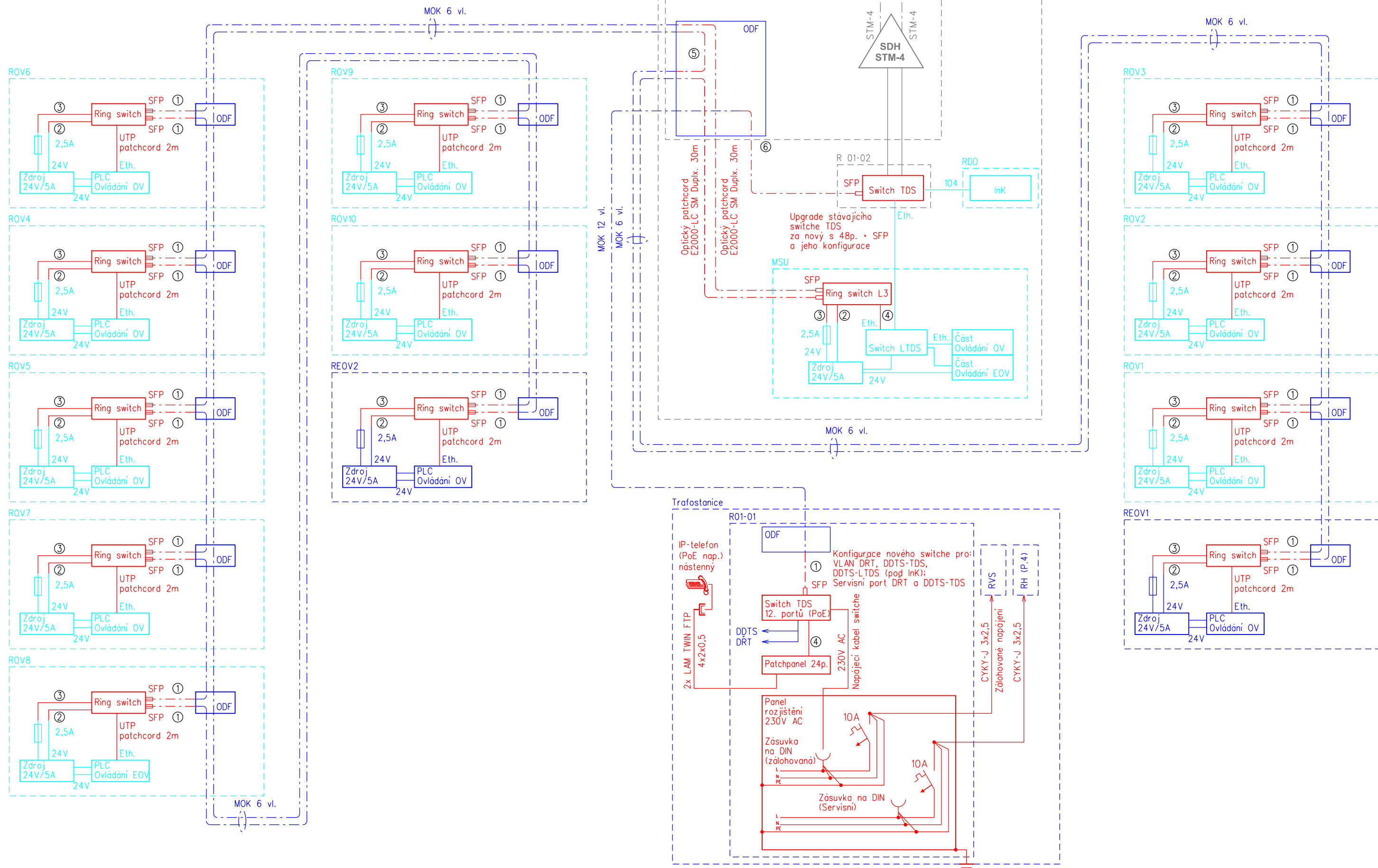


SCHÉMA ZAPOJENÍ PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU



- Zariadenia propojení budovaná v rámci tohoto PS
- Zariadenia propojení budovaná v rámci iných PS
- Zariadenia riešená v rámci stavby "DOZ Česká Třebová - Kolín"
- Stávající zariadenia propojení
- Metalické propoje


- | | |
|-----------|---|
| TDS | - Technologická datová síť SZDC |
| LTDS | - Lokální technologická datová síť SZDC |
| ODF | - Optický rozvaděč |
| EOV/ROEOV | - Elektrický ohřev výhybek / Rozvaděč elektrického ohřevu výhybek |
| OV/ROV | - Osvětlení/ Rozvaděč osvětlení |
| MSU | - Řídicí jednotka EOV a OV |
| InK | - Integrační koncentrátor dálkové diagnostiky |
| DOK/MOK | - Dálkový/místní optický kabel |
| RDD | - Rozvaděč dálkové diagnostiky |
| OK/ETH | - Převodník Optika/Ethernet - 3 modulový |


- ① - Optický patchcord E2000-LC SM Duplex. 2m
- ② - H07V-U 1,5 modrý
- ③ - H07V-U 1,5 červený
- ④ - UTP patchcord 2m
- ⑤ - Optický patchcord E2000-E2000 SM Duplex. 2m
- ⑥ - Optický patchcord E2000-LC SM Duplex. 10m

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	






SUDOP BRNO

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

<p>Investor:</p>  <p><i>Správa železniční dopravní cesty</i></p>	<p>Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</p> <p>Stavební správa východ se sídlem v Olomouci Nerudova 1, 772 58 Olomouc</p>
--	---

<p>Zpracovatel části:</p> 	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu: ING. JAN ZÁRECKÝ</p>
		<p>Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF</p>

Středisko:
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

<i>Vedoucí střediska:</i>  ING. MARTIN RAIBR	<i>Odpovědný projektant části:</i>  ING. ONDŘEJ KRUPIČKA	<i>Vypracoval:</i>  ING. ONDŘEJ KRUPIČKA	<i>Kontroloval:</i>  ING. MARTIN ŠTRÓF
---	---	---	---

<p>Název akce:</p> <p>VÝSTAVBA EO V ŽST. PŘELOUČ, KOSTĚNICE AŽ CHOCEŇ, ODB. ZÁDULKA A SVITAVY - 2.ČÁST</p>	<p>Číslo smlouvy:</p> <p>16-052.208</p>	
	<p>Projektový stupeň:</p> <p>PROJEKT</p>	
<p>Část:</p> <p>D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 09-14-02 ŽST. ZÁMRSK, PŘENOSOVÉ ZAŘÍZENÍ</p>	<p>Datum:</p> <p>07/2016</p>	
	<p>Číslo části:</p> <p>D.2.1</p>	
<p>Název přílohy:</p> <p>SCHÉMA ZAPOJENÍ PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU</p>	<p>Měřítko:</p> <p>-</p>	<p>Počet formátů:</p> <p>4x A4</p>
	<p>Číslo přílohy:</p> <p>3</p>	