

PS 02-21-12

D.1.2.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK $\pm 0,000 = xxx,xx$ m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava kabelové trasy v ŽST Praha Krč	03/2020
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MIROSLAV KRSEK

Garant profese:

ING. PETR NEKULA

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. PETR NEKULA

Vypracoval:

ING. PETR NEKULA

Kontroloval:

JAN DUCHOSLAV

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRATI
PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)**

Číslo smlouvy:

16-059.250

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

PS 02-21-12 Praha Krč - Velká Chuchle, traťové zabezpečovací zařízení

Datum:

06/2017

Číslo části:

D.1.2.2

Název přílohy:

SEZNAM SOUŘADNIC LOMOVÝCH BODŮ

Měřítko:

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

0111

Optimalizace trati Praha Smíchov (mimo) - Černošice (mimo)

PS 02-21-12 Praha Krč - Velká Chuchle, traťové zabezpečovací zařízení

Seznam souřadnic

Číslo bodu	Y	X	Popis
1	744151,710	1049212,790	kabelová trasa
2	744413,860	1049348,190	kabelová trasa
3	744445,220	1049364,410	kabelová trasa
4	744479,550	1049384,310	kabelová trasa
5	744499,410	1049395,060	kabelová trasa
6	744512,490	1049402,150	kabelová trasa
7	744529,420	1049410,950	kabelová trasa
8	744576,110	1049434,450	kabelová trasa
9	744682,480	1049489,900	kabelová trasa
10	744693,650	1049496,870	kabelová trasa
11	744752,240	1049518,990	kabelová trasa
12	744755,640	1049509,570	kabelová trasa
13	744764,150	1049512,880	kabelová trasa
14	744775,710	1049516,880	kabelová trasa
15	744819,370	1049528,180	kabelová trasa
16	744875,000	1049537,800	kabelová trasa
17	744931,900	1049542,230	kabelová trasa
18	744988,630	1049540,910	kabelová trasa
19	745045,630	1049534,250	kabelová trasa
20	745073,990	1049528,860	kabelová trasa
21	745130,430	1049517,210	kabelová trasa
22	745158,570	1049511,340	kabelová trasa
23	745186,710	1049505,470	kabelová trasa
24	745214,770	1049499,570	kabelová trasa
25	745242,830	1049493,670	kabelová trasa
26	745326,810	1049476,000	kabelová trasa
27	745424,650	1049455,230	kabelová trasa
28	745467,760	1049445,420	kabelová trasa
29	745495,010	1049438,590	kabelová trasa
30	745546,520	1049419,930	kabelová trasa
31	745549,290	1049427,930	kabelová trasa
32	744657,580	1049468,550	kabelová trasa
33	744653,920	1049475,010	kabelová trasa
34	741859,057	1049092,536	kabelová trasa
35	741856,947	1049103,565	kabelová trasa
36	741867,193	1049113,988	kabelová trasa
37	741931,419	1049126,032	kabelová trasa
38	741979,402	1049134,980	kabelová trasa
40	741989,144	1049136,834	kabelová trasa
41	741990,950	1049137,520	kabelová trasa
42	742035,120	1049146,030	kabelová trasa
43	742034,400	1049150,010	kabelová trasa
44	742111,420	1049164,550	kabelová trasa
45	742181,770	1049177,590	kabelová trasa
46	742213,060	1049182,360	kabelová trasa
47	742242,760	1049185,560	kabelová trasa
48	742301,140	1049188,080	kabelová trasa
49	742365,530	1049187,020	kabelová trasa
50	742369,340	1049186,370	kabelová trasa

Číslo bodu	Y	X	Popis
51	742425,860	1049185,020	kabelová trasa
52	742483,370	1049182,890	kabelová trasa
53	742490,510	1049182,770	kabelová trasa
54	742492,170	1049183,000	kabelová trasa
55	742533,490	1049180,360	kabelová trasa
56	742561,070	1049179,190	kabelová trasa
57	742590,780	1049177,530	kabelová trasa
58	742615,440	1049177,300	kabelová trasa
59	742630,340	1049176,660	kabelová trasa
60	742697,400	1049170,390	kabelová trasa
61	742746,400	1049165,220	kabelová trasa
62	742767,450	1049160,670	kabelová trasa
63	742783,890	1049160,970	kabelová trasa
64	742803,960	1049158,730	kabelová trasa
65	742843,150	1049154,980	kabelová trasa
66	742892,420	1049149,780	kabelová trasa
67	742898,210	1049148,670	kabelová trasa
68	742958,250	1049142,340	kabelová trasa
69	742981,980	1049139,860	kabelová trasa
70	743037,720	1049134,140	kabelová trasa
71	743099,480	1049128,090	kabelová trasa
72	743150,710	1049122,710	kabelová trasa
73	743191,080	1049118,370	kabelová trasa
74	743192,970	1049133,210	kabelová trasa
75	743260,220	1049126,180	kabelová trasa
76	743317,840	1049122,320	kabelová trasa
77	743360,350	1049121,520	kabelová trasa
78	743391,400	1049121,430	kabelová trasa
79	743451,390	1049125,980	kabelová trasa
80	743472,750	1049127,670	kabelová trasa
81	743479,480	1049128,510	kabelová trasa
82	743482,240	1049129,070	kabelová trasa
83	743502,230	1049130,430	kabelová trasa
84	743522,350	1049131,890	kabelová trasa
85	743584,940	1049135,900	kabelová trasa
86	743647,670	1049140,710	kabelová trasa
87	743721,910	1049145,510	kabelová trasa
88	743777,170	1049149,860	kabelová trasa
89	743814,370	1049151,450	kabelová trasa
90	743869,070	1049155,180	kabelová trasa
91	743946,950	1049161,770	kabelová trasa
92	743998,110	1049167,590	kabelová trasa
93	744021,820	1049171,380	kabelová trasa
94	744042,540	1049175,960	kabelová trasa
95	744125,420	1049201,910	kabelová trasa
96	743993,590	1049158,450	kabelová trasa
97	743992,350	1049166,930	kabelová trasa
98	742770,720	1049178,870	kabelová trasa
99	742768,800	1049160,680	kabelová trasa