



VYSVETLIVKY :

- trasy silnoprúdových elektrických rozvodov v PVC žlaboch, príchytkách v podhlade
- R4/Z31 - silnoprúdová elektrická zásuvka 2 x 230V/16A - nová
- rozbočovacia krabica pre povrchovú montáž
- zmena výšky, alebo typu trasy
- R4 - silnoprúdový elektrický rozvádzač
- stúpanie alebo klesanie trasy
- PU - požiarna 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 podhlade
- nové zásuvky pripojiť na rezervné ističe FA31 a FA32

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 4.NP	
		Číslo výkresu : EL104