

R4

sřtávající podružný rozvůdč
doplňit:

řitř B16/1/30mA – CXY 3Cx2,5 (žásuvky)
řitř B16/1/30mA – CXY 3Cx2,5 (žásuvka mužř)
řitř B16/1/30mA – CXY 3Cx2,5 (žásuvka řeny)
řitř B10/1 – CXY 3Cx1,5 (řvřtlo)


- Legenda:**
- Spřnač řednospřlový 10A/230V, ř.1
 - Žásuvka řednonřsobnř, 16A/230V
 - Pohybové řidlo, stropnř pro spřnřnř vzt
 - A Přřsozenř LED řvitřdlo (2250 lm; 24.4 W), IP65
 - El.vřvod 1–řřzovř
 - řvorkovnice pro vyrovnřnř potenciřlu

Poznřmkř:

- novř rozvody budou vedeny pod omřtkou
- novř rozvody po stopř v sociřlnřch prostřrech budou vedeny ve vřlřdrcřch liřřřch
- řtřvřjřcř rozvody v dořřenřch prostřřřch budou demontovřnř

Dokumentace pro provedenř stavby

Podpis investora:

Projektování elektrotechnických zařízení Částková 689/74, 32600 Plzeň mob. 737 105 168, e-mail: kobza.elektro@gmail.com, Skype: ivankobza		Ing. Ivan Kobza	
Zodp.proj. : Ing. Ivan Kobza		Zak. č.	034/2022
Vypracoval : Ing. Ivan Kobza		Datum:	07/2022
Místo: Plzeň	Kraj: Plzeňský		
Investor: Středisko volného času Radovánky			
Akce: Stavební úpravy sociálních prostor			
Objekt: Objekt Petřínská 43, Plzeň			
Část dokumentace: D.1.3 Elektroinstalace			
Elektroinstalace 2.NP		č.D.1.3-03	