


Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Opluštilová Alena	Ing. Feltl Jakub	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.		
<i>Opluštilová Alena</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>		
Místo stavby	k.ú. Lisky	Kraj	Zlínský	Počet formátů	A4
Investor	Povodí Moravy, s.p.			Datum	06/2016
Akce - objekt	Litávka Lisky, oprava koryta (1 477 m)			Stupeň	DSP a R
				Zakázkové číslo	2800/050
				Archivní číslo	2800
Příloha	Výkaz kubatur			Měřítko	Číslo výkresu D.1.b.6
				-	

Litávka Lísky, oprava koryta (1 477 m)

Pročištění koryta

REKAPITULACE částečná (podrobný výkaz výměr v příloze F.)

Pročištění	1.610 m ³
Svahování	6.462 m ²
Osetí	6.462 m ²
Úprava dna	1.767 m ²
Kamenná patka:	
km 0,375 – 0,480	
km 0,820 – 0,875	
km 1,065 – 1,120	
km 1,225 – 1,270	
Výkop pro patku	84 m ³
Patka – rovnanina z lomového kamene	96 m ³
Úprava líce patky	309 m ²

Litávka Lísky, oprava koryta (1 477 m)

Pročištění koryta

staničení	pročištění m ³			svahování m ²			úprava dna m2		
0		0	0		0	0		0	0
0	0,71	0	0	3,45	0	0	1,2	0	0
0,041	1,08	36,695	36,695	3,7	146,575	146,575	1,2	49,2	49,2
0,097	0,94	56,56	93,255	3,94	213,92	360,495	1,2	67,2	116,4
0,137	1,4	46,8	140,055	4,9	176,8	537,295	1,2	48	164,4
0,160	0,57	22,655	162,71	4,15	104,075	641,37	1,2	27,6	192
0,196	1,28	33,3	196,01	5,05	165,6	806,97	1,2	43,2	235,2
0,245	1,18	60,27	256,28	4,91	244,02	1050,99	1,2	58,8	294
0,295	1,1	57	313,28	5,25	254	1304,99	1,2	60	354
0,346	1,75	72,675	385,955	6,12	289,935	1594,925	1,2	61,2	415,2
0,393	1,42	74,495	460,45	4,81	256,855	1851,78	1,2	56,4	471,6
0,442	1,56	73,01	533,46	4,9	237,895	2089,675	1,2	58,8	530,4
0,495	1,4	78,44	611,9	5,4	272,95	2362,625	1,2	63,6	594
0,544	1,05	60,025	671,925	5,05	256,025	2618,65	1,2	58,8	652,8
0,594	0,8	46,25	718,175	4,42	236,75	2855,4	1,2	60	712,8
0,636	0,9	35,7	753,875	2,12	137,34	2992,74	1,05	47,25	760,05
0,660	0,68	18,96	772,835	4,28	76,8	3069,54	1,2	27	787,05
0,697	0,97	30,525	803,36	4,45	161,505	3231,045	1,2	44,4	831,45
0,745	1,55	60,48	863,84	5,3	234	3465,045	1,2	57,6	889,05
0,794	1,15	66,15	929,99	4,49	239,855	3704,9	1,2	58,8	947,85
0,847	1,2	62,275	992,265	4,36	234,525	3939,425	1,2	63,6	1011,45
0,901	0,71	51,57	1043,835	3,48	211,68	4151,105	1,2	64,8	1076,25
0,940	0,53	24,18	1068,015	2,85	123,435	4274,54	1,2	46,8	1123,05
0,992	0,79	34,32	1102,335	3,65	169	4443,54	1,2	62,4	1185,45
1,041	1,02	44,345	1146,68	3,65	178,85	4622,39	1,2	58,8	1244,25
1,091	1	50,5	1197,18	3,8	186,25	4808,64	1,2	60	1304,25
1,145	1,63	71,01	1268,19	5,31	245,97	5054,61	1,2	64,8	1369,05
1,196	1,27	73,95	1342,14	4,17	241,74	5296,35	1,2	61,2	1430,25
1,244	0,46	41,52	1383,66	3,4	181,68	5478,03	1,2	57,6	1487,85
1,294	1,02	37	1420,66	3,83	180,75	5658,78	1,2	60	1547,85
1,337	0,77	38,485	1459,145	3,57	159,1	5817,88	1,2	51,6	1599,45
1,354	0,72	12,665	1471,81	3,95	63,92	5881,8	1,2	20,4	1619,85
1,389	1,56	39,9	1511,71	4,85	154	6035,8	1,2	42	1661,85
1,443	0,8	63,72	1575,43	4,53	253,26	6289,06	1,2	64,8	1726,65
1,477	1,26	35,02	1610,45	5,65	173,06	6462,12	1,2	40,8	1767,45
1,477		0	1610,45		0	6462,12		0	1767,45
		0	1610,45		0	6462,12		0	1767,45

Litávka Lísy, oprava koryta (1 477 m)

Pročištění koryta

staničení	výkop patka m ³			patka m ³			úprava líce patky m2		
0		0	0		0	0		0	0
0		0	0		0	0		0	0
0,375	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,375	0,32	0	0	0,41	0	0	1,32	0	0
0,393	0,32	5,76	5,76	0,41	7,38	7,38	1,32	23,76	23,76
0,442	0,41	17,885	23,645	0,41	20,09	27,47	1,32	64,68	88,44
0,480	0,41	15,58	39,225	0,41	15,58	43,05	1,32	50,16	138,6
0,480	0	0	39,225	0	0	43,05	0	0	138,6
0,820	0	0	39,225		0	43,05		0	138,6
0,820	0,25	0	39,225	0,27	0	43,05	0,87	0	138,6
0,847	0,25	6,75	45,975	0,27	7,29	50,34	0,87	23,49	162,09
0,875	0,25	7	52,975	0,27	7,56	57,9	0,87	24,36	186,45
0,875	0	0	52,975	0	0	57,9	0	0	186,45
1,065	0	0	52,975	0	0	57,9	0	0	186,45
1,065	0,31	0	52,975	0,35	0	57,9	1,14	0	186,45
1,091	0,31	8,06	61,035	0,35	9,1	67	1,14	29,64	216,09
1,120	0,31	8,99	70,025	0,35	10,15	77,15	1,14	33,06	249,15
1,120	0	0	70,025	0	0	77,15	0	0	249,15
1,225	0	0	70,025	0	0	77,15	0	0	249,15
1,225	0,32	0	70,025	0,41	0	77,15	1,32	0	249,15
1,244	0,32	6,08	76,105	0,41	7,79	84,94	1,32	25,08	274,23
1,270	0,32	8,32	84,425	0,41	10,66	95,6	1,32	34,32	308,55
1,270	0	0	84,425	0	0	95,6	0	0	308,55