

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	8.12.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Martin Rynda
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Oblastní ředitelství Ústí nad Labem	
Adresa:		Železničářská 31, 400 03 Ústí nad Labem	
			
Zhotovitel díla:		MR-Projekty, s.r.o.	
Adresa:		Oldřichovská 70/58, 405 02 Děčín	
Kontakt:		T: +420 602 320 417 E: martin.rynda@mr-projekty.cz	
			
Zhotovitel části/objektu:		MR-Projekty, s.r.o.	
Adresa:		Oldřichovská 70/58, 405 02 Děčín	
Kontakt:		T: +420 602 320 417 E: martin.rynda@mr-projekty.cz	
			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Pavel Juračka	Specialista: Ing. Petr Vodňanský
Název stavby/akce:	Oprava PZS v km 8,714 na trati Mikulášovice d. n. – Panský - Rumburk		Označení investora:
			Zakázka: 07/2024
Název části:	Geodetický podklad pro projektovou činnost zpracovaný podle jiných právních předpisů		Označení části: E.5.5
Název objektu/dílčí části:	Obvod stavby		Označení objektu/komplexu: -
Název přílohy:	SEZ_SOUR_PZS_BRT_02_2025		Číslo přílohy (typ/pořadí):
Název dílčí části přílohy:	-		1. 002
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace:
Ing. Petr Vodňanský	Kateřina Šaková	Formáty: 6 x A4	DSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Ústecký	Brtníky, Kopec	1171 02	8. 2.2025
Označení investora: Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:			
X X X X X X X X X X - P D P S - E 5 5 X X - X X X X X X X X X X - X X - 1 - 0 0 2 - 0 0 0			
[Prostor pro další informace]			

Obvod stavby na pozemcích ČR - Správy železnic

LOMOVÉ BODY OBVODU STAVENIŠTĚ (DRÁHY)		
ČÍSLO BODU	Y	X
1	729705,870	947723,090
2	729696,790	947719,350
3	729681,290	947752,080
4	729673,210	947764,950
5	729648,720	947794,380
6	729613,740	947819,930
7	729598,740	947829,530
8	729580,230	947843,200
9	729572,920	947847,540
10	729569,420	947849,120
11	729564,780	947851,080
12	729557,260	947854,410
13	729535,870	947865,260
14	729525,920	947869,940
15	729517,830	947875,020
16	729497,330	947887,380
17	729470,210	947907,660
18	729465,530	947911,710
19	729448,580	947923,840
20	729435,700	947927,990
21	729423,570	947926,930
22	729416,790	947929,570
23	729413,620	947933,860
24	729414,530	947941,170
25	729409,350	947942,290
26	729390,440	947945,230
27	729383,560	947945,230
28	729357,790	947944,930
29	729338,580	947942,590
30	729310,370	947936,790
31	729308,790	947934,150
32	729299,620	947931,310
33	729272,800	947922,410
34	729263,090	947921,890
35	729244,780	947911,790
36	729240,520	947916,550
37	729236,570	947920,980
38	729238,000	947921,660
39	729257,360	947930,770
40	729259,320	947932,130
41	729262,560	947934,540
42	729275,370	947943,200
43	729293,820	947951,940

44	729322,490	947956,980
45	729342,110	947958,570
46	729353,220	947959,010
47	729360,870	947959,320
48	729376,470	947957,440
49	729387,740	947954,840
50	729405,880	947951,300
51	729409,360	947950,870
52	729432,690	947947,960
53	729452,790	947935,810
54	729477,390	947920,750
55	729487,930	947915,100
56	729500,450	947908,350
57	729500,890	947908,110
58	729509,860	947903,960
59	729530,820	947895,730
60	729538,910	947888,010
61	729545,650	947881,370
62	729551,760	947876,130
63	729556,470	947871,200
64	729564,890	947864,710
65	729567,220	947862,710
66	729571,440	947860,450
67	729575,280	947858,000
68	729581,680	947854,480
69	729599,590	947843,820
70	729614,670	947836,310
71	729633,930	947822,580
72	729659,460	947800,360
73	729666,140	947792,550
74	729669,640	947788,460
75	729687,380	947767,730
76	729694,180	947750,390
77	729701,780	947742,730
78	729708,640	947738,500
79	729710,220	947726,710
80	729231,410	947911,540
81	729235,170	947907,020
82	729207,800	947892,190
83	729201,280	947886,330
84	729193,640	947878,760
85	729182,890	947872,680
86	729152,610	947870,620
87	729141,190	947867,880
88	729116,540	947867,410
89	729097,370	947866,440
90	729087,470	947865,890
91	729076,820	947865,890
92	729002,400	947868,790
93	728994,050	947866,260

94	728987,680	947866,640
95	728982,170	947866,970
96	728972,750	947877,620
97	728968,300	947871,750
98	728965,600	947873,650
99	728970,120	947880,100
100	728952,670	947881,020
101	728925,380	947882,140
102	728892,380	947882,730
103	728865,830	947882,930
104	728862,740	947882,040
105	728866,560	947871,010
106	728864,570	947871,880
107	728856,560	947873,740
108	728847,880	947879,300
109	728841,520	947875,740
110	728817,530	947868,610
111	728789,770	947857,940
112	728783,380	947855,130
113	728757,940	947845,690
114	728745,860	947842,480
115	728736,240	947838,690
116	728707,660	947837,570
117	728679,040	947838,000
118	728646,990	947842,780
119	728630,400	947848,270
120	728607,020	947858,020
121	728590,220	947867,280
122	728578,290	947875,720
123	728574,470	947878,210
124	728536,190	947897,230
125	728531,600	947897,130
126	728479,580	947928,020
127	728449,270	947943,600
128	728462,890	947954,930
129	728425,130	947968,810
130	728430,790	947993,480
131	728465,030	947976,250
132	728504,390	947963,560
133	728528,080	947950,930
134	728533,820	947947,030
135	728556,250	947920,680
136	728572,860	947902,700
137	728577,580	947892,900
138	728577,810	947890,250
139	728578,040	947887,570
140	728582,390	947885,230
141	728608,280	947876,090
142	728611,200	947872,190
143	728636,430	947860,510

144	728677,850	947851,260
145	728721,930	947855,400
146	728728,300	947856,200
147	728740,740	947855,370
148	728745,400	947854,950
149	728780,750	947867,140
150	728812,470	947878,030
151	728840,620	947887,160
152	728845,070	947888,490
153	728857,710	947902,370
154	728865,660	947898,560
155	728875,170	947896,280
156	728889,560	947899,030
157	728936,850	947895,170
158	728956,490	947896,810
159	728965,980	947894,510
160	728970,610	947890,770
161	728977,810	947889,610
162	728980,560	947893,770
163	728986,340	947894,280
164	729006,060	947888,130
165	729029,620	947886,420
166	729047,830	947884,220
167	729070,740	947881,030
168	729091,280	947878,800
169	729094,170	947882,730
170	729100,590	947880,710
171	729111,010	947879,300
172	729146,530	947880,420
173	729162,600	947895,830
174	729174,900	947900,140
175	729201,890	947898,950
176	729227,830	947915,850

Obvod stavby - trvalý zábor

LOMOVÉ BODY OBVODU STAVENIŠTĚ (DRÁHY)		
ČÍSLO BODU	Y	X
201	729225,410	947918,560
202	729234,660	947920,570
203	729231,030	947927,100
204	729234,670	947929,120
205	729237,150	947930,500
206	729241,220	947923,180