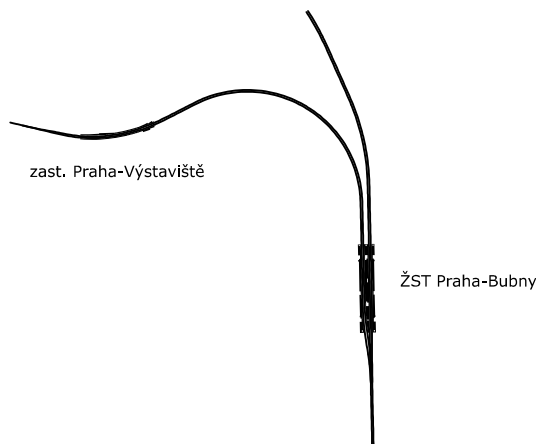


Orientační schéma:




Autorizovaná osoba: Razítko:



Č. autorizace:

Datum:

Podpis:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	31.8.2021	Dokumentace po zapracování připomínek	Zdeněk Pacholík

Stavebík/investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa zástupce investora:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9		
Kontakt:	e-mail: SSZsek@szdc.cz		

Zhotovitel stavby:	METROPROJEKT Praha a.s.		METROPROJEKT
Adresa:	Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7		
Kontakt:	tel.: +420 296 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz		
Zhotovitel objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		SUDOP PRAHA
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3		
Kontakt:	tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz		
HIP:	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Jiří Úlehla	Jiří Duchoslav	Jan Duchoslav	Jan Duchoslav

Název stavba/akce:		Modernizace tratí Praha-Bubny (vč.) - Praha-Výstaviště (vč.)				S-kod:		S631500650																																		
						Zakázka:		20_7842																																		
Název části:		Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)				Označení části:		D.1.1.1																																		
Název objektu:		ŽST Praha-Bubny, SZZ - část A. Definitivní zabezpečovací zařízení				Číslo objektu:		PS 01-01-11																																		
Název přílohy:		Tabulka lomových bodů				Číslo přílohy:		116																																		
Název dílčí části přílohy:		-				Paré:																																				
Kraj:		Katastrální území: Bubeneč [730106], Dejvice [729272]			TUDU: 0101 02 0801																																					
Hlavní město Praha		Holešovice [730122], Karlín [730955]																																								
Dokumentace:																																										
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formát:		Měřítko:																																				
PDPS		31.8.2021		XX x A4		1 : 500																																				
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:		Podobjekt:		Příloha:																																
S	6	3	1	5	0	0	6	5	0	_	P	D	P	S	_	D	1	1	0	1	_	P	S	0	1	0	1	1	1	_	X	X	_	2	_	1	1	6	_	P	0	1
IČD:		20		7842		04		01		01		01		01		116												Skartovací znak:		V21/2042												

Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)

PS 01-01-11 ŽST Praha-Bubny, SZZ - část A definitivní zab. zař.

Seznam souřadnic

Číslo bodu	Y	X	Popis
1	1041257,420	742479,580	kabelová trasa
2	1041249,910	742477,880	kabelová trasa
3	1040746,590	741682,390	kabelová trasa
4	1040754,640	741688,470	kabelová trasa
5	1041547,600	741301,880	kabelová trasa
6	1041543,460	741301,930	kabelová trasa
7	1041543,530	741306,830	kabelová trasa
8	1041543,590	741311,480	kabelová trasa
9	1041148,110	741376,470	kabelová trasa
10	1041152,050	741385,600	kabelová trasa
11	1041547,080	741282,080	kabelová trasa
12	1041543,480	741282,180	kabelová trasa
13	1041543,590	741287,140	kabelová trasa
14	1041543,690	741291,900	kabelová trasa
15	1041640,970	741279,560	kabelová trasa
16	1041634,690	741279,520	kabelová trasa
17	1041628,820	741279,980	kabelová trasa
18	1041622,760	741280,360	kabelová trasa
19	1041214,110	741346,150	kabelová trasa
20	1041218,800	741355,870	kabelová trasa
21	1041873,710	741293,490	kabelová trasa
22	1041913,820	741288,070	kabelová trasa
23	1041934,660	741285,400	kabelová trasa
24	1041244,920	741730,150	kabelová trasa
25	1041248,120	741728,840	kabelová trasa
26	1041252,630	741726,980	kabelová trasa
27	1041337,800	742074,100	kabelová trasa
28	1041337,570	742075,890	kabelová trasa
29	1041347,070	742077,050	kabelová trasa
30	1041891,510	741277,270	kabelová trasa
31	1041902,030	741277,200	kabelová trasa
32	1041944,290	741276,790	kabelová trasa
34	1041902,270	741289,630	kabelová trasa
35	1041902,370	741295,310	kabelová trasa
36	1041994,070	741275,830	kabelová trasa
37	1042014,360	741275,570	kabelová trasa
38	1042014,530	741286,890	kabelová trasa
39	1041237,420	741680,830	kabelová trasa
40	1041232,430	741682,100	kabelová trasa
41	1041226,920	741683,510	kabelová trasa
42	1040796,720	741637,560	kabelová trasa
43	1040784,530	741626,930	kabelová trasa
44	1040798,510	741612,320	kabelová trasa
45	1040906,970	741510,660	kabelová trasa
46	1040917,090	741524,060	kabelová trasa
47	1041637,380	741299,690	kabelová trasa
48	1041623,340	741299,980	kabelová trasa
49	1041814,470	741287,310	kabelová trasa
50	1041814,480	741282,140	kabelová trasa
51	1041861,120	741282,150	kabelová trasa
52	1041862,050	741282,100	kabelová trasa

Číslo bodu	Y	X	Popis
53	1041631,360	741290,590	kabelová trasa
54	1041630,840	741285,290	kabelová trasa
55	1041632,050	741309,860	kabelová trasa
56	1041631,950	741304,780	kabelová trasa
57	1041348,300	742072,190	kabelová trasa
58	1041345,560	742082,990	kabelová trasa
59	1041343,710	742092,860	kabelová trasa
60	1041340,580	742107,590	kabelová trasa
61	1041336,030	742127,100	kabelová trasa
62	1041332,520	742141,690	kabelová trasa
63	1041317,240	742204,940	kabelová trasa
64	1041309,480	742238,160	kabelová trasa
65	1041304,770	742237,170	kabelová trasa
66	1041299,260	742260,620	kabelová trasa
67	1041282,240	742335,570	kabelová trasa
68	1041276,820	742359,440	kabelová trasa
69	1041272,810	742377,070	kabelová trasa
70	1041263,970	742415,990	kabelová trasa
72	1042444,320	741275,530	kabelová trasa
73	1042444,150	741266,790	kabelová trasa
74	1042394,480	741268,300	kabelová trasa
75	1042394,610	741276,450	kabelová trasa
76	1041850,870	741287,440	kabelová trasa
77	1041850,440	741287,930	kabelová trasa
78	1041848,640	741288,290	kabelová trasa
79	1041047,650	741436,940	kabelová trasa
80	1041043,310	741439,070	kabelová trasa
81	1041030,360	741446,570	kabelová trasa
82	1041024,230	741450,220	kabelová trasa
83	1041017,550	741454,280	kabelová trasa
84	1041004,830	741462,170	kabelová trasa
85	1040992,230	741470,250	kabelová trasa
86	1040975,620	741481,290	kabelová trasa
87	1040959,210	741492,650	kabelová trasa
88	1040951,090	741498,450	kabelová trasa
89	1040947,040	741501,360	kabelová trasa
90	1040933,110	741511,690	kabelová trasa
91	1040927,070	741516,290	kabelová trasa
92	1040915,270	741525,480	kabelová trasa
93	1040899,770	741538,040	kabelová trasa
94	1040884,540	741550,920	kabelová trasa
95	1040873,360	741560,750	kabelová trasa
96	1040869,590	741564,120	kabelová trasa
97	1040865,950	741567,430	kabelová trasa
98	1040854,920	741577,640	kabelová trasa
99	1040844,110	741587,990	kabelová trasa
100	1040833,460	741598,490	kabelová trasa
101	1040826,460	741605,590	kabelová trasa
102	1040816,250	741616,520	kabelová trasa
103	1040812,680	741620,010	kabelová trasa
104	1040799,210	741634,720	kabelová trasa
105	1040785,330	741650,560	kabelová trasa
106	1040776,460	741661,240	kabelová trasa
107	1040757,610	741684,470	kabelová trasa
108	1040752,570	741691,270	kabelová trasa
109	1041482,150	743087,170	kabelová trasa
110	1041477,960	743090,910	kabelová trasa
111	1041231,170	742560,440	kabelová trasa

Číslo bodu	Y	X	Popis
112	1041225,930	742584,670	kabelová trasa
113	1041220,580	742613,330	kabelová trasa
114	1041217,880	742634,210	kabelová trasa
115	1041217,000	742652,660	kabelová trasa
116	1041216,550	742677,430	kabelová trasa
117	1041218,060	742696,270	kabelová trasa
118	1041221,250	742722,330	kabelová trasa
119	1041225,990	742746,600	kabelová trasa
120	1041233,140	742771,540	kabelová trasa
121	1041243,030	742797,140	kabelová trasa
122	1041244,430	742801,050	kabelová trasa
123	1041246,940	742806,750	kabelová trasa
124	1041258,070	742828,760	kabelová trasa
125	1041270,890	742850,130	kabelová trasa
126	1041286,730	742872,280	kabelová trasa
127	1041303,780	742892,960	kabelová trasa
128	1041323,120	742915,060	kabelová trasa
129	1041345,200	742940,180	kabelová trasa
130	1041378,770	742978,280	kabelová trasa
131	1041411,520	743015,470	kabelová trasa
132	1041445,890	743054,490	kabelová trasa