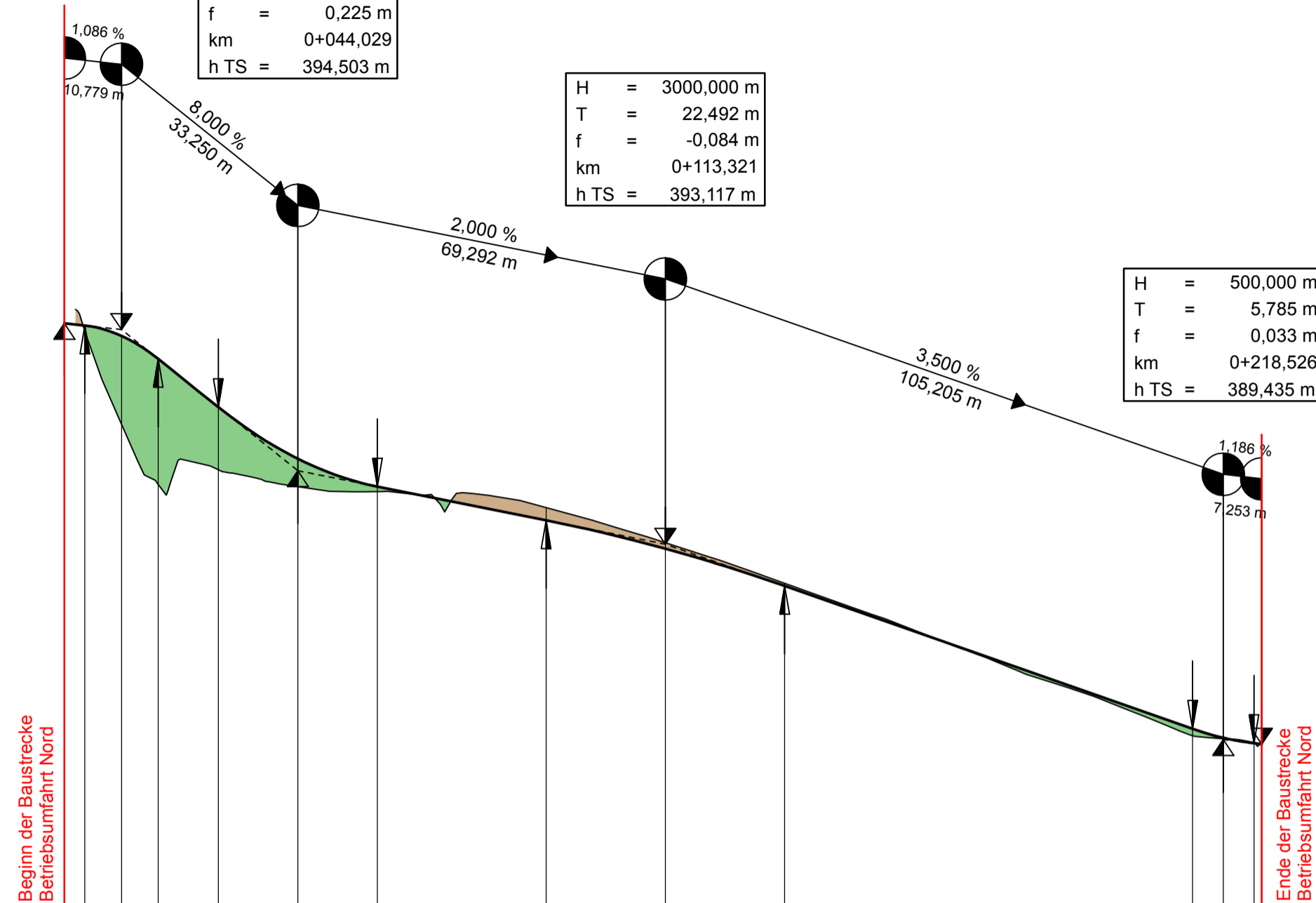


H = 200,000 m
T = 6,914 m
f = -0,120 m
km = 0+010,779
h TS = 397,163 m

H = 500,000 m
T = 14,999 m
f = 0,225 m
km = 0+044,029
h TS = 394,503 m

H = 3000,000 m
T = 22,492 m
f = -0,084 m
km = 0+113,321
h TS = 393,117 m

H = 500,000 m
T = 5,785 m
f = 0,033 m
km = 0+218,526
h TS = 389,435 m



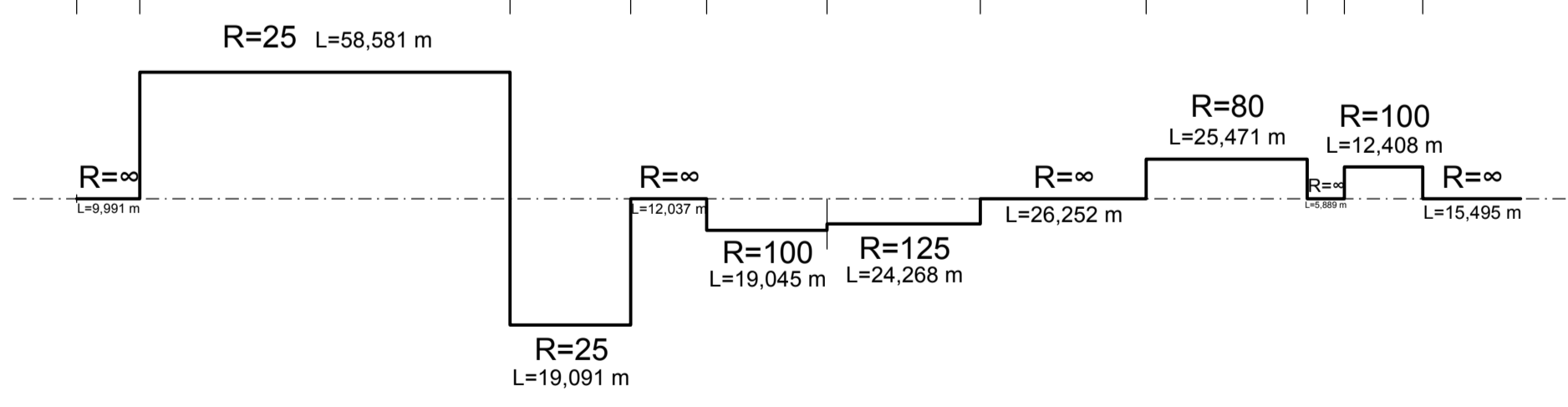
386,00 m ü. DHHN12

Station	0,00	3,87	10,78	17,69	20,00	29,03	40,00	44,03	59,03	60,00	80,00	90,83	100,00	113,32	120,00	135,81	140,00	160,00	180,00	200,00	212,74	218,53	220,00	224,31	225,78
Gradientenhöhe	397,28	397,24	397,04	396,61	396,43	395,70	394,95	394,73	394,20	394,18	393,78	393,57	393,37	393,03	392,84	392,33	392,18	391,48	390,78	390,08	389,64	389,47	389,44	389,37	389,35
Geländehöhe	397,13	395,38	394,24	394,27	394,52	394,26	394,20	394,11	394,11	394,04	393,81	393,56	393,15	392,93	392,38	392,23	391,51	390,72	390,02	389,51	389,45	389,44	389,38	389,38	

0+000 0+100 0+200
0,000 9,991 68,573 87,664 99,700 118,745 143,014 169,265 194,736 213,034

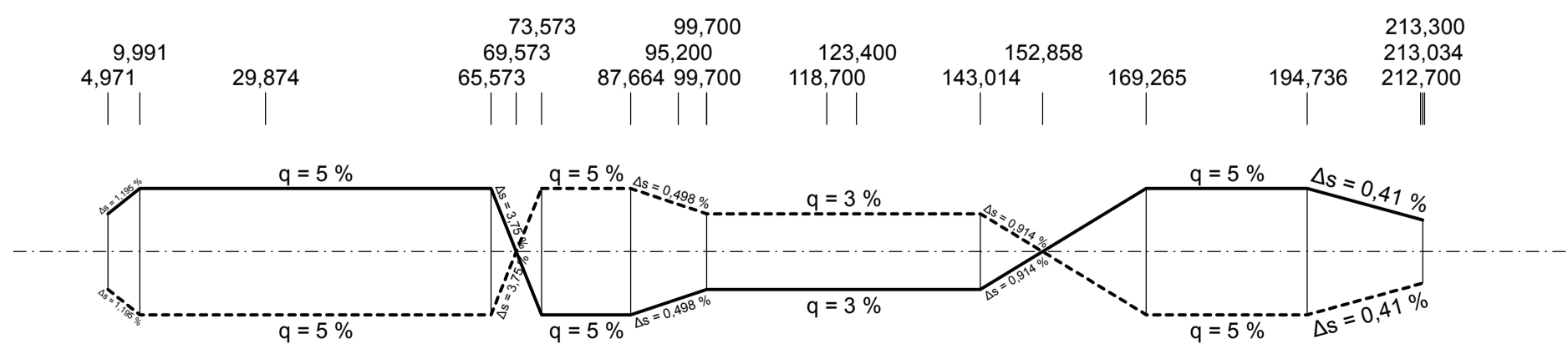
Krümmung
Maßstab 50/R [cm]

Rechtskurve
Linkskurve



Querneigung
Maßstab: 5,00 % / cm [cm]

linker Fahrbahnrand
rechter Fahrbahnrand



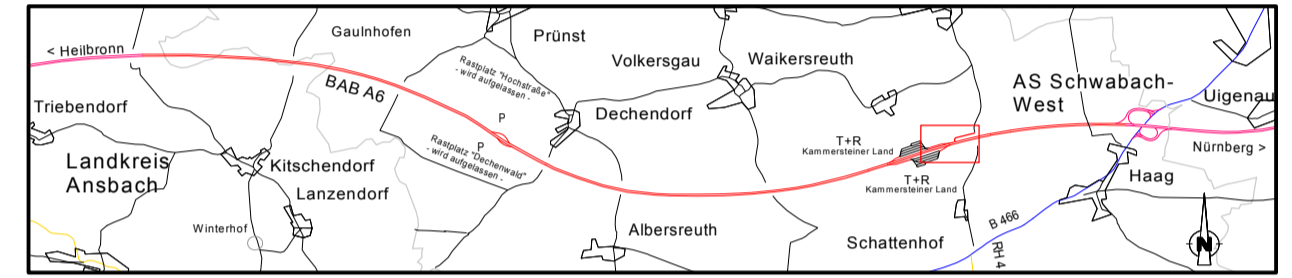
Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
 Auftrag
 Abtrag

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

H = 20000 m
 T = 362,155 m
 f = 4,372 m
 km = 0+601,335
 hTS = 415,868 m

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
 -2,0% 432,50 m
 1,821% 789,22 m



INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH **KEMPA** 67071 LUDWIGSHAFEN / RH. MUNDENHEIMER STR. 100 TELEFON 0621 / 66 900 330
NIEDERLASSUNG REGENSBURG
 93059 Regensburg - Frankenstraße 6 - Telefon 0941 / 830 9542-0

	Datum	Zeichen
bearbeitet:	15.11.2018	Appel
gezeichnet:	15.11.2018	Appel
geprüft:	15.11.2018	Dietl
geprüft:		

Autobahndirektion Nordbayern

Flaschenhofstraße 55
90402 Nürnberg

Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de

bearbeitet:	Gz:	12/2018	Haselbeck
gezeichnet:	Gz:	-	-
geprüft:	Gz: 422	12/2018	Zeller
	Gz: -	-	-

PSP Nr.: B02S.ABA90620.50.E0
 Projekt: 806220
 Datei:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Autobahndirektion Nordbayern

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A6 / 260 / 5,104 - A6 / 280 / 0,121

PROJIS-Nr.: 09 000202 50

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.4 / 1

Höhenplan
Betriebsumfahrt Nord

Maßstab: 1:1000/100

BAB A6 Heilbronn - Nürnberg
 östlich Triebendorf bis AS Schwabach-West

6-streifiger Ausbau von Bau-km 764+993 bis Bau-km 775+700

aufgestellt:
Autobahndirektion Nordbayern

Stadelmaier, Baudirektor
Nürnberg, den 20.12.2018