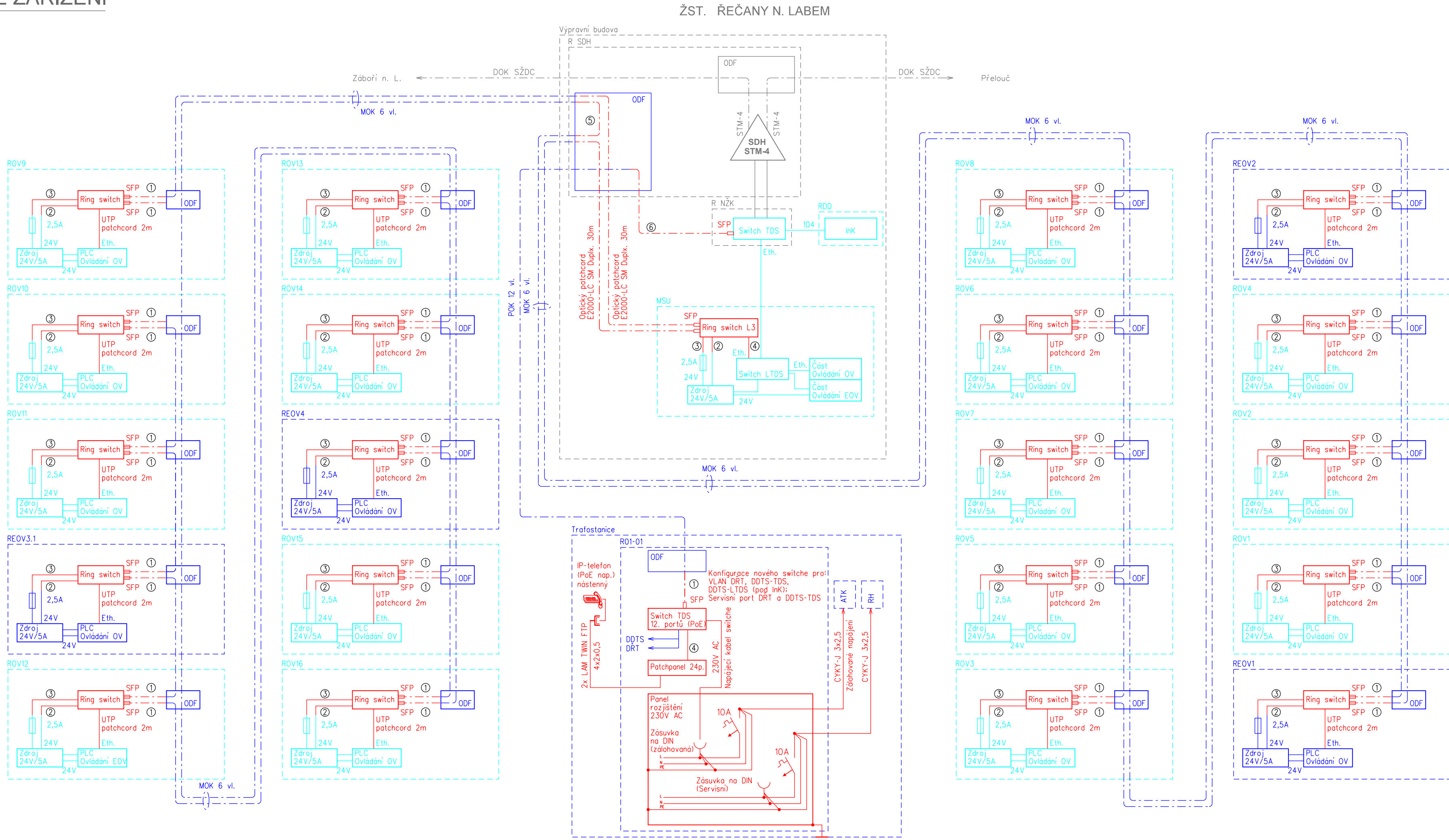


ŽST. ŘEČANY NAD LABEM, PŘENOSOVÉ ZAŘÍZENÍ

SCHÉMA ZAPOJENÍ PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU



VYSVĚTLIVKY:

- Zařízení propojení budovaná v rámci tohoto PS
- Zařízení propojení budovaná v rámci jiných PS
- Zařízení řešená v rámci stavby "DOZ Česká Třebová - Kolín"
- Stávající zařízení propojení
- Metalické propoje
- Optické propoje

- TDS
- LTDS
- ODF
- EOV/REOV
- OV/ROV
- MSU
- InK
- DOK/MOK
- RDD
- OK/ETH

VYSVĚTLIVKY KABELIZACE:

- 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



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	PO PŘIPOMÍNKÁCH



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

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ se sídlem v Olomouci
Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Zpracovatel části:



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

Hlavní inženýr projektu:

ING. JAN ZÁŘECKÝ

Garant profese:

ING. MARTIN ŠTROF

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBER

Odpovědný projektant části:

ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA

Vypracoval:

ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA

Kontroloval:

ING. MARTIN ŠTROF

Název akce:

VÝSTAVBA EOY V ŽST. PŘELOUČ, KOSTĚNICE AŽ
CHOCEŇ, ODB. ZÁDULKA A SVITAVY - 2.ČÁST

Část:

D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 14-14-02 ŽST. ŘEČANY NAD LABEM, PŘENOSOVÉ ZAŘÍZENÍ

Název přílohy:

SCHÉMA ZAPOJENÍ PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU

Číslo smlouvy:

16-052.208

Projektový stupeň:

PROJEKT

Datum:

07/2016

Číslo části:

D.2.1

Měřítka:

-

Číslo přílohy:

3