

Objednatel:

KSÚS Středočeského kraje, p.o.

Zborovská 11, 150 21 Praha 5



II/331 LYSÁ NAD LABEM, REKONSTRUKCE KŘÍŽOVATEK

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	07 164 02	HIP:	Ing. J. ČAMROVÁ	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. J. ČAMROVÁ	
Tech. kontrola:	Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval:	Martin TESLEVIČ	
	241096753, pdr@pontex.cz		241096731, mte@pontex.cz	

Objednatel:	KSÚS Středočeského kraje	Obec:	Lysá nad Labem	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/331 LYSÁ NAD LABEM, REKONSTRUKCE KŘÍŽOVATEK B. STAVEBNÍ ČÁST SO 111 – KŘÍŽOVATKA LITOL VÝPOČTY			Datum	Stupeň
Část:				03/2017	PDPS
Objekt:				Souprava	Č. přílohy
Příloha:					6

Výpis podrobných a hlavních bodů

Datum: 14.3.2017 13:46:08

Niveleta: LIT-1

Trasa: LIT-1

Popis:

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 91.74

Přírůstek staničení: 5.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	710930,63	1035403,3	182,2	0	ZU, V	389,147	-
2	5	710929,79	1035408,23	181,99	5		389,147	-
3	9,38	710929,04	1035412,54	181,8	9,38	ZZ	389,147	-
4	10	710928,94	1035413,15	181,78	10		389,147	-
5	15	710928,09	1035418,08	181,58	15		389,147	-
6	20	710927,24	1035423,01	181,4	20		389,147	-
7	25	710926,39	1035427,94	181,24	25		389,147	-
8	30	710925,54	1035432,86	181,09	30		389,147	-
9	35	710924,7	1035437,79	180,96	35		389,147	-
10	40	710923,85	1035442,72	180,85	40		389,147	-
11	41,38	710923,61	1035444,08	180,83	41,38	TK	389,147	-
12	42,31	710923,44	1035444,99	180,81	42,31	V	387,455	35
13	45	710922,82	1035447,61	180,76	45		382,557	35
14	50	710921,12	1035452,31	180,69	50		373,463	35
15	54,37	710919,11	1035456,18	180,64	54,37		365,511	35
16	55	710918,78	1035456,72	180,63	55		364,368	35
17	60	710915,83	1035460,75	180,59	60		355,274	35
18	65	710912,34	1035464,33	180,57	65		346,179	35
19	67,37	710910,52	1035465,84	180,57	67,37	KT	341,874	35
20	68,17	710909,88	1035466,33	180,57	68,17	Spád 0% (nejnižší)	341,874	-
21	70	710908,43	1035467,44	180,57	70		341,874	-
22	75	710904,48	1035470,5	180,59	75		341,874	-
23	75,24	710904,29	1035470,65	180,59	75,24	KZ	341,874	-
24	80	710900,52	1035473,56	180,61	80		341,874	-
25	85	710896,56	1035476,62	180,64	85		341,874	-
26	90	710892,61	1035479,67	180,66	90		341,874	-
27	91,74	710891,23	1035480,74	180,67	91,74	KU	341,874	-

Niveleta: LIT-2

Trasa: LIT-2

Popis:

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 39.38

Přírůstek staničení: 5.00

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	710959,98	1035434,57	180,66	0	ZU, V	330,613	-
2	4,26	710956,2	1035436,54	180,68	4,26	TK	330,613	-
3	5	710955,55	1035436,88	180,69	5		330,144	100
4	10	710951,04	1035439,05	180,71	10		326,961	100
5	15	710946,43	1035440,99	180,74	15		323,778	100
6	15,53	710945,94	1035441,18	180,74	15,53	ZZ	323,439	100
7	17,46	710944,13	1035441,86	180,75	17,46	V	322,211	100
8	18,59	710943,07	1035442,24	180,76	18,59		321,494	100
9	19,39	710942,31	1035442,5	180,77	19,39	KZ	320,984	100
10	20	710941,74	1035442,7	180,77	20		320,595	100
11	25	710936,96	1035444,17	180,81	25		317,412	100
12	30	710932,11	1035445,4	180,86	30		314,229	100
13	32,91	710929,26	1035446	180,89	32,91	KT	312,375	100
14	34,86	710927,35	1035446,38	180,9	34,86	V	312,375	-
15	35	710927,21	1035446,4	180,9	35		312,375	-
16	39,38	710922,92	1035447,25	180,77	39,38	KU	312,375	-

Niveleta: LIT-3

Trasa: LIT-3

Popis:

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 44.65

Přírůstek staničení: 5.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	710941,18	1035497,24	180,74	0	ZU, V	227,594	-
2	3,51	710939,71	1035494,05	180,72	3,51	TK	227,594	-
3	5	710939,07	1035492,7	180,71	5		228,544	100
4	10	710936,79	1035488,25	180,67	10		231,727	100
5	15	710934,29	1035483,92	180,64	15		234,91	100
6	19,05	710932,11	1035480,51	180,62	19,05		237,486	100
7	20	710931,58	1035479,72	180,61	20		238,093	100
8	24,48	710928,97	1035476,08	180,58	24,48	ZZ	240,948	100
9	25	710928,66	1035475,66	180,58	25		241,277	100
10	27,52	710927,11	1035473,67	180,57	27,52	V	242,882	100
11	27,73	710926,98	1035473,51	180,57	27,73	Spád 0% (nejnižší)	243,013	100
12	30	710925,54	1035471,76	180,57	30		244,46	100
13	30,56	710925,18	1035471,33	180,58	30,56	KZ	244,816	100
14	34,59	710922,52	1035468,31	180,6	34,59	KT	247,379	100
15	34,71	710922,43	1035468,22	180,6	34,71	ZZ	247,379	-
16	35	710922,23	1035468,01	180,6	35		247,379	-
17	36,79	710921,02	1035466,69	180,61	36,79	V	247,379	-
18	37,54	710920,51	1035466,14	180,61	37,54	Spád 0% (nejvyšší)	247,379	-
19	38,87	710919,62	1035465,16	180,61	38,87	KZ	247,379	-

20	40	710918,85	1035464,33	180,6	40		247,379	-
21	44,65	710915,7	1035460,91	180,59	44,65	KU	247,379	-