

--> von Ebersbach

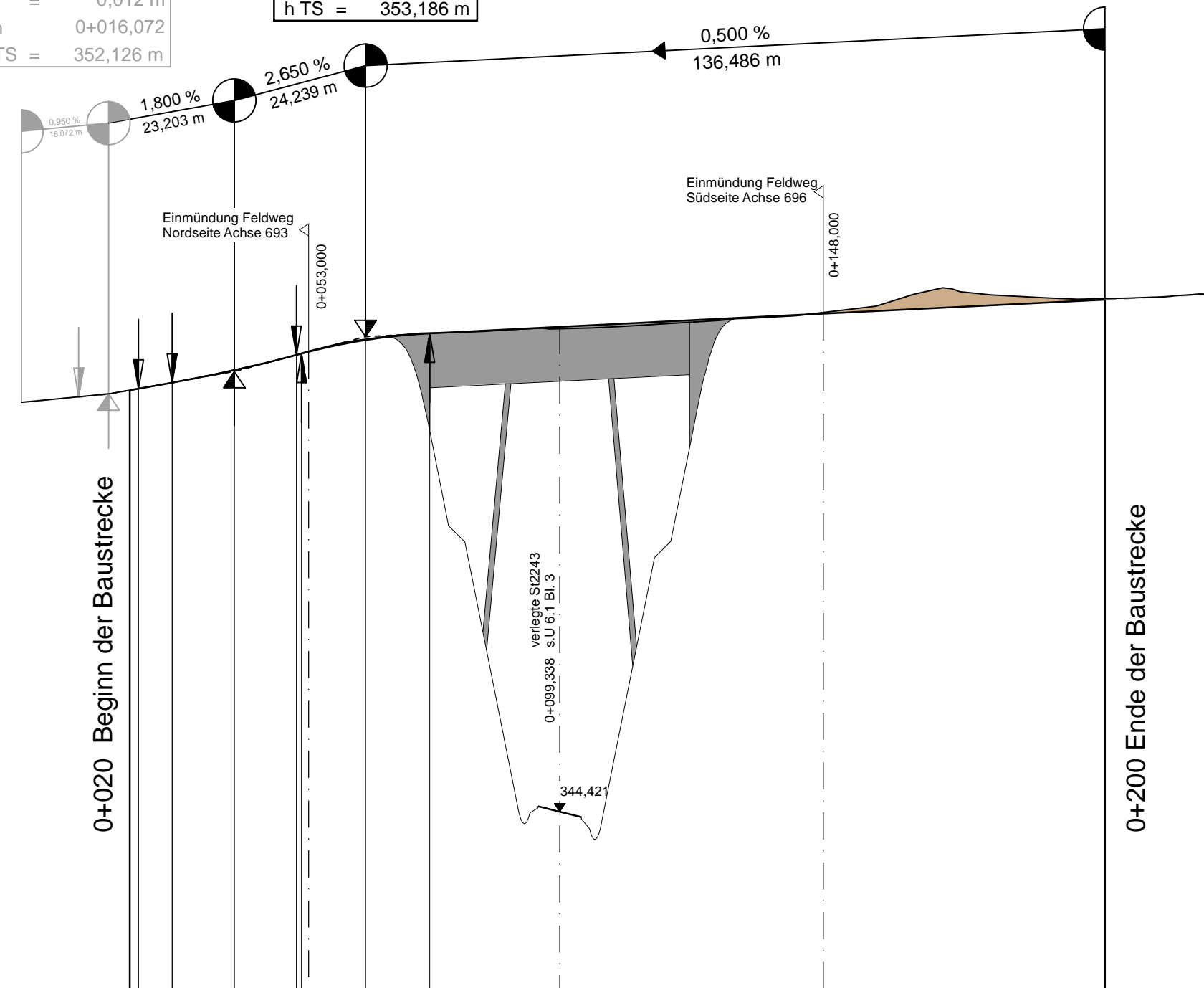
--> nach Neunkirchen a.Br.

H = 2700,000 m
T = 11,475 m
f = 0,024 m
km = 0+039,275
h TS = 352,544 m

BW 2-1
Überführung eines öFW
Bau-km 2+350
Kr. \triangleleft = 100,000 gon LW = 48,00 m
LH > 4,70 m
N.Br. = 5,00 m
Verkehrslast nach ARS 22/2012, DIN EN 1991-2

H = 1300,000 m
T = 5,525 m
f = 0,012 m
km = 0+016,072
h TS = 352,126 m

H = 1100,000 m
T = 11,825 m
f = -0,064 m
km = 0+063,514
h TS = 353,186 m



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt
- Graben-/Muldesohle links
- Graben-/Muldesohle rechts

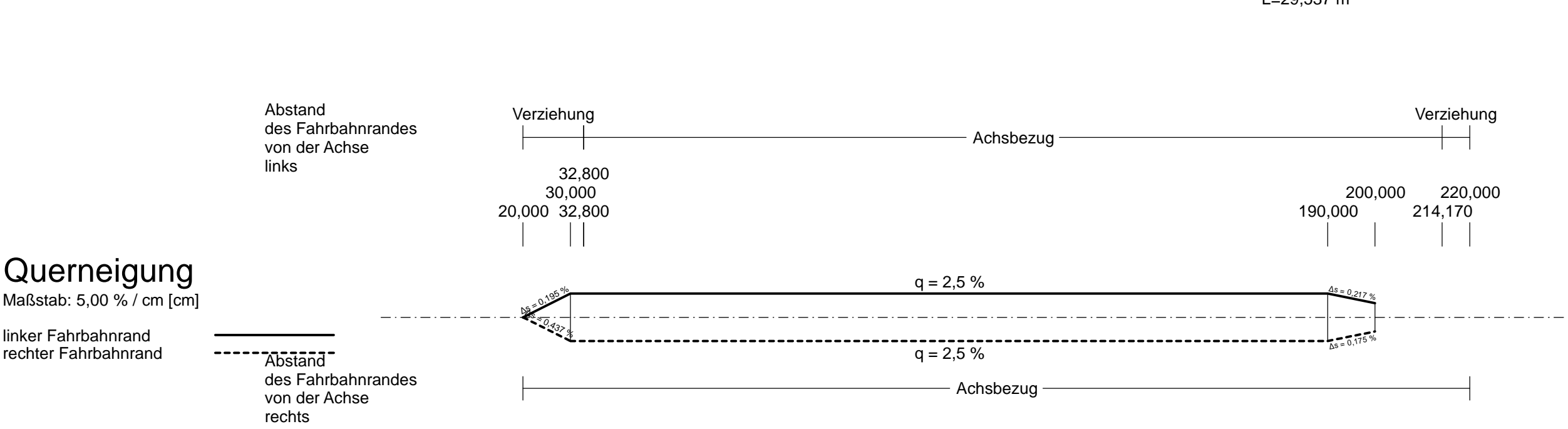
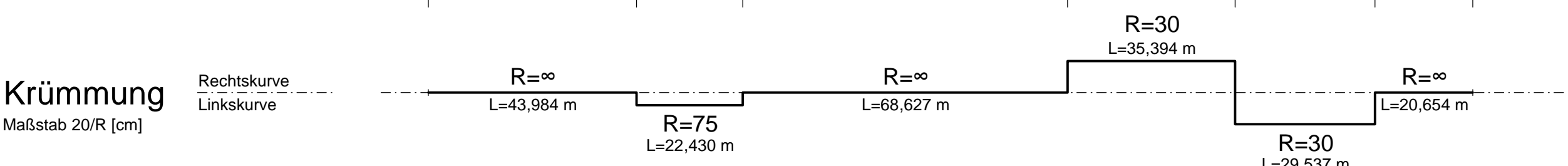
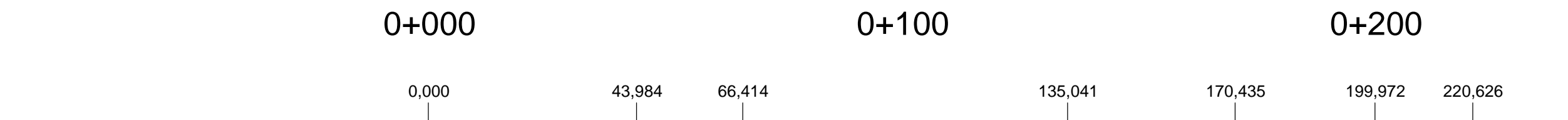
Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser
Tangentenlänge
Stichhöhe
Bau-km
Höhe Tangentenschnittpunkt

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

341,00 m ü. NHN

Gradientenhöhe		352,20	352,23	352,34	352,57	352,58	352,85	352,87	353,06	353,12	353,25	353,27	353,37	353,47	353,57	353,67	353,77	353,87	353,97
Station		20,00	21,60	27,80	39,27	40,00	50,75	51,69	60,00	63,51	75,34	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00
Geländehöhe	351,97	352,20	352,34	352,59	352,58	353,09	353,26	353,33	353,43	353,56	353,82	353,95	353,89	353,97	353,97	353,97	353,97	353,97	353,97
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	220,00	220,00	220,00	220,00	220,00	220,00	220,00



1

Entwurfsbearbeitung:

Höhner & Partner
INGENIEURAKTIENGESELLSCHAFT
BERATENDE INGENIEURE
Hainstraße 18a 96047 Bamberg Tel. (0951)98081-0 Fax. (0951)98081-33

bearbeitet: Okt. 2016 R. Freundel
geprüft: Okt. 2016 Kühnlein
Proj.Nr.: SBA1301-PLAFE
Datei: FE-06-02-09_HP_Lohrweg-A690.PLT
Objekt: FE-06-02-09_HP_Lohrweg-A690
Bamberg, den 25.10.2016

Staatliches Bauamt Bamberg

Franz-Ludwig-Straße 21
96047 Bamberg

Tel.: 0951/9530-0, Fax: 0951/9530-1900, E-Mail: poststelle@stbaba.bayern.de

bearbeitet: Gz:
gezeichnet: Gz:
geprüft: Gz: S 22 T. Neundörfer
Gz:
PSP Nr.: B41S.ALSA0020.00
Phase: EO Planfeststellung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Bamberg

St 2243, Abschnitt 280, Station 3,785 bis 7,382

PROJIS-Nr.: entfällt

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2 / 9
Höhenplan
öFW (Achse 690)
Maßstab: 1:1000/100

St 2243 Effeltrich - Neunkirchen am Brand
Verlegung westlich Neunkirchen am Brand
Bau-km 0+020 bis 3+065

aufgestellt:
Bamberg, den 28.10.2016
Staatliches Bauamt
Zeuschel, Baudirektor