



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava


Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury


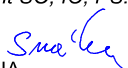
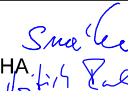



PO PŘIPOMÍNKÁCH 11/2016

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	--

Generální projektant:  <small>®</small>	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: JAROSLAV SOUMAR Garant profese: ING. ZBYNĚK SMÁHA
---	--	---

Středisko: INŽENÝRINGU A GEODÉZIE			
Vedoucí střediska: ING. ROMAN ČÍTEK 	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. ZBYNĚK SMÁHA 	Vypracoval: ING. ZBYNĚK SMÁHA VOJTĚCH ROULE 	Kontroloval: ING. ZBYNĚK SMÁHA 

Název akce: Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Poříčany		Číslo smlouvy: 16-155.230	
		Projektový stupeň: PROJEKT	
Část: GEODETICKÁ DOKUMENTACE		Datum: 10/2016	
OBVOD STAVBY		Číslo části: I.5	
Název přílohy: SOUŘADNICE LOMOVÝCH BODŮ		Měřítko:	Počet formátů: 11xA4
		Číslo přílohy: 1	

Obsah :

<u>1. Seznam souřadnic lomových bodů hranice pozemků ČR-SŽDC s.o.</u>	str. 2
<u>2. Seznam souřadnic lomových bodů hranice pozemků ČD a.s.</u>	str. 5
<u>3. Seznam souřadnic lomových bodů mezi pozemky ČR-SŽDC s.o. a ČD a.s.</u>	str. 7
<u>4. Seznam souřadnic lomových bodů stavby uvnitř pozemků ČR-SŽDC s.o.</u>	str. 8
<u>5. Seznam souřadnic lomových bodů stavby uvnitř pozemků ČD a.s.</u>	str. 9
<u>6. Seznam souřadnic lomových bodů zařízení staveniště</u>	str. 10

1. Seznam souřadnic lomových bodů hranice pozemků SŽDC**Sourř. systém : S - JTSK**

číslo bodu	Y	X
1001	706859,96	1045093,03
1002	706912,34	1045101,10
1003	706931,71	1045104,08
1004	706942,72	1045107,56
1005	706954,02	1045111,65
1006	706968,36	1045116,83
1007	707024,85	1045136,46
1008	707074,10	1045159,56
1009	707093,02	1045171,11
1010	707132,12	1045195,47
1011	707200,99	1045251,71
1012	707235,49	1045281,92
1013	707275,43	1045316,58
1014	707382,99	1045423,49
1015	707341,38	1045382,85
1016	707012,04	1045227,84
1017	707022,47	1045230,53
1018	707035,50	1045233,89
1019	707047,00	1045236,85
1020	707188,44	1045301,54
1021	707220,80	1045326,79
1022	707235,09	1045338,41
1023	707268,56	1045366,71
1024	707322,05	1045416,36
1025	707332,75	1045426,83
1026	707320,22	1045362,30
1027	707315,09	1045357,52
1028	707314,39	1045350,14
1029	707311,62	1045345,66
1030	707071,71	1045243,70
1031	707076,54	1045246,65
1032	707077,46	1045245,27
1033	707082,02	1045247,73
1034	707294,92	1045389,12
1035	707302,86	1045400,51
1036	707294,69	1045393,93
1037	707289,18	1045400,82
1038	707291,41	1045402,64
1039	707294,46	1045405,06
1040	707298,08	1045400,73
1041	707303,63	1045404,97
1042	707306,28	1045401,74
1043	707295,63	1045388,64
1044	707297,36	1045390,58
1045	707305,25	1045397,60
1046	707284,45	1045380,22
1047	707286,61	1045382,06
1048	706695,90	1045164,19
1049	706708,84	1045163,99
1050	706729,75	1045163,30
1051	706826,98	1045088,02
1052	706779,53	1045082,73

1. Seznam souřadnic lomových bodů hranice pozemků SŽDC**Souř. systém : S - JTSK**

číslo bodu	Y	X
1053	706702,82	1045081,19
1054	706664,14	1045081,92
1055	706524,59	1045105,56
1056	706524,06	1045105,51
1057	706516,85	1045110,68
1058	706514,60	1045112,29
1059	706505,39	1045115,53
1060	706505,05	1045114,51
1061	706497,90	1045116,67
1062	706495,69	1045117,34
1063	706493,60	1045117,98
1064	706490,51	1045118,91
1065	706485,68	1045112,91
1066	706479,91	1045110,74
1067	706471,06	1045113,44
1068	706445,41	1045123,75
1069	706429,08	1045127,27
1070	706405,74	1045139,37
1071	706390,61	1045146,57
1072	706372,80	1045155,92
1073	706341,04	1045172,20
1074	706318,55	1045183,31
1075	706298,00	1045193,75
1076	706270,59	1045207,63
1077	706242,36	1045222,96
1078	706262,29	1045279,85
1079	706267,75	1045277,90
1080	706282,95	1045272,44
1081	706303,87	1045264,94
1082	706319,51	1045259,33
1083	706336,28	1045253,31
1084	706351,76	1045247,76
1085	706364,58	1045243,16
1086	706375,48	1045239,30
1087	706395,24	1045232,38
1088	706413,75	1045225,91
1089	706446,55	1045214,44
1090	706456,10	1045211,10
1091	706467,58	1045207,29
1092	706483,53	1045201,99
1093	706505,52	1045194,68
1094	706510,60	1045192,99
1095	706515,12	1045191,67
1096	706517,21	1045191,29
1097	706548,47	1045185,87
1098	706634,96	1045170,35
1099	706925,87	1045231,20
1100	706927,62	1045225,03
1101	706925,11	1045224,34
1102	706926,55	1045219,14
1103	706929,87	1045220,08
1104	706931,66	1045213,76

1. Seznam souřadnic lomových bodů hranice pozemků SŽDC**Souř. systém : S - JTSK**

číslo bodu	Y	X
1105	706928,34	1045212,82
1106	706929,83	1045207,60
1107	706938,14	1045210,02
1108	706937,61	1045211,87
1109	706942,51	1045213,30
1110	706943,92	1045213,71
1111	706944,45	1045211,86
1112	706949,59	1045213,36
1113	706953,22	1045214,42
1114	706959,00	1045214,18
1115	706734,93	1045163,06
1116	706749,82	1045167,99
1117	706780,81	1045172,10
1118	706790,74	1045173,30

2. Seznam souřadnic lomových bodů hranice pozemků ČD**Souř. systém : S - JTSK**

číslo bodu	Y	X
2001	707114,94	1045285,41
2002	707131,51	1045288,87
2003	707078,13	1045263,71
2004	707090,31	1045271,18
2005	707075,73	1045262,24
2006	707044,29	1045242,96
2007	707046,31	1045241,13
2008	707072,22	1045256,20
2009	707071,70	1045256,93
2010	707075,64	1045259,34
2011	707076,23	1045258,53
2012	707080,39	1045260,95
2013	707085,70	1045252,23
2014	707080,97	1045249,35
2015	707177,35	1045297,28
2016	707163,79	1045292,07
2017	707287,79	1045399,69
2018	707287,06	1045400,94
2019	707290,49	1045402,76
2020	706812,07	1045220,14
2021	706858,47	1045233,98
2022	706782,05	1045201,55
2023	706770,29	1045195,79
2024	706734,60	1045182,39
2025	706729,68	1045168,70
2026	706729,50	1045182,31
2027	706729,43	1045187,74
2028	706732,59	1045187,67
2029	706741,84	1045190,05
2030	706761,22	1045198,38
2031	706769,09	1045201,67
2032	706784,58	1045208,43
2033	706791,77	1045211,60
2034	706801,64	1045215,83
2035	706840,53	1045290,31
2036	706824,97	1045279,58
2037	706805,96	1045266,18
2038	706781,73	1045240,57
2039	706771,62	1045234,62
2040	706755,66	1045219,90
2041	706745,22	1045214,37
2042	706754,66	1045223,22
2043	706778,46	1045245,99
2044	706813,19	1045278,04
2045	706840,04	1045296,54
2046	706858,43	1045303,24
2047	706881,65	1045324,02
2048	706910,42	1045266,70
2049	706914,60	1045258,23
2050	706918,16	1045253,54
2051	706920,93	1045250,24
2052	706921,74	1045247,12

2. Seznam souřadnic lomových bodů hranice pozemků ČD**Souř. systém : S - JTSK**

číslo bodu	Y	X
2053	706651,23	1045172,90
2054	706694,91	1045192,11
2055	706732,36	1045208,64
2056	706701,00	1045190,34
2057	706687,21	1045184,10
2058	706690,28	1045179,51
2059	706691,54	1045177,63
2060	707092,65	1045272,61
2061	707066,26	1045252,73
2062	706845,02	1045206,62
2063	706840,42	1045205,21
2064	706837,57	1045214,56
2065	706842,17	1045215,97

3. Seznam souřadnic lomových bodů mezi pozemky SŽDC a ČD**Souř. systém : S - JTSK**

číslo bodu	Y	X
3001	707180,11	1045297,37
3002	707109,88	1045262,22
3003	707097,83	1045256,29
3004	706897,83	1045223,22
3005	706893,42	1045221,97
3006	706890,52	1045221,16
3007	706892,24	1045215,02
3008	706880,29	1045193,55
3009	706897,04	1045198,28
3010	706880,98	1045190,94
3011	706878,45	1045190,27
3012	706673,79	1045167,06
3013	706792,56	1045173,52
3014	706796,30	1045174,55
3015	706821,91	1045181,60
3016	706845,81	1045188,73
3017	706849,12	1045176,96
3018	706878,13	1045182,59
3019	706876,21	1045189,67
3020	706877,03	1045189,89

4. Seznam souřadnic lomových bodů stavby uvnitř pozemků SŽDC**Souř. systém : S - JTSK**

číslo bodu	Y	X
4001	706911,43	1045105,41
4002	706917,98	1045106,94
4003	706924,59	1045108,55
4004	706925,43	1045109,99
4005	706925,08	1045111,52
4006	706926,32	1045111,86
4007	706941,30	1045115,95
4008	706953,32	1045118,38
4009	706473,24	1045168,98
4010	706606,13	1045138,97
4011	706601,81	1045103,97
4012	706598,94	1045092,97
4013	706449,82	1045176,75
4014	706425,48	1045185,49
4015	706366,11	1045208,47
4016	706613,52	1045174,20
4017	706611,02	1045154,01
4018	706479,10	1045183,45
4019	706369,64	1045223,80
4020	706345,33	1045233,44
4021	706339,60	1045218,96
4022	706432,12	1045199,61
4023	706454,07	1045191,74
4024	707323,44	1045392,77
4025	707335,53	1045403,57
4026	707334,20	1045405,06
4027	707322,61	1045416,91
4028	707258,29	1045301,71
4029	707243,86	1045317,89
4030	707241,03	1045321,37
4031	707263,90	1045340,47
4032	707290,08	1045363,15
4033	706490.850	1045163.630
4034	706494.197	1045162.670
4035	706505.292	1045159.607
4036	706513.040	1045157.503
4037	706527.981	1045153.755
4038	706546.234	1045149.582
4039	706566.094	1045145.540
4040	706582.452	1045142.596
4041	706589.515	1045141.431
4042	706499.111	1045177.449
4043	706511.013	1045174.149
4044	706521.399	1045171.431
4045	706535.385	1045168.005
4046	706551.749	1045164.334
4047	706571.996	1045160.289
4048	706592.116	1045156.805

5. Seznam souřadnic lomových bodů stavby uvnitř pozemků ČD**Souř. systém : S - JTSK**

číslo bodu	Y	X
5001	706873,63	1045192,83
5002	706873,16	1045191,95

6. Seznam souřadnic lomových bodů zařízení staveniště

číslo bodu	<i>Souř. systém : S - JTSK</i>	
	Y	X
ZS		
1	706867,67	1045095,42
2	706911,10	1045104,41
3	706911,55	1045106,76
4	706911,71	1045121,43
5	706891,50	1045116,94
6	706867,27	1045112,23
7	706843,62	1045108,44
8	706838,94	1045107,99
9	706797,90	1045105,19
10	706765,37	1045105,86
11	706764,94	1045100,10
12	706712,53	1045100,10
13	706700,34	1045096,20
14	706652,55	1045099,81
15	706634,01	1045101,21
16	706604,76	1045103,41
17	706601,90	1045092,44
18	706623,83	1045088,82
19	706645,77	1045085,19
20	706669,19	1045083,83
21	706685,98	1045082,50
22	706702,77	1045081,18
23	706733,55	1045083,00
24	706764,32	1045084,82
25	706764,20	1045082,42
26	706790,62	1045084,69
27	706817,04	1045086,97
28	706842,35	1045091,19
29	706924,95	1045110,42
30	706921,68	1045123,93