



STATION
1+500

Entwurfsbearbeitung: Höhnen & Partner INGENIEURAKTIENGESELLSCHAFT BERATENDE INGENIEURE <small>Hainstraße 18a 96047 Bamberg Tel. (0951)9530-10 Fax. (0951)9530-33</small>	bearbeitet:	Okt. 2016	R.Freundel
	geprüft:	Okt. 2016	Kühnlein
	Pj.Nr.:	SBA1301-PLAFE	
	Datei:	FE-14-03-01_Kennquer.PLT	
	Objekt:	FE-14-03-01	
Bamberg, den 25.10.2016			

Staatliches Bauamt Bamberg Franz-Ludwig-Straße 21 96047 Bamberg <small>Tel.: 0951/9530-0, Fax: 0951/9530-1900, E-Mail: poststelle@stbaba.bayern.de</small>		bearbeitet:	Gz:		
		gezeichnet:	Gz:	S 22	T. Neundorfer
		geprüft:	Gz:		
		PSP Nr.: B41S.ALSA0020.00			
		Phase: EO Planfeststellung			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg St 2243, Abschnitt 280, Station 3.785 bis 7.382 PROJIS-Nr.: entfällt	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3/1 Sonderquerschnitte Kennzeichnender Querschnitt Bereich Brunnen V Maßstab: 1:200
---	--

St 2243 Effeltrich - Neunkirchen am Brand
Verlegung westlich Neunkirchen am Brand
 Bau-km 0+020 bis 3+065

aufgestellt:
 Bamberg, den 28.10.2016
 Staatliches Bauamt
 Zeuschel, Baudirektor

Wasserschutzzone III

Wasserschutzzone II

Wasserschutzzone I

Brunnen V

Bereich
Brunnen V (eingezäunt)

St 2243

1+500

Tabuzone (aus artenschutzrechtlichen Gründen)

M = 1:200
 NHN 316,00

PLANUNG																																																																																																						
Gelände	55,73	326,95	54,57	326,86	51,59	326,05	38,18	327,80	34,33	327,60	24,37	326,86	23,63	326,81	21,33	326,66	19,92	326,57	16,48	326,35	15,40	326,32	13,81	326,26	11,65	326,12	9,92	325,94	8,92	325,74	6,92	325,94	6,50	327,45	4,00	327,60	4,00	327,63	0,00	327,49	4,00	327,35	4,01	327,35	6,51	327,27	11,63	324,36	12,63	324,16	13,63	324,36	16,63	324,45	20,34	324,26	21,70	324,25	22,97	324,24	23,87	324,22	24,80	324,14	34,70	322,84	37,53	322,52	38,66	322,34	44,53	321,99	47,35	321,78	56,87	321,17	61,82	320,81	69,05	320,25	76,42	319,82	83,59	319,41	94,55	318,06	109,71	316,02	110,88	317,99	112,61	317,09	112,68	317,09	113,54	317,61	114,10	317,86	117,16	317,76	118,05	317,70