



ČISTOPIS DOKUMENTACE 11/2015

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:


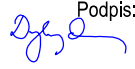
Investor, objednatel:	Kontaktní adresa:
 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážďená 1003/7 110 00 Praha 1	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

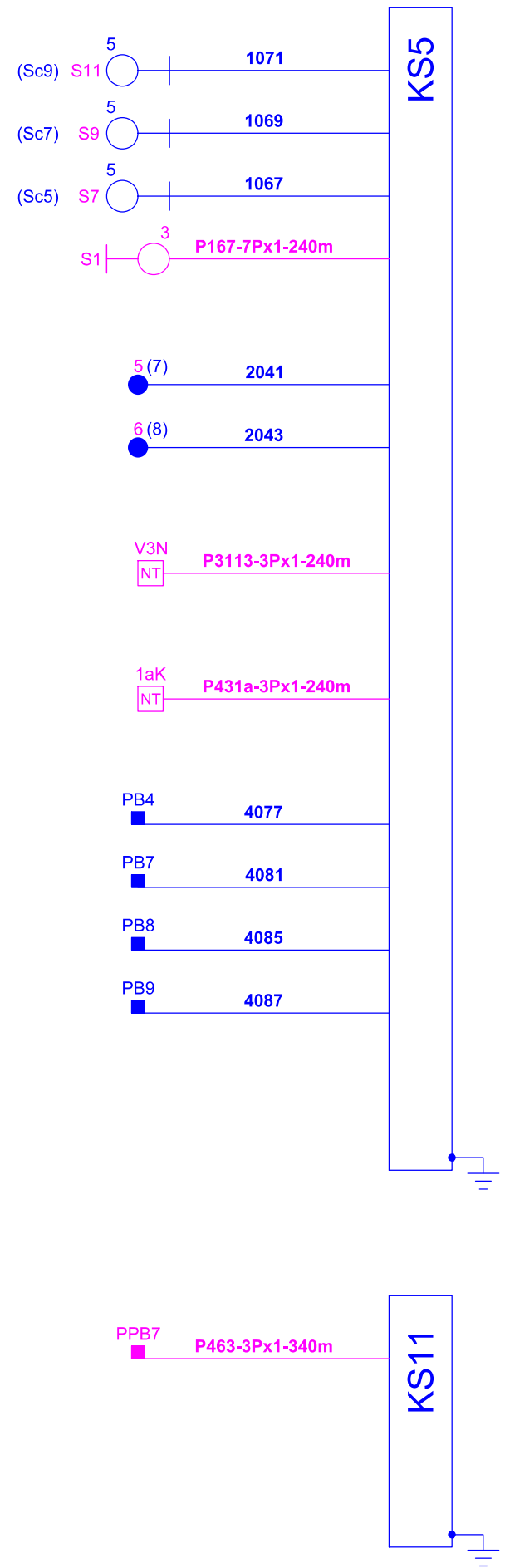
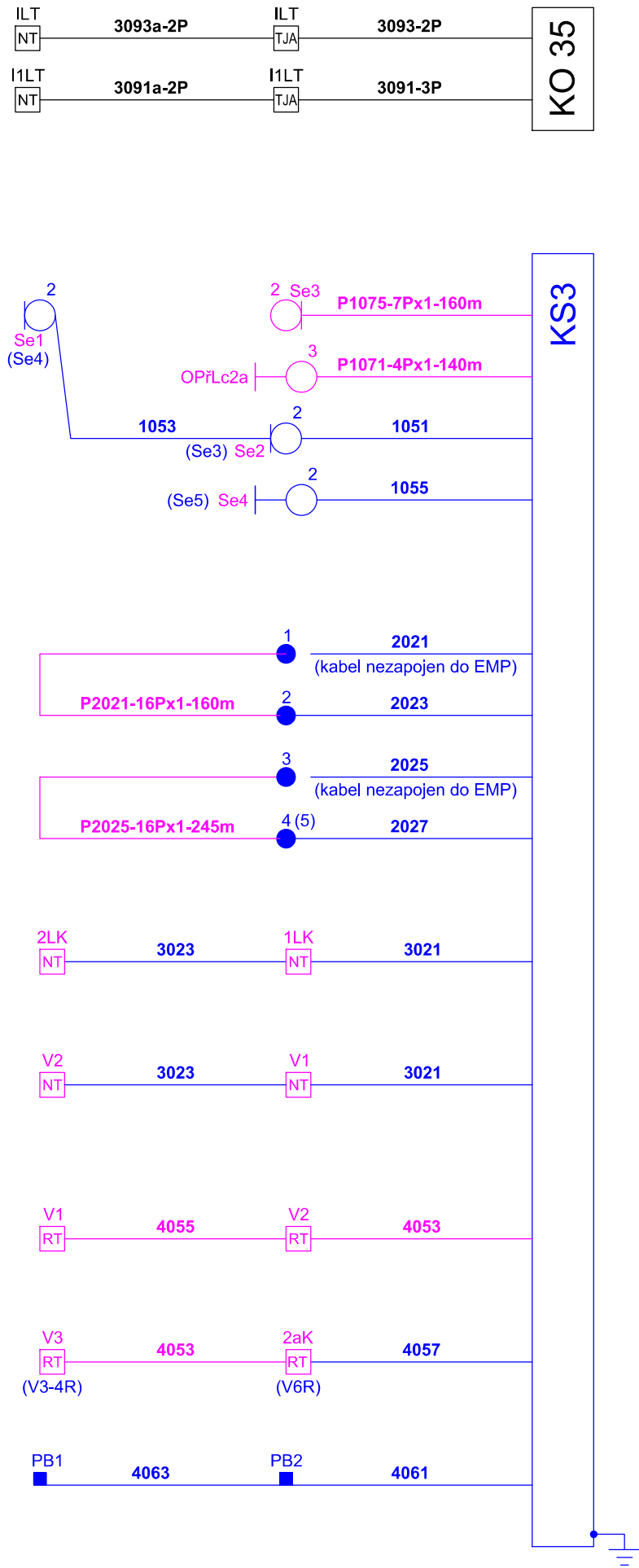
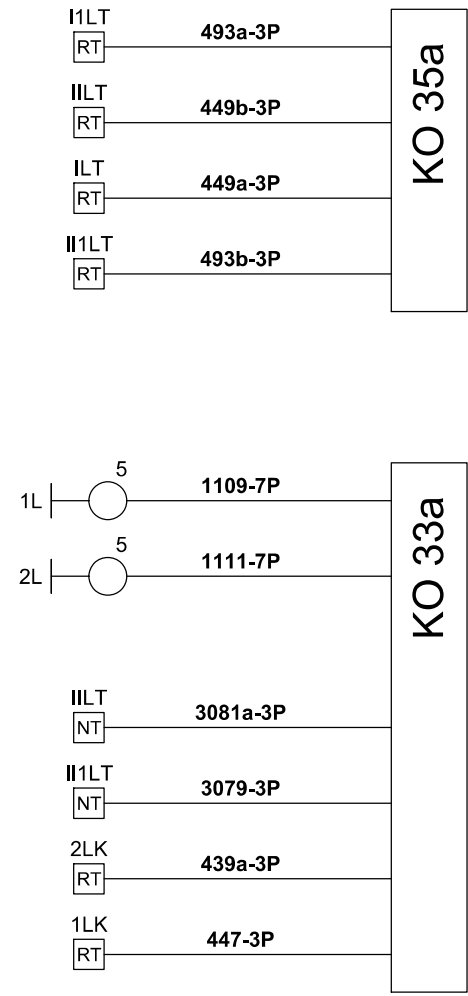
Zhotovitel částí dokumentace:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
-------------------------------	--

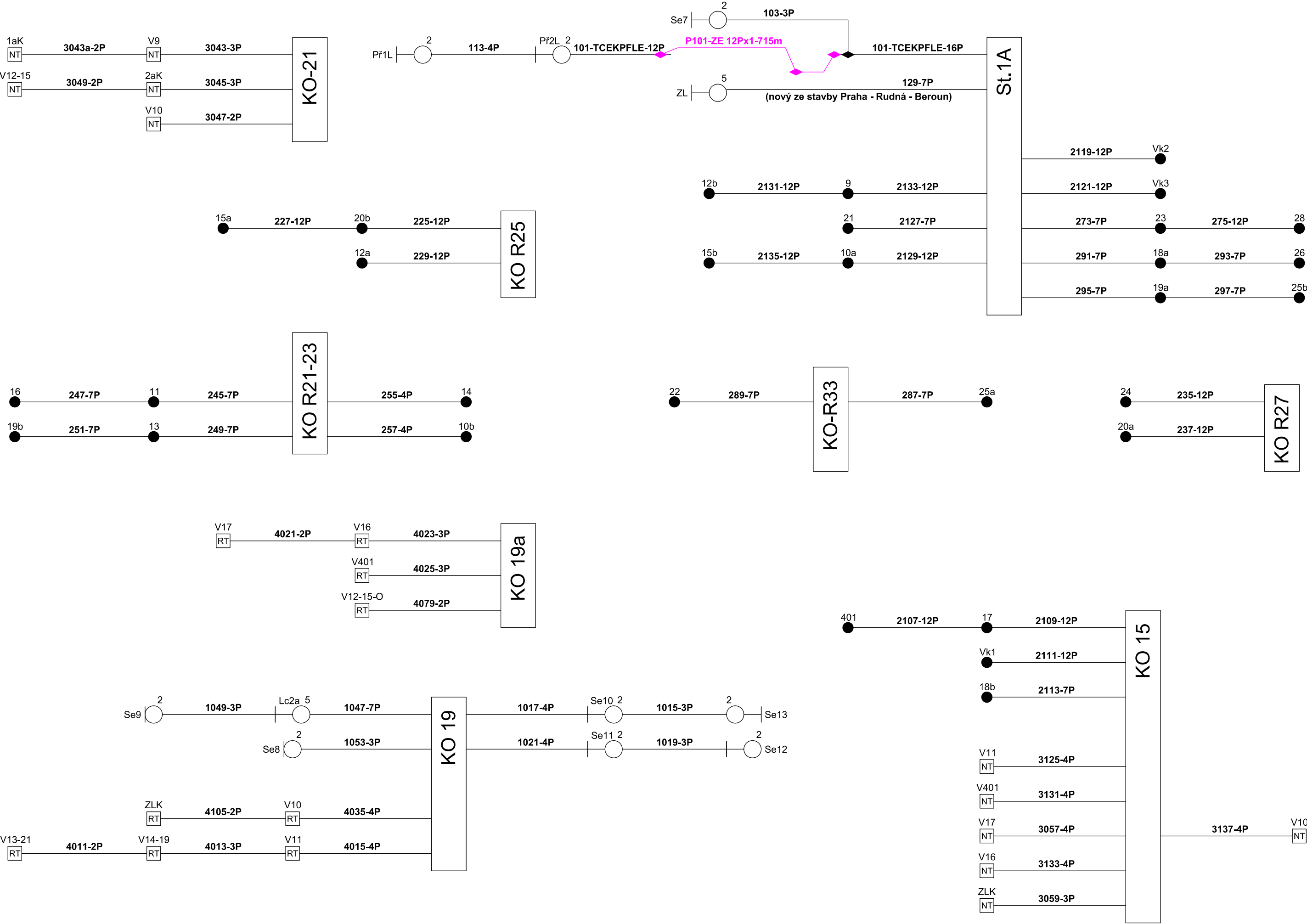
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
--	--	-----------------

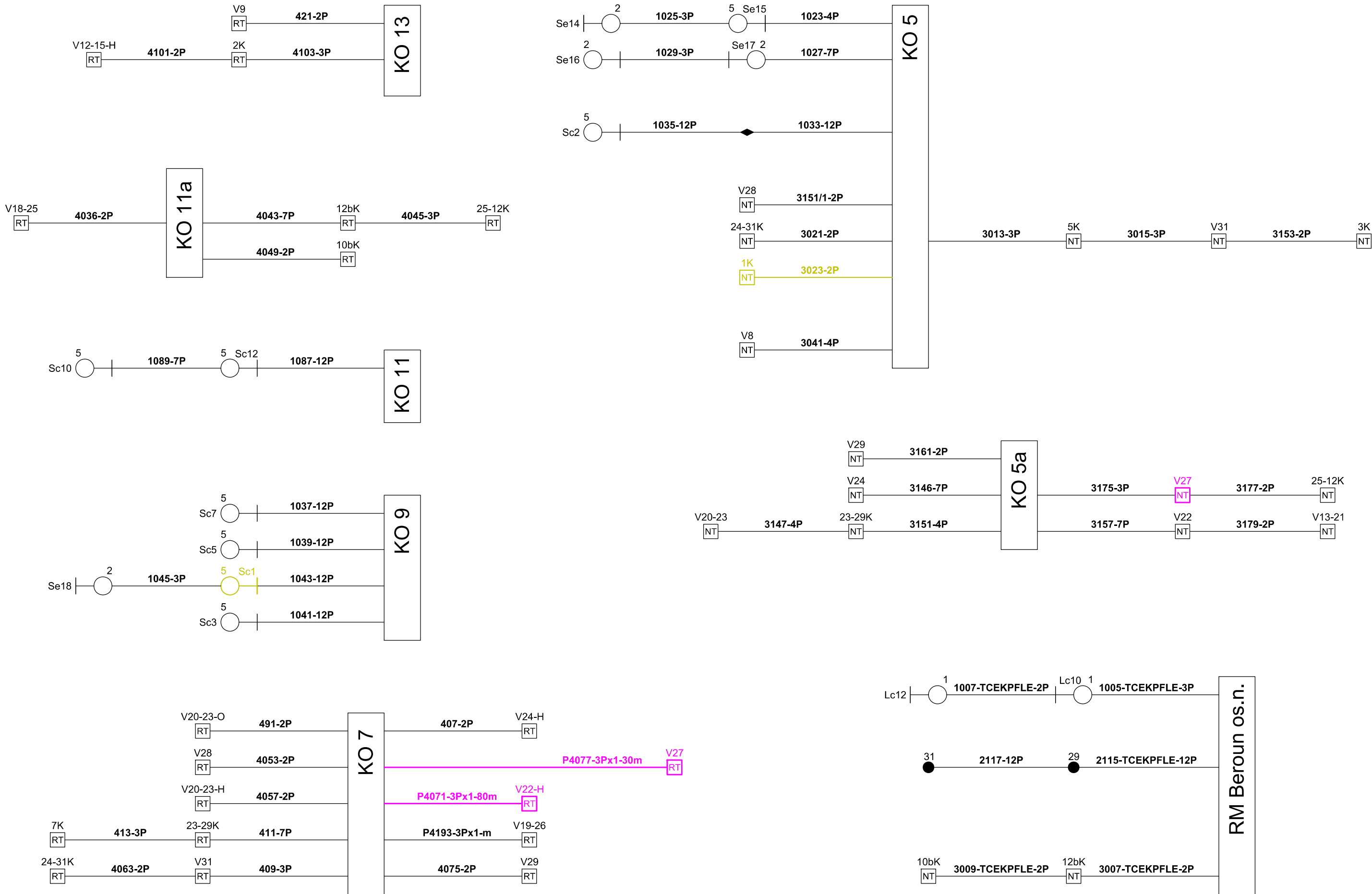
HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Jaroslav Janeček		Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr
tel.: +420 296 154 302		
Stupeň: PS (DSP)		

Zpracovatelský útvar:	Název částí díla:	
250 - Projektové středisko Hradec Králové tel.: +420 498 655 939	TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 13-21-01 BEROUN-STANIČNÍ ZAB.ZAŘ.	D D.1 D.1.1
Vedoucí útvaru:	Podpis:	
Ing. Pavel Horáček		

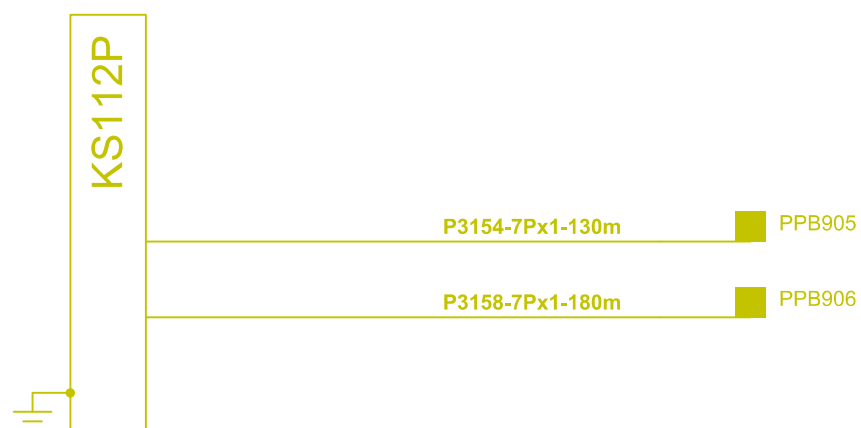
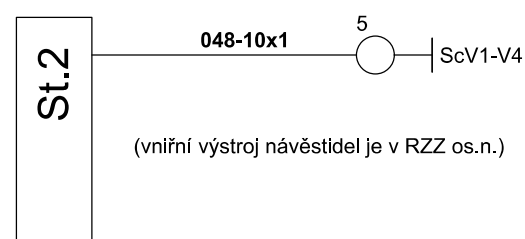
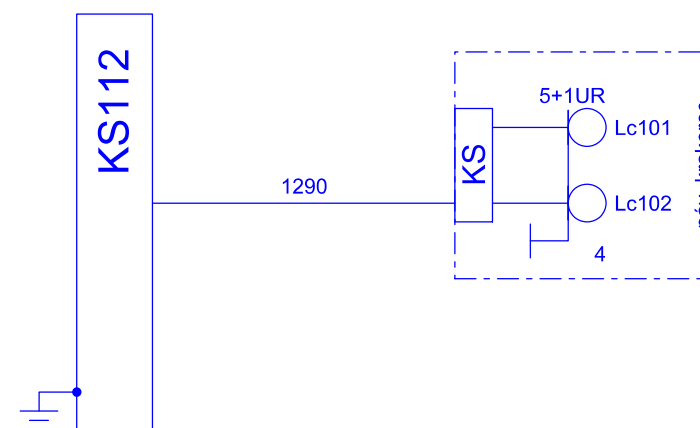
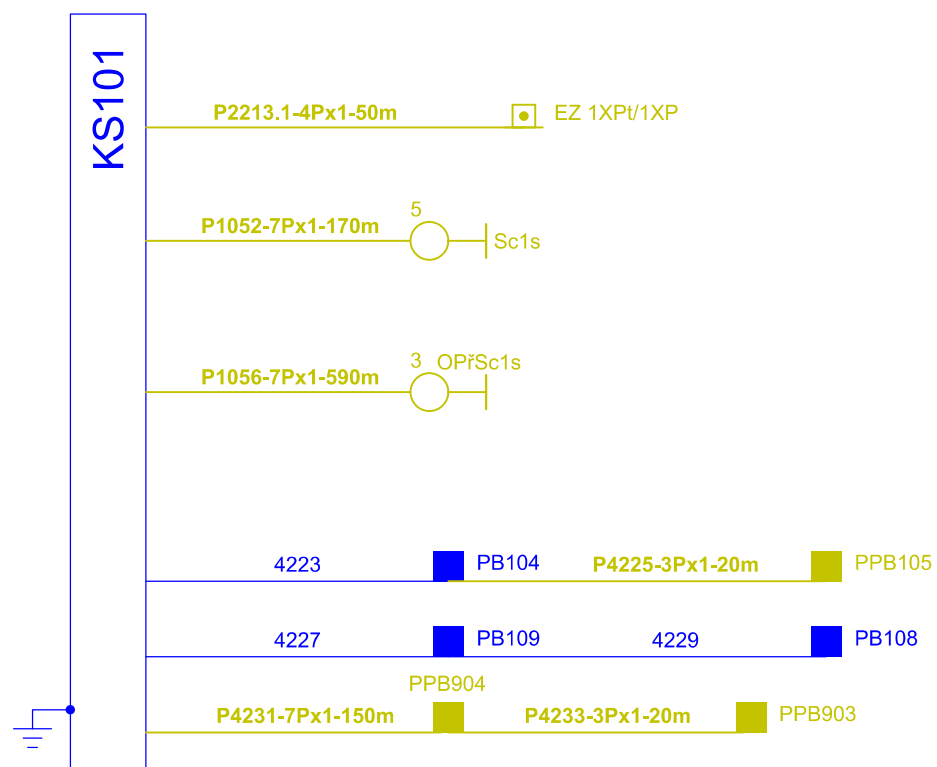
Odpovědný projektant:	Podpis:	Název přílohy:	Změna:
Ing. Petr Vrábel		ČÁST B - PROVIZORNÍ ZZ Schéma místních kabelů - SP 7	000
Vypracoval:	Podpis:		Číslo příl.:
Ing. Jaroslav Dytrych			0872
Skart. znak: V20/2035	Datum: 11/2015		
Počet formátů: 21x A4	Měřítko: -	IČD: 14 6380 004 01 01 02	



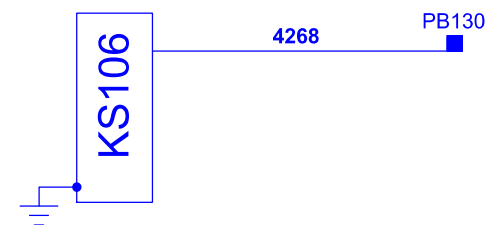
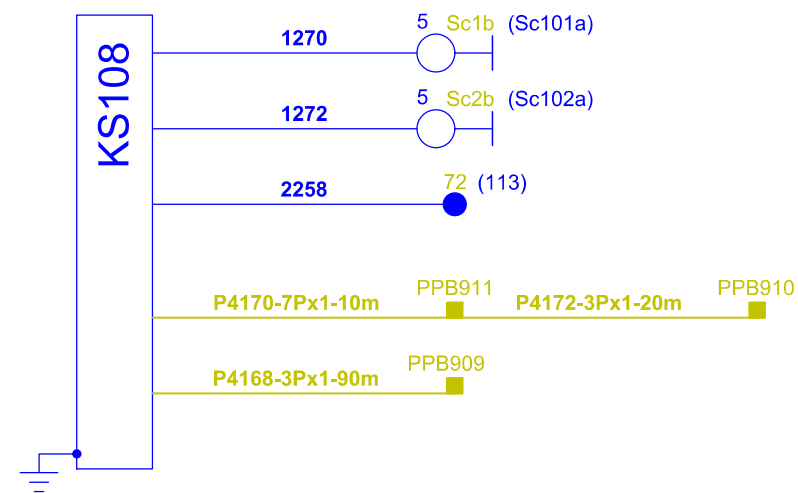
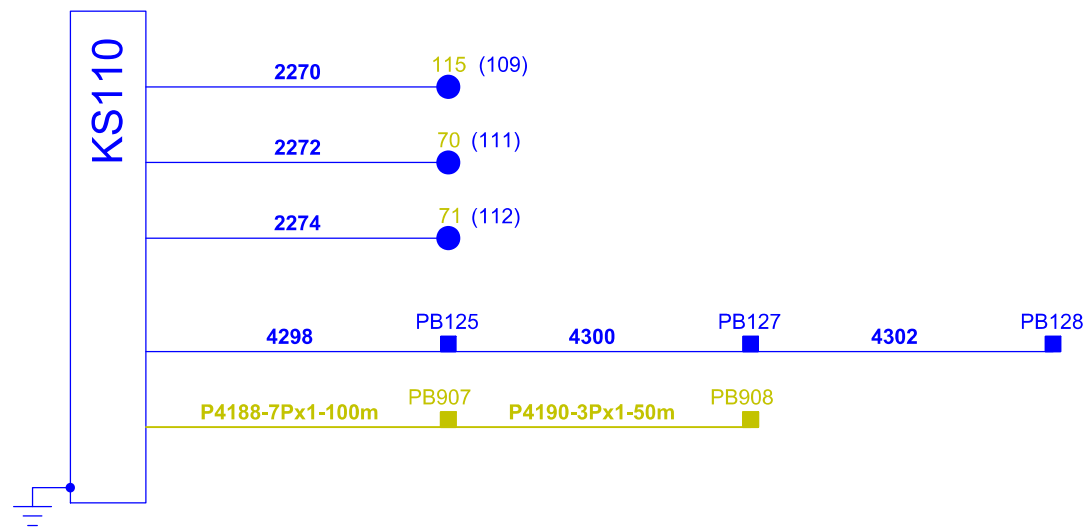




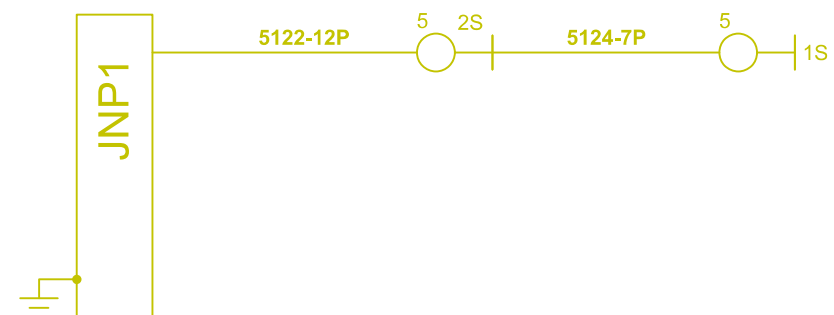
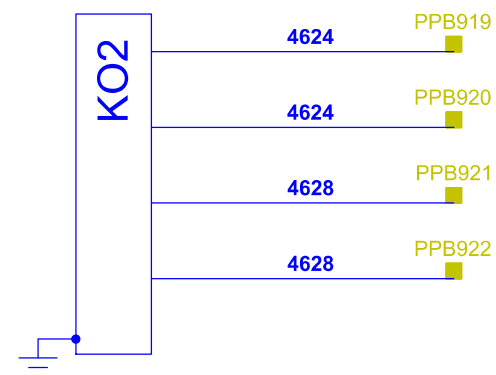
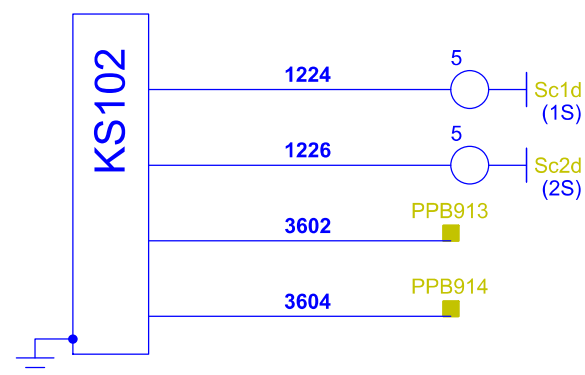
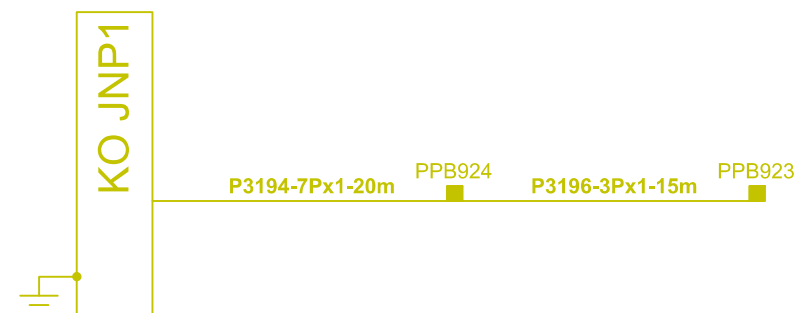
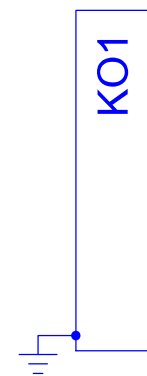
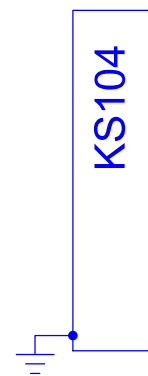
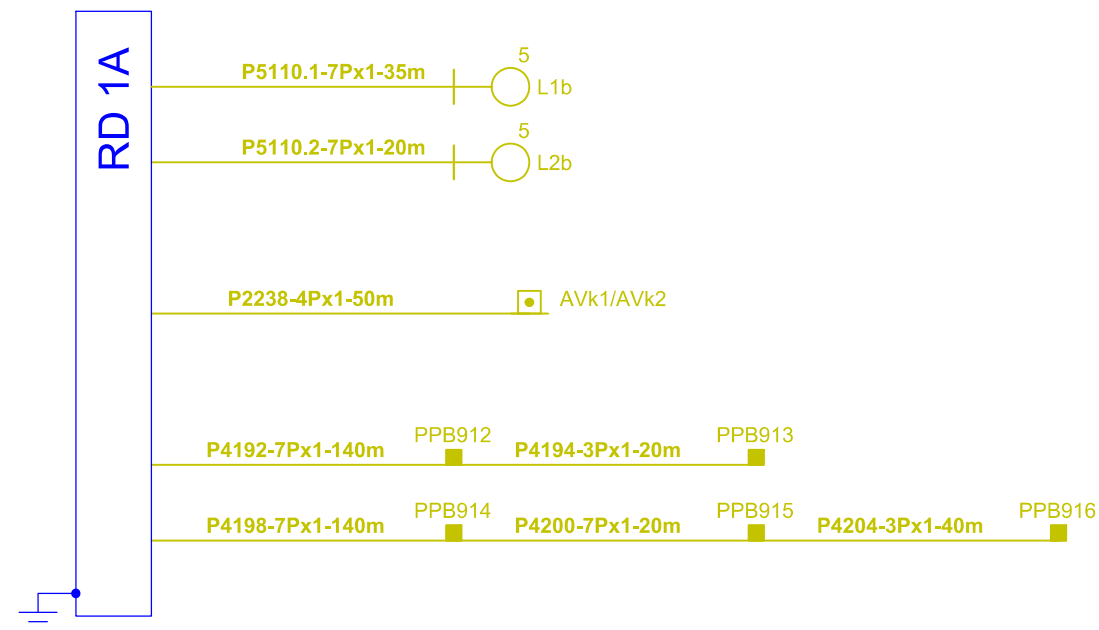
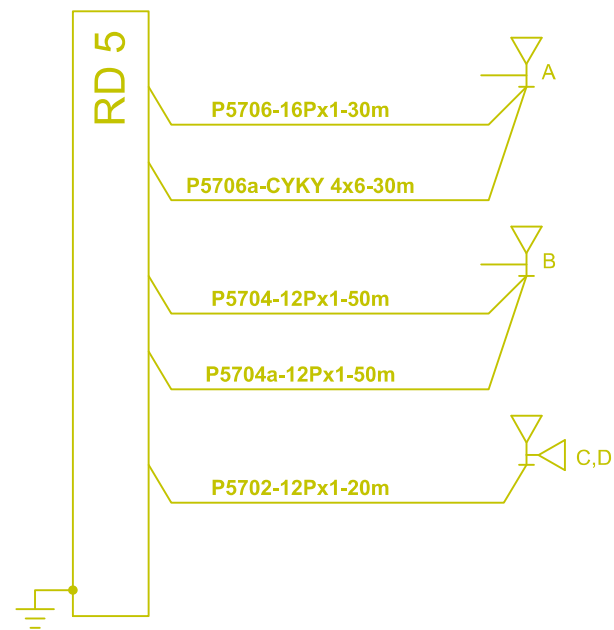




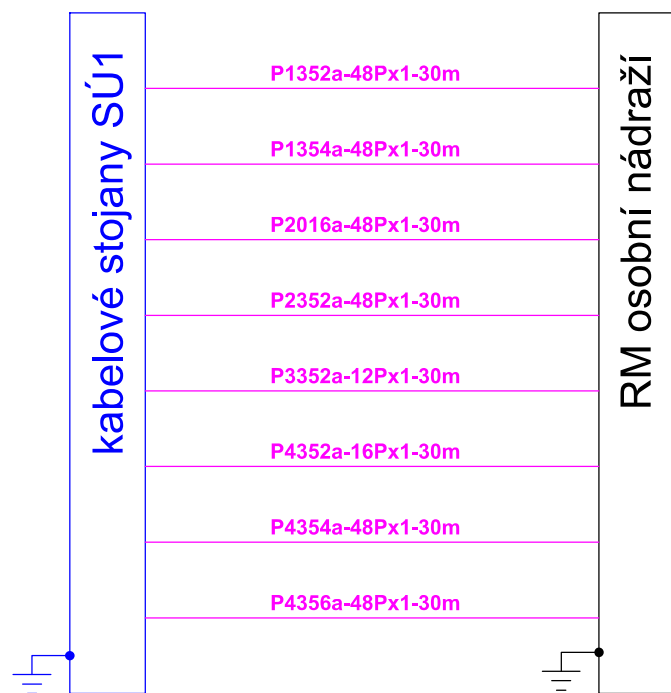
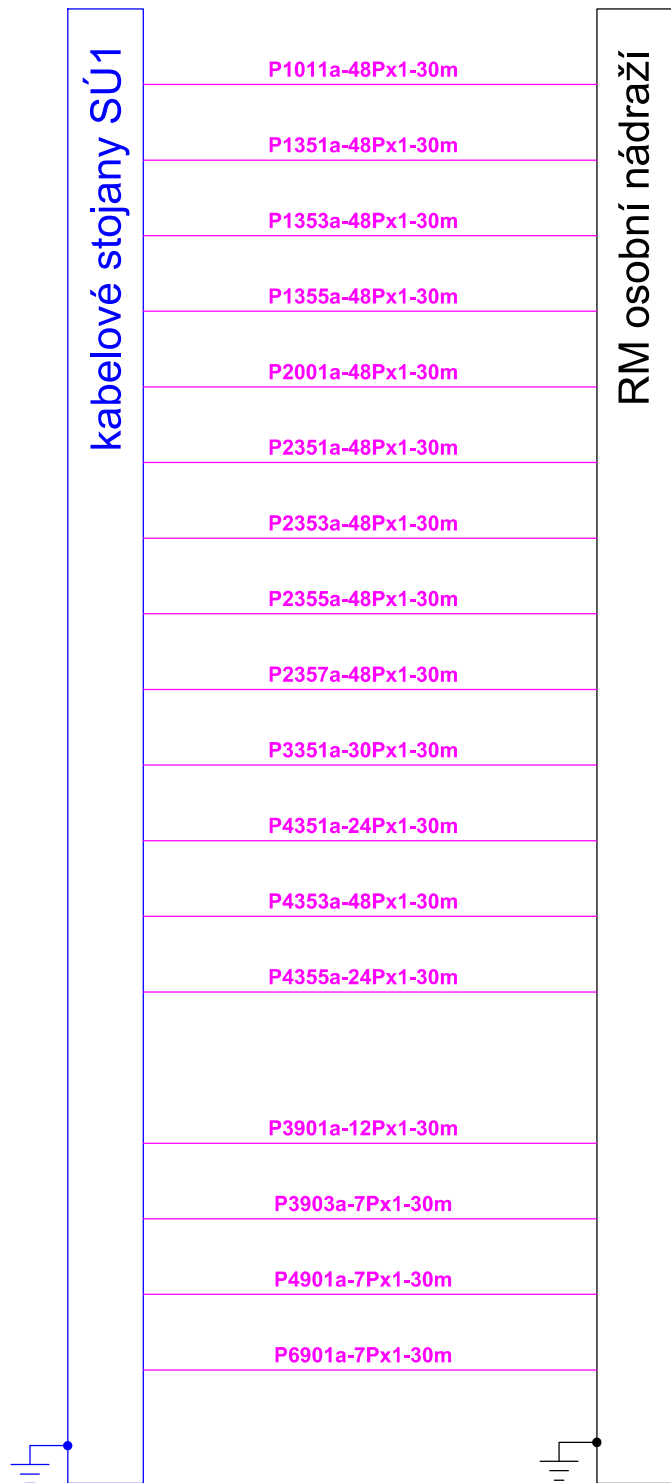
**DEMONTOVANÉ PRVKY A KABELY BUDOU
NAHRAZENY DEFINITIVNÍM STAVEM**



**DEMONTOVANÉ PRVKY A KABELY BUDOU
NAHRAZENY DEFINITIVNÍM STAVEM**



**DEMONTOVANÉ PRVKY A KABELY BUDOU
NAHRAZENY DEFINITIVNÍM STAVEM**



KABELIZACE MEZI SÚ1 A RM os.n.
BUDE REALIZAČNÍ DOKUMENTACÍ
OPTIMALIZOVÁNA PODLE SKUTEČNÉHO
OBSAZENÍ JEDNOTLIVÝCH KABELŮ

ZDE ZNÁZORNĚNÉ PŘEDSTAVUJE
MAXIMÁLNÍ POČET PROPOJOVACÍCH
KABELŮ MEZI SÚ1 A RM os.n.

LEGENDA:

TZE - kabely TCEKPFLEZE
bez označení - kabely TCEKPFLEY
x) sdružené žíly

Kovové obaly kabelů TCEKPFLEZE
se uzemní (DC pouze jeden konec).

- (V3N)
- BUDOUCÍ VNĚJŠÍ PRVEK
(ZATÍM NEPROVOZOVANÝ)
- PROVOZOVANÝ KABEL
(DŘÍVE POLOŽENÝ)
- DEFINITIVNÍ KABEL
(POLOŽENÝ V POSTUPU)
- PROVIZORNÍ KABEL
(POLOŽENÝ V POSTUPU)
- DEFINITIVNÍ KABEL
(DŘÍVE POLOŽENÝ)
- PROVIZORNÍ KABEL
(DŘÍVE POLOŽENÝ)
- DEMONTÁŽ V POSTUPU
(POKUD BYLY KABELY POLOŽENY)