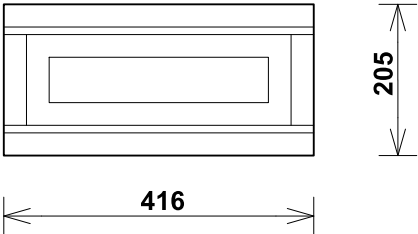


Rozvodnica RB 1

skrinka plastová 18M
Z 416x205x98,18M;IP 40/20


Náplň RB 1 :

- 1 x istič IT C/20/3; 20 A
- 1 x istič IJ B/2/1; 2 A
- 1 x prúd. chránič FI 6B/1N/0,03
- 3 x prúd. chránič FI 16B/1N/0,03
- 1 x stýkač KM 16-20
- 1 x časový spínač 16A,230 V
- 1 x prepínač 1-0-2,6 A,230 V
- 1 x základový modul ovládača



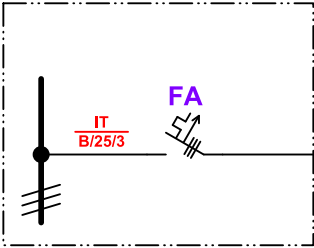
- Druh siete : 3+N+PE,TN-S,230/400 V,50 Hz
- Ochrana pred úrazom el. prúdom
- základná : polohou,krytím,izoláciou
 - pri poruche: samočinným odpojením napájania
 - doplnková : prúdovými chráničmi (RCD)

č. paré

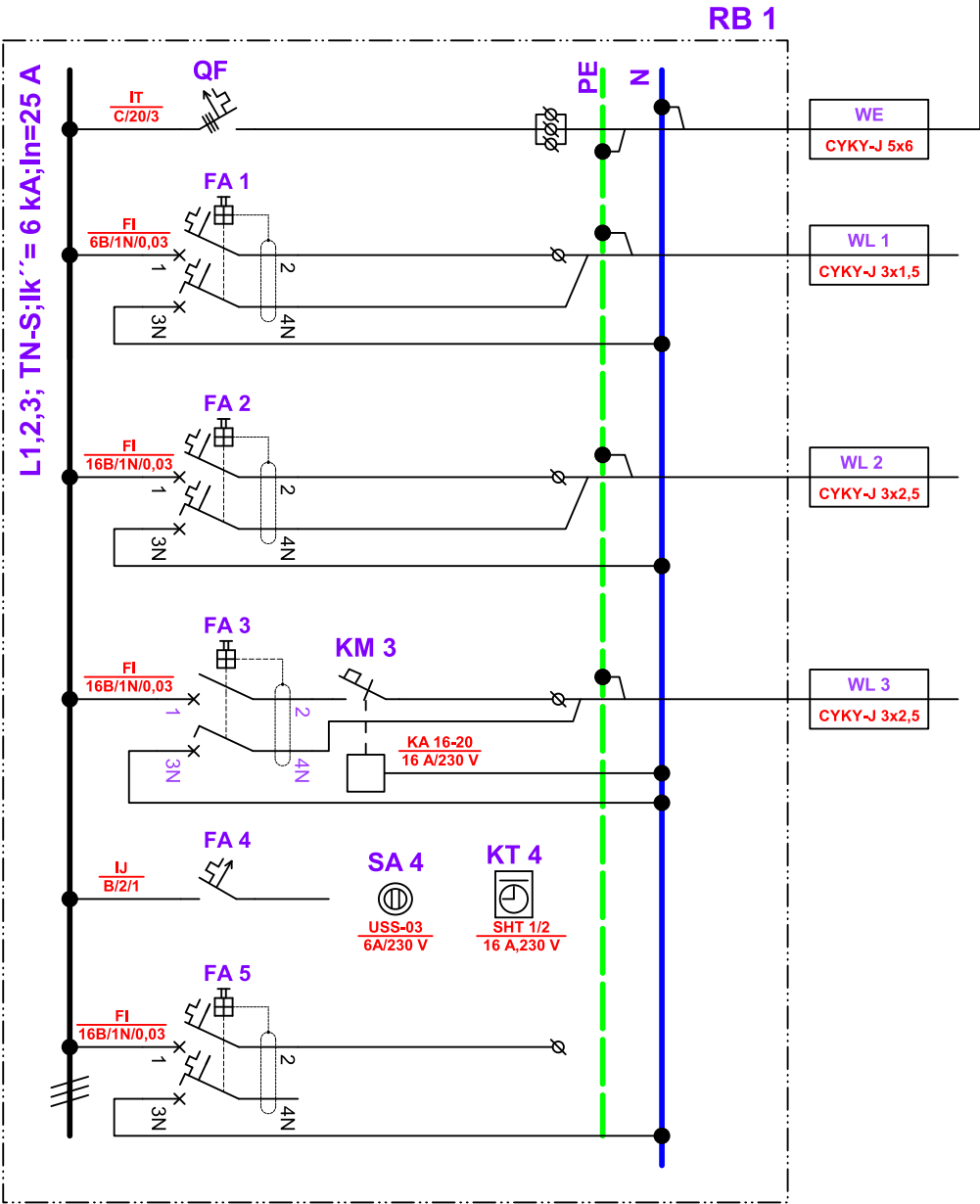
Zodp. projektant	Vypracoval	Tech. kontrola	<div> Ing Pavel Ruman Venevská 37 990 01 Veľký Krtíš autorizovaný inžinier číslo osvedčenia : 2540*A*5-3</div>	
Ing Ruman P.	Ing Ruman P.			
Stavebník : Domov sociálnych služieb,Čeláre-Kirt' 189, 991 22 Bušince			Objekt	SO 05
Miesto stavby : Areál DSS Čeláre-Kirt',parc. č. 922/3, 922/8, 922/9			Časť	Elektroinštalácia
Názov stavby : Rekonštrukcia a debarierizácia 6 hygienických zariadení v ubytovacích pavilónoch 1 – 3 (Lipa, Platan, Javor) v areáli DSS Čeláre-Kirt'			Stupeň	PpSP
			Zák. číslo	23/01/2019
			Mierka	
			Formát	2A4
			Dátum	máj 2019
			Č. výkresu	EL 2
Názov dokument.: Rozvodnica RB 1 - jednopólová schéma				

Rp 1

Rozvodnica RB 1
- časť 1



číslo vývodu	označenie vývodu
1	hlavný vypínač
2	svetelný obvod
3	zásuvkový obvod 230 V
4	ohrievač TÚV
5	ovládanie
6	rezerva



Ovládanie ohrevu TÚV

