


Rozvodná sústava: 3 NPE, AC, 50 Hz, 230/400 V/TN-S
2 DC 500-8000V

Ochrana pred zásahom el. prúdom je navrhnutá
podľa STN 33 2000-4-41

čl. 411: Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania

Použitie el. zariadenie môže byť nahradené iným technicky zhodným ekvivalentom

Použitie el. zariadenie môže byť nahradené iným technicky zhodným ekvivalentom				 Bratislava <i>Engineering Association</i>	
HLAV. ING. PROJ. :	ZODPOV. PROJ. :	VYPRACOVAL :	STUPEŇ :	PSP+Tender	
Ing. Ján Laššák	Ing. Lubomír Geckl	doc. Ing. P.Džugaň, PhD.	DATUM :	07. 2021	
PROFESIA :	ELEKTRONŠTALÁCIA		FORMAT :	2 A4	
MIESTO STAVBY :	k.ú. Kremnica, por. číslo: C-KN 168/1		MIERKA :		
INVESTOR :	Mesto Kremnica, Štefánikovo námestie 1/1, 96701, Kremnica		ZÁK. č. :		
STAVBA :	Budova Technických služieb v meste Kremnica				
OBJEKT :	SO 01-Zníženie energetickej náročnosti administratívnej budovy technických služieb				
OBSAH :	FIVE – Rozvádzač FIVE, pripojenie ku RH		Č. VÝK.:	6	