



SOUŘADNICE JTSK PRO VYTÝČENÍ STAVEBNÍHO OBJEKTU SO 02

Č. BODU	Y (m)	X (m)	Z (m n. m.)	POPS
50	- 641 837,02	- 1 034 931,20	252,72	KONEC VYROVNÁNÍ KORUNY HRÁZE
51	- 641 840,27	- 1 034 924,68	252,72	KONEC VYROVNÁNÍ KORUNY HRÁZE
52	- 641 821,41	- 1 034 923,88	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 9
53	- 641 825,04	- 1 034 916,75	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 9
54	- 641 795,68	- 1 034 907,07	252,90	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 8
55	- 641 796,85	- 1 034 906,71	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 8
56	- 641 808,31	- 1 034 903,15	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 8
57	- 641 809,20	- 1 034 902,88	252,80	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 8
58	- 641 806,22	- 1 034 882,15	250,85	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 7
59	- 641 811,74	- 1 034 884,91	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 7
60	- 641 814,43	- 1 034 886,26	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 7
61	- 641 817,72	- 1 034 887,91	251,70	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 7
62	- 641 825,64	- 1 034 880,54	250,70	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 6
63	- 641 813,34	- 1 034 858,63	248,85	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 5
64	- 641 823,82	- 1 034 864,79	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 5
65	- 641 826,40	- 1 034 866,31	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 5
66	- 641 831,37	- 1 034 869,23	251,00	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 5
67	- 641 831,35	- 1 034 839,97	250,80	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 4
68	- 641 836,49	- 1 034 843,67	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 4
69	- 641 838,94	- 1 034 845,42	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 4
70	- 641 839,91	- 1 034 846,12	252,90	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 4
71	- 641 843,34	- 1 034 829,05	252,35	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 3
72	- 641 848,76	- 1 034 832,69	252,30	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 3
73	- 641 849,89	- 1 034 817,47	252,25	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 2
74	- 641 851,59	- 1 034 818,50	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 2
75	- 641 845,16	- 1 034 820,06	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 2
76	- 641 855,82	- 1 034 821,07	252,25	OKRAJ NÁSPYU VE SVAHU V PF 2
77	- 641 858,53	- 1 034 806,45	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 1
78	- 641 861,58	- 1 034 808,18	252,90	VYROVNANÁ HRANA KORUNY HRÁZE V PF 1
79	- 641 861,46	- 1 034 801,80	252,90	PODELNÝ LOM VÝROV. HRANY KORUNY HRÁZE
80	- 641 865,54	- 1 034 802,46	252,90	PODELNÝ LOM VÝROV. HRANY KORUNY HRÁZE
81	- 641 864,08	- 1 034 797,34	252,75	ZÁČATEK VYROVNÁNÍ KORUNY HRÁZE
82	- 641 868,46	- 1 034 798,41	252,75	ZÁČATEK VYROVNÁNÍ KORUNY HRÁZE

SOUŘADNICE JTSK PRO VYTÝČENÍ STAVEBNÍHO OBJEKTU SO 01

Č. BODU	Y (m)	X (m)	Z (m n. m.)	POPS
1	- 641 860,73	- 1 034 933,93	252,08	ZÁČATEK ÚPRAVY PŘELIVNÉ PLOCHY
2	- 641 844,90	- 1 034 926,19	252,08	ZÁČATEK ÚPRAVY PŘELIVNÉ PLOCHY
3	- 641 852,51	- 1 034 949,02	253,60	ZÁČATEK ÚPRAVY ODPADNÍHO KORYTA NA PB
4	- 641 853,04	- 1 034 944,74	251,80	ZÁČATEK ÚPRAVY ODPADNÍHO KORYTA
5	- 641 853,74	- 1 034 943,42	251,80	ZÁČATEK ÚPRAVY ODPADNÍHO KORYTA
6	- 641 850,64	- 1 034 946,07	252,50	HORNÍ OKRAJ KAMENNÉHO POHOZU
7	- 641 851,68	- 1 034 944,10	251,30	PRÁVNÍ PATA DŇA ODPADNÍHO KORYTA
8	- 641 835,30	- 1 034 939,30	252,50	HORNÍ OKRAJ KAMENNÉHO POHOZU V PF 29
9	- 641 832,02	- 1 034 941,64	254,35	PRÁVNÍ OKRAJ ÚPRAVY ODP. KORYTA V PF 28
10	- 641 834,43	- 1 034 936,32	250,89	PRÁVNÍ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 28
11	- 641 835,06	- 1 034 934,97	250,89	LEVÁ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 28
12	- 641 815,74	- 1 034 935,17	254,60	PRÁVNÍ OKRAJ ÚPRAVY ODP. KORYTA V PF 27
13	- 641 818,04	- 1 034 930,51	251,51	HORNÍ OKRAJ KAMENNÉHO POHOZU V PF 27
14	- 641 818,59	- 1 034 929,44	250,71	PRÁVNÍ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 27
15	- 641 819,27	- 1 034 928,11	250,71	LEVÁ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 27
16	- 641 819,99	- 1 034 926,68	251,51	HORNÍ OKRAJ KAMENNÉHO POHOZU V PF 27
17	- 641 795,25	- 1 034 916,74	250,45	PRÁVNÍ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 26
18	- 641 796,19	- 1 034 915,56	250,45	LEVÁ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 26
19	- 641 786,66	- 1 034 918,44	253,60	KONEC ÚPRAVY ODPADNÍHO KORYTA NA PB
20	- 641 788,98	- 1 034 909,15	250,24	PRÁVNÍ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 25
21	- 641 790,41	- 1 034 908,70	250,24	LEVÁ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 25
22	- 641 786,17	- 1 034 895,75	250,20	HORNÍ OKRAJ KAMENNÉHO POHOZU V PF 24
23	- 641 787,09	- 1 034 895,89	249,95	PRÁVNÍ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 24
24	- 641 789,04	- 1 034 896,17	249,95	LEVÁ PATA DŇA ODPAD. KORYTA V PF 24
25	- 641 790,62	- 1 034 897,38	250,30	PATA ZEMNÍHO PŘÍSPYU HRÁZE
26	- 641 794,43	- 1 034 899,69	251,30	VŘCH ZEMNÍHO PŘÍSPYU HRÁZE
27	- 641 802,59	- 1 034 880,32	249,65	VŘCH ZEMNÍHO PŘÍSPYU HRÁZE
28	- 641 795,21	- 1 034 858,43	247,35	PATA ZEMNÍHO PŘÍSPYU HRÁZE
29	- 641 804,59	- 1 034 863,70	247,50	PATA ZEMNÍHO PŘÍSPYU HRÁZE
30	- 641 807,26	- 1 034 869,42	249,05	VŘCH ZEMNÍHO PŘÍSPYU HRÁZE

KÓTOVÁNO V mm  
SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALZ PO VYROVNÁNÍ

FORMÁT 10 A4

Ved. odd. proj. Ing. Petr VÁVRA	Autor. ing. Ing. Jirí DOSTÁL	
Zodp. proj. Ing. Jirí DOSTÁL	Kreslil Ing. Jirí DOSTÁL	
Kraj: Královéhradecký   Obec: Ločenice	K.Ú.: Ločenice	
Investor: Povodí Labe, státní podnik, OÚČ, Hradec Králové		
Název akce:	POLDR OLŠOVKA, VYROVNÁNÍ KORUNY HRÁZE A ZKAPACITNĚNÍ BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU	
Přiložka:	Polohopisný plán	
Datum	duben 2016	
Stupeň	DSJ	
Poradové číslo	3517	
Číslo stavby 219160006	Č. přílohy	
Měřítko	1 : 200	D.0