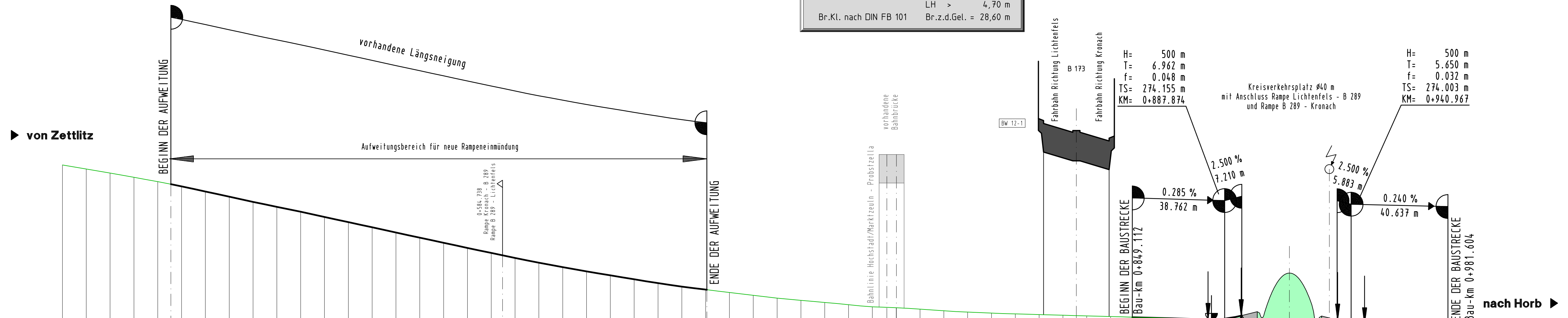


Bauwerk 12-1
Unterführung der B 289
 Bau-km 12+297,991
 Br.Kl. nach DIN FB 101
 LW = 26,50 m
 LH > 4,70 m
 Br.z.d.Gel. = 28,60 m



M = 1:1000/100
 NN 268.00

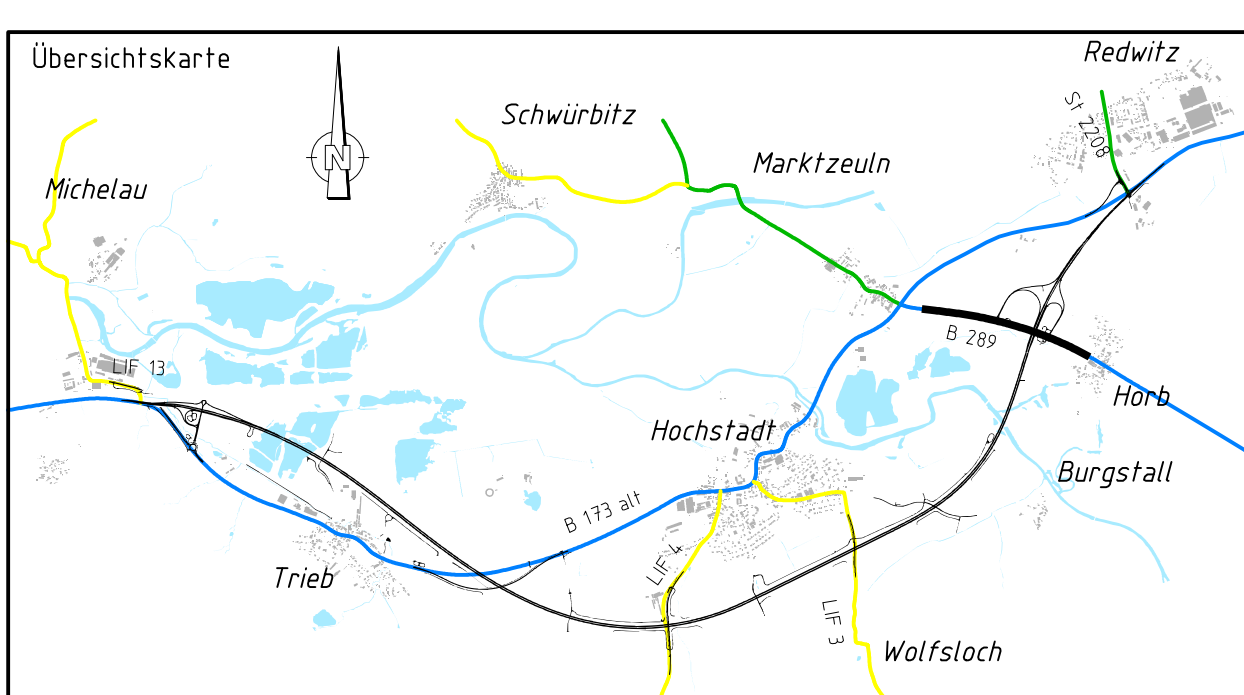
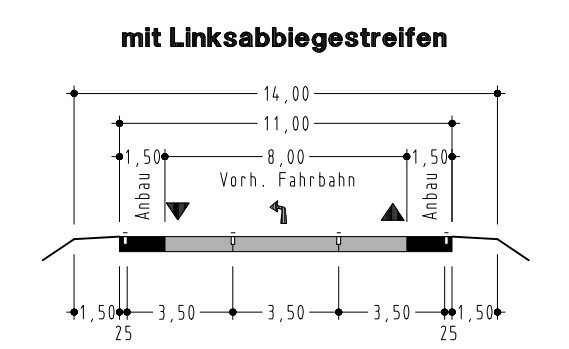
Station	GRADIENTE	GELÄNDE
0+400		0.00 280.65
		10.00 280.48
		20.00 280.31
		30.00 280.13
		40.00 279.95
		50.00 279.75
		60.00 279.54
		70.00 279.32
		80.00 279.10
		90.00 278.89
		0.00 278.69
		10.00 278.47
		20.00 278.25
		30.00 278.03
		40.00 277.82
		50.00 277.60
		60.00 277.38
		70.00 277.17
		80.00 276.96
		90.00 276.75
		0.00 276.55
		10.00 276.36
		20.00 276.18
		30.00 276.02
		40.00 275.86
		50.00 275.70
		60.00 275.55
		70.00 275.42
		80.00 275.30
		90.00 275.18
		0.00 275.06
		10.00 274.97
		20.00 274.88
		30.00 274.79
		40.00 274.70
		50.00 274.66
		60.00 274.60
		70.00 274.54
		80.00 274.48
		90.00 274.44
		0.00 274.40
		10.00 274.38
		20.00 274.35
		30.00 274.32
		40.00 274.29
		50.00 274.26
		60.00 274.24
		70.00 274.21
		80.00 274.18
		90.00 274.17
		0.00 274.14
		10.00 274.12
		20.00 274.09
		30.00 274.06
		40.00 274.03
		50.00 274.00
		60.00 273.98
		70.00 273.96
		80.00 273.94
		90.00 273.91
		0.00 273.89
		10.00 273.86
		20.00 273.84
		30.00 273.83

Rechtskurve
 Krümmungsband
 Maßstab 100/R (cm)
 Linkskurve

A=713.64 L=288.31	0+498.942	R=1766.45 L=43.17	0+542.115	R=∞ L=46.37	0+588.483	R=1570.14 L=81.78	0+670.261	R=∞ L=43.08	0+713.345	R=1707.72 L=54.20	0+767.545 0+773.782	R=∞ L=6.74	R=2111.26 L=254.19
----------------------	-----------	----------------------	-----------	----------------	-----------	----------------------	-----------	----------------	-----------	----------------------	------------------------	---------------	-----------------------

ZEICHENERKLÄRUNG

	Gradiente		Urgelände		Damm
	Urgelände		Einschnitt		



Entwurfsbearbeitung:

Höhner & Partner
 INGENIEURAKTIENGESELLSCHAFT
 BERATENDE INGENIEURE
 Hammerstraße 18a, 96047 Bamberg, Tel. (0951)9681-0, Fax. (0951)9681-33

SBA1101	Datum	Zeichen
bearbeitet	2011.2012	R. Kühnlein
geprüft	26.03.2012	C. Dremel

Bamberg, den 26.03.2012

Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Bamberg
 Franz-Ludwig-Strasse 21, 96047 Bamberg, Tel. 0951/9530-0, Fax. 0951/9530-1900, E-Mail. poststelle@stbsa.bayern.de

Unterlage	8
Blatt Nr.	20
Datum	
Zeichen	

Planfeststellung	bearbeitet	2011.2012	T. Neundörfer
B 173 Lichtenfels - Kronach	gezeichnet		
	geprüft	März 2012	J. Laußmann
LICHTENFELS-ZETTTLITZ (zweibahnig) 3. Bauabschnitt			
Michelau-Zettlitz		Höhenplan B 289	
Bau-km 5+600 bis Bau-km 13+600		Maßstab 1:1000/100	

Aufgestellt:
 Bamberg, den 30.03.2012
 Staatliches Bauamt

Signature
 Eisgruber, Baudirektor

Projekt: SBA1101
 Datei: GPL28901.PLT
 GPL28901