

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	8.9.2025	Dokumentace k připomínkám	Jaroslav PAJAS
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Oblastní ředitelství Praha	
Adresa:		Partyzánská 24, 170 00 Praha 7	
		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel díla:		METROPROJEKT Praha a.s.	
Adresa:		Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7	
Kontakt:		T: +420 296 154 105 E: info@metroprojekt.cz	
		 METROPROJEKT	
Zhotovitel objektu:		Elektrizace železnic Praha a.s.	
Adresa:		nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4	
Kontakt:		T: +420 296 500 111 E: info@elzel.cz	
		 Elektrizace železnic Praha a.s.	
Hlavní projektant (HIP):		Jaroslav PAJAS	
Specialista:		Jaroslav PAJAS	
Název stavby/akce:	Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracování projektové dokumentace		Označení investora: S645500006
			Zakázka: 33/25-OZ/PD
Název části:	Dokladová část		Označení části: E
Název objektu/dílčí části:	Geodetická dokumentace		Označení objektu/komplexu: E.5
Název přílohy:	Obvod stavby		Číslo přílohy (typ/pořadí): G.1.5.5.2
Název dílčí části přílohy:	Seznam souřadnic obvodu stavby		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: - Formáty: 6 x A4	Stupeň dokumentace: DSP
Kraj: Středočeský	Katastrální území: viz textová část	TUDU: 0921	Smluvní datum zpracování: 08.12.2025
Označení investora: S 6 4 5 5 0 0 0 0 6 - D S P X - E X X X X X - E 5 X X X X X X - X X X G 1 - 5 5 2 - 0 0 1			
[Prostor pro další informace]			

Seznam souřadnic obvodu stavby		
Souřadnicový systém: S-JTSK		
Číslo	Y (m)	X (m)
1	728873.197	1023429.133
2	728875.135	1023410.663
3	728921.090	1023418.100
4	728979.605	1023428.850
5	729055.222	1023446.746
6	729125.525	1023482.556
7	729175.670	1023515.622
8	729236.529	1023574.340
9	729281.620	1023647.339
10	729312.851	1023726.730
11	729321.935	1023765.450
12	729323.670	1023786.550
13	729323.230	1023878.276
14	729308.223	1023952.130
15	729284.888	1024011.424
16	729246.173	1024078.119
17	729174.087	1024153.643
18	729128.120	1024195.640
19	728907.370	1024407.290
20	728889.336	1024423.551
21	728827.360	1024483.080
22	728763.380	1024541.950
23	728582.390	1024716.380
24	728576.700	1024722.030
25	728553.730	1024743.830
26	728532.610	1024763.790
27	728514.575	1024780.600
28	728496.540	1024797.410
29	728477.310	1024815.750
30	728451.920	1024839.960
31	728400.470	1024889.520
32	728351.320	1024935.860
33	728334.580	1024951.590
34	728330.300	1024955.580
35	728316.080	1024968.120
36	728313.240	1024972.750
37	728223.650	1025062.450
38	728095.940	1025181.150
39	728094.930	1025179.280
40	728091.850	1025182.080
41	728086.740	1025190.240
42	727998.740	1025275.150
43	727993.210	1025280.110
44	727952.330	1025321.450
45	727754.810	1025508.040

46	727739.760	1025522.940
47	727704.980	1025555.410
48	727639.420	1025617.280
49	727618.815	1025641.795
50	727591.245	1025667.870
51	727569.920	1025684.760
52	727557.770	1025695.920
53	727505.704	1025743.883
54	727507.225	1025745.473
55	727503.973	1025748.584
56	727502.393	1025746.932
57	727499.530	1025749.570
58	727474.050	1025776.990
59	727455.320	1025795.820
60	727422.550	1025826.460
61	727329.870	1025913.250
62	727231.590	1026008.100
63	727147.160	1026090.190
64	727142.100	1026086.960
65	727139.760	1026089.390
66	727144.230	1026091.690
67	727138.690	1026094.400
68	727122.530	1026110.920
69	727112.630	1026120.880
70	727093.070	1026139.080
71	727085.790	1026145.900
72	727071.905	1026160.838
73	726942.600	1026286.460
74	726872.120	1026352.780
75	726867.960	1026356.070
76	726816.170	1026405.340
77	726783.290	1026437.840
78	726769.840	1026449.170
79	726756.320	1026461.600
80	726738.270	1026479.520
81	726728.750	1026488.730
82	726710.160	1026505.510
83	726700.500	1026513.920
84	726690.540	1026523.120
85	726688.970	1026524.670
86	726674.790	1026537.850
87	726650.970	1026561.020
88	726648.900	1026562.260
89	726644.180	1026568.270
90	726621.310	1026595.320
91	726551.440	1026661.620
92	726437.960	1026771.090
93	726405.020	1026797.420
94	726406.010	1026799.020
95	726311.616	1026902.437

96	726234.956	1026987.998
97	726162.290	1027073.560
98	725970.279	1027293.871
99	725961.700	1027277.180
100	725979.580	1027260.530
101	726051.690	1027175.390
102	726065.820	1027157.930
103	726091.910	1027130.850
104	726098.390	1027123.180
105	726100.510	1027120.680
106	726118.990	1027099.190
107	726120.710	1027097.300
108	726178.460	1027030.580
109	726177.544	1027029.786
110	726180.480	1027026.376
111	726181.405	1027027.177
112	726190.500	1027016.670
113	726200.530	1027005.470
114	726200.780	1027003.720
115	726227.940	1026972.540
116	726237.840	1026961.170
117	726241.140	1026957.380
118	726251.560	1026945.420
119	726315.730	1026871.880
120	726366.780	1026816.590
121	726370.410	1026812.660
122	726383.620	1026798.310
123	726384.590	1026797.570
124	726385.040	1026796.890
125	726398.150	1026785.650
126	726400.140	1026780.460
127	726431.800	1026751.010
128	726471.680	1026712.970
129	726474.770	1026709.940
130	726510.490	1026674.890
131	726543.250	1026641.800
132	726576.520	1026610.250
133	726636.220	1026554.620
134	726638.840	1026552.090
135	726641.210	1026549.800
136	726650.460	1026540.860
137	726664.010	1026527.780
138	726682.700	1026509.730
139	726702.260	1026490.850
140	726719.470	1026474.230
141	726739.240	1026455.150
142	726748.770	1026446.380
143	726789.040	1026407.820
144	726801.110	1026396.370
145	726835.710	1026363.260

146	726855.000	1026344.590
147	726871.400	1026328.720
148	726926.000	1026276.610
149	726945.540	1026257.550
150	726976.150	1026229.410
151	727012.930	1026194.620
152	727065.740	1026143.300
153	727094.400	1026115.310
154	727105.150	1026105.900
155	727128.000	1026083.570
156	727130.480	1026081.290
157	727148.450	1026064.750
158	727168.310	1026046.490
159	727193.910	1026021.900
160	727198.380	1026017.750
161	727214.310	1026002.960
162	727233.510	1025985.120
163	727354.650	1025867.820
164	727409.460	1025812.900
165	727452.390	1025771.800
166	727465.670	1025759.040
167	727495.120	1025730.980
168	727527.770	1025700.000
169	727546.390	1025682.340
170	727559.410	1025670.900
171	727577.390	1025653.260
172	727586.520	1025644.350
173	727683.940	1025553.670
174	727769.840	1025473.700
175	727825.080	1025419.820
176	727893.968	1025356.274
177	727892.513	1025354.753
178	727895.765	1025351.643
179	727897.276	1025353.222
180	727905.560	1025345.580
181	727937.558	1025315.043
182	727935.666	1025313.065
183	727938.918	1025309.954
184	727940.814	1025311.936
185	727957.040	1025296.450
186	727979.390	1025267.190
187	728013.340	1025234.710
188	728083.350	1025168.150
189	728086.070	1025165.550
190	728095.850	1025165.320
191	728106.700	1025154.620
192	728110.710	1025150.670
193	728108.550	1025148.295
194	728128.665	1025128.680
195	728297.310	1024966.110

196	728364.310	1024904.170
197	728383.310	1024887.350
198	728468.140	1024804.470
199	728565.250	1024710.080
200	728566.450	1024709.130
201	728568.630	1024707.420
202	728570.800	1024705.710
203	728571.490	1024705.170
204	728642.360	1024636.640
205	728786.290	1024498.990
206	728844.335	1024442.644
207	728875.853	1024411.166
208	729055.351	1024241.173
209	729117.411	1024178.809
210	729171.561	1024127.349
211	729223.129	1024072.582
212	729261.988	1024010.751
213	729287.450	1023945.960
214	729302.690	1023873.493
215	729300.880	1023797.165
216	729291.530	1023750.900
217	729278.220	1023701.830
218	729260.270	1023659.940