplan 1
PROJIS-Nr.: 08 01 9920 40	AS Schw. Hall Nord - Rampen
PSP- Element: V.2111.A0006.A14	Achsen 126 und 127
	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.lg-bw.de, Az.: 28519-1119
Geodaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg
Format: 104,0 x 53,0 x 0,552 mm geplotet: 22.01.19