



- VYSVETLIVKY :
- trasy silnoprúdových elektrických rozvodov pre PC sieť
 - trasy silnoprúdových elektrických rozvodov pre PC sieť - nové
 - XC1 - silnoprúdová elektrická zásuvka dvojité 2x230V/16A - nová
 - XC1 - silnoprúdová elektrická zásuvka dvojité 2x230V/16A
 - XC1 - silnoprúdová elektrická zásuvka jednoduchá 230V/16A
 - R3 - silnoprúdový elektrický rozvádzač pre PC sieť
 - stúpanie alebo klesanie trasy
 - WL1 - kábel CYKY-J 3x2,5
 - WLR3 - kábel CYKY 4Bx16 vedený z HR k podružnému R3
 - WLx - kábel CHKE-R-J 3x2,5 - nové káble
- POZNÁMKY:
- Napäťová sústava 3 NPE, 230V/400V, 50Hz, TN-C-S
- Ochrana pred úrazom el. prúdom pri normálnej prevádzke
podľa STN 33 2000-4-41:2007 - Ochrana izolovaním živých častí, ochrana krytmi
- Ochrana pred úrazom el. prúdom pri poruche
podľa STN 33 2000-4-41:2007 - Samočinným odpojením napájania
- Prostredie podľa STN 33 2000-5-51:2007 - ŠTANDARDNÉ VONKAJŠIE VPLYVY
- rozvody sú realizované uložením káblov do PVC žľabov
 - silnoprúdové el. zásuvky inštalované vo výške cca 0,5m

Dátum : 05/2024	Projektoval : Alexander Balko	Zákazkové číslo :2024I20017-002
Mierka : 1:100	Objednávateľ : FRSR, Lazovná 63, 974 01 Banská Bystrica	
Počet A4 : 3	Stavba : Daňový úrad Nitra, Vodná 33	
Stupeň : RS	Časť : Silnoprúdové el. rozvody pre PC sieť	
	Názov výkresu :	Číslo výkresu :
	Pôdorys 3.NP	EL103