



Legenda:

- 1 – řídící pult
- 2 – PC stůl se židlí
- 3 – monitory PC na stole
- 4 – reliéf kolejíště – stávající poloha
- 4 – reliéf kolejíště – nová poloha
- 5 – zásuvka na zdi
- 6 – náhradní zapojovač pod zásuvkou
- 7 – kolíčkový přístroj – demontovat
- 8 – nová indikační skříňka PZS P4582 v km 3,412
- 9 – stůl se židlemi
- 10 – topení pod oknem na stěně
- 11 – trubky k topení

*1) vstup kabelu č. 700 (viz v.č. 800) do DK ze sděl. míst.
pro přenos indikací a stavů přejezdu P4582 v km 3,412

*2) novou skříňku (8) umístit spodní hranou 130 cm od podlahy
stávající kolíčkový přístroj (7) bude demontován a stávající
reliéf kolejíště (4) bude posunut až k zásuvce u okna

nový kabel k indik. skříňce v liště

- výkres není kreslený v přesném měřítku, je pouze přehledový
- kabel č. 700 bude vstupovat do DK z vedlejší místnosti (viz v. č. 503) vpravo nahoře v rohu při vstupu do DK a bude veden po stávající dřevěné stěně vrchem nad vchodem do DK (*a) do protějšího rohu a dále pod stropem místnosti vodorovně se stáv. trubkami topení nad oknem (*b), až do úrovně nové indikační skříňky (*c) kde odbočí svisle dolů ke skříňce
- při křížení kabelu s trubkami topení mezi okny vložit pod lištu pro kabel podložky v tloušťce trubek + jejich držáků ve zdi + vytvořit rezervu 3 cm pro zabránění vystavování lišty a kabelu nadměrnému teplu

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	8/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Miroslav Švorčík

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

Zhotovitel stavby:	Signal Projekt s.r.o.	signal PROJEKT
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	

Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.	signal PROJEKT
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	

Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Miroslav Švorčík	Ing. Přemysl Boguaj	Ing. Přemysl Boguaj

Název stavby/akce:		Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu v km 3,412 (P4582) trati Chlumec nad Cidlinou - Křinec		Označení (S-kód): S622000203
				Zakázka č.: 21-015-20-311
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)			Označení části: D.1.1.3
Název objektu:	Úprava zabezpečení P4582			Označení objektu/komplexu: b.č.
Název přílohy:	Dispozice zařízení v DK ŽST Křinec			Číslo přílohy: 2. 502
Název dílčí části přílohy:		Paré:		
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Středočeský	Dymokury [634247]	1412 04		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	8/2021	3 x A4		

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