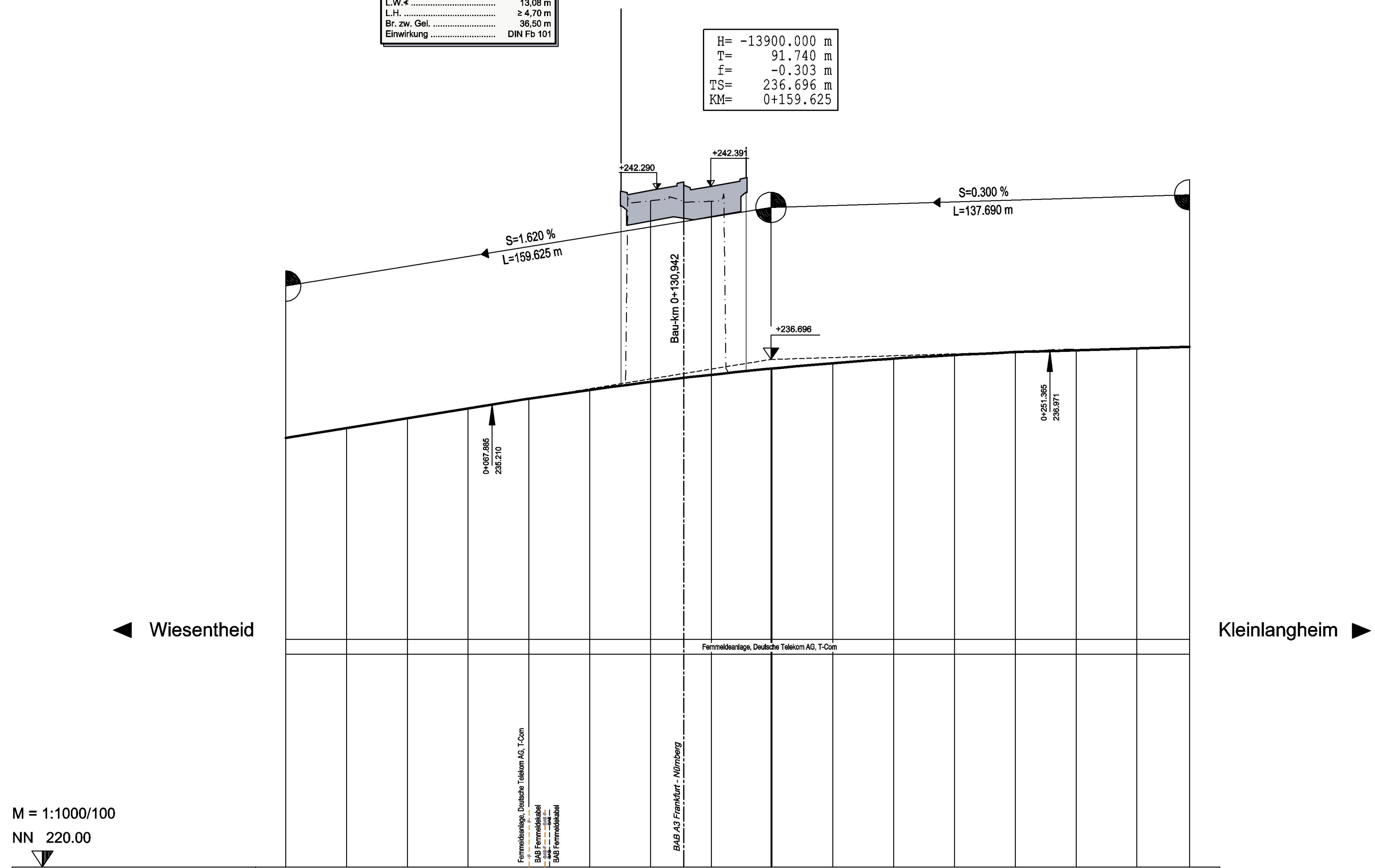


St 2272 wird baulich nicht verändert

6227 662 / W03_B317,081 (BW 317a)
 Unterführung der St 2272
 Wiesentheid - Kleinlangheim
 mit Radweg (Neubau)

Bau-km 317+081,337
 Kr.-s 128,3900 gon
 L.W.-s 11,80 m
 L.W.-t 13,08 m
 L.H. > 4,70 m
 Br. zw. Gel. 36,50 m
 Einwirkung DIN Fb 101

H= -13900,000 m
 T= 91,740 m
 f= -0,303 m
 TS= 236,696 m
 KM= 0+159,625

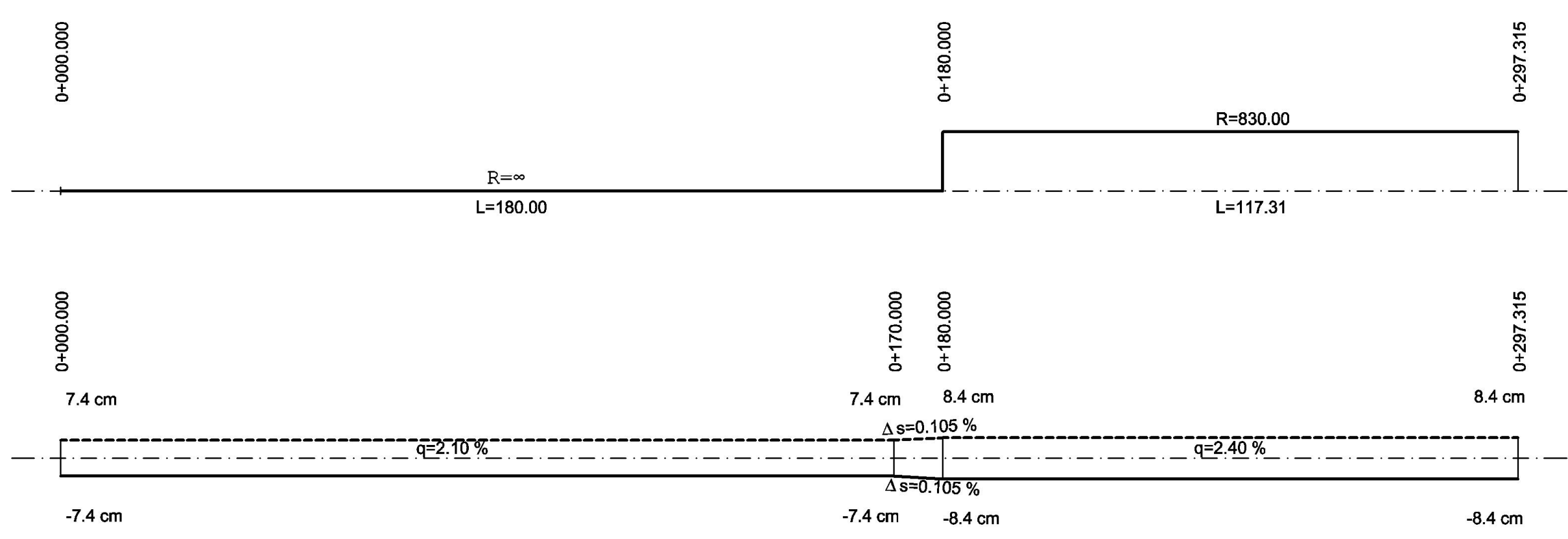


M = 1:1000/100
 NN 220.00

Bau-km	0+000	20.000	40.000	60.000	80.000	0+100	20.000	40.000	59.625	60.000	80.000	0+200	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	97.315
Bestandsgradiente ①	234.110	234.434	234.758	235.082	235.401	235.693	235.956	236.191	236.393	236.391	236.574	236.722	236.842	236.932	236.997	237.057	237.109	237.109
Gelände ②	234.110	234.433	234.753	235.105	235.416	235.698	241.917	241.899	236.401	236.574	236.720	236.844	236.986	237.023	237.057	237.109	237.109	237.109
Station	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	0.000	20.000	40.000	59.625	60.000	80.000	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	97.315	97.315

Rechtskurve
 Krümmungsband
 Maßstab = 1000/R (cm)
 Linkskurve

Querneigungsband
 auf 7.00/2 m bezogen
 rechter Rand
 linker Rand



Zeichenerklärung

1 Gradiente geplant
 2 Gelände in Achse
 3 Gelände links (gepl. Böschungs-UK bzw. OK)
 4 Gelände rechts (gepl. Böschungs-UK bzw. OK)

Tangentenbeschriftung
 Tiefpunkt
 Hochpunkt

Einschnitt
 Damm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:

Hyder Consulting GmbH
 Deutschland
 Königstorgraben 11
 90402 Nürnberg
 Tel.: (0911) 2 06 30-0
 Fax: (0911) 2 06 30-30
 www.hyderconsulting.de

Datum: 22.06.2011
 Zeichen: bix, wag

Nürnberg, den 22.06.2011

Freistaat Bayern
 Autobahndirektion Nordbayern

Unterlage: 8.4
 Blatt Nr.: 13

Planfeststellung

BAB A3 Frankfurt - Nürnberg
 östlich Mainbrücke Dettelbach -
 westlich AS Wiesentheid

6-streifiger Ausbau
 von Bau-km 306+200 bis Bau-km 318+582,953

Höhenplan
 6227 662 / W03_B317,081 (BW 317a)
 St 2272 Wiesentheid-Kleinlangheim
 Maßstab 1 : 1.000 / 100

Aufgestellt:
 Nürnberg, den 29.07.2011
 Autobahndirektion Nordbayern

Kaiser, Baudeckor

Projekt: D0000221
 Datei: 06_4-13 Höhenplan BW317a.pt

Diese(n) Unterlage(n) / Plan darf ohne vorherige Genehmigung des Erstellers nicht veröffentlicht, vervielfältigt oder gedeutet, noch für ein anderes Bauvorhaben genutzt werden, es sei denn, dies ist dem Planmäßig/Stand entsprechend ist.