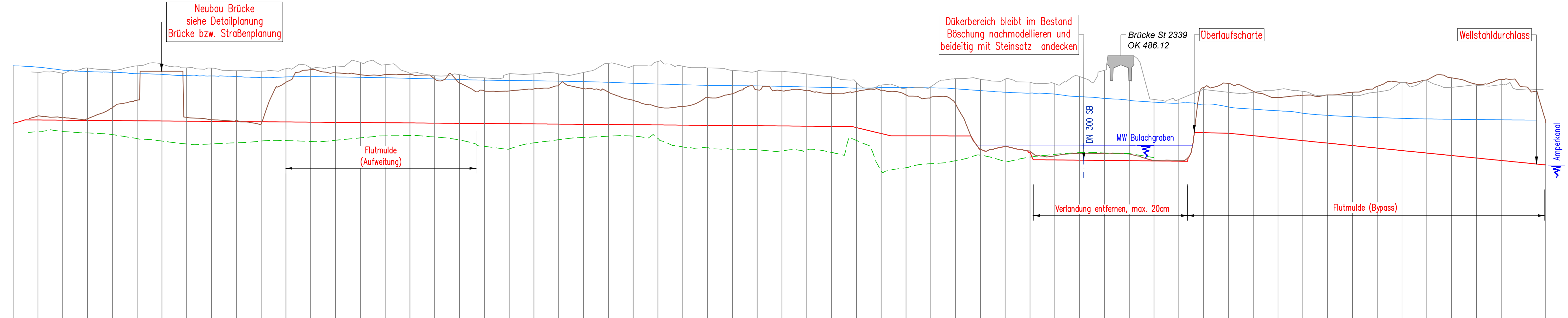


Längsschnitt

Bulachgraben und Flutmulde
M 1:1000 / 1:100



475.00 m ü. NN

Planung: Sohle Bulachgraben und Flutmulde	[m+NN]	483.40	483.53	483.53	483.52	483.51	483.50	483.49	483.49	483.48	483.47	483.46	483.45	483.45	483.44	483.43	483.42	483.41	483.41	483.40	483.39	483.38	483.38	483.37	483.36	483.35	483.34	483.33	483.33	483.32	483.31	483.30	483.29	483.28	483.28	483.23	482.99	482.89	482.89	482.89	482.35	482.46	482.23	481.92	481.91	481.90	481.89	481.88	481.87	483.02	483.00	482.90	482.80	482.70	482.60	482.50	482.40	482.30	482.20	482.10	482.00	481.90	481.80	483.42	481.74																																																															
Bestand: OK Gelände	[m+NN]		483.69	483.65	483.59	484.03	484.33	485.50	483.64	483.54	483.52	483.38	485.05	485.56	485.43	485.36	485.36	485.18	485.02	483.40	484.71	483.39	484.70	483.38	484.80	484.66	483.35	484.33	484.06	484.08	484.44	485.71	484.60	483.31	484.75	483.30	484.71	483.29	484.71	483.28	485.70	484.61	483.28	485.05	484.68	484.73	482.99	484.82	484.55	482.89	484.44	482.89	484.19	482.89	482.35	482.46	482.28	484.99	482.09	481.92	485.28	482.19	481.91	481.90	481.89	481.88	481.87	484.84	484.84	484.65	484.89	484.66	484.89	485.04	485.06	485.15	482.20	484.85	485.23	482.10	484.98	482.00	484.98	485.17	481.80	483.42																																										
Bestand: anstehendes Gelände links	[m+NN]		485.46	485.41	485.63	485.53	485.72	485.78	485.63	485.62	485.52	485.50	485.60	485.64	485.71	485.85	485.74	485.74	485.74	485.73	484.71	483.39	484.70	483.38	484.79	483.38	485.72	484.33	484.06	484.08	484.44	485.71	484.60	483.31	484.75	483.30	484.71	483.29	484.71	483.28	485.70	484.61	483.28	485.05	484.68	484.73	482.99	484.82	484.55	482.89	484.44	482.89	484.19	482.89	482.35	482.46	482.28	484.99	482.09	481.92	485.28	482.19	481.91	481.90	481.89	481.88	481.87	484.84	484.84	484.65	484.89	484.66	484.89	485.04	485.06	485.15	482.20	484.85	485.23	482.10	484.98	482.00	484.98	485.17	481.80	483.42																																										
Bestand: Sohle Bulachgraben	[m+NN]	483.03	483.15	483.04	482.99	482.88	482.75	482.63	482.54	482.59	482.63	482.71	482.70	482.66	482.72	482.82	482.91	482.83	482.71	482.52	482.41	482.50	482.66	482.79	482.85	482.90	482.86	482.74	482.47	482.42	482.36	482.35	482.29	482.33	482.35	482.23	482.71	481.45	481.70	481.82	481.82	482.09	481.93	481.99	482.13	482.21	482.21	482.19	482.05	482.05	481.89	481.89	481.88	481.87	483.02	483.00	482.90	482.80	482.70	482.60	482.50	482.40	482.30	482.20	482.10	482.00	481.90	481.80	483.42	481.74																																																										
WSP HQ _{100+k} Plan-Zustand	[m+NN]	485.72	485.66	485.54	485.49	485.46	485.40	485.37	485.33	485.31	485.29	485.24	485.27	485.28	485.27	485.25	485.24	485.21	485.19	485.17	485.14	485.13	485.11	485.10	485.08	485.05	485.01	484.98	484.95	484.93	484.92	484.91	484.89	484.86	484.84	484.82	484.84	481.70	481.84	481.85	481.79	481.72	481.65	481.62	481.57	481.47	481.40	481.33	481.25	481.21	481.18	481.06	483.97	483.91	483.81	483.72	483.67	483.63	483.60	483.58	483.56	483.55	483.54	483.53	483.53	483.53	483.53	483.52	483.51	483.50	483.49	483.49	483.48	483.47	483.46	483.45	483.45	483.44	483.43	483.42	483.41	483.41	483.40	483.39	483.38	483.38	483.37	483.36	483.35	483.34	483.33	483.33	483.32	483.31	483.30	483.29	483.28	483.28	483.23	482.99	482.89	482.89	482.89	482.35	482.46	482.23	481.92	481.91	481.90	481.89	481.88	481.87	483.02	483.00	482.90	482.80	482.70	482.60	482.50	482.40	482.30	482.20	482.10	482.00	481.90	481.80	483.42	481.74
Bau-km	[km]	0+617.975	0+610.000	0+600.000	0+590.000	0+580.000	0+570.000	0+560.000	0+550.000	0+540.000	0+530.000	0+520.000	0+510.000	0+500.000	0+490.000	0+480.000	0+470.000	0+460.000	0+450.000	0+440.000	0+430.000	0+420.000	0+410.000	0+400.000	0+390.000	0+380.000	0+370.000	0+360.000	0+350.000	0+340.000	0+330.000	0+320.000	0+310.000	0+300.000	0+290.000	0+280.000	0+270.000	0+260.000	0+250.000	0+240.000	0+230.000	0+220.000	0+210.000	0+200.000	0+190.000	0+180.000	0+170.000	0+160.000	0+150.000	0+140.000	0+130.000	0+120.000	0+110.000	0+100.000	0+090.000	0+080.000	0+070.000	0+060.000	0+050.000	0+040.000	0+030.000	0+020.000	0+010.000	0+000.000																																																																

Baugrunderkundung noch nicht berücksichtigt

e		
d		
c		
b		
a		
Index	Name	Datum

Phase: Entwurfsplanung	
Vorhaben: Hochwasserschutz Günding Maisach, Gewässer II. Ordnung	Anlage: 2.4
Vorhabensträger: Freistaat Bayern	Plan-Nr.: LS-02
Landkreis: Dachau	Schutzvermerk/Dateiname:
Gemeinde: Bergkirchen	
Vorhabenskennzeichen: GSh 174 113 0002	
Maßstab: 1:1000 / 1:100	Entwurf vom
Längsschnitt Bulachgraben und Flutmulde	Ersatz für
EDR GmbH Dillwächterstraße 5, 80686 München, Tel. (089) 54 71 12-0, Fax (089) 54 71 12-50	Ursprung
Entwurfsverfasser	entw. 16.09.2015 Kramer
28.05.2018 <i>[Signature]</i> Datum Entwurfsverfasser	gezt. 16.09.2015 Stolz
28.05.2018 <i>[Signature]</i> Datum Vorhabensträger	gepr. 16.09.2015 Penn

Gewässer II. Ordnung Maisach