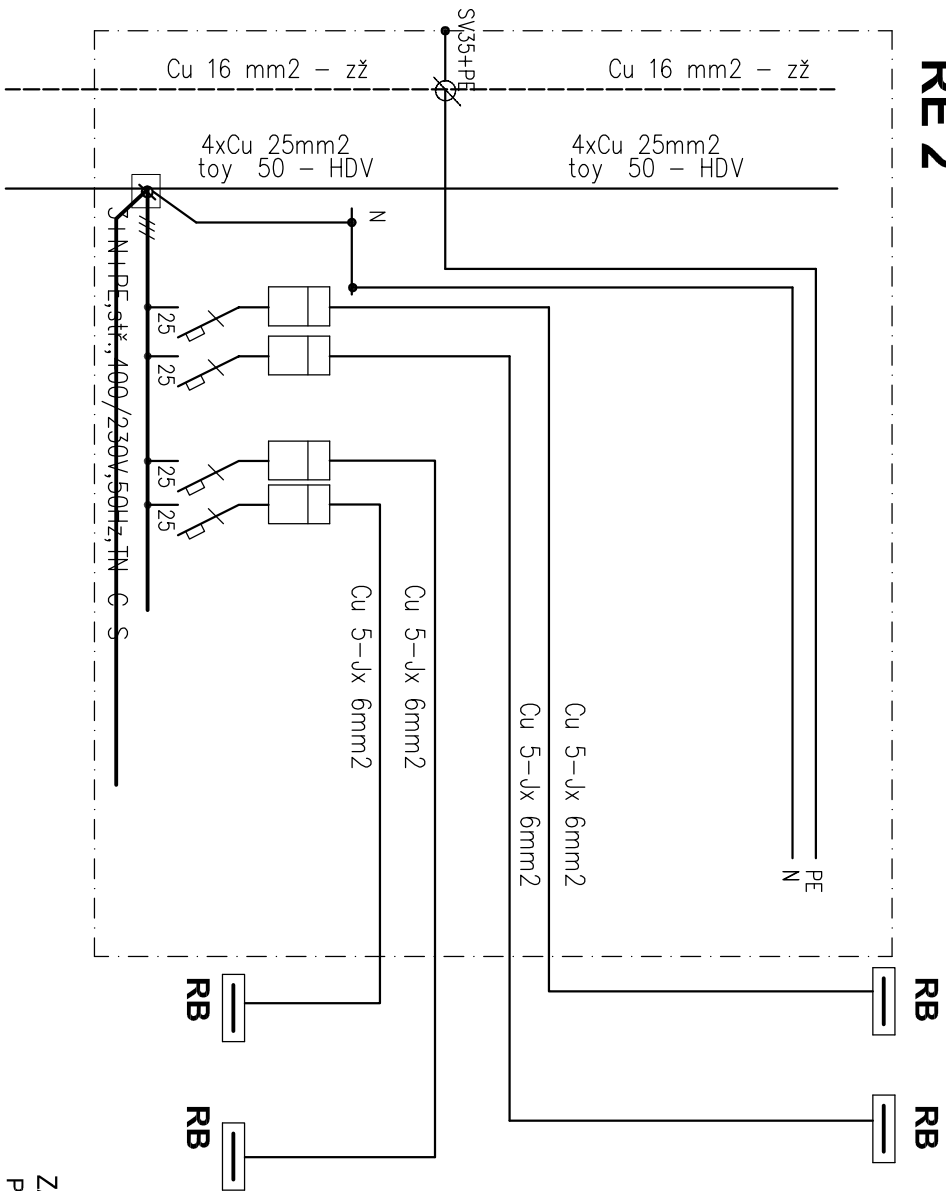
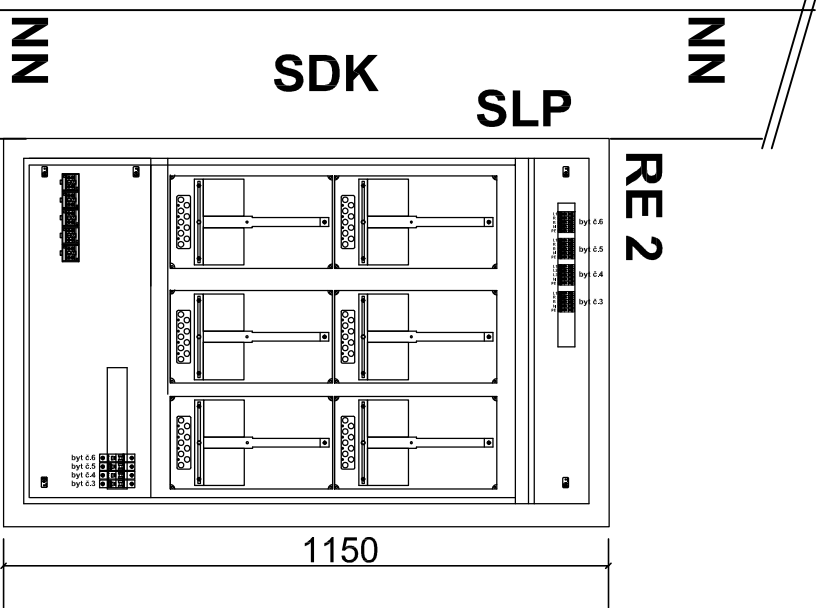


RE 2



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 TECHNIKÉ 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 Tolcsz-1102632	<b>Karel Chytil &amp; syn</b> projektování el.zařízení IČO 640 82 351 Korunní 822/63, Ostrava mob.: 724 978 547	
KATASTR.ÚZ: Bohumín	KRAJ: Moravskoslezský		
INVESTOR: MÚ BOHUMÍN		Nový Bohumín, Tř. Dr. E. Beneše 322	
AKCE: REVITALIZACE-OPRAVA EL. INSTALACE VE SPOL. PROSTORÁCH BD V.Č. PŘÍPOJEK K B.J.		ZK. ČÍSLO: 19-09-43	
OBSAH: ELEKTROMĚROVÁ ROZVODNICE RE 2/322		MĚŘÍTKO: 09/2019	
		ČÍS.VÝKRESU: D.1.4.4.10	