

Vysvětlivky

GRHL.DV 144/48 fibres
HDPE 40/33 modrá
HDPE 40/33 černá - rezerva

Demontáže
Zařízení řešená v jiném PS

KK1 - KK??
Podzemní přístupová komora

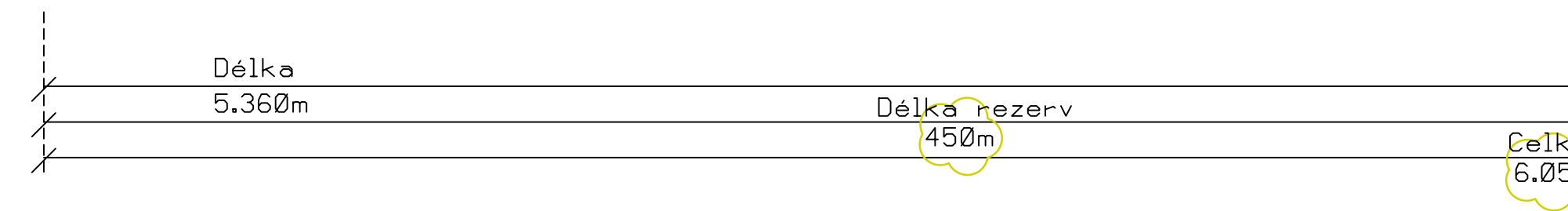
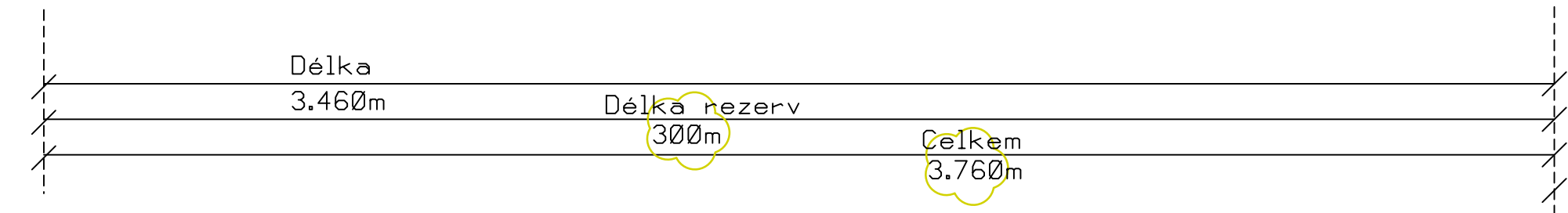
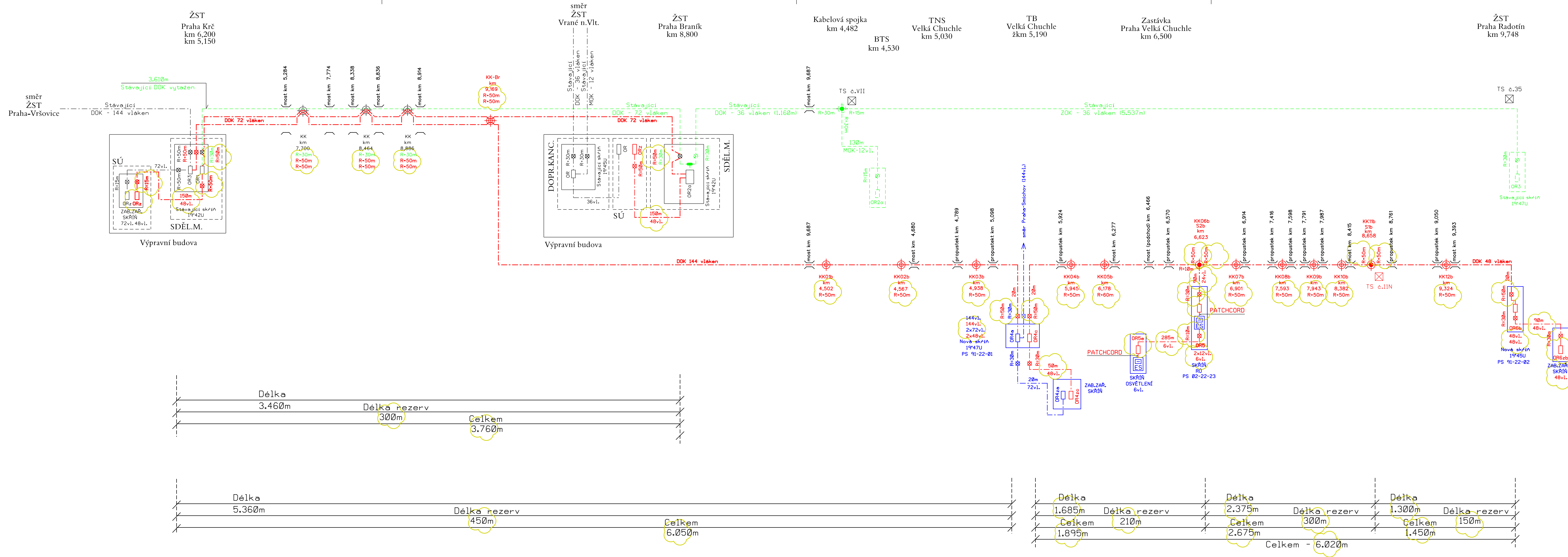
S1 - S??
S01 - S0??
Kabelová spojka rovná
Odbočná spojka rovná
Reskabel na konstrukci

Průběžný svaz vláken v optickém rozváděči s vyvedením
potřebných vláken z obou směrů

ORI - OR4
Rozváděč optický

Ethernet Switch

Předmět změny



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 profilu DOK na 144 vláken	03/2021

Objednatel:

SZDC

Správa železniční dopravní cesty

Hlavní inženýr projektu:

ING. MIROSLAV KRSEK

Garant profese:

ING. MARTIN ŠTROF

Generální projektant:

SUDOP PRAHA

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Sřídědisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí sřídědiska:	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
Datum: 03/2021	Číslo části: D.2.5
PS 02-22-05 PRAHA RADOTÍN - PRAHA KRČ, DOK A TK	Počet formátů: 6xA4
Název přílohy:	Číslo přílohy: 4
KABELOVÉ SCHÉMA DOK	