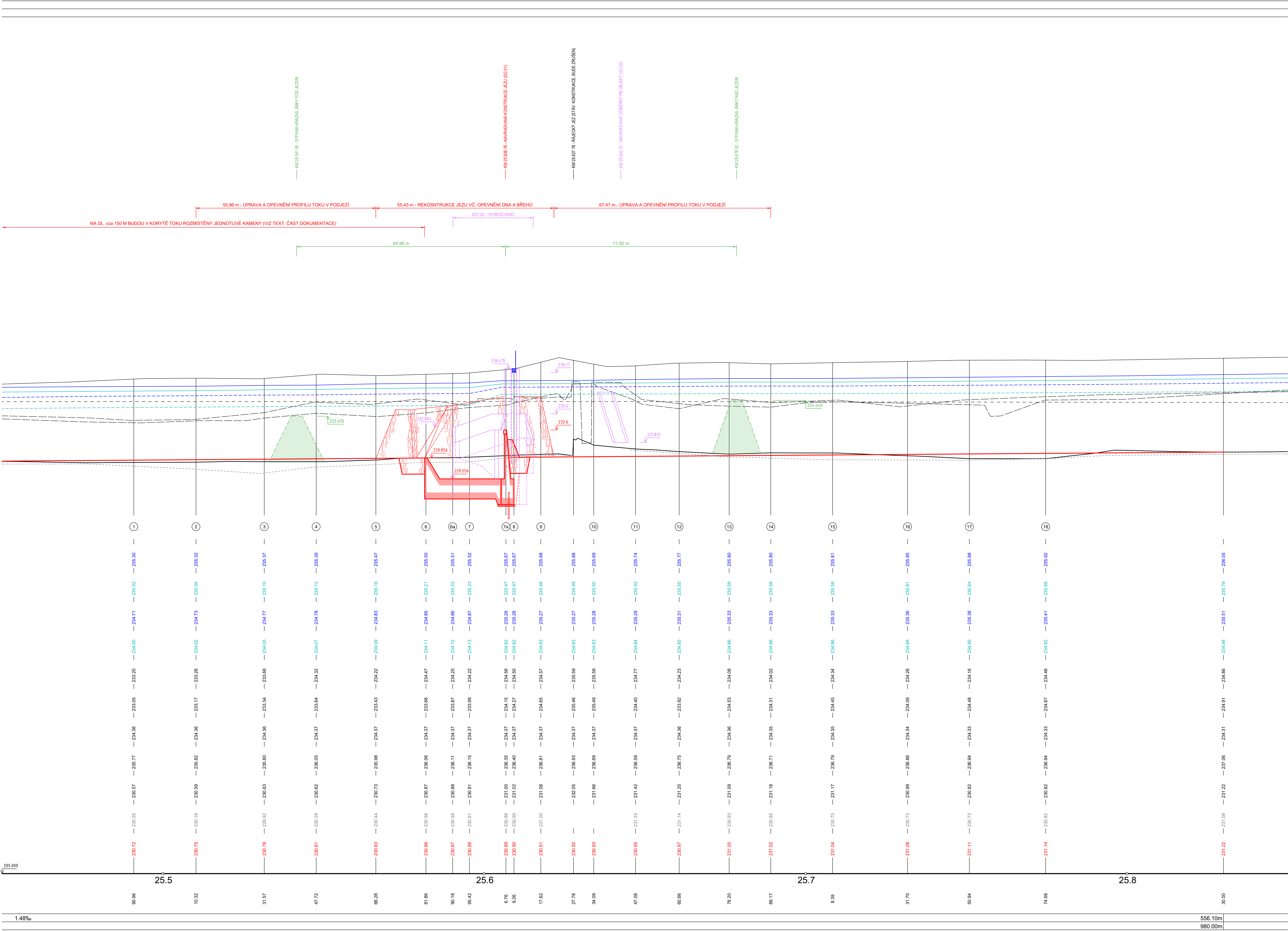


KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POVRCHU

PODÉLNÝ PROFIL

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Balt p. v.
MĚRITKO DÉLEK - 1 : 500
MĚRITKO VÝŠEK - 1 : 100

ČÍSLO PF	1	2	3	4	5	6	6a	7	7a	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
HLADINA Q100	235.30	235.32	235.37	235.39	235.47	235.50	235.51	235.52	235.67	235.68	235.69	235.74	235.77	235.80	235.80	235.81	235.85	235.88	235.92	236.05	
HLADINA Q50	235.02	235.04	235.10	235.12	235.18	235.21	235.22	235.23	235.47	235.48	235.50	235.52	235.55	235.58	235.58	235.61	235.64	235.68	235.79		
HLADINA Q20	234.71	234.73	234.77	234.78	234.83	234.85	234.86	234.87	235.26	235.27	235.28	235.29	235.31	235.33	235.33	235.36	235.38	235.41	235.51		
HLADINA Q5	234.00	234.02	234.05	234.07	234.09	234.11	234.12	234.13	234.82	234.83	234.85	234.86	234.88	234.88	234.89	234.90	234.92	234.98			
LEVÁ HRÁZ	233.20	233.26	233.88	234.32	234.22	234.47	234.25	234.22	234.46	234.57	234.59	234.77	234.23	234.08	234.16	234.48	234.33	234.46	234.86		
PRAVÁ HRÁZ	233.05	233.17	233.34	233.64	233.43	233.66	233.87	233.99	234.15	234.37	234.49	234.40	233.92	234.36	234.79	234.09	234.26	234.67	234.91		
LEVÝ BŘEH	234.36	234.36	234.36	234.37	234.37	234.37	234.37	234.37	234.37	234.37	234.37	234.37	234.36	234.36	234.35	234.35	234.34	234.33	234.31		
PRAVÝ BŘEH	233.77	233.62	233.50	233.05	233.98	233.06	233.11	233.15	233.40	233.61	233.69	233.59	233.75	233.79	233.71	233.86	233.99	233.94	233.06		
DNO V OSE	230.57	230.59	230.63	230.62	230.73	230.87	230.88	230.91	231.00	231.02	231.06	231.42	231.25	231.09	231.18	231.08	230.82	230.82	231.22		
NEJHL. DNO	230.35	230.16	230.02	230.29	230.44	230.08	230.09	230.01	230.06	230.00	230.00	231.33	231.14	230.93	230.65	230.75	230.73	230.82	231.08		
NIVELETA	230.72	230.75	230.78	230.81	230.83	230.86	230.87	230.88	230.89	230.90	230.91	230.95	230.97	231.00	231.02	231.04	231.08	231.11	231.14		
STANIČENÍ V M	90.98	10.32	31.57	47.72	66.28	81.86	90.18	96.42	6.76	9.26	17.62	27.78	34.09	47.08	60.66	76.20	86.17	8.39	31.70		
SPÁD NA DÉLKU	1.48‰																				
CELKOVÁ DÉLKA	556.10m																				



LEGENDA STAVBY :

- OBRYS (HRANY) PŘEDMĚTNÉHO STAVEBNÍHO OBJEKTU
- OBRYS (HRANY) OSTATNÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ STAVBY

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : RÁJ, DARKOV

LINEPLAN s.r.o.
28. října 2663/150, 702 00, Ostrava-Moravská Ostrava
tel.: +420 597 578 448
fax: +420 597 579 047
GSM: +420 603 534 547
e-mail: marek.bohac@lineplan.cz

OBJEDNATEL	Povodí Odry, státní podnik	NAVRHL. VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS	ING. MAREK BOHÁČ	ING. MAREK BOHÁČ	-
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ : MM KARVINE	OBEC : HARVINA	POVODNÍ VÝŠKOVÝ SYSTÉM
AKCE	JEZ RÁJ NA OLŠI KM 25.640 SO 01 - REKONSTRUKCE JEZU	STUPEN PD	POVODNÍ VÝŠKOVÝ SYSTÉM
		DATUM	04/2023
		ARCH. ČÍSLO	15/213 - B
		POČ. FORMÁTŮ	11 x A4
		MĚRITKO	1 : 500/100
NÁZEV PŘÍLOHY	PODÉLNÝ PROFIL	Č. PŘÍLOHY	D