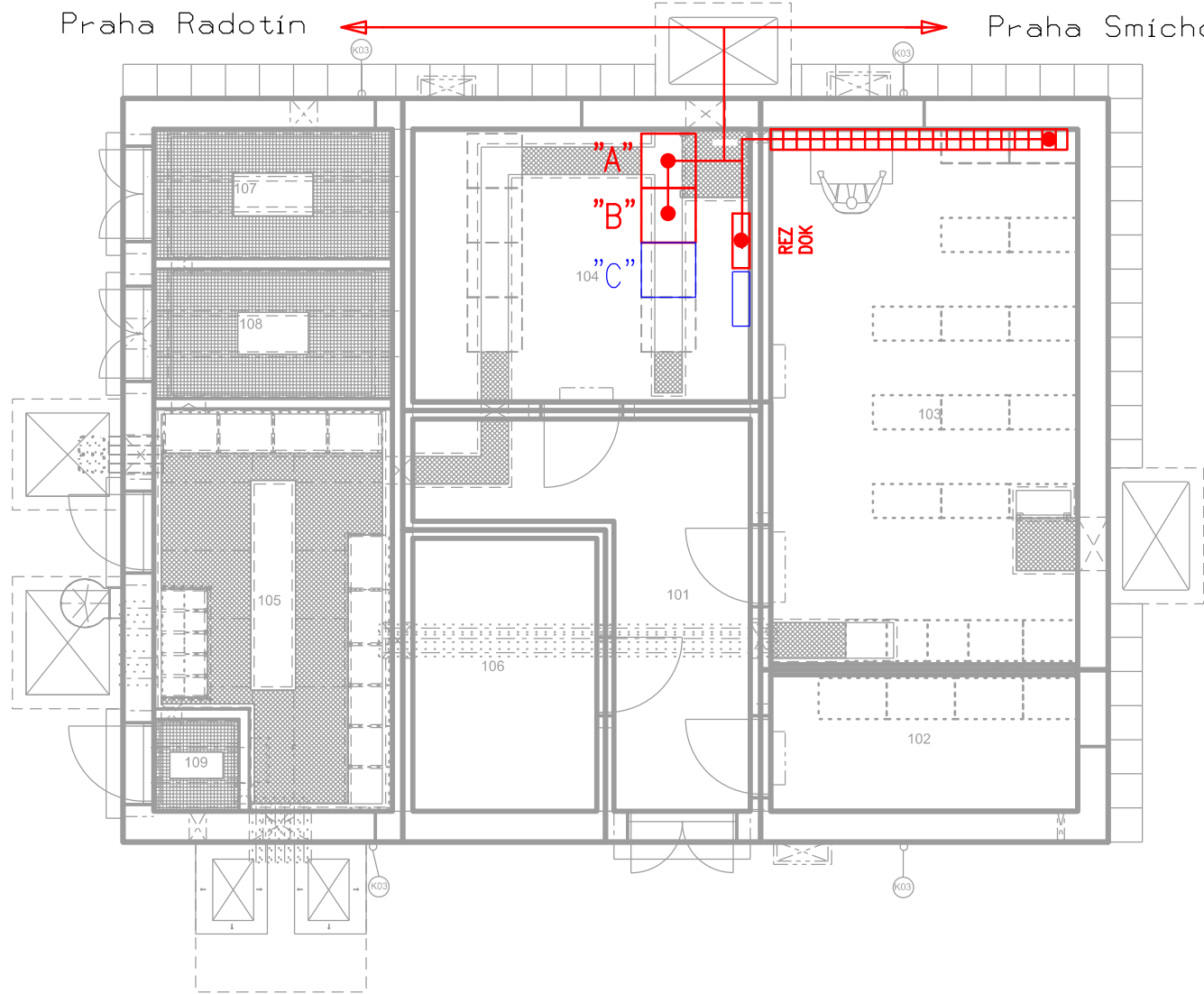


BEROUN ← KOLEJIŠTĚ → PRAHA

Praha Radotín ← Praha Smíchov →

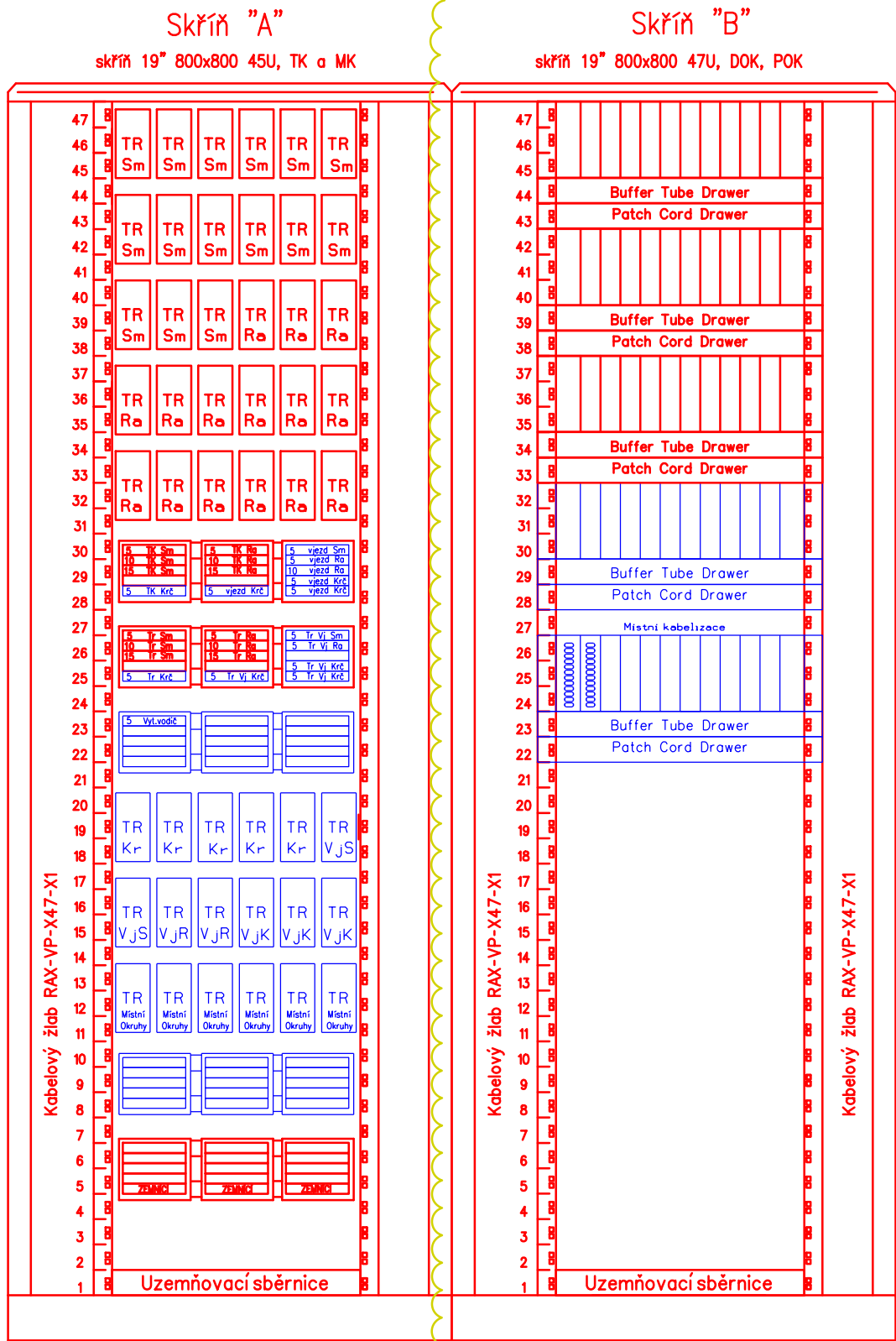


Vysvětlivky:

- Nové zařízení a ukončení DOK a TK
- Nová zařízení vybudovaná v rámci jiných PS a SO



Předmět změny



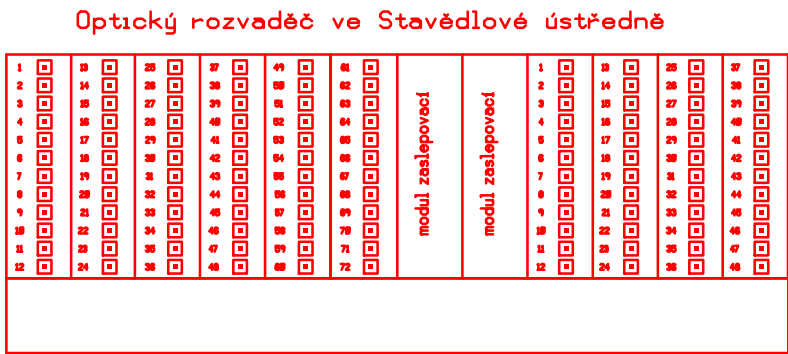
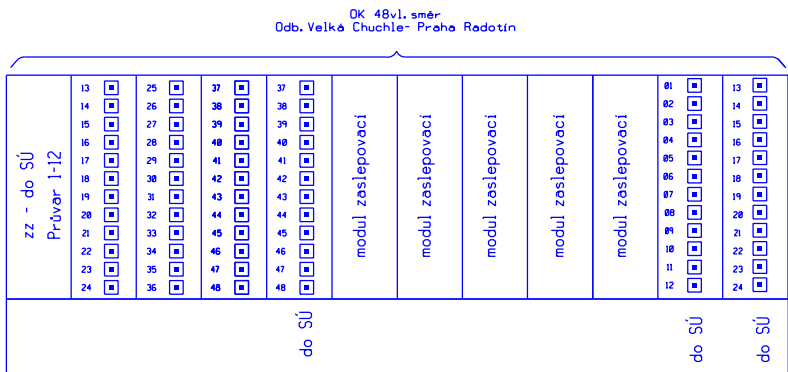
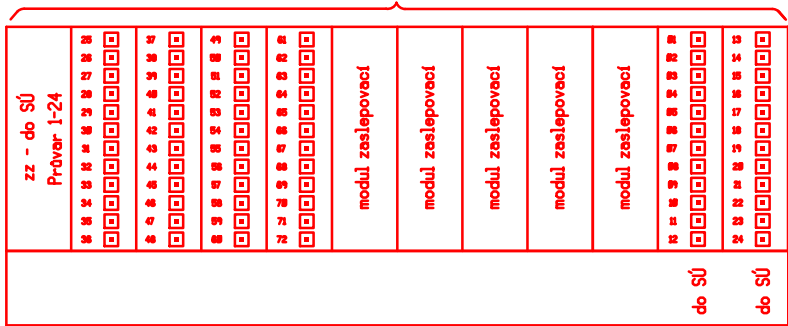
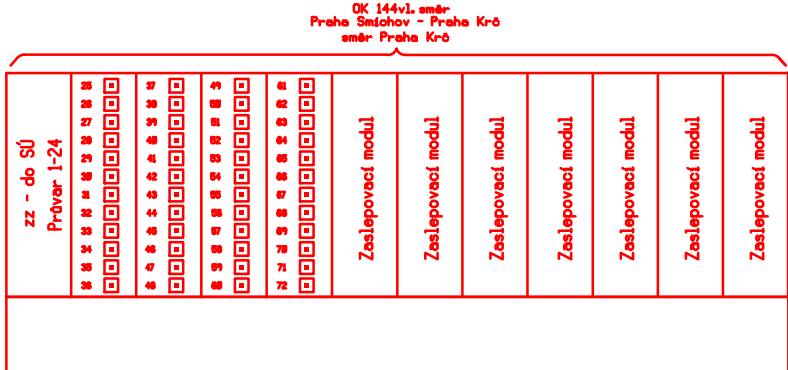
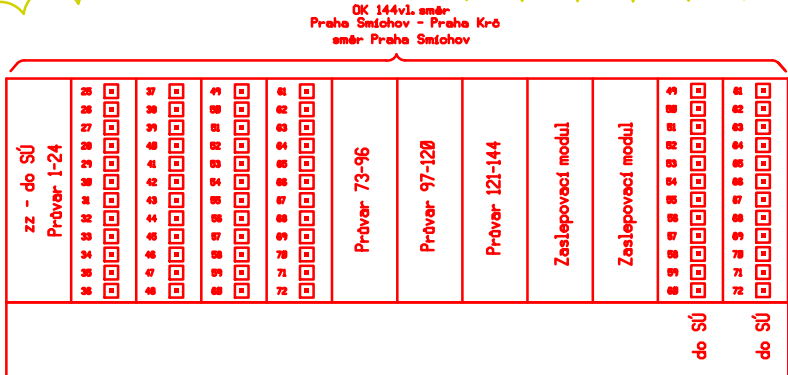
OK 144vL směr
Praha Smíchov - Praha Krč
směr Praha Smíchov

OK 144vL směr
Praha Smíchov - Praha Krč
směr Praha Krč

OK 72vL směr
Odb.Velká Chuchle - Praha Radotín

OK 48vL směr
Odb.V.Chuchle - Praha Radotín

Místní optické kabely







PS 91-22-01 D.2.5

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava postupů výstavby optimalizace trati a MUK Velká Chuchle	09/2017
02	Úprava profilů DOK na 144 vláken	03/2021
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, statní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1
-------------	--

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV KRSEK
		Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF

Středisko:			
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
			
ING. MARTIN RAIBR	VRATISLAV HŮLA	VRATISLAV HŮLA	ING. PETR POUPA

Název akce:	OPTIMALIZACE TRATI PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)	Číslo smlouvy:	16-059.250
Část:	D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	Projektový stupeň:	PROJEKT
PS 91-22-01 PRAHA SMÍCHOV - ČERNOŠICE, DOK A TK		Datum:	03/2021
Název přílohy:		Číslo části:	D.2.5
		Měřítko:	1 : 100
		Počet formátů:	4xA4
		Číslo přílohy:	8.5

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 SB. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.