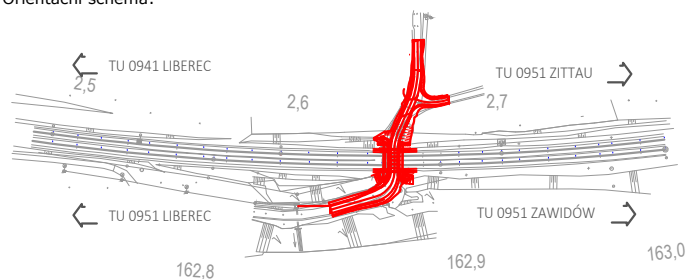


Orientační schéma:









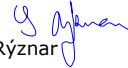
Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	25.5.2021	Pracovní verze dokumentace k připomínkám	Ing. Dávid Kuczik
001	25.10.2021	Definitivní verze dokumentace	Ing. Dávid Kuczik

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

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. Dávid Kuczik 	Ing. Stanislav Rýznar 	Ing. Stanislav Rýznar 	Ing. Stanislav Rýznar 	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 162,879 trati Liberec - Černousy			Označení (S-kód): S631800390
				Označení zhotovitele: 120123
Název části:	Technologická část			Označení části: D.1.2.5
Název objektu:	Přeložka vedení ČD Telematika			Označení objektu/komplexu: PS 01-02-50
Název přílohy:	Lomové body			Číslo přílohy: 2 002
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Liberecký	Růžodol I - 682209	0202 J1		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP	16.05.2021	4 x A4	1:500	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 8 0 0 3 9 0	D U S P	D 1 2 5 X	P S 0 1 0 2 5 0	X X	2 0 0 2	0 0 1

[Prostor pro další informace]

Projekt: Rekonstrukce mostu v km 162,879 trati Liberec - Černousy
Objekt (zařízení): PS 01-02-50
Název: Přeložka vedení ČD Telematika

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Seznam souřadnic:

Předčísí	číslo	X (m)	Y (m)	Z (m)	Poznámka
PS 01-02-50	1	-689910.30	-972323.57	0.00	
PS 01-02-50	2	-689915.35	-972319.39	0.00	
PS 01-02-50	3	-689911.98	-972315.19	0.00	
PS 01-02-50	4	-689920.06	-972308.31	0.00	
PS 01-02-50	5	-689921.15	-972306.88	0.00	
PS 01-02-50	6	-689931.93	-972297.64	0.00	
PS 01-02-50	7	-689942.44	-972289.36	0.00	
PS 01-02-50	8	-689945.76	-972293.93	0.00	