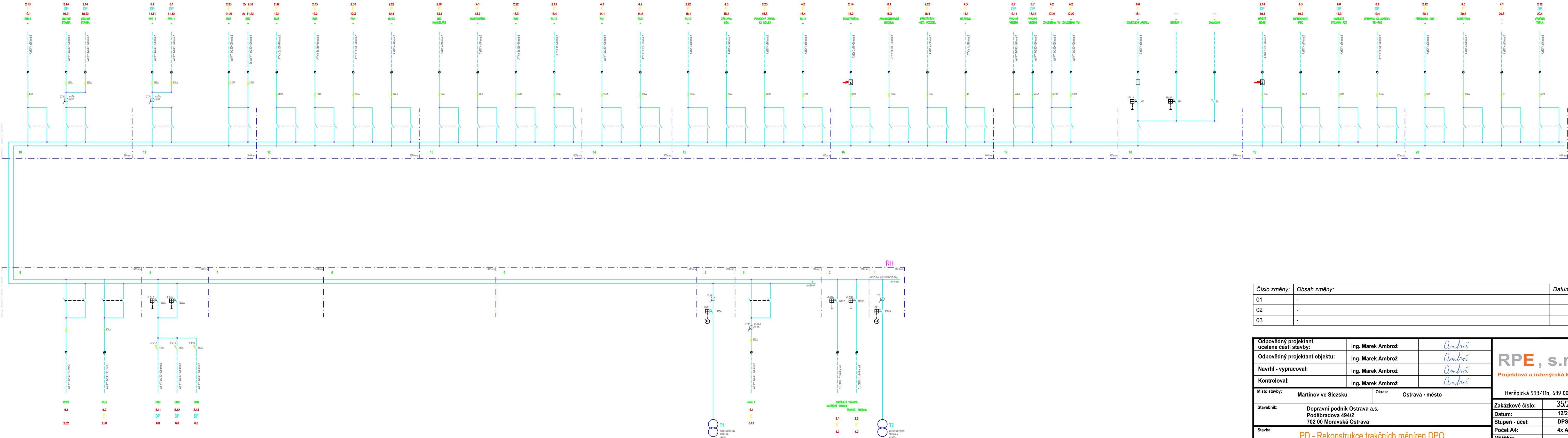


DÍLNY MARTINOV – ROZVODNA HRA – PŮVODNÍ STAV








POZNÁMKA :

- ROZVODNÁ SOUSTAVA :
1) 3~50Hz, 22kV/11
2) 3PEN-50Hz, 400V/TN-C-S

- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM :
1) ZEJMENŠENÍ (IT)
2) AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE (TN-C-S)

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Odpovědný projektant učené části stavby:	Ing. Marek Ambrož		
Odpovědný projektant objektu:	Ing. Marek Ambrož		
Navrhl - vypracoval:	Ing. Marek Ambrož		
Kontroloval:	Ing. Marek Ambrož		
Místo stavby:	Martinov ve Slezsku	Okres:	Ostrava - město
Stavebník:	Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2 702 00 Moravská Ostrava		
Stavba:	PD - Rekonstrukce trakčních měření DPO Rekonstrukce rozvodny 400V v budově dílen EKOVA Elektrik v Areálu dílny Martinov Objekt (soubor): PS01 Transformátory a rozvodna 400V		
Název přílohy:	Postup přepojování - původní stav		

	
Projektová a inženýrská kancelář	
Heršpická 993/11b, 639 00 Brno	
Zakázkové číslo:	35/2016
Datum:	12/2016
Stupeň - účel:	DPS
Počet A4:	4x A4
Měřítka:	- -
Část:	D.2.1
Příloha:	08.1
	100025