



VYSVETLIVKY :

- trasy silnoprúdových elektrických rozvodov v PVC žlaboch
- XC2.01 — silnoprúdová elektrická zásuvka 2 x 230V/16A
- XC2.01 — silnoprúdová elektrická zásuvka 2 x 230V/16A – nová
- ⊙ — rozbočovací krabica pre povrchovú montáž
- — zmena výšky, alebo typu trasy
- RS02 — silnoprúdový elektrický rozvádzač

POZNÁMKY:

Napätová 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 žľabov a príchytiek v podhl'ade

Dátum : 05/2024	Projektoval : Alexander Balko	Zákazkové číslo :2024I20017-002
Mierka : 1:100	Objednávateľ : FRSR, Lazovná 63, 974 01 Banská Bystrica	
Počet A4 : 2	Stavba : CÚ Žilina – Bánová, Pri cintoríne 36	
Stupeň : RS	Časť : Silnoprúdové el. rozvody pre PC sieť	
	Názov výkresu :	
	Pôdorys 2.NP	
		Číslo výkresu : EL102