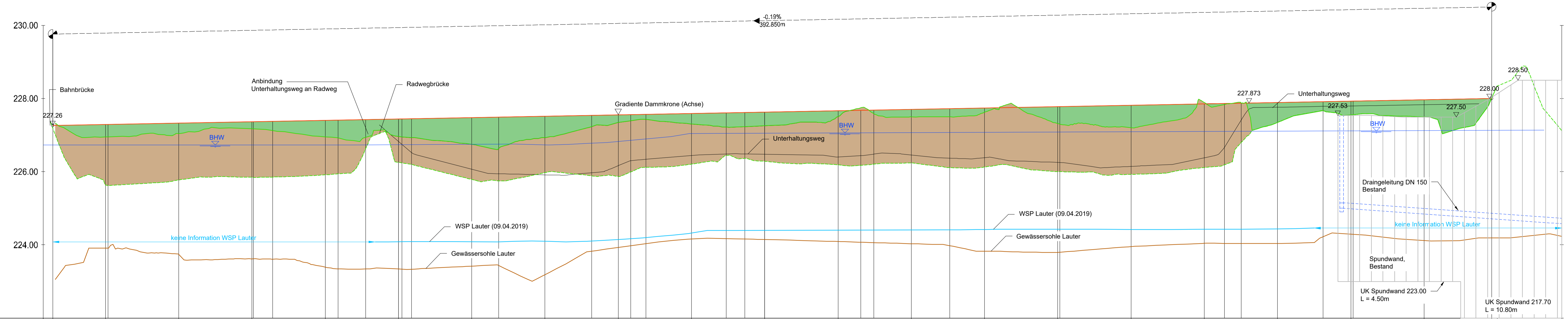


Auftrag
Abtrag

Achse:
Trasse Planung
Station:
-0+017.625 - 0+397.000
Überhöhung: 1 : 10

mNN 222.00



Stationierung	0+394.40	0+380.00	0+360.00	0+340.00	0+320.00	0+300.00	0+280.00	0+260.00	0+240.00	0+220.00	0+200.00	0+180.00	0+160.00	0+140.00	0+120.00	0+100.00	0+080.00	0+060.00	0+040.00	0+020.00	0+000.00
Gradientenhöhe - Planung	227.26	227.29	227.32	227.36	227.40	227.44	227.48	227.51	227.55	227.59	227.63	227.66	227.70	227.74	227.78	227.81	227.85	227.89	227.93	227.97	228.00
BHW	226.73	226.73	226.73	226.73	226.73	226.74	226.75	226.73	226.83	227.04	227.05	227.06	227.07	227.07	227.08	227.09	227.10	227.11	227.12	227.13	227.13
Freibord		-0.56	-0.60	-0.63	-0.67	-0.70	-0.73	-0.76	-0.72	-0.55	-0.58	-0.61	-0.64	-0.67	-0.70	-0.73	-0.76	-0.79	-0.81	-0.84	
Dammkrone - Bestand		226.95	227.04	227.17	226.95	226.96	226.75	226.93	227.35	227.31	227.26	227.51	227.50	227.62	227.31	227.20	227.89	227.55	227.49		
GOK nach Dammbau		225.64	225.77	225.85	225.91	225.25	225.79	225.97	225.87	226.21	226.28	226.19	226.24	226.13	226.00	225.92	226.11	227.34	227.55	227.49	226.34

GEÄNDERT					
GEÄNDERT					
GEÄNDERT					
GENEHMIGUNGSPLANUNG					
ipr Consult <small>INGENIEURGESELLSCHAFT BERATUNG PLANUNG BAULEITUNG ERHALTUNG WIESENSTR.58 67433 NEUSTADT PAPPON+RIEDEL mbH WASSER ABWASSER ABFALL VERKEHR Tel 06321/870601 Fax 31081</small>					
STADT KAISERSLAUTERN REFERAT UMWELTSCHUTZ			PROJEKT NR.:	3 6 9 1 2	
Technische Hochwasserschutzmaßnahme Kaiserslautern-Engelsdorf			PLAN NR.:	3 01	
			1	INDEX	
AUFTRAGGEBER					
Höhenplan Planung					
STAND	18.12.2020		NEUSTADT		
BEARB./GEZ.	Fuchs	Bundschuh	Dezember 2020		
GEPRÜFT			MASSTAB		
GESEHEN			1 : 500/50		