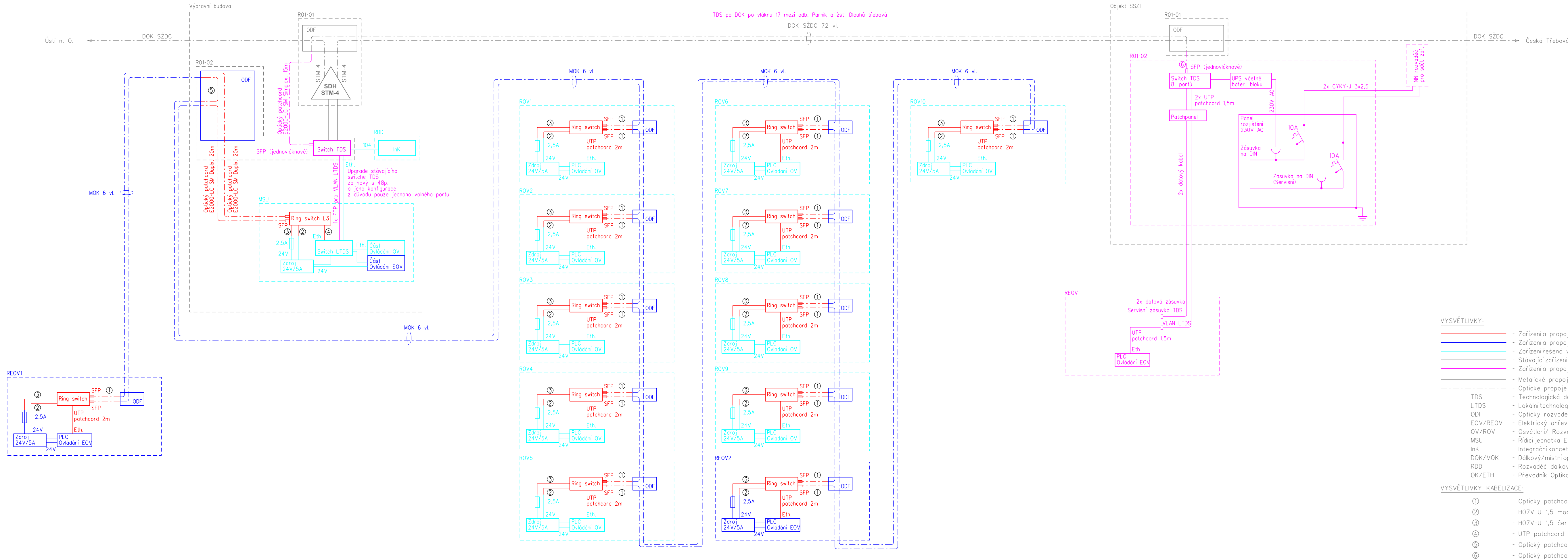


ŽST. DLOUHÁ TŘEBOVÁ, PŘENOSOVÉ ZAŘÍZENÍ

SCHÉMA ZAPOJENÍ PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU

ŽST. DLOUHÁ TŘEBOVÁ



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Správa železniční dopravní cesty

			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 EOVS V ŽST. PŘELOUČ, KOSTĚNICE AŽ
CHOCEN, ODB. ZÁDULKA A SVITAVY - 1.ČÁST

Část:

D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
PS 06-14-02 ŽST. DLOUHÁ TŘEBOVÁ, PŘENOSOVÉ ZAŘÍZENÍ

Název přílohy:

SCHÉMA ZAPOJENÍ PŘENOSOVÉHO SYSTÉMU

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽADNÁ JEHO ČÁST NEMOŽE BYT DÍLE ZAKONA 6121/2000 SB. KOPÍROVÁNÍ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNÍ. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.