


VYSVETLIVKY :

- trasy silnoprúdových elektrických rozvodov v PVC žlaboch, príchytkách v podhlade
- R1/Z30 - silnoprúdová elektrická zásuvka 2 x 230V/16A - nová
- rozbočovacia krabica pre povrchovú montáž
- zmena výšky, alebo typu trasy
- R1 - silnoprúdový elektrický rozvádzač
- stúpanie alebo klesanie trasy
- PU - požiarina upchávka

POZNÁMKY:

- Napäťová 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
- nové rozvody sú realizované uložením káblov do PVC žľabov a príchytiek v podhl'ade
- nové zásuvky pripojiť na doplnený istič B16 v rozvádzači R1

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 : DÚ Malacky, Záhorácka 17	
Stupeň : RS	Časť : Silnoprúdové el. rozvody pre PC sieť	
	Názov výkresu : Pôdorys 1.NP	Číslo výkresu : EL101