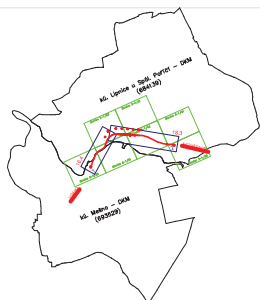


Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Plzeň	
Adresa:	Sušická 1168/23, Plzeň 326 00	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Emil Špaček		Ing. Petr Vodňanský	Helena Zahradníková	

Název stavby/akce:	Výstavba PZS km 17,454 (P1243) trati Rokycany - Nezvěstice			Označení (S-kód):
				S632000125
				Označení zhotovitele:
				120096
Název části:	Geodetická dokumentace			Označení části: N.1.5.5
Název objektu:				Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:	Obvod stavby			Číslo přílohy: 2
Název dílčí části přílohy:	Seznam souřadnic obvodu stavby			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Plzeňský	Lipnice u Spáleného Poříčí [684139]			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP	05/2021	6xA4		

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:

[Prostor pro další informace]

Obvod stavby na pozemcích ČR - SŽ, státní organizace

LOMOVÉ BODY OBVODU STAVENISTĚ (DRAHY)		
CÍSLO BODU	Y	X
1	806650.790	1083190.340
2	806661.430	1083203.340
3	806689.960	1083238.210
4	806780.111	1083335.620
5	806781.470	1083337.088
6	806784.480	1083340.340
7	806800.300	1083356.170
8	806824.890	1083379.830
9	806846.370	1083395.320
10	806886.380	1083413.390
11	806879.780	1083412.340
12	806859.350	1083407.620
13	806844.860	1083400.710
14	806825.150	1083387.450
15	806811.280	1083373.240
16	806765.410	1083325.070
17	806757.030	1083322.070
18	806695.140	1083255.690
19	806642.500	1083203.540
20	806757.830	1083333.630
21	806771.060	1083349.970
22	806784.790	1083352.650
23	806818.180	1083387.710
24	806853.380	1083410.820
25	806887.670	1083419.190
26	806927.380	1083426.640
27	806969.930	1083428.010
28	806970.470	1083431.550
29	807011.140	1083439.670
30	807012.280	1083435.170
31	807060.510	1083458.300
32	807074.400	1083475.320
33	807085.280	1083486.480
34	807088.420	1083489.700
35	807090.600	1083492.110
36	807094.110	1083495.900
37	807076.120	1083493.720
38	807094.400	1083509.500
39	807104.620	1083507.210
40	807108.410	1083511.300
41	807112.150	1083522.050
42	807131.140	1083539.370
43	807165.060	1083564.420
44	807187.250	1083576.930
45	807230.740	1083590.670
46	807238.820	1083591.950
47	807256.210	1083594.680
48	807281.080	1083596.190
49	807336.700	1083586.750
50	807342.900	1083580.130
51	807366.990	1083567.470
52	807369.760	1083566.020
53	807401.360	1083549.490
54	807418.120	1083540.510
55	807434.880	1083531.520
56	807443.030	1083528.860
57	807465.640	1083521.470
58	807464.830	1083519.910
59	807487.420	1083508.070
60	807487.010	1083507.290
61	807501.350	1083499.630
62	807501.990	1083500.870
63	807500.880	1083501.480
64	807501.090	1083502.050
65	807506.200	1083511.660
66	807507.250	1083513.440
67	807507.510	1083514.140
68	807509.600	1083518.270
69	807512.080	1083520.400
70	807540.576	1083506.044
71	807543.470	1083503.880
72	807569.610	1083490.320
73	807564.515	1083484.998
74	807564.230	1083484.700
75	807564.332	1083482.952
76	807564.996	1083471.577

77	807565.300	1083466.378
78	807565.470	1083463.460
80	807629.240	1083428.840
81	807653.650	1083416.130
82	807661.060	1083412.230
83	807689.260	1083402.180
84	807692.400	1083398.790
85	807742.550	1083368.910
86	807749.100	1083367.260
87	807788.630	1083339.230
88	807809.340	1083322.600
89	807828.180	1083307.400
90	807849.750	1083286.100
91	807850.600	1083285.260
92	807869.940	1083263.460
93	807888.230	1083240.240
94	807932.690	1083185.970
95	807940.490	1083176.450
96	807958.290	1083153.130
97	807974.390	1083137.750
98	807978.480	1083134.450
99	808001.450	1083113.600
100	808024.400	1083092.780
101	808043.350	1083075.380
102	808044.220	1083074.780
103	808058.630	1083063.580
104	808122.780	1083025.750
105	808157.350	1083004.780
106	808192.550	1082984.080
107	808228.820	1082962.740
108	808244.570	1082955.160
109	808254.310	1082950.470
110	808252.070	1082943.850
111	808226.480	1082955.000
112	808162.540	1082990.330
113	808080.180	1083038.290
114	808056.350	1083053.870
115	808036.310	1083067.810
116	808012.050	1083088.580
117	807967.920	1083121.800
118	807962.860	1083126.690
119	807923.500	1083173.900
120	807899.620	1083201.240
121	807843.710	1083270.620
122	807841.220	1083283.500
123	807828.480	1083297.030
124	807804.780	1083318.620
125	807784.120	1083334.180
126	807761.570	1083348.470
127	807743.450	1083358.320
128	807739.520	1083360.880
129	807658.910	1083405.120

130	807641.560	1083414.480
131	807574.500	1083449.510
132	807567.049	1083453.403
133	807560.470	1083456.840
134	807550.640	1083462.170
135	807536.820	1083469.660
136	807482.550	1083498.100
137	807469.680	1083504.840
138	807458.520	1083510.810
139	807442.370	1083519.570
140	807434.260	1083523.860
141	807432.410	1083524.750
143	807398.060	1083542.880
145	807361.890	1083561.070
146	807349.230	1083567.790
147	807334.580	1083573.210
148	807324.500	1083573.100
149	807316.460	1083580.550
150	807286.950	1083585.590
151	807283.580	1083585.640
152	807258.670	1083586.000
181	807232.720	1083582.750
182	807205.980	1083574.320
183	807172.540	1083554.360
184	807155.590	1083535.450
185	807140.190	1083518.270
186	807129.640	1083506.770

Obvod stavby - trvalý zábor

LOMOVÉ BODY OBVODU STAVENIŠTĚ (DRÁHY)		
ČÍSLO BODU	Y	X
201	807566.700	1083465.630
202	807567.020	1083466.140
203	807567.290	1083465.980

Obvod stavby - dočasný zábor

LOMOVÉ BODY OBVODU STAVENIŠTĚ (DRÁHY)		
ČÍSLO BODU	Y	X
301	806783.303	1083332.666
302	806783.197	1083335.489
303	806802.576	1083353.397
304	806801.176	1083354.825
305	806830.362	1083379.820
306	806829.203	1083381.453
307	806852.354	1083396.266
308	806853.276	1083394.490
309	806863.497	1083399.412
310	806862.748	1083401.266
311	806884.648	1083407.435
312	806884.154	1083409.374
313	807567.010	1083485.350
314	807567.290	1083483.370
315	807566.705	1083471.486
316	807536.830	1083465.130
317	807547.830	1083459.450
318	807548.550	1083459.080
319	807545.978	1083455.264
320	807552.239	1083440.476
321	807552.941	1083439.647
322	807554.638	1083437.642
323	807559.273	1083448.722
324	807562.847	1083446.535
325	807564.179	1083448.712
326	807369.230	1083555.490
327	807397.220	1083541.680
328	807419.280	1083530.360
329	807435.350	1083532.450
330	807595.750	1083436.880
331	807639.490	1083412.810