

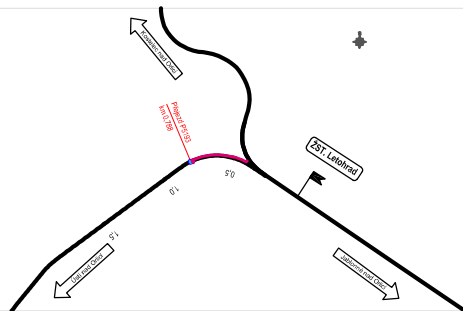


EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Orientační schéma:





Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	18.01.2022	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.			 SAGASTA
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	PROGI s.r.o.			
Adresa:	Žukovova 79/60, 400 03, Ústí nad Labem			
Kontakt:	T: +420 411 198 004 E: projekce@progi.cz			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Emil Špaček	Specialista: Ing. Marek Guspan	Odpovědný projektant: Ing. Petr Vodňanský	Zpracovatel: Helena Zahradníková	

Název stavby/akce:	Doplnění závor na přejezdu v km 0,788 (P5193) trati Letohrad - Ústí nad Orlicí		Označení (S-kód): S 622000954
Název částí:	Geodetická dokumentace		Označení zhotovitele: 121 053
Název objektu:			Označení části: N.1.5
Název přílohy:	Obvod stavby		Označení objektu/komplexu:
Název dílčí části přílohy:	Technická zpráva		Číslo přílohy: 5 001
Kraj: Pardubický	Katastrální území: Letohrad, Kunčice u Letohradu	TUDU: 1591 02 Letohrad - Lanšperk	Paré:
Stupeň dokumentace: DSP + PDPS	Datum zpracování: 04/2022	Formáty: 2 x A4	Měřítko:

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 5 9 4	- P D P S	- N 1 5 X X	- X X X X X X X X	- X X X	- 5 - 0 0 1	- P 0 1

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.

Obvod stavby na pozemcích ČR - SŽ, státní organizace

LOMOVÉ BODY OBVODU STAVENIŠTĚ (DRÁHY)		
ČÍSLO BODU	Y	X
1	595651.470	1067284.260
2	595664.120	1067277.370
3	595667.720	1067275.380
4	595673.180	1067272.360
5	595676.020	1067270.790
6	595715.650	1067259.770
7	595751.570	1067247.190
8	595760.760	1067244.750
9	595784.440	1067238.480
10	595818.400	1067234.290
11	595848.090	1067233.690
12	595882.990	1067235.130
13	595899.710	1067237.450
14	595938.110	1067243.870
15	595951.420	1067247.160
16	595965.340	1067250.170
17	595981.380	1067256.620
18	595987.940	1067259.040
19	595982.470	1067282.830
20	596001.670	1067274.180
21	596013.490	1067279.850
22	596015.590	1067280.680
23	596020.300	1067271.950
24	596031.040	1067277.640
25	596038.540	1067266.020
26	596022.930	1067258.400
27	596021.770	1067258.140
28	596017.620	1067256.160
29	595995.310	1067246.840
30	595977.440	1067239.810
31	595947.760	1067231.210
32	595915.560	1067223.640
33	595905.770	1067221.620
34	595886.520	1067217.640
35	595851.020	1067216.100
36	595816.530	1067217.830
37	595775.300	1067221.600
38	595744.150	1067232.450
39	595707.740	1067245.560
40	595720.050	1067236.820
41	595673.300	1067254.480
42	595664.680	1067259.130
43	595645.290	1067254.840
44	595637.640	1067259.030