

PS 35-22-11.2 D.2.1.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-



Objeďnateľ:
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dílaždná 1003/7
110 00 Praha 1

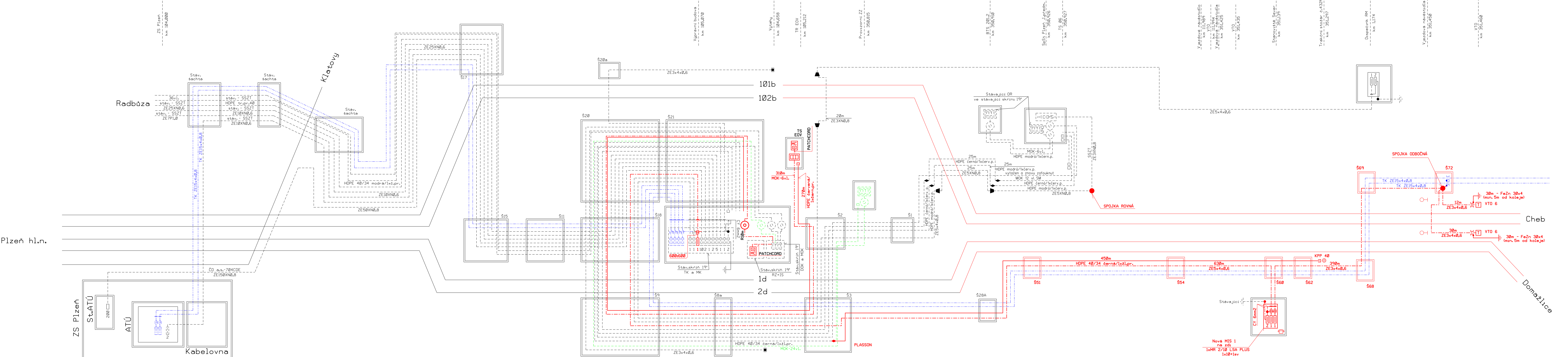


Generální projektant:
SUDOP PRAHA a.s.
Ořánská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektů:
ING. PAVEL KUBÁT
Garant profese:
ING. MARTIN ŠTROF

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBER	VRATISLAV HÜLA	VRATISLAV HÜLA	ING. MARTIN ŠTROF

Název akce: UZEL PLZEŇ, 3. STAVBA - PŘESMYK DOMAŽLICKÉ TRATI	Číslo smlouvy: 14-209,250
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 35-22-11.2 ZAST.PLZEŇ JIŽNÍ PŘEDMĚSTÍ, ÚPRAVA MÍSTNÍ KABELIZACE	Projektový stupeň: PROJEKT
Název přílohy:	Datum: 30.5.2015
	Číslo části: D.2.1.2
	Měřítko: 8x44
	Číslo přílohy: 5



Vysvětlivky

- Navrhované místní sdělovací kabely s provedení TCEPKPFEZE - 4x0,6 (0,8)
- Trubka HDPE pro OK s předinstal. zsetoh. lankem pro optické kabely
- Stávající kabely a zařízení, zachována
- Stávající MKa zařízení demontované
- Kabelová spojka rovná, dělicí RAYCHEM
- Venkovní telefonní objekt na betonovém sloupku na boku relového domku
- Zářezová rozpojovací svorkovnice KRONE pro 10 párů LSA PLUS na nosníku + zásobníkbleskojstvek +bleskojstky
- Zářezová rozpojovací svorkovnice KRONE-TERMINÁTOR pro 10 žil LSA PLUS na nosníku
- Koncovka na trubkách HDPE PLASON - KPP 40V
- Spojka na trubkách HDPE PLASON - SPP 40
- Komora ROMOLD
- Kabelové závěsy ZAU
- Uzemnění
- Optický rozváděč
- Rezerva optického kabelu (25m)
- Oddělovací translátor
- Svorka uzemňovací na plásti kabelu
- Svorkovnice ve výřtuhu - přívolaovací tlačítko
- Mediakonvertor