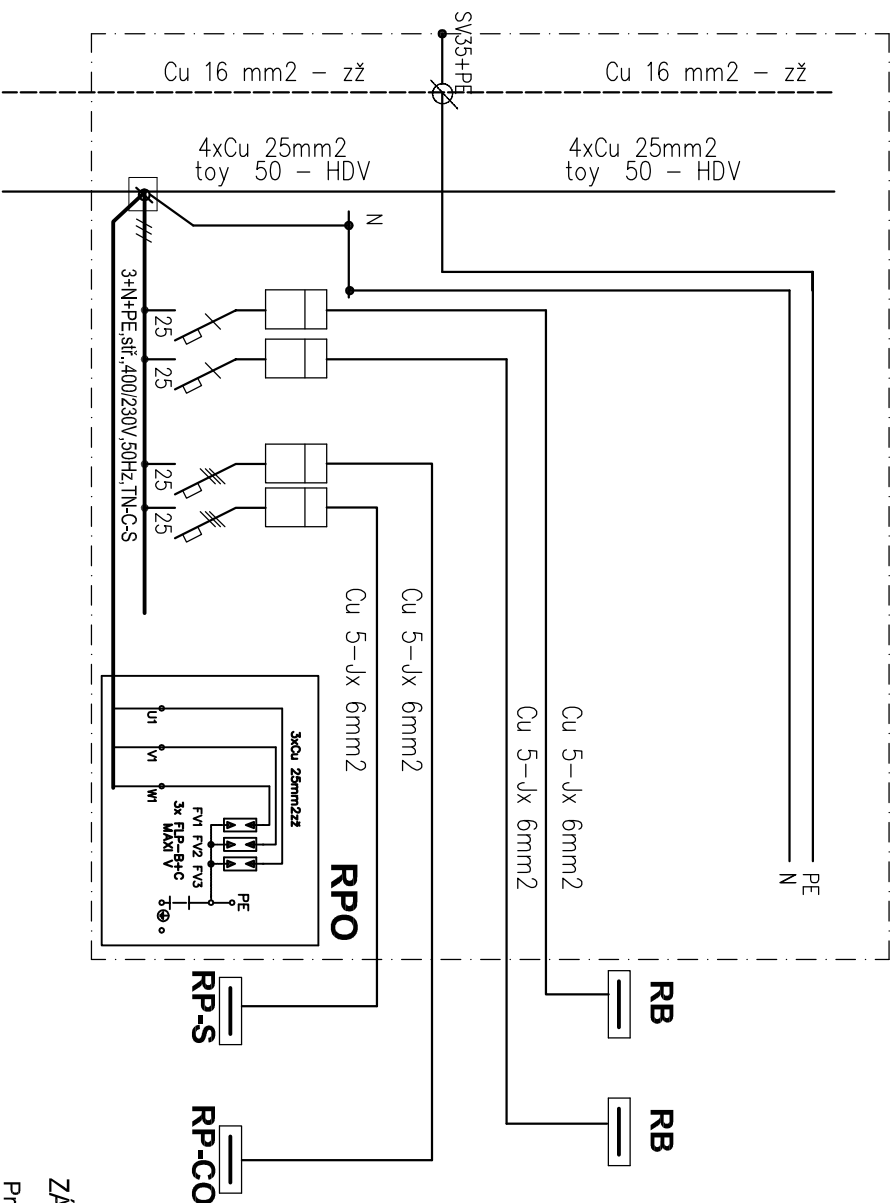
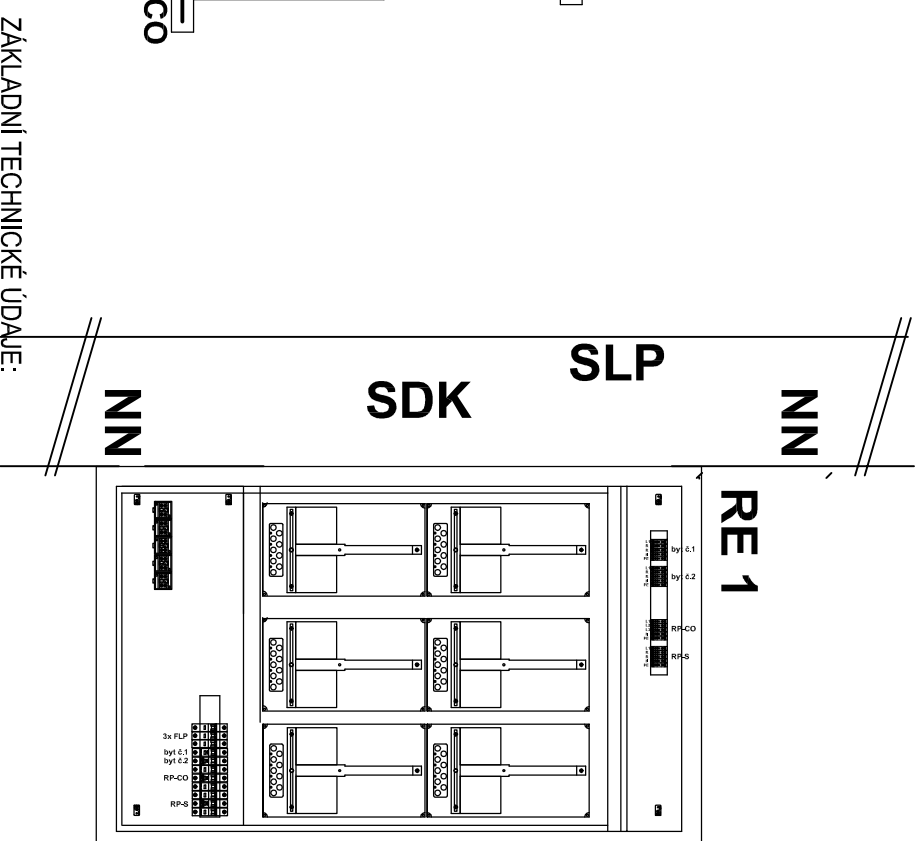


REF



POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ PŘÍSTROJE V ROZVODNICÍCH SE
DEMONTUJÍ A NAHRADÍ NOVÝMI PŘÍSTROJI, DLE
VYŘESOVÉ DOKUMENTACE.
PROVEDE SE NOVÉ VYDRÁŽOVÁNÍ, VÝMĚNA KRYCÍCH
PLECHŮ.
DVEŘE ROZVODNIC SE OPRAVÍ A.Z. POHLEDOVÉ
STRANY PAK OPATŘÍ NOVÝM LAKEM



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Provozní napětí :	3x230V/400V, 50 Hz
Provozní soustava :	3+N+PE, TN-S,
Ochrana před NDN:	samočinným odpojením

samočinným odpojením od zdroje
v nastaveném čase

Vnější vlivy prostředí

ČSN 332000-5-51 ed.3: viz technická zpráva

D 1.4.4.4 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

PROJEKTANT:	Karel Chytil	AUTORIZACE:	Ladislav Tolocz-1102632
KATASTR.ÚZ:	Bohumín	KRAJ:	Moravskoslezský
INVESTOR:	MÚ BOHUMÍN		
Nový Bohumín, Štefánikova 321 REKONSTRUKCE-OPRAVA EL. INSTALACE VE SPOL. PROSTORÁCH BD V.Č. PŘÍPOJEK K B.J. AKCE:			
OBSAH:	ELEKTROMĚROVÁ ROZVODNICE RE 1		

Karel Chytil & syn projektování el.zariadení	
IČO 640 82 351	
Korunní 822/63, Ostrava	
mob.: 724 978 547	
ZAK. ČÍSLO:	19-09-42
DATUM:	09/2019
MEŘÍTKO:	ČÍSLO KRESLU:
	D.1.4.4.29