



OKRUHOVÝ ROZVADĚČ  
BYTU

PLAST NA OMÍTKCE  
S DVÍŘKY

18 MODULŮ  
RAL 9010

SCHEMA PLATÍ PRO VŠECHNY  
ROZVADĚČE RB MIMO RB7 A RB8  
– VIZ SAMOSTATNÉ SCHEMA

NÁPLŇ

- 1x 1 – PŮL. JISTIČ 10kA
- 5x JISTIČ CHRANIČ 10kA 2–POL
- 1x HOP
- 1x HLAVNÍ VYPÍNAČ 20/1

PROVOZNÍ NAPĚTÍ: 3+PE+N; 3x400/230V; 50Hz  
SOUSTAVA TN–C–S

Ochrana před nebezp. dotykem: automatickým odpojením od zdroje  
zvýšené – místním pospojením  
– proudovým chráničem

Instalovaný výkon  $P_i = 6kW$   
Soudobý příkon  $P_s = cca 4kW$

SO.01 – STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA OBJEKTU DPS  
SO.02 – PŘÍSTAVBA EVAKUAČNÍHO VÝTAHU  
D.1.4.4. – ELEKTROINSTALACE

ELEKTRO SOBŠEK JOSEF ČESKÉ BUDĚJOVCE	Akce	STAV,ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU – MILEVSKO		Investor	MĚSTO MILEVSKO nám. E.BENEŠE 420, MILEVSKO		Stupeň	PDPs		Zak.č.	099/2017	Výkres č.	D.1.4.4.12
	Část	ELEKTROINSTALACE SCHEMA ROZVADĚČE POKOJE RB		Projektant	MARTIN VAŇAS 74 31 65 75		Kreslil	MARTIN VAŇAS		Datum	02/2018	List/Listů	1/1