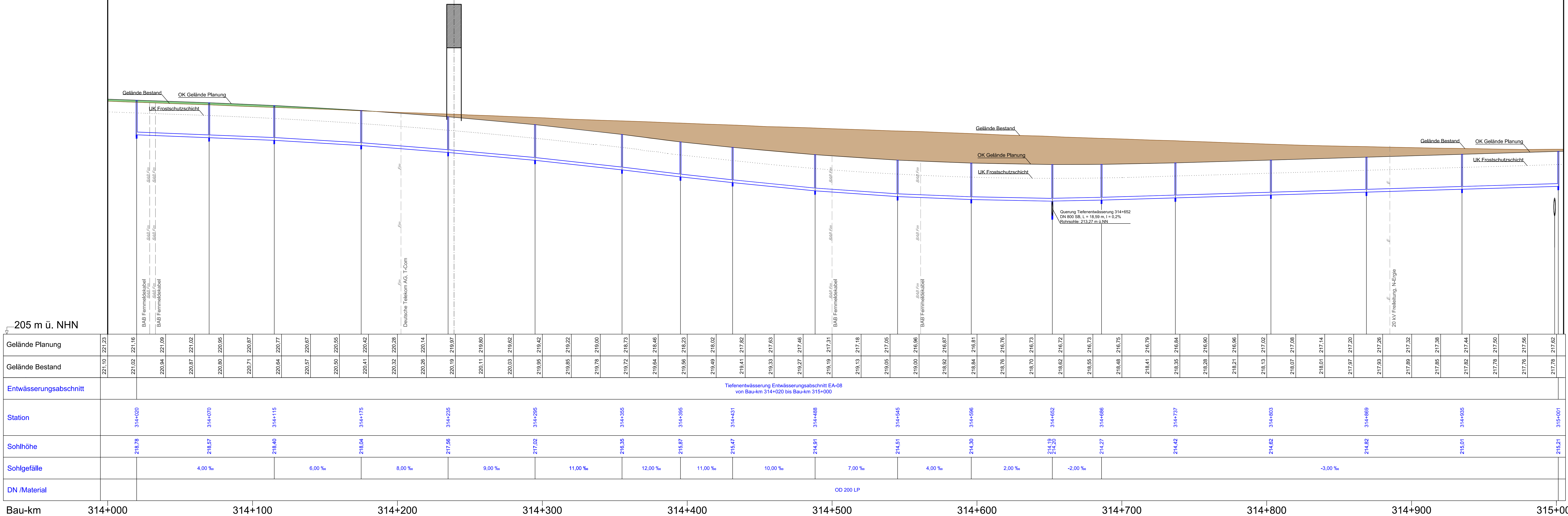


6227 684 / W03_B314.239 (BW 314a)
 Überführung der KT 11
 Heidt - Kleinlangheim (Neubau)
 Bau-km ... 314+239,091 314+282,418 314+191,462
 KI x 51,911 gon 67,0656 gon 66,1087 gon
 L.W. > > 50,00 m 49,68 m
 L.W. < > 50,00 m 45,58 m
 L.H. > > 4,70 m
 Br. zur Gel. 10,10 m +13,90 m +10,55 m
 Einwirkung EC 1 Teil 2

100

Frankfurt

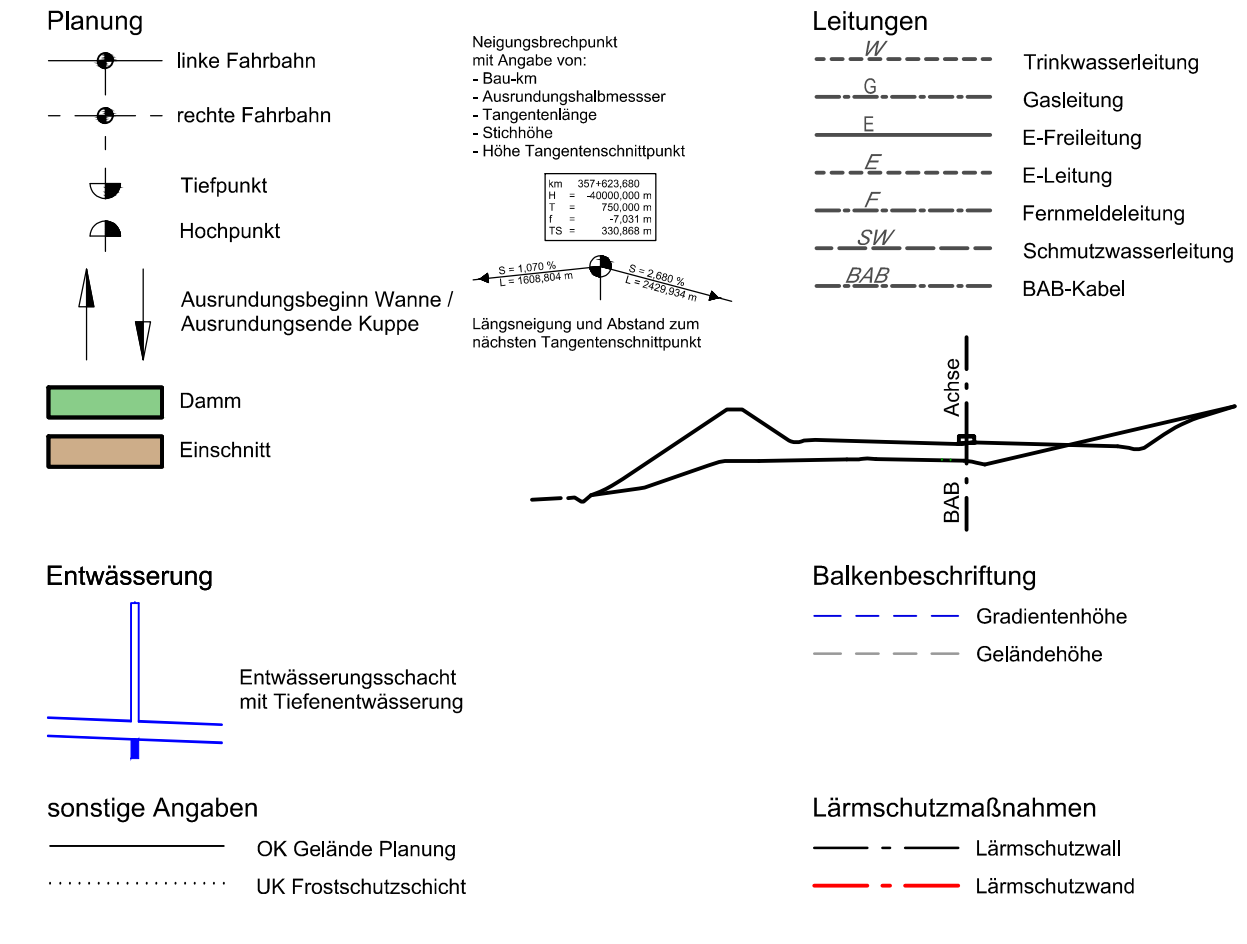
Nürnberg



205 m ü. NHN

Bau-km	314+000	314+100	314+200	314+300	314+400	314+500	314+600	314+700	314+800	314+900	315+000	
Gelände Planung	221.02	221.16	221.02	221.02	220.95	220.87	220.87	220.87	220.87	220.87	220.87	
Gelände Bestand	221.10	221.23	220.94	221.09	220.87	220.95	220.71	220.87	220.64	220.77	220.67	
Entwässerungsabschnitt	Tiefenentwässerung Entwässerungsbechnitt EA-08 von Bau-km 314+020 bis Bau-km 315+000											
Station	314+020	314+070	314+115	314+175	314+225	314+295	314+355	314+395	314+431	314+488	314+545	
Sohlhöhe	218.78	218.57	218.40	218.04	217.96	217.02	216.35	215.87	215.47	214.91	214.51	
Sohlgefälle		4.00 ‰		6.00 ‰		8.00 ‰		9.00 ‰		11.00 ‰		
DN / Material											OD 200 LP	

ZEICHENERKLÄRUNG



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:
Wagner Ingenieure
 Beratende Ingenieure für Bauwesen
 Donaustraße 1a, 80807 München
 Tel.: +49 89 68099-3, Fax: +49 89 68099-59
 E-Mail: kontakt@wagner-ingenieur.com

Datum Zeichen
 bearbeitet 24.01.2017 erc
 gezeichnet 24.01.2017 lfm
 geprüft 24.01.2017 lfs
 München, den 24.01.2017

Freistaat Bayern
 Autobahndirektion Nordbayern
 Fachreferat 15, 9040 Nürnberg
 Tel.: 091 1462-14, Fax 091 1462-458, E-Mail: poststelle@abdnordbayern.de

Unterlage 13.4
 Blatt Nr. 3E EEE

Datum Zeichen

Planfeststellung
 BAB A3 Frankfurt - Nürnberg
 östlich Mainbrücke Dettelbach - westlich AS Wiesentheid
 6-streifiger Ausbau von Bau-km 305+200 bis Bau-km 318+953

bearbeitet Gz: _____
 gezeichnet Gz: _____
 geprüft Gz: 412 Januar 2017 Lösch

EW-Längsschnitt Mitte Tiefenentwässerung
 Bau-km 314+020 bis Bau-km 315+000
 Maßstab 1 : 1.000/100

Aufgestellt:
 Nürnberg, den 24.01.2017
 Autobahndirektion Nordbayern
 Prof. Bauingenieur

Projekt: 0000021 Datum: 13_A3 Längsschnitt_Tiefenentwässerung