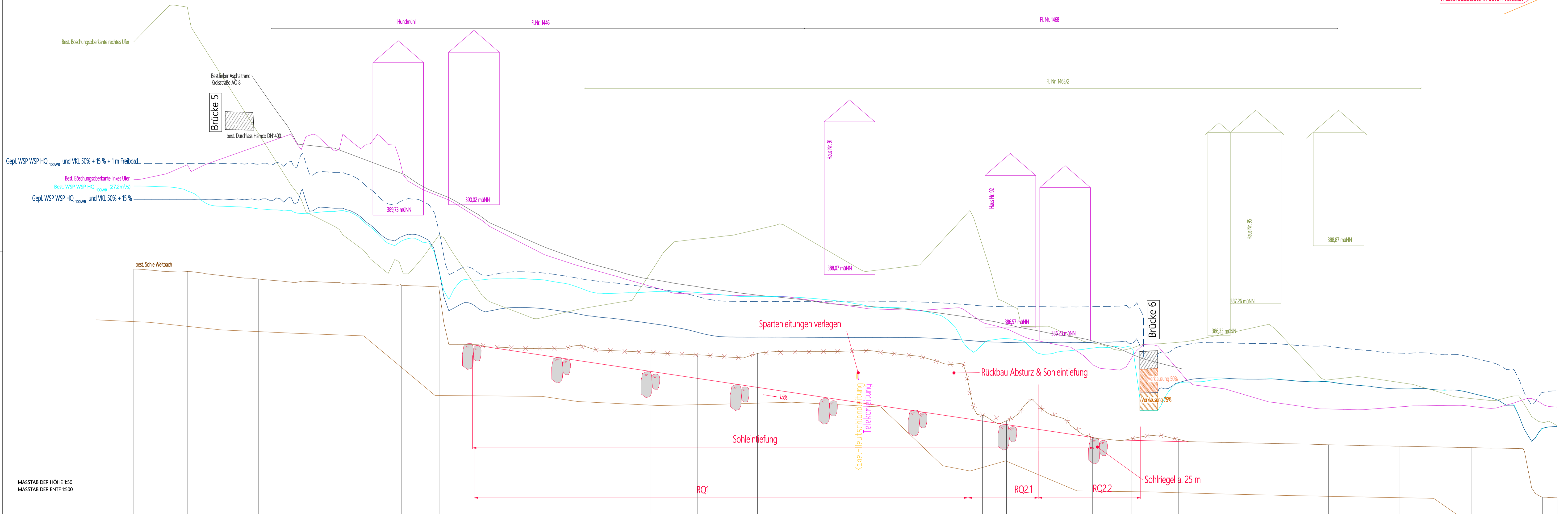


Längsschnitt Weitbach Bereich Hundmühl  
M 1:500/50



MASSTAB DER HOHE 1:50  
MASSTAB DER ENTF 1:500

Querschnitt Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	RQ1	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Station	0+000,00	0+050,00	0+053,00	0+055,00	0+075,01	0+085,63	0+110,00	0+124,00	0+145,00	0+158,12	0+174,90	0+184,00	0+200,00	0+238,00	0+247,1	0+255,00	0+268,86	0+279,85	0+292,88	0+315,00	0+335,00	0+355,00	0+375,00	0+395,00	0+399,01	
Best. Sohle Weitbach	388,27	388,15	387,54	387,85	387,77	387,63	386,10	386,07	385,88	385,81	385,65	384,60	384,23	383,97	383,85	383,71	383,50	383,47	383,45	383,34	383,24	383,23	383,22	383,18	383,12	
Gepfl. Sohle							386,10	386,05	385,50	385,16	384,60	384,40	384,23	383,97	383,85	383,71	383,50	383,47	383,45	383,34	383,24	383,23	383,22	383,18	383,12	
Ersenkung (m)							0,01	0,02	0,38	0,65	0,96	1,31	1,55	1,15	1,13	0,56										
Best. Böschungsoberkante linkes Ufer	390,72	391,14	391,08	391,63	391,09	390,75	389,75	388,30	387,46	387,52	387,27	387,27	387,06	386,77	386,53	386,18	385,97	385,40	385,14	384,59	384,37	384,30	384,33	384,33	384,33	
Best. Böschungsoberkante rechtes Ufer	394,59	395,56	392,01	389,48	388,25	387,87	387,87	387,70	387,06	387,06	387,49	388,33	389,13	389,09	388,77	388,25	386,62	385,97	385,04	384,98	384,59	384,30	383,71	383,71	383,71	
Best. Linker Asphaltstrand			393,36	391,62	390,90	388,84	387,73	386,49	385,25	384,06	382,81	381,56	380,33	379,14	377,95	376,73	375,50	374,27	373,04	371,81	370,58	369,35	368,12	366,89	365,66	
Best. WSP WSP HQ (27,2m²/s)	390,15	390,41	390,90	391,03	391,03	390,79	389,79	388,54	387,29	386,04	384,79	383,54	382,29	381,04	379,79	378,54	377,29	376,04	374,79	373,54	372,29	371,04	369,79	368,54		
Gepfl. WSP WSP HQ (27,2m²/s) mit VKL 50%	390,17	390,17	390,14	389,93	389,06	387,56	386,50	385,05	383,29	381,74	380,29	378,84	377,38	375,93	374,47	373,02	371,56	370,11	368,65	367,19	365,74	364,28	362,83	361,37	359,91	

Hochwert bzw. x  
 KOORDINATENSYSTEM: DHDN-GAUSS-KRÖGER ZONE 4 (MITTELMERIDIAN 12°)  
 HÖHENSYSTEM: DHHN12 (Status 100) [m ü. NN]

Antrag auf wasserrechtliche Planfeststellung nach § 68 WHG

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	Hochwasserschutz Perach Weitbach, Gew. III. Ordnung ausgebauter Wildbach		Anlage:	61	
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Traunstein		Plan-Nr.:	E-LSRS-61	
Landkreis:	Altbayern		Schutzvermerk/Dateiname:	16082-01	
Gemeinde:	Perach				
Vorhabenskoordinaten (BayFIS):	WIA711260001				
Maßstab:	1:100 1:500/50		entw.:	04.08.2023	PD
Planverfasser:	aquasoli® Ingenieurbüro		gepr.:	04.08.2023	AH
Datum:	04.08.2023		gepr.:	04.08.2023	BU
Unterschrift Planverfasser:	<i>Ulrich Meier</i>		Vorhabensträger:		
Datum:	04.08.2023		Datum:	04.08.2023	
Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterleitung ist >aquasoli< als Urheber zu vermerken.					