

TABULKA 3. OPRAVA HRÁZE

TABULKA 3.1. KUBATURY HLAVNÍ HRÁZE Z PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

STANIČENÍ	DÉLKA ÚSEKU	ODKOP NÁVODNÍHO SVAHU		RÝHA PRO OPĚRNOU PATKU		TĚLESO HUTNĚNÉHO NÁSYPU NA 95% PS		ROZRYTÍ HUMÓZNÍ ZEMINY		SKRÝVKA HUMÓZNÍ ZEMINY Z KRAJE SVAHU		POTŘEBA HUMÓZNÍ ZEMINY		SVAHOVÁNÍ, VČ. ZAZUBENÍ		SVAHOVÁNÍ NÁSYPU		POHOZ NÁVODNÍHO SVAHU	
		m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3			m2	m3	m	m2	m	m2	m2	m3
ř.km	m																		
0,0000	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	1,75	0,00	0	0,00	0,00	0,00	5,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,0208	20,80	5,85	60,84	0,21	4,37	8,92	92,77	1,75	36,40	0,35	3,64	1,39	14,46	4,75	103,27	7,37	76,65	0,00	0,00
0,0300	9,20	6,18	55,34	0,21	1,93	7,62	76,08	1,66	15,69	0,36	3,27	1,38	12,74	3,09	36,06	8,49	72,96	1,27	5,84
0,0400	10,00	3,19	46,85	0,21	2,10	4,51	60,65	1,58	16,20	0,42	3,90	1,23	13,05	2,89	29,90	5,86	71,75	1,11	11,90
0,0500	10,00	3,06	31,25	0,21	2,10	4,19	43,50	1,07	13,25	0,31	3,65	1,18	12,05	2,87	28,80	5,62	57,40	1,06	10,85
0,0550	5,00	2,97	15,08	0,21	1,05	3,96	20,38	1,16	5,58	0,31	1,55	1,16	5,85	2,84	14,28	5,47	27,73	1,03	5,23
0,0600	5,00	2,77	14,35	0,21	1,05	3,72	19,20	1,20	5,90	0,28	1,48	1,15	5,78	2,85	14,23	5,31	26,95	1,00	5,08
0,0650	5,00	1,99	11,90	0,21	1,05	3,44	17,90	1,20	6,00	0,26	1,35	1,15	5,75	7,51	25,90	5,17	26,20	0,97	4,93
0,0700	5,00	3,36	13,38	0,30	1,28	6,75	25,48	2,41	9,03	0,13	0,98	1,59	6,85	3,35	27,15	4,82	24,98	0,67	4,10
0,0720	2,00	1,81	5,17	0,30	0,60	4,50	11,25	1,07	3,48	0,18	0,31	1,40	2,99	3,46	6,81	4,30	9,12	0,00	0,67
0,0740	2,00	1,81	3,62	0,30	0,60	4,50	9,00	1,07	2,14	0,18	0,36	1,40	2,80	3,46	6,92	4,30	8,60	0,00	0,00
0,0750	1,00	3,36	2,59	0,21	0,26	6,75	5,63	2,11	1,59	0,13	0,16	1,47	1,44	3,46	3,46	4,82	4,56	0,67	0,34
0,0860	11,00	6,17	52,42	0,21	2,31	6,93	75,24	2,09	23,10	0,22	1,93	1,48	16,23	3,35	37,46	7,72	68,97	1,45	11,66
0,0930	7,00	3,84	35,04	0,21	1,47	5,00	41,76	1,94	14,11	0,11	1,16	1,55	10,61	1,62	17,40	9,12	58,94	1,72	11,10
CELKEM	93,0		347,80		20,16		498,82		152,45		23,71		110,58		351,63		534,79		71,68

CELKEM VÝKOPY367,96 m3
CELKEM NÁSYPY498,82 m3

TABULKA 3.2. KUBATURY BOČNÍ HRÁZE Z PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

STANIČENÍ	DÉLKA ÚSEKU	ODKOP NÁVODNÍHO SVAHU		RÝHA PRO OPĚRNOU PATKU		TĚLESO HUTNĚNÉHO NÁSYPU NA 95% PS		ROZRYTÍ HUMÓZNÍ ZEMINY		SKRÝVKA HUMÓZNÍ ZEMINY Z KRAJE SVAHU		POTŘEBA HUMÓZNÍ ZEMINY		SVAHOVÁNÍ ODKOPU, VČ. ZAZUBENÍ		SVAHOVÁNÍ NÁSYPU		POHOZ NÁVODNÍHO SVAHU	
		m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m	m2	m	m2	m2	m3
ř.km	m																		
0,0450	0,00	3,84	0,00	0,21	0,00	5,00	0,00	0,76	0,00	0,11	0,00	0,68	0,00	1,62	0,00	9,12	0,00	1,72	0,00
0,0500	5,00	3,09	17,33	0,21	1,05	3,43	21,08	0,45	3,03	0,13	0,60	0,64	3,30	2,36	9,95	6,09	38,03	1,15	7,18
0,0550	5,00	2,67	14,40	0,21	1,05	4,12	18,88	0,27	1,80	0,05	0,45	0,64	3,20	2,31	11,68	5,92	30,03	1,11	5,65
0,0600	5,00	2,54	13,03	0,21	1,05	4,28	21,00	0,12	0,98	0,01	0,15	0,65	3,23	2,41	11,80	5,67	28,98	1,07	5,45
0,0650	5,00	2,15	11,73	0,21	1,05	3,73	20,03	0,20	0,80	0,01	0,05	0,65	3,25	2,38	11,98	5,46	27,83	1,03	5,25
0,0700	5,00	2,02	10,43	0,21	1,05	3,39	17,80	0,28	1,20	0,01	0,05	0,65	3,25	2,44	12,05	5,24	26,75	0,98	5,03
0,0750	5,00	2,06	10,20	0,21	1,05	3,55	17,35	0,33	1,53	0,01	0,05	0,65	3,25	2,57	12,53	5,04	25,70	0,94	4,80
0,0800	5,00	2,30	10,90	0,21	1,05	4,09	19,10	0,82	2,88	0,02	0,08	0,68	3,33	2,75	13,30	4,85	24,73	0,90	4,60
0,0850	5,00	2,06	10,90	0,13	0,85	4,09	20,45	0,52	3,35	0,03	0,13	0,81	3,73	2,80	13,88	4,62	23,68	0,86	4,40
0,0900	5,00	1,76	9,55	0,17	0,75	3,47	18,90	0,61	2,82	0,02	0,13	0,64	3,62	2,78	13,95	4,41	22,58	0,80	4,15
0,0950	5,00	2,26	10,05	0,21	0,95	3,30	16,93	0,82	3,58	0,13	0,38	0,64	3,20	2,73	13,78	4,22	21,58	0,77	3,93
0,1000	5,00	1,70	9,90	0,21	1,05	2,12	13,55	1,04	4,65	0,13	0,65	0,64	3,20	2,49	13,05	3,99	20,53	0,73	3,75
0,1050	5,00	2,07	9,42	0,21	1,05	2,87	12,48	0,81	4,62	0,11	0,60	0,74	3,45	2,64	12,83	4,09	20,20	0,74	3,67
0,1100	5,00	1,51	8,95	0,21	1,05	2,55	13,55	0,61	3,55	0,03	0,35	0,65	3,48	2,76	13,50	3,68	19,43	0,67	3,53
0,1150	5,00	1,50	7,53	0,17	0,95	2,25	12,00	1,27	4,70	0,07	0,25	0,90	3,88	2,81	13,93	3,67	18,38	0,69	3,40
0,1200	5,00	1,86	8,40	0,21	0,95	3,26	13,78	0,91	5,45	0,02	0,23	0,97	4,67	3,00	14,53	5,05	21,80	0,58	3,17
0,1230	3,00	3,03	7,34	0,21	0,63	1,92	7,77	0,00	1,37	0,00	0,03	0,00	1,46	7,67	16,01	7,22	18,41	0,61	1,79
CELKEM	78,0		170,04		15,58		264,62		31,23		4,16		40,00		208,71		388,58		69,74

CELKEM VÝKOPY185,62 m3
CELKEM NÁSYPY264,62 m3