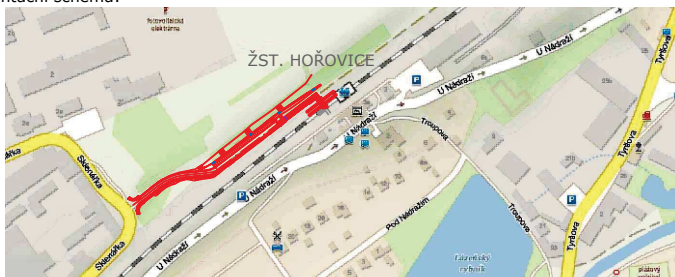


Orientační schéma:









Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
002	31.03.2022	Vysvětlení zadávací dokumentace - Dodatek č. 2	Ing. Dávid Kuczik
001	16.05.2021	Definitivní verze dokumentace	Ing. Dávid Kuczik

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

Zhotovitel stavby:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>			
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>SAGASTA s.r.o.</b>			
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 	Daniel Chlebek	

Název stavby/akce:	<b>Prodloužení podchodu v žst. Hořovice</b>			Označení (S-kód): S631800391
				Označení zhotovitele: 120103
Název části:	Technologická část			Označení části: <b>D.1.1.1</b>
Název objektu:	<b>Staniční zabezpečovací zařízení</b>			Označení objektu/komplexu: <b>PS 01-01-10</b>
Název přílohy:	Tabulka kabelů			Číslo přílohy: <b>3</b> <b>001</b>
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Středočeský	Hořovice [645371]	0202 J1		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DSP	16.05.2021	9xA4	-	

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

[Prostor pro další informace]

**PS 01-01-10 (kabelizace SZZ)**

[illegible]

PŘEDMĚT MĚŘENÍ:

DÁTUM:

ČAS A TEPLOTA:

POUŽITÝ PŘÍSTROJE:

VYKONAL:

STAVBA: **Prodloužení podchodu v ŽST Hořovice**

SO: **PS 01-01-10 (kabelizace TZZ)**

POČET LISTŮ: 2

LIST Č.: 2

## TABULKA KABELŮ

ČÍS.KABELU	OD	DO	TYP KABELU	POČET PÁRŮ	PRŮMĚR ŽILY	ODPOR SMYČKY	DÉLKA [m]	IZOLACE ŽÍLA- ZEMĚ	IZOLACE ŽÍLA-ŽÍLA	REZERVA		POZNÁMKA
1502	SÚ	KO-T1	FLEZE 48P	48	1,0		2744					Délka přeložky činí 220 m
3502	SÚ	KO-T1	FLEZE 48P	48	1,0		2744					Délka přeložky činí 220 m
3802	SÚ	KO-8	FLEZE 12P	12	1,0		2714					Délka přeložky činí 220 m
4500	SÚ	KO-T1	FLEZE 3P	3	1,0		2744					Délka přeložky činí 220 m
4504	SÚ	KO-T2	FLEZE 3P	3	1,0		2744					Délka přeložky činí 220 m
4506	SÚ	KO-T2	FLEZE 3P	3	1,0		2744					Délka přeložky činí 220 m
4508	SÚ	KO-T2	FLEZE 3P	3	1,0		2744					Délka přeložky činí 220 m
4510	SÚ	KO-T3	FLEZE 3P	3	1,0		2744					Délka přeložky činí 220 m
4512	SÚ	KO-T3	FLEZE 3P	3	1,0		2744					Délka přeložky činí 220 m
4514	SÚ	KO-T4	FLEZE 3P	3	1,0		2744					Délka přeložky činí 220 m
4517	SÚ	KO-T4	FLEZE 4P	4	1,0		1022					Délka přeložky činí 220 m
4092	SÚ	KO-8	FLEZE 16P	16	1,0		2986					rezerva
9502	SÚ	KO-8	FLEZE 24P	24	1,0		2986					rezerva

Legenda barev



Výluka zab. zař. den 1.

Výluka zab. zař. den 2.

Výluka zab. zař. den 3.

Výluka zab. zař. den 4.

Výluka zab. zař. den 5.

Výluka zab. zař. den 6.