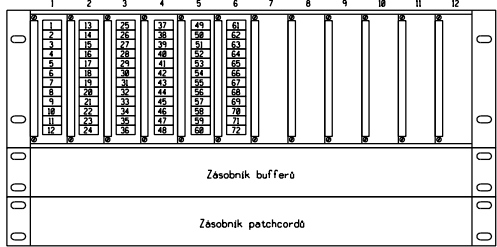


Stávající stav

Ukončení DOK 72vl. na OR"1" v Rack

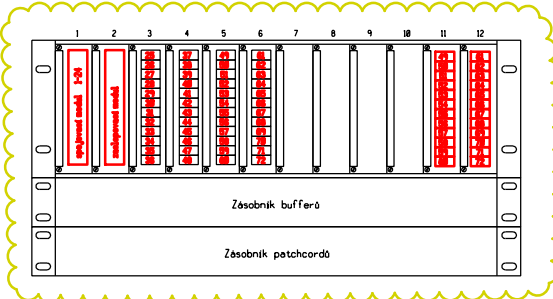
Optický modulární rozváděč 144vláken



Nový stav

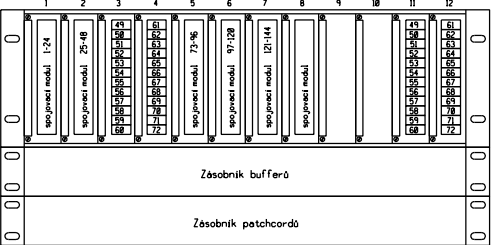
Ukončení DOK 72vl. na OR"1" v Rack

Optický modulární rozváděč 144vláken



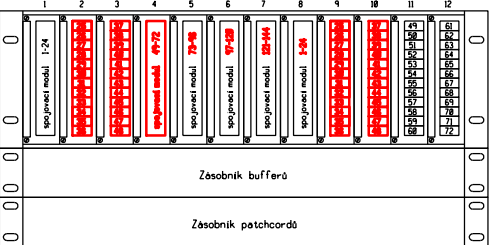
Ukončení DOK 144vl. na OR"3" v Rack

Optický modulární rozváděč 144vláken



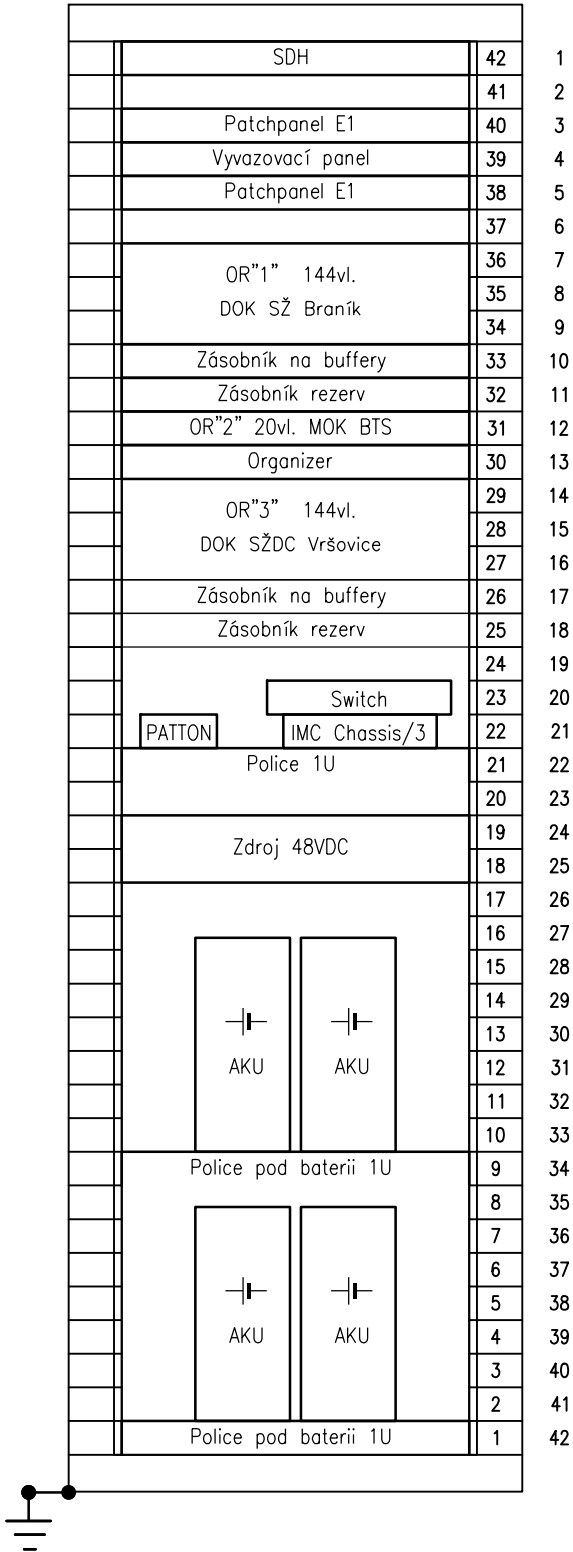
Ukončení DOK 144vl. na OR"3" v Rack

Optický modulární rozváděč 144vláken

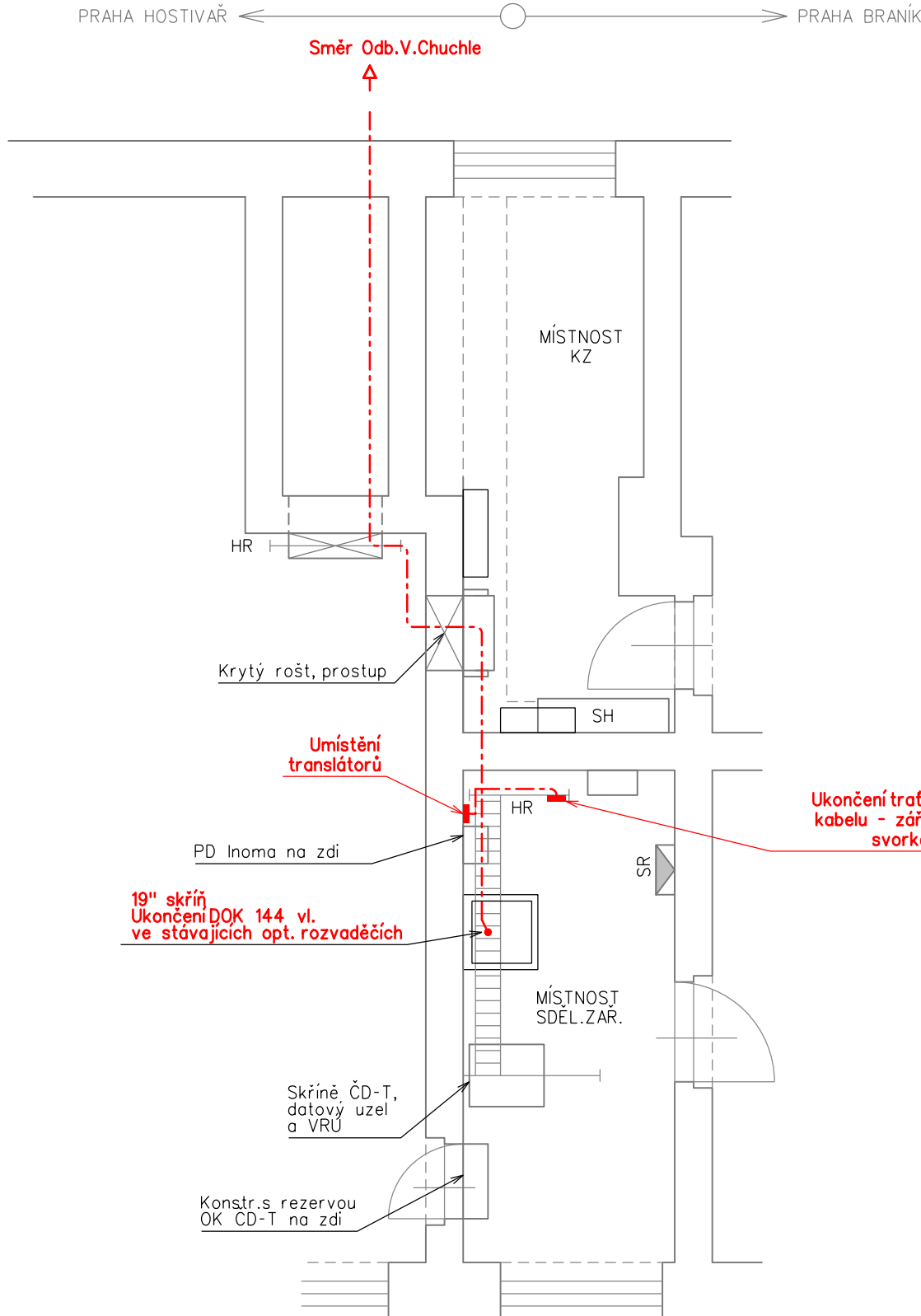


**Poznámka:** Jedná se o provizorní stav před stavbou  
Zdvoukolejné trati Branický most - Praha-Krč - Odb. Spořilov  
V rámci této stavby budou navíc vyvedena vlákna 6,49-72

Rack SŽDC  
19" 600x600mm, 42U, stávající



ŽST. PRAHA KRČ, VÝPRAVNÍBUDOVA



VYSVĚTLIVKY:

- Zařízení a propojení stávající
- Zařízení a propojení řešené v rámci tohoto PS
- Zařízení a propojení řešené v rámci jiných PS této stavby



PS 02-22-05  
D.2.5

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava po připomínkách 09/2018	09/2018
02	Úprava kabelové trasy v ŽST Praha Krč	03/2020
03	Úprava profilů DOK na 144 vláken	03/2021

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní 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:	Číslo smlouvy:
OPTIMALIZACE TRATI PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)	16-059.250
Část: D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	Projektový stupeň: PROJEKT
PS 02-22-05 PRAHA RADOTÍN - PRAHA KRČ, DOK A TK	Datum: 03/2021
Název přílohy:	Číslo části: D.2.5
	Měřítko: 1:50
	Počet formátů: 4 x A4
	Číslo přílohy: 8.1