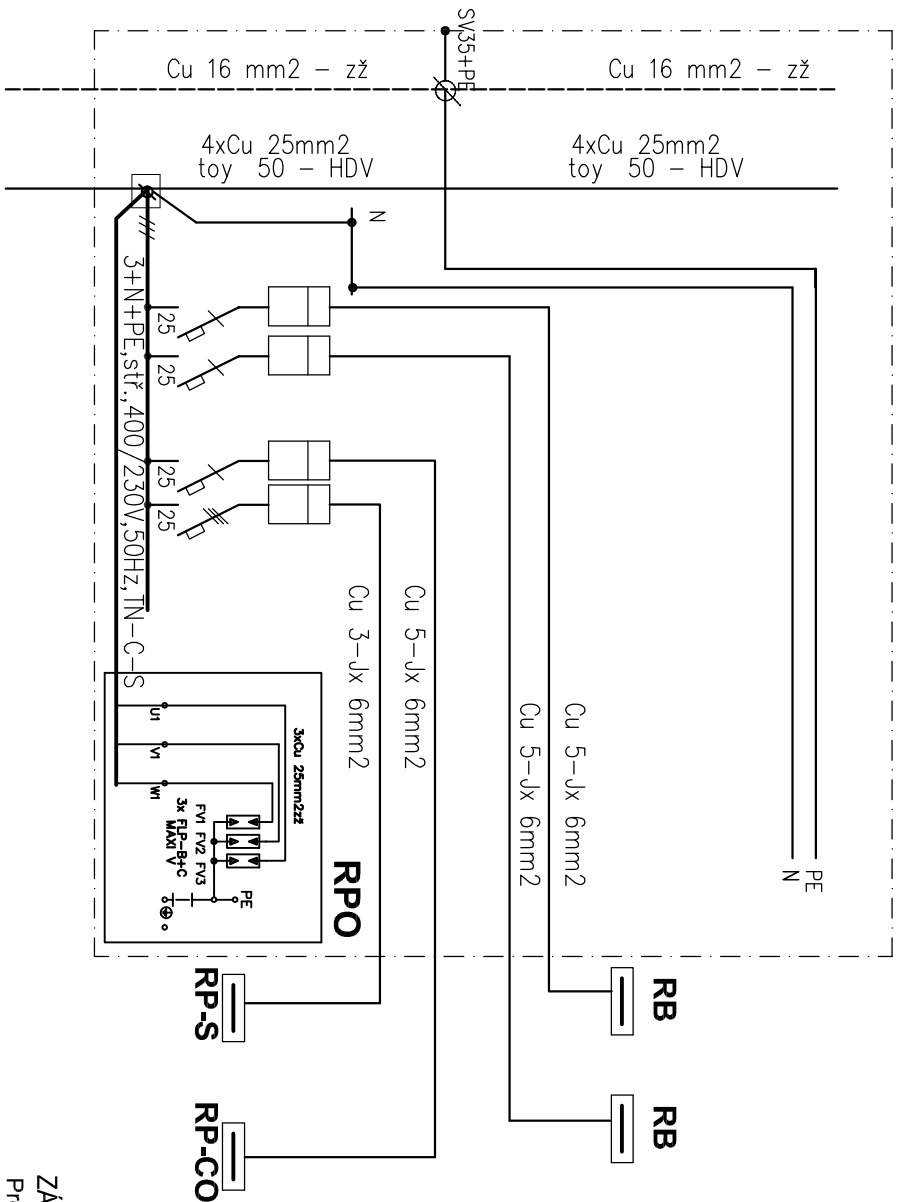
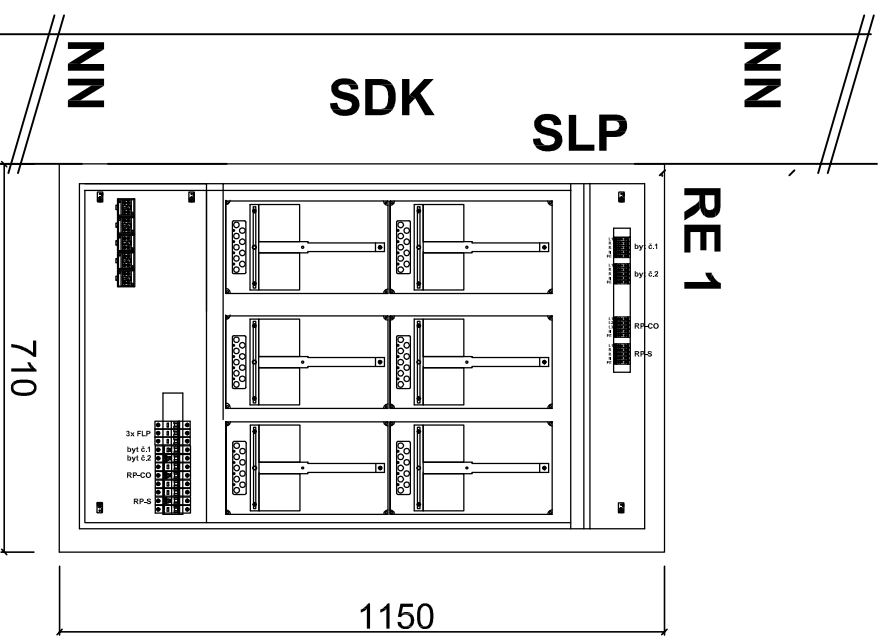


RE 1



POZNÁMKA :

STÁVAJÍCÍ PŘÍSTROJE V ROZVODNICÍCH SE DEMONTUJÍ A NAHRADÍ NOVÝMI PŘÍSTROJI, DLE VÝŘESOVÉ DOKUMENTACE.
PROVEDE SE NOVÉ VYDRÁTOVÁNÍ, 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 od zdroje
v nastaveném čase

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

D 1.4.4 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

PROJEKTANT: Karel Chytil		AUTORIZACE: Ladislav Tolasz-1102632	
KATASTR.ÚZ: Bohumín		KRAJ: Moravskoslezský	
INVESTOR: MÚ BOHUMÍN			
Nový Bohumín, Tř. Dr. E. Beneše 324 REVITALIZACE-OPRAVA EL. INSTALACE VE SPOL. PROSTORÁCH BD V.Č. PŘÍPOJEK K B.J.			
AKCE:			
OBSAH:		ELEKTROMĚROVÁ ROZVODNICE RE 1/324	
<div>Karel Chytil & syn projektování el.zařízení IČO 640 82 351 Korunní 822/63, Ostrava mob.: 724 978 547</div>			
MĚŘITKO:		ČÍS.VÝKRESU:	
D.1.4.4.29		D.1.4.4.29	
ZK. ČÍSLO:		19-09-43	
DATUM:		09/2019	