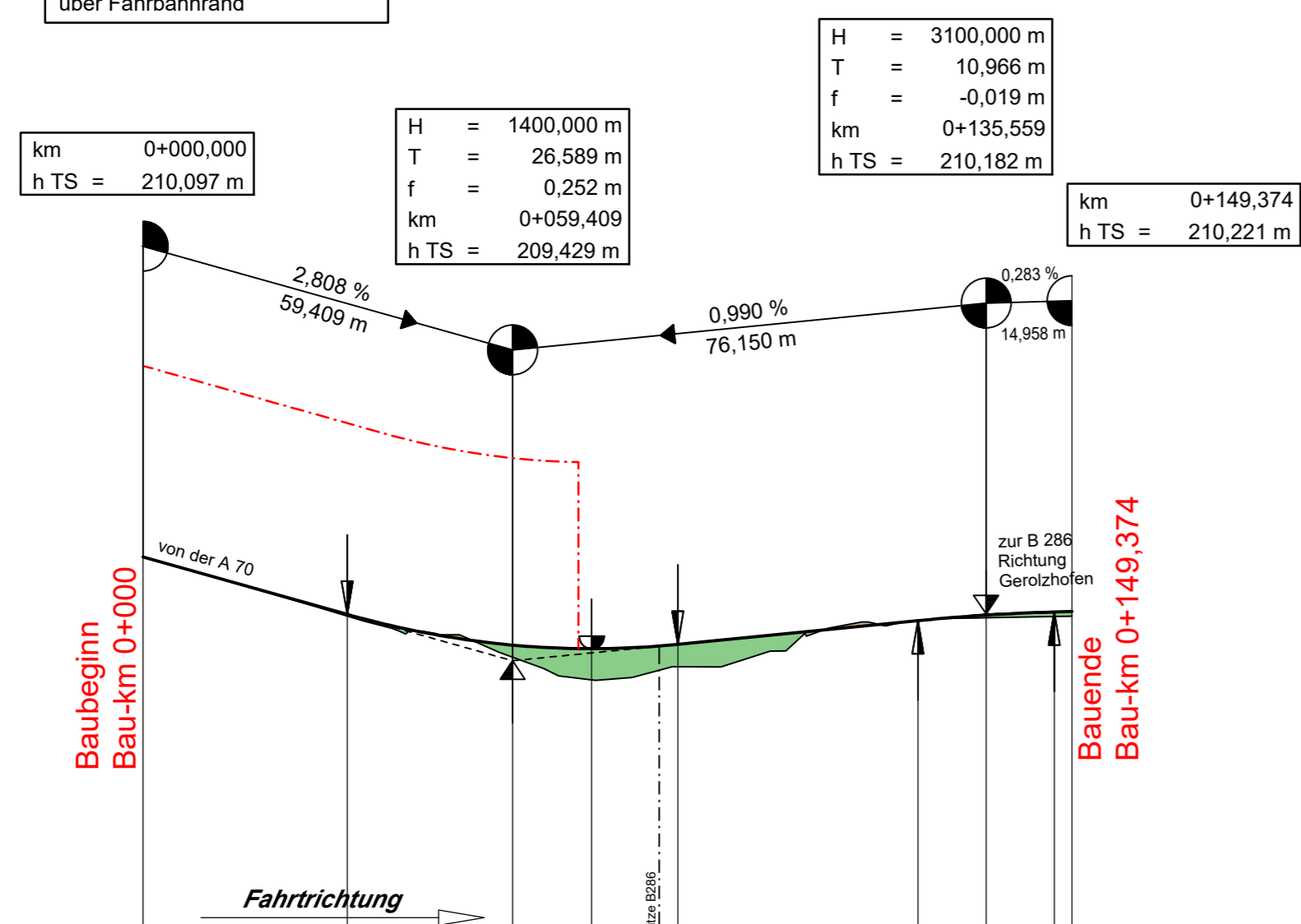


AS A 70 Schweinfurt-Zentrum

SW Quadrant

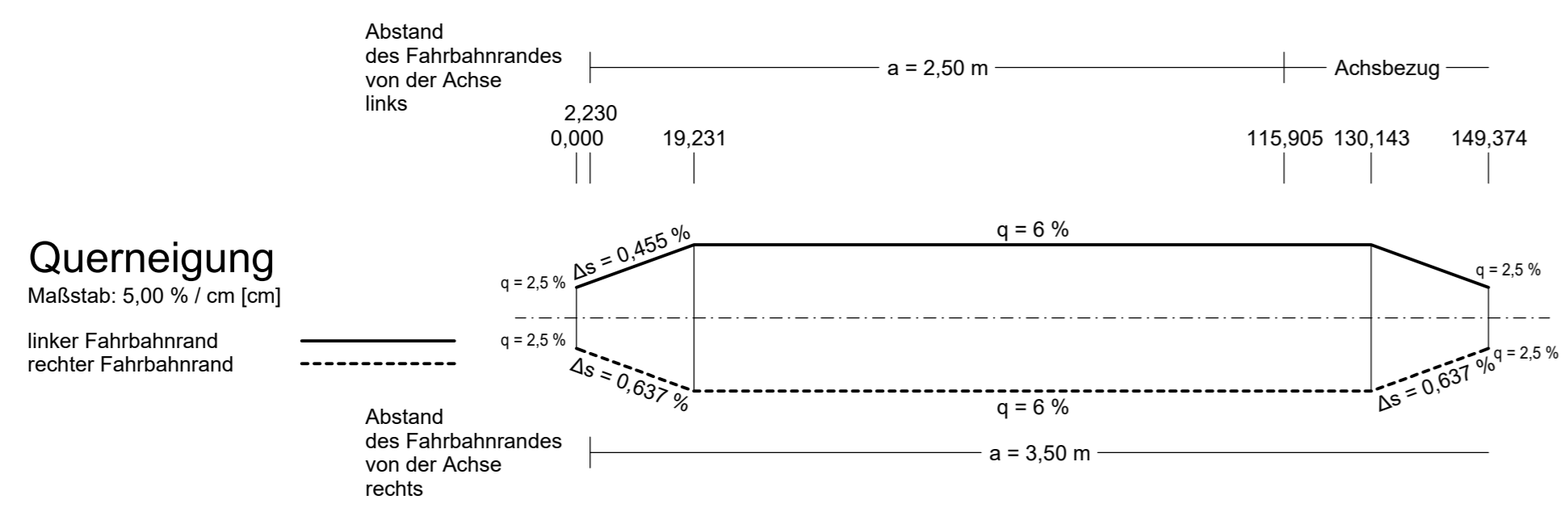
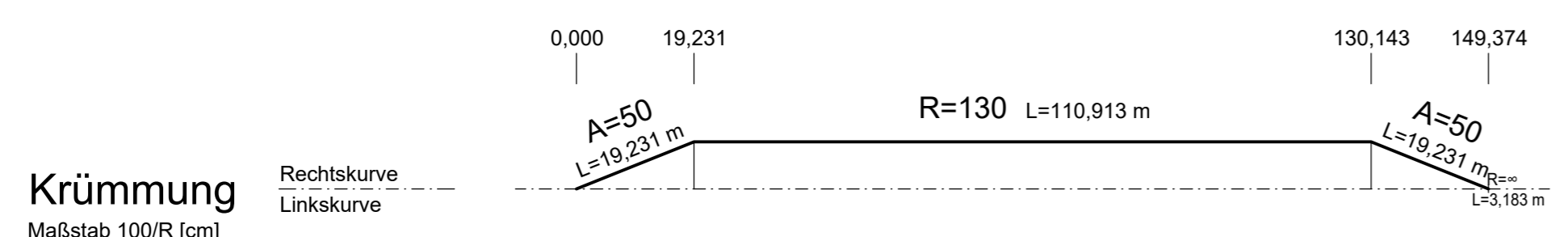
Rampe: A 70 (A 7, A 71) - B 286 (GEO)

LA 01
Lärmschutzwand
Bau-km 0+000 - Bau-km 0+070
L=70 m, H=3,00 m
über Fahrbahnrand



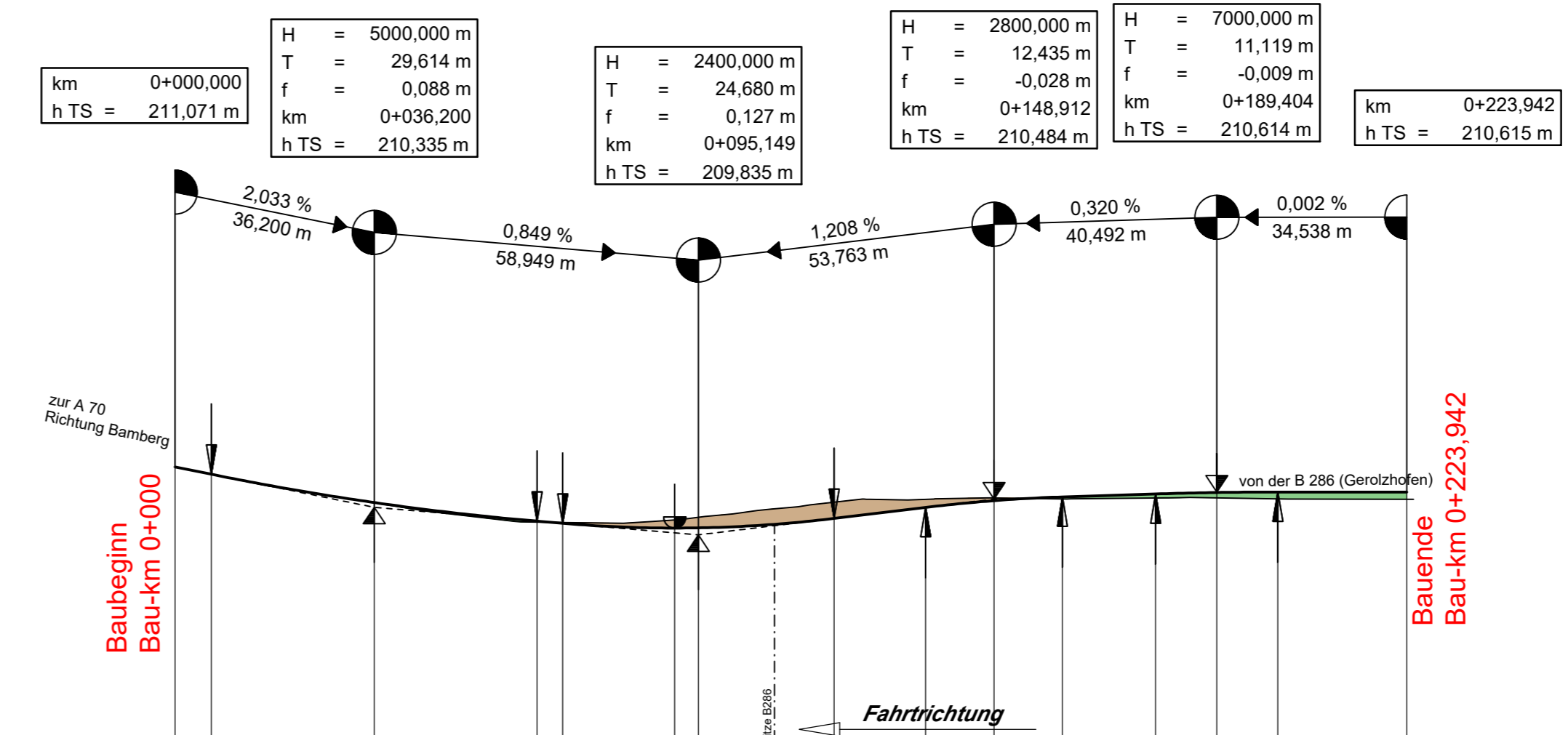
203,00 m ü. NN

	0+000	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00
Gradientenhöhe	211,097	210,535	210,175	209,681	209,673	209,630	210,028	210,163
Station Gradiente	0,00	20,00	32,82	59,41	80,00	100,00	120,00	135,56
Geländehöhe	211,10	210,52	209,95	209,47	209,20	209,56	210,00	210,13
Station Gelände	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00



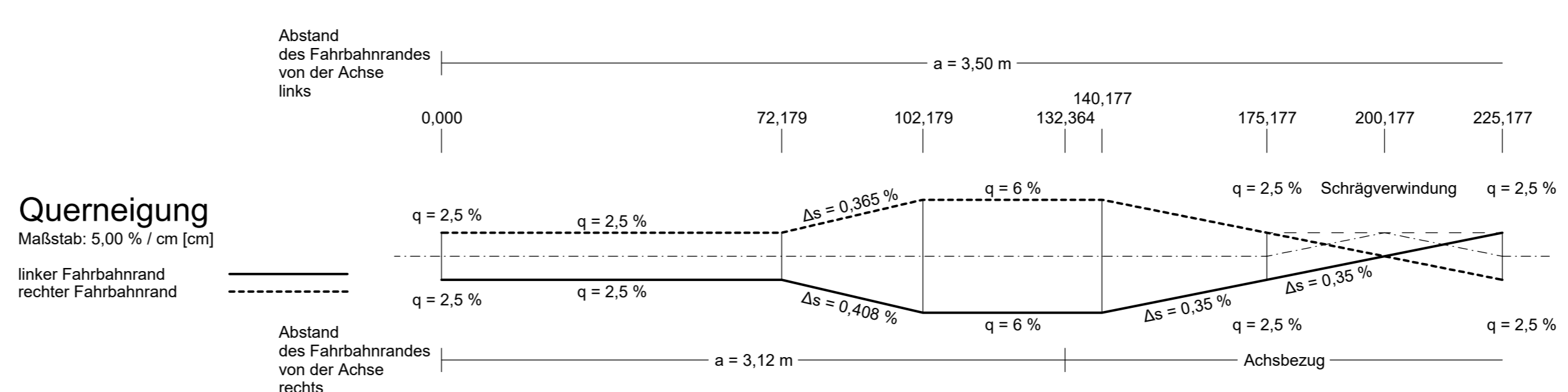
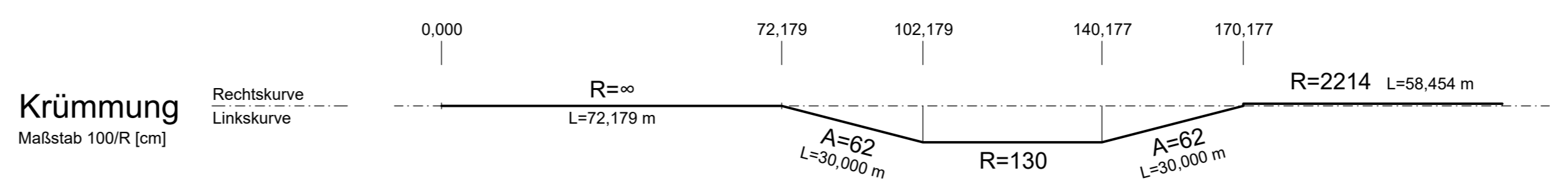
SO Quadrant

Rampe: B 286 (GEO) - A 70 (BA)



204,00 m ü. NN

	0+000	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00
Gradientenhöhe	211,071	210,937	210,682	210,423	210,369	210,136	210,084	210,044	209,982	209,958	209,962	210,133
Station Gradiente	0,00	6,59	20,00	36,20	40,00	60,00	65,81	70,47	80,00	90,84	95,15	119,63
Geländehöhe	211,07	210,68	210,36	210,10	210,05	210,20	210,43	210,49	210,49	210,51	210,49	210,48
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

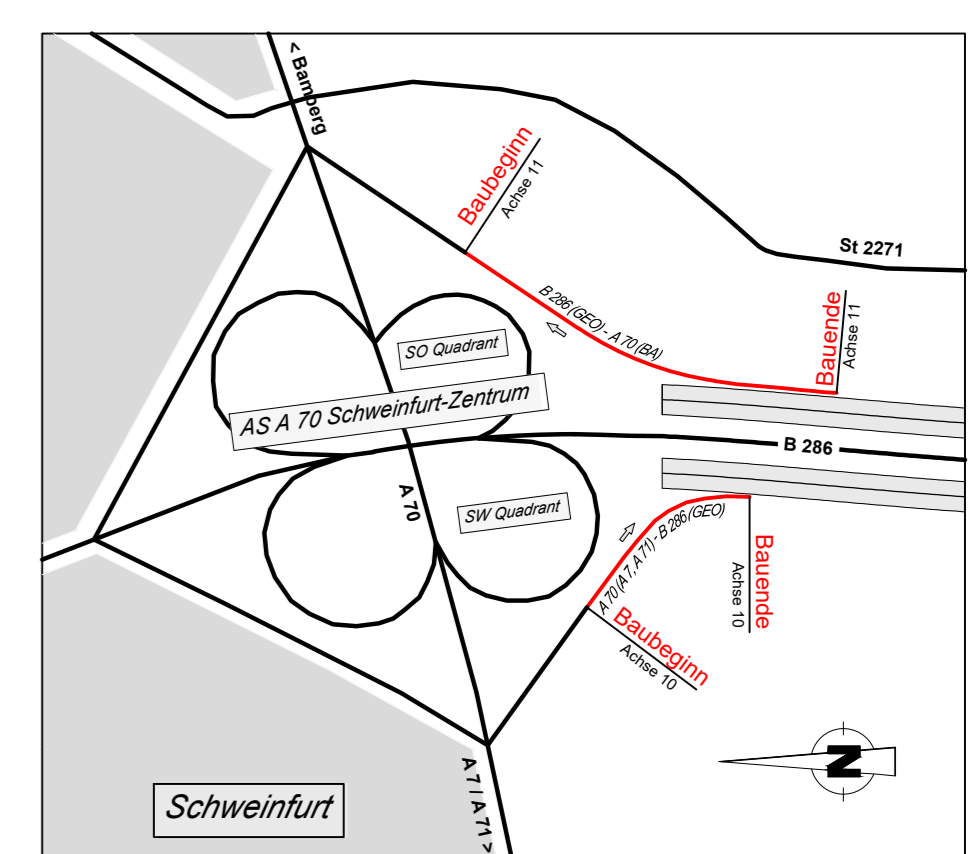


Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Schallschutzwand rechts
- Unterkannte Schallschutzwand

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von:
 H = 20000 m
 T = 362,155 m
 f = 4,372 m
 km = 0+601,335
 Bau-km = 415,868 m
 hTS = 210,615 m

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



Entwurfsverfasser:

WEYRAUTHER
INGENIEURGESELLSCHAFT mbH
96047 BAMBERG · MARKUSSTRASSE 2
TEL.: 0951/980040 · FAX: 0951/9800444

Datum: Okt. 2016
Zeichen: WI
bearbeitet: PR
gezeichnet: PR
geprüft: Oktober 2016

Staatliches Bauamt Schweinfurt

Mainberger Straße 14
97422 Schweinfurt

Tel.: 09721/203-0, Fax: 09721/203-402, E-Mail: poststelle@stsbaw.bayern.de

bearbeitet: ScAle
gezeichnet: 25.10.2016
geprüft: ScAle
PSP Nr.:
Projekt:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Schweinfurt

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B286_520_0,189 - B286_540_0,886
PROJIS-Nr.: 09 006200 00

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 3
Höhenplan
AS A70 - Schweinfurt-Zentrum
Maßstab: 1 : 1000/100

B 286, Schweinfurt - Gerolzshofen
4-streifiger Ausbau Schweinfurt (A 70) - Schwebheim
Bau-km 0+000 - Bau-km 4+300

aufgestellt:
Schweinfurt, den 28.10.2016
Staatliches Bauamt

Gez. Bothe, Ltd. Baudirektor