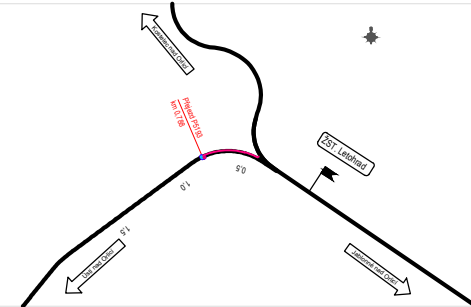


Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 a 730420-2

	EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava	Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 																									
Orientační schéma: <div style="text-align: center;">  </div>		Razítko oprávněné osoby:																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Revize:</td> <td style="width: 25%;">Datum:</td> <td style="width: 50%;">Popis:</td> </tr> <tr> <td>001</td> <td>18.01.2022</td> <td>První díleč odevzdání</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>		Revize:	Datum:	Popis:	001	18.01.2022	První díleč odevzdání							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Podpis:</td> <td style="width: 50%;">Datum:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Podpis:	Datum:										
Revize:	Datum:	Popis:																									
001	18.01.2022	První díleč odevzdání																									
Podpis:	Datum:																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Revize:</td> <td style="width: 25%;">Datum:</td> <td style="width: 50%;">Kontroloval:</td> </tr> <tr> <td>001</td> <td>18.01.2022</td> <td>Ing. Emil Špaček</td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>		Revize:	Datum:	Kontroloval:	001	18.01.2022	Ing. Emil Špaček							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Revize:</td> <td style="width: 25%;">Datum:</td> <td style="width: 50%;">Kontroloval:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>		Revize:	Datum:	Kontroloval:									
Revize:	Datum:	Kontroloval:																									
001	18.01.2022	Ing. Emil Špaček																									
Revize:	Datum:	Kontroloval:																									
Stavebník/Investor: Adresa:		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1																									
Zástupce investora: Adresa:		Stavební správa východ Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc																									
		SPRÁVA ŽELEZNIC																									
Zhotovitel stavby:		SAGASTA s.r.o.																									
Adresa: Kontakt:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz																									
		SAGASTA																									
Zhotovitel objektu:		PROGI s.r.o.																									
Adresa: Kontakt:		Žukovova 79/60, 400 03, Ústí nad Labem 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																									
Název části:		Geodetická dokumentace																									
Název objektu:		Označení (S-kód): S 622000954																									
Název přílohy:		Oznáčení části: N.1.5																									
Název dílčí části přílohy:		Oznáčení objektu/komplexu:																									
Kraj:		Číslo přílohy: 4 003																									
Pardubický		Paré:																									
Katastrální území: Letohrad, Kunčice u Letohradu		TUDU: 1591 02 Letohrad - Lanšperk																									
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:																									
DSP + PDPS		04/2022																									
Formáty:		Měřítko:																									
4xA4		1 : 1 000																									
<div style="font-size: small;"> S-kód: S 6 2 2 0 0 0 0 5 9 4 - P D P S - N 1 S X X - X X X X X X X X X X X X - X X X - 4 - 0 0 3 - P 0 1 </div>																											