



VYSVETLIVKY :

- trasy silnoprúdových elektrických rozvodov v PVC žiaboch, príchytkách v podhlade
- trasy silnoprúdových elektrických rozvodov v PVC žiaboch, príchytkách v podhlade – nové
- trasy silnoprúdových elektrických rozvodov v parapetnom kanáli
- silnoprúdová elektrická zásuvka 1 x 230V/16A
- silnoprúdová elektrická zásuvka 2 x 230V/16A
- silnoprúdová elektrická zásuvka 2 x 230V/16A – nové
- rozbočovacia krabica pre povrchovú montáž
- — zmena výšky, alebo typu trasy
- RS03 — silnoprúdový elektrický rozvádzač

↗ ↘ — stúpanie alebo klesanie trasy

POZNÁMKY:

Napätiová sústava 3NPE, 230V, 50Hz, TN-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 žiabov a príchytiek v podhlade

Dátum : 05/2024	Projektovateľ : Alexander Balko	Zákazkové číslo :2024I20017-002
Mierka : 1:100	Objednávateľ : FRSR, Lazovná 63, 974 01 Banská Bystrica	
Počet A4 : 6	Stavba : Daňový úrad Žilina, Janka Kráľa 2, 010 01	
Stupeň : RS	Časť : Silnoprúdové el. rozvody pre PC sieť	
	Názov výkresu :	Číslo výkresu :
	Pôdorys 1.NP	EL101