




Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: _____ Datum: _____

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10.01.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Radek Kverek, DiS
P001	11.2022	Dokumentace k připomínkám	Radek Kverek, DiS

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

Zhotovitel stavby:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o. 		
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod		
Kontakt:	T: +420 569 400 513 E: prijmeni@dmchb.cz		
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o. 		
Adresa:	Václavská 55, 639 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Pavel Bláha	Mgr. Radek Böhm	Ing. Milan Lukášek	Ing. Milan Lukášek

Název stavby/akce:	Doplnění počítačů náprav na sudém zhlaví v žst. Bransouze			Označení (S-kód): S622200064
				Označení zhotovitele: 20-142-35-113
Název části:	Stančíní zabezpečovací zařízení (SZZ)			Označení části: D.1.1.01
Název objektu:	SZZ Bransouze			Označení objektu/komplexu: PS 26-01-11
Název přílohy:	Polohopisný výkres zabezpečovacích kabelů			Číslo přílohy: 2. 810 Paré:
Název dílčí částí přílohy:	Polohopisné výkresy zabezpečovacích kabelů 811 a 811-1			
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Vysočina	Bransouze [609471]	120124		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	11.2022	8 x A4	1:1000 a 1:500	

S-kód:										Stupeň dokumentace:										Část:										Objekt:										Podobjekt:										Příloha:										Revize:									
S	6	2	2	2	0	0	0	6	4	-	D	U	S	P	-	D	1	1	0	1	-	P	S	2	6	0	1	1	1	-	X	X	-	2	-	8	1	0	-	0	0	0																											
[Prostor pro další informace]																																																																					

LEGENDA:

<div><div></div></div>	Kabelová trasa
<div><div></div></div>	Prvky navrhovaného zabezpečovacího zařízení
<div><div></div></div>	Prvky a trasy stávající
<div><div></div></div>	Prvky a trasy v jiném PS
Polohopis	
<div><div>V00x00F</div></div>	Výkop 00cm široký/00cm hluboký s kabelovým ložem a výstražnou fólií
<div><div>V00x00 XZ1</div></div>	Výkop 00cm široký/00cm hluboký s X žlaby 10x10cm
<div><div>V00x00 XZ2</div></div>	Výkop 00cm široký/00cm hluboký s X žlaby 20x12cm
<div><div>P0</div></div>	Protlak (od paty kolejnice min. 250cm, pod niveletou silniční komunikace min. 120cm), 0x kusů chrániček průměru 110mm
<div><div>K0</div></div>	Překop (pod niveletou silniční komunikace min. 120cm), 0x kusů chrániček průměru 110mm
<div><div>MK</div></div>	Vedení po mostní konstrukci
<div><div>VT</div></div>	Přechod vodního toku
<div><div>0m 000</div></div>	0m délka úseku výkopu 000 číslo kabelu