

Mokřad Mok1, záchytný průleh PR1a, PR1b, svodný příkop SP1, SP2 včetně interakčního prvku IP1

SO 01 Záchytný průleh PR1a

staničení	odstr. humozní vrstvy (m ²)			výkop (m ³)			násyp (m ³)			svahování výkopu (m ²)			svahování násypu (m ²)			nevhodná zemina z výkopu (m ³)		
0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
0	9,4	0	0	3	0	0	1,5	0	0	8,1	0	0	1,5	0	0		0	0
0,03	9,4	282	282	3	90	90	1,5	45	45	8,1	243	243	1,5	45	45		0	0
0,06	9,7	286,5	568,5	1,8	72	162	2,9	66	111	7	226,5	469,5	3	67,5	112,5	0,25	3,75	3,75
0,09	10	295,5	864	0,1	28,5	190,5	6,2	136,5	247,5	4,2	168	637,5	5,9	133,5	246		3,75	7,5
0,12	8,7	280,5	1144,5	0,1	3	193,5	4,7	163,5	411	4,3	127,5	765	4,6	157,5	403,5		0	7,5
0,15	8,6	259,5	1404	0,9	15	208,5	2,9	114	525	5,7	150	915	3	114	517,5		0	7,5
0,18	8,5	256,5	1660,5	1,7	39	247,5	1,9	72	597	6,7	186	1101	1,9	73,5	591	0,2	3	10,5
0,21	8,6	513	2173,5	0,6	69	316,5	1,9	114	711	5,3	360	1461	3,4	159	750		6	16,5
0,24	8,9	262,5	2436	0,6	18	334,5	3,4	79,5	790,5	5,1	156	1617	3,5	103,5	853,5		0	16,5
0,27	9,8	280,5	2716,5	1,2	27	361,5	3,5	103,5	894	6	166,5	1783,5	3,4	103,5	957		0	16,5
0,3	10,4	303	3019,5	1,2	36	397,5	3,9	111	1005	5,5	172,5	1956	4,7	121,5	1078,5		0	16,5
0,33	10,3	134,55	3154,05	3,15	28,275	425,775	1,8	37,05	1042,05	7,8	86,45	2042,45	2,4	46,15	1124,65	1	6,5	23
0,343	10,3	0	3154,05	3,15	0	425,775	1,8	0	1042,05	7,8	0	2042,45	2,4	0	1124,65	1	0	23