



Uznač	Druh	Typové údaje	Poznámka	ks
	vyplněnč	01		
	vyplněnč pod omítku IP44	01		
	vyplněnč	05		
	vyplněnč	07		
	vyplněnč	06		
	domovní dvojzásuvka	16A/230V		
	domovní dvojzásuvka	16A/230V POD OMÍTKU IP44		
	domovní zásuvka ve spol.dřm.	3x16A/230V+1x s přep.ochrannou		
	zásuvka pod omítku IP44	16A/230V		
	zásuvka	16A/400V IP44		
	zásuvka	32A/400V IP44		
	SPORÁKOVÝ SPÍNAČ	25A/400V A 32/400V		
	svítidla popsgno v TZ			
EL-13				

PŘÍSTROJE VE SPOLEČNÉM RÁMEČKU

Označování el.přístrojů a spotřebičů

počet _____ 2xEL 4–12a
druh dle tabulky _____
typ dle tabulky _____
obvod rozváděče _____
část obvodu samostatně ovládaná _____

① PROSTUP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 45/DP1

Rozvodné soustava:

3PEN 50Hz,400V/TN–C
3NPE 50Hz,400V/TN–S
1NPE 50Hz,230V/TN–S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000–4–41ed.3 a dalších

Prostředky základní ochrany:

základní izolace
přepážka a kryty, zbranry

Prostředky ochrany při poruše

ochranným uzemněním
ochranným pospojováním
automatickým odpojením
doplňkovou ochranou–proudovým chráničem

Prostor dle ČSN 33 2000–4–41ed.3: normální, nebezpečný

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3 z hlediska ČSN 33 2000–5–51 ed.3:

neoznačené: odpovídající prostorům normálním dle tabulky 32–NMI

1–venkovní AB7

ve správných montovat el.zařizování mimo zónu 2

Stupeň PD
PRO REALIZACI STAVBY
Investor:
Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2
Zhotovitel:
Ing.arch.Jiří Liškulín, Dobrá 888, 739 51 Dobrá
Část:
technika prostředí staveb silnoproudá elektrotechnika
Zodpovědný projektant části:
Ing.Michael Kolas
Vypracoval:
Ing.Michael Kolas
Název zakázky
ČRo Ostrava - rekonstrukce budovy č.2 "B" - ČÁST RADIOKLUB
Dř. Smerla 2
70200 OSTRAVA
Česká republika
Datum
08/2019
Měřítko výkresu
1:75
Jméno výkresu
PŮDORYS SUTERÉN
Číslo výkresu
D.1.4.002