

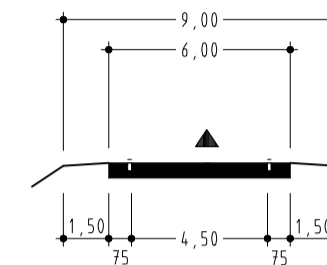
ZEICHENERKLÄRUNG

- Gradiente
- Urgelände
- Damm
- Einschnitt

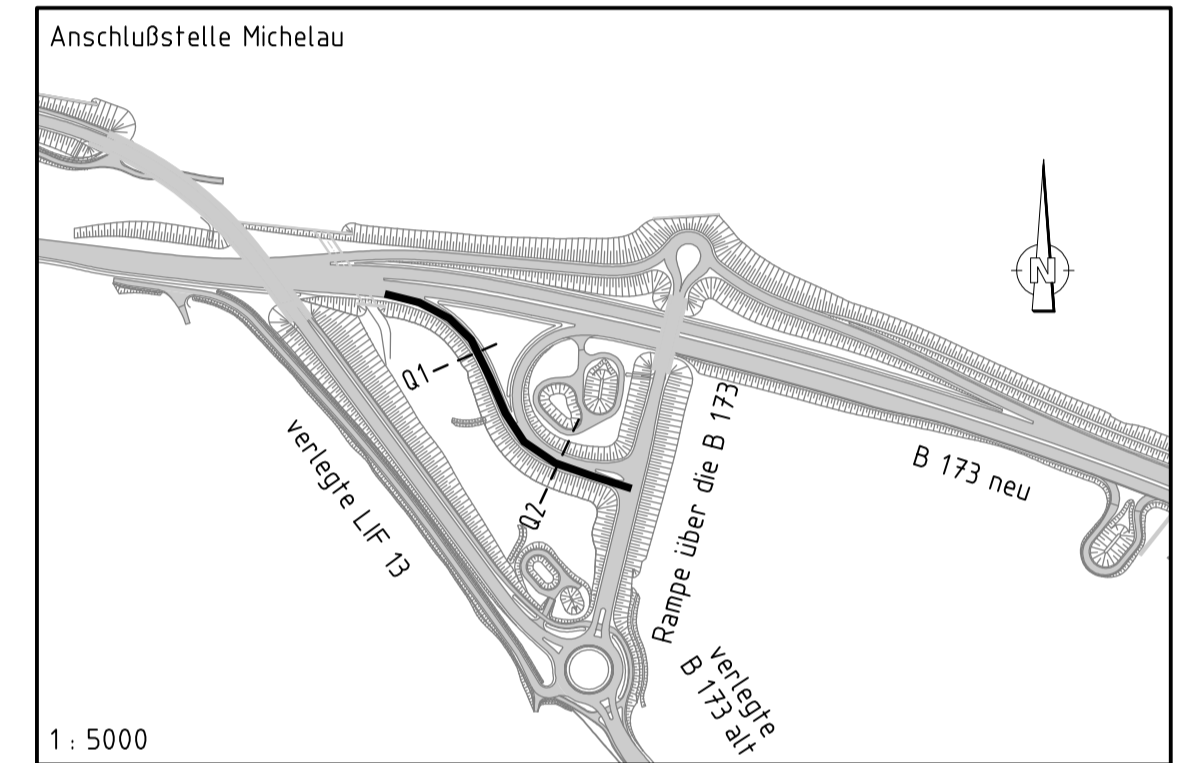
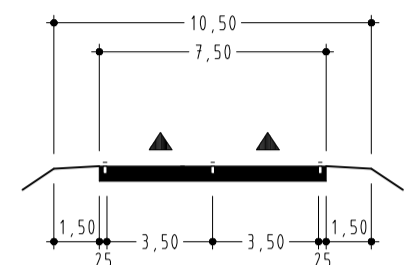
Baubeginn - km 0+145

km 0+145 - Bauende

Rampenquerschnitt Q1



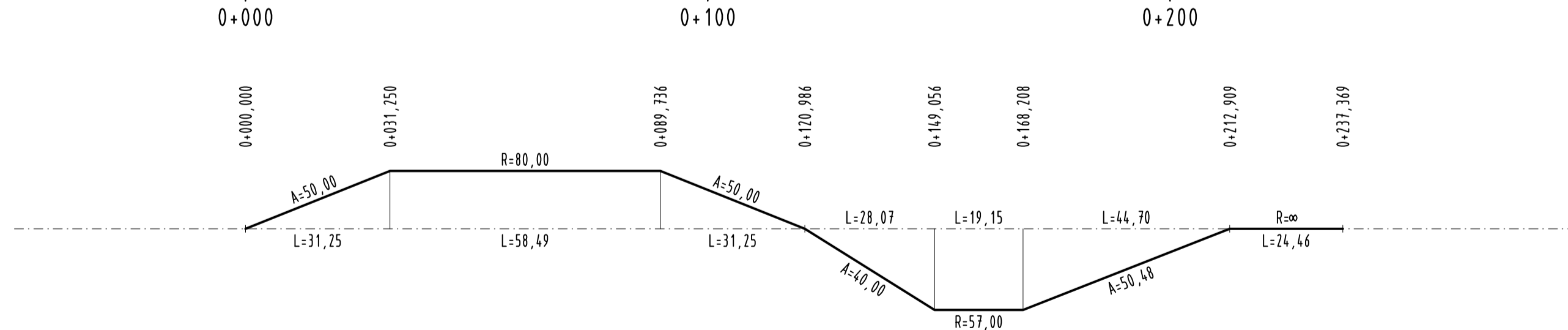
Rampenquerschnitt Q2



M = 1:1000/100
NN 260,000 m

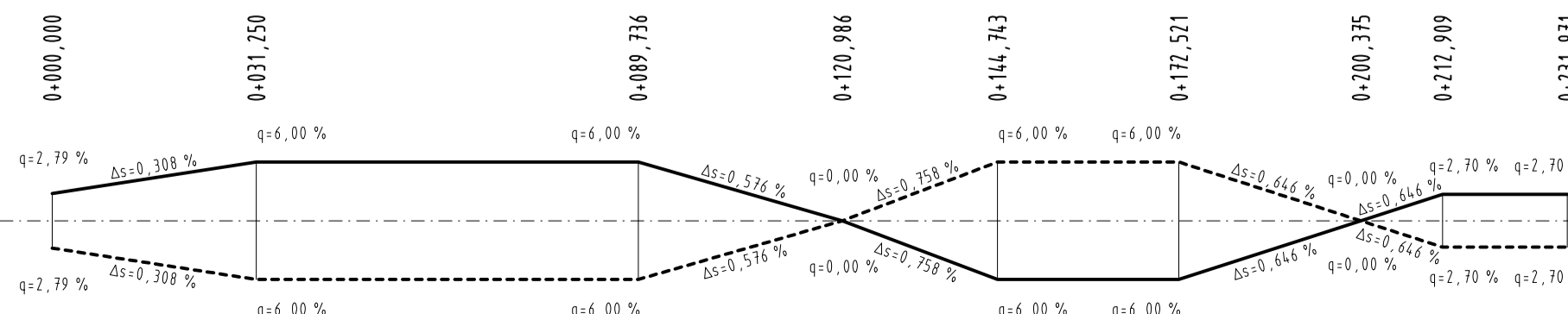
Station	Geländehöhen m ü NN	Gradientenhöhe m ü NN
0+000	266.11	271.440
4+493	271.357	271.357
10+000	266.04	271.256
14+119	271.173	271.173
19+354	265.99	271.076
24+255	270.972	270.972
29+029	270.854	270.854
33+520	265.96	270.726
38+779	270.726	270.726
44+000	265.89	270.597
49+806	270.451	270.557
50+000	265.89	270.587
60+000	265.96	270.241
70+000	266.03	270.179
72+512	270.176	270.176
73+851	270.177	270.177
80+000	266.02	270.199
90+000	266.01	270.303
100+000	266.16	270.491
100+885	270.511	270.511
110+000	266.14	270.727
120+000	266.14	270.963
130+000	266.15	271.200
140+000	266.18	271.436
150+000	266.19	271.673
156+351	271.823	271.823
157+788	271.906	271.906
160+000	266.19	271.912
165+354	271.047	271.047
170+000	266.16	271.159
170+855	271.285	271.285
176+259	271.339	271.339
180+000	266.13	271.414
181+580	271.541	271.541
186+835	271.617	271.617
190+000	271.666	271.666
192+033	271.787	271.787
200+000	271.849	271.900
202+286	272.006	272.006
207+348	272.059	272.059
210+000	272.106	272.106
212+369	272.230	272.230
217+369	272.286	272.286
222+369	272.355	272.355
227+369	272.480	272.480
230+000	272.547	272.547
232+369	272.731	272.731

Rechtskurve
Krümmungsband
Maßstab 500/R (cm)
Linkskurve



auf 6,00/2 m bezogen

Querneigungsband
Maßstab 1:20
— Linker Fahrbahnrand
--- Rechter Fahrbahnrand



Entwurfsbearbeitung:	SBA1101	Datum	Zeichen
Höhnen & Partner INGENIEURAKTIENGESELLSCHAFT BERATENDE INGENIEURE <small>Hainstraße 18a 96047 Bamberg Tel. (0951)98081-0 Fax. (0951)98081-33</small>	bearbeitet	2011,2012	R. Kühnlein
	geprüft	26.03.2012	C. Dremel
Bamberg, den 26.03.2012			

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg <small>Franz-Ludwig-Straße 21, 96047 Bamberg, Tel. 0951/9530-0, Fax. 0951/9530-1900; E-Mail: poststelle@stbaba.bayern.de</small>		Unterlage	8
		Blatt Nr.	9
		Datum	Zeichen
Planfeststellung	bearbeitet	2011,2012	T. Neundörfer
B 173 Lichtenfels - Kronach	gezeichnet		
LICHTENFELS-ZETTLITZ (zweibahnig) 3. Bauabschnitt	geprüft	März 2012	J. Laußmann
Michelau-Zettlitz	Höhenplan Rampe Lichtenfels - B 173 alt		
Bau-km 5+600 bis Bau-km 13+600	Maßstab	1:1000/100	
Aufgestellt: Bamberg, den 30.03.2012 Staatliches Bauamt Eisgruber, Baudirektor			
Projekt: SBA1101	Datei: 8_9_Höhenplan Rampe LIF-B173alt.PLT 8_9_Höhenplan Rampe LIF-B173alt		