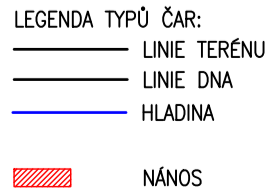


TABULKA KUBATUR
VD PŘEDMĚŘICE NAD LABEM, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ,
R+K.M. 999,225 - 999,480

Staničení [km]	Řez	Plocha v profilu [m ²]	Vzdálen ost mezi profily [m]	Kubatura sedimentu nad vodou [m ³]	Kubatura sedimentu pod vodou [m ³]	Kubatura sedimentu celkem [m ³]
0,1	1	3,96	0	0	0	0
0,02	2	6,76	17,29	92,57	0	92,57
0,03	3	5,84	16,36	103,03	0	103,03
0,05	4	1,1	17,95	62,31	0	62,31
0,07	5	3,29	20,62	45,29	0	45,29
0,1	6	31,8	23,71	387,63	28,39	416,02
0,13	7	45,04	31,83	1075,1	147,81	1222,91
0,15	8	39,67	21,39	756,51	149,38	905,89
0,17	9	46,76	18,15	666,33	117,95	784,28
0,19	10	36,53	21,3	771,88	115,13	886,99
0,21	11	18,8	20,45	513,91	51,78	565,67
0,23	12	9,06	20,12	272,85	7,37	280,22
0,25	13	0,51	25,58	108,81	13,59	122,4
0,27	14	5,78	19,86	57,4	5,01	62,41
0,29	15	7,34	11,77	77,15	0	77,15
CELKEM		262,23	286,38	4990,75	636,39	5627,14



VED. PROJEKTANT	ODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT		
—	JIŘÍ ŠÍMA, DIS.	JIŘÍ HORSKÝ		
STAVEBNÍK	POVOŘÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK, VÍTA NEJEDLÉHO 951, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			
MÍSTO STAVBY	PŘEDMĚŘICE NAD LABEM, K.Ú. PŘEDMĚŘICE NAD LABEM			
STAVBA	VD PŘEDMĚŘICE NAD LABEM, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ V Ř.KM. 999,225 - 999,460		FORMÁT	8 /A4
			DATUM	06 /2017
			STUPEŇ	DSJ
			ZAK. Č.	V 2017_010
			ARCH. Č.	
OBSAH	PŘÍČNÉ ŘEZY, ČÁST A		MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.
			1:300	D.2.3.1