

profil	plocha výkopu (m ²)	plocha násypu (m ²)	délka platnosti řezu (m)	kubatura výkopu (m ³)	kubatura násypu (m ³)	délka odhumusování (m)	délka ohumusování rovina (m)	délka ohumusování svah (m)	výška pažení (m)	délka platnosti řezu (m)	plocha odhumusování (m ²)	plocha ohumusování rovina (m ²)	plocha ohumusování svah (m ²)	plocha pažení (m ²)
1	6,60	2,17	2,00	13,20	4,34	4,00	1,10	2,00		2,70	10,80	2,97	5,40	
2	10,61		6,00	63,66	0,00					6,00	0,00	0,00	0,00	
3	4,04	1,55	8,00	32,32	12,40	2,40	2,00			13,70	32,88	27,40	0,00	
4	4,16	1,59	10,00	41,60	15,90	7,70	4,50	1,70		6,60	50,82	29,70	11,22	
5	4,10	1,20	19,35	79,34	23,22	3,50	0,90	2,00		17,60	61,60	15,84	35,20	
6	5,08	1,47	32,35	164,34	47,55	5,50		2,00		30,00	165,00	0,00	60,00	
7	13,87	0,70	4,60	63,80	3,22	17,50	7,10			4,60	80,50	32,66	0,00	
8	3,89	0,89	24,70	96,08	21,98	4,10	3,20			25,90	106,19	82,88	0,00	
9	3,91	0,82	16,00	62,56	13,12	3,90	2,50			19,80	77,22	49,50	0,00	
10	3,79	1,24	14,40	54,58	17,86	3,30	3,30			13,40	44,22	44,22	0,00	
11	2,45	1,57	10,00	24,50	15,70	5,00	3,80			5,60	28,00	21,28	0,00	
12	2,19	2,07	8,00	17,52	16,56	6,10	4,70			9,00	54,90	42,30	0,00	
13	4,61	1,49	20,75	95,66	30,92	2,10	2,00			14,50	30,45	29,00	0,00	
14	2,78	0,54	6,85	19,04	3,70	0,60		0,40	3,20	16,70	10,02	0,00	6,68	53,44
15	2,87	1,31	26,05	74,76	34,13	0,40		1,60		21,00	8,40	0,00	33,60	
16	8,17	3,71	15,00	122,55	55,65	1,90	1,50	2,00		12,10	22,99	18,15	24,20	
17	8,11	3,63	18,00	145,98	65,34	1,70	1,40	2,00		15,10	25,67	21,14	30,20	
18	7,20	3,32	9,25	66,60	30,71	1,40	1,30	1,40		12,10	16,94	15,73	16,94	
19	3,74	2,33	6,00	22,44	13,98	0,20		1,90		6,80	1,36	0,00	12,92	
20	5,96	3,58	10,00	59,60	35,80	1,20	3,20			10,80	12,96	34,56	0,00	
21	4,26	0,98	20,00	85,20	19,60	4,30	3,30			34,10	146,63	112,53	0,00	
22	5,96	2,78	25,00	149,00	69,50	1,30	2,50			19,70	25,61	49,25	0,00	
23	5,13	1,92	30,00	153,90	57,60	2,40	1,80		2,10	28,40	68,16	51,12	0,00	59,64
24	5,09	1,82	20,00	101,80	36,40	1,80	1,80			16,10	28,98	28,98	0,00	
25	4,70	1,90	19,35	90,95	36,77	2,20	2,10			21,80	47,96	45,78	0,00	
26	5,94	2,23	5,00	29,70	11,15	3,20	2,50			10,60	33,92	26,50	0,00	
27	7,77		6,00	46,62	0,00					6,00	0,00	0,00	0,00	
28	4,12	1,53	15,00	61,80	22,95	3,50	2,50			14,70	51,45	36,75	0,00	
29	4,52	1,40	10,00	45,20	14,00	2,80	2,10			8,20	22,96	17,22	0,00	
30	3,96	1,37	20,95	82,96	28,70	3,50	1,90			25,10	87,85	47,69	0,00	
31	4,65	2,71	1,20	5,58	3,25					1,20	0,00	0,00	0,00	
32	4,36	1,66	20,83	90,82	34,58	3,00	2,10			19,00	57,00	39,90	0,00	
33	5,88	3,16	4,80	28,22	15,17					4,80	0,00	0,00	0,00	
34	3,07	1,32	27,27	83,72	36,00	1,70	0,50	2,00		34,40	58,48	17,20	68,80	
35	3,65	1,92	16,45	60,04	31,58	1,50	2,60			9,40	14,10	24,44	0,00	
36	5,94	3,13	3,60	21,38	11,27					3,60	0,00	0,00	0,00	
37	4,60	1,07	29,75	136,85	31,83	3,00		2,60		29,75	89,25	0,00	77,35	
38	3,66	1,10	26,79	98,05	29,47	1,90		3,70		26,79	50,90	0,00	99,12	
39	4,42	1,18	17,61	77,84	20,78	3,30		4,10		17,61	58,11	0,00	72,20	
40	8,19		6,00	49,14	0,00					6,00	0,00	0,00	0,00	
41	4,14	1,02	8,80	36,43	8,98	5,50	2,80			8,80	48,40	24,64	0,00	
42	5,41	2,45	26,10	141,20	63,95	1,10	1,50	2,00		26,10	28,71	39,15	52,20	
43	4,72	0,82	2,30	10,86	1,89	0,40	0,40	1,50		2,30	0,92	0,92	3,45	
44	5,33	2,70	4,80	25,58	12,96	0,60	1,70	1,60		4,80	2,88	8,16	7,68	
45	5,68	2,41	16,50	93,72	39,77	2,10	1,50	1,50		16,50	34,65	24,75	24,75	
46	5,54	2,79	12,85	71,19	35,85	1,90	2,80			12,90	24,51	36,12	0,00	
47	4,70	2,30	7,06	33,18	16,24	1,90	2,10		1,40	7,10	13,49	14,91	0,00	9,94
48	4,79	2,23	11,23	53,79	25,04	2,00	2,00		1,40	11,20	22,40	22,40	0,00	15,68
49	3,56	0,93	7,36	26,20	6,84	2,60	1,20			7,40	19,24	8,88	0,00	
50	4,46	1,35	6,50	28,99	8,78	3,00	1,70			6,50	19,50	11,05	0,00	
51	3,86	0,73	8,90	34,35	6,50	0,50	0,50		2,10	8,90	4,45	4,45	0,00	18,69
52	3,76	0,67	14,60	54,90	9,78	2,30	1,60		1,90	14,60	33,58	23,36	0,00	27,74
53	3,68	1,01	15,94	58,66	16,10	3,00	2,00			15,90	47,70	31,80	0,00	
54	3,98	0,58	6,56	26,11	3,80	2,10	0,50		1,80	6,60	13,86	3,30	0,00	11,88
55	5,38	1,46	2,40	12,91	3,50				3,80	2,40	0,00	0,00	0,00	9,12
56	5,12	1,36	9,44	48,33	12,84	3,50	1,60		1,50	9,40	32,90	15,04	0,00	14,10
57	5,41	1,76	18,88	102,14	33,23	3,30	1,90			18,90	62,37	35,91	0,00	
58	4,58	1,56	34,78	159,29	54,26	3,70	1,70		1,40	30,80	113,96	52,36	0,00	43,12
59	3,45	1,03	13,00	44,85	13,39	4,00	3,70			17,00	68,00	62,90	0,00	
60	9,11		7,50	68,33	0,00					7,50	0,00	0,00	0,00	
61	3,93	1,02	21,50	84,50	21,93	2,80	1,00		1,00	21,50	60,20	21,50	0,00	21,50
62	2,76	1,07	8,91	24,59	9,53	1,70	1,00		1,00	8,90	15,13	8,90	0,00	8,90
63	4,71	1,44	19,44	91,56	27,99	4,00	2,20			19,60	78,40	43,12	0,00	
64	4,69	1,26	23,60	110,68	29,74	4,20	1,10	1,50		23,50	98,70	25,85	35,25	
65	6,16	1,64	25,60	157,70	41,98	3,50	1,50	2,00		25,50	89,25	38,25	51,00	
66	8,01		4,00	32,04	0,00					4,00	0,00	0,00	0,00	
67	3,16	0,40	18,45	58,30	7,38	2,80	1,00			23,00	64,40	23,00	0,00	
68	3,23	0,34	16,30	52,65	5,54	3,00		0,70		12,00	36,00	0,00	8,40	
69	2,40	1,02	17,70	42,48	18,05	2,50	1,70			17,60	44,00	29,92	0,00	
70	3,12	0,92	13,60	42,43	12,51	3,00		2,30		13,60	40,80	0,00	31,28	
71	3,59	0,93	20,00	71,80	18,60	2,50		3,10		20,00	50,00	0,00	62,00	
72	4,04	1,08	23,70	95,75	25,60	2,00		2,70		23,70	47,40	0,00	63,99	
73	3,89	0,98	19,45	75,66	19,06	1,90		2,50		19,50	37,05	0,00	48,75	
74	6,65	1,78	3,60	23,94	6,41					3,60	0,00	0,00	0,00	
75	4,52	1,47	25,65	115,94	37,71	2,60	0,50	2,30		25,70	66,82	12,85	59,11	
76	12,24	4,90	6,00	73,44	29,40	7,10	5,10	3,00		6,00	42,60	30,60	18,00	
77	14,42	5,04	6,00	86,52	30,24	11,00	9,30	3,30		7,00	77,00	65,10	23,10	
78	12,64	5,49	23,75	300,20	130,39	8,40	7,40	3,20		22,80	191,52	168,72	72,96	
79	11,26		7,50	84,45	0,00					7,50	0,00	0,00	0,00	
80	6,20	2,00	11,75	72,85	23,50	2,80	2,20	1,60		11,80	33,04	25,96	18,88	
81	6,38	2,44	19,00	121,22	46,36	5,50	3,50	1,60		19,00	104,50	66,50	30,40	
82	5,48	3,14	6,00	32,88	18,84	4,20	4,50	1,70		6,00	25,20	27,00	10,20	
83	6,40	2,10	23,25	148,80	48,83	4,20	1,10	3,50		23,30	97,86	25,63	81,55	
84	8,79	2,80	3,60	31,64	10,08				1,80	3,60	0,00	0,00	0,00	6,48
85	4,99	0,76	24,17	120,61	18,37	2,50	0,20	2,00	1,30	24,20	60,50	4,84	48,40	31,46
86	11,06	3,85	4,80	53,09	18,48					4,80	0,00	0,00	0,00	
87	5,57	0,85	27,78	154,73	23,61	3,60	1,00	2,30		27,80	100,08	27,80	63,94	
88	10,24	3,62	3,60	36,86	13,03					3,60	0,00	0,00	0,00	
89	4,23	1,51	32,10	135,78	48,47	2,30		3,00		32,10	73,83	0,00	96,30	
90	4,43	1,11	11,40	50,50	12,65	1,80	1,50			11,40	20,52	17,10	0,00	
součet				6533,52	2100,64						3828,60	2047,43	1465,42	331,69

VYPRACOVAL :		ING. VÁCLAV KOCOUREK	
OBJEDNATEL : Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8 Smíchov, 150 00 Praha 5		PLAV 95, 370 07 Č. BUDĚJOVICE	
KATASTR : Lodhěřov		IČO 67184707	ČÍSLO PŘÍLOHY D1.10
AKCE : LODHEŘOVSKÝ POTOK, Ř.KM 5,650–6,950, LODHEŘOV–ÚPRAVA KORYTA		DATUM 3/2019 STUPEŇ dokumentace pro realizaci stavby	
D1 SO 01 ÚPRAVA KORYTA, OPEVNĚNÍ		MĚŘÍTKO	
PŘÍLOHA : PLOCHY A KUBATURY			