


VYSVETLIVKY :

- trasy silnoprúdových elektrických rozvodov pre PC sieť
- silnoprúdová elektrická zásuvka dvojité s posúvacím kolíkom 2x230V/16A
- rozbočná krabica
- silnoprúdový elektrický rozvádzač
- stúpanie alebo klesanie trasy
- WLx - kábel CHKE-J 3x2,5

POZNÁMKY:

Napätiová sústava 3 NPE, 230V/400V, 50Hz, TN-S  
Ochrana pred úrazom el. prúdom pri normálnej prevádzke  
podľa STN 33 2000-4-412007 - Ochrana izolovaním živých častí, ochrana krytmi  
Ochrana pred úrazom el. prúdom pri poruche  
podľa STN 33 2000-4-412007 - Samočinným odpojením napájania  
Prostredie podľa STN 33 2000-5-512007 - ŠTANDARDNÉ VONKAJŠIE VPLYVY  
- rozvody sú realizované uložením káblov do príchytiek v podlahách a PVC žľabov 40/20  
- silnoprúdové el. zásuvky inštalované vo výške ostatných el. zásuviek

Dátum : 05/2024	Projektoval : Alexander Balko	Zákazkové číslo :2024I20017-002
Mierka : 1:100	Objednávateľ : FRSR, Lazovná 63, 974 01 Banská Bystrica	
Počet A4 : 4	Stavba : CÚ Čierna nad Tisou, Železničná 212	
Stupeň : RS	Časť : Silnoprúdové el. rozvody pre PC sieť	
	Názov výkresu : Pôdorys 2.NP	Číslo výkresu : EL102