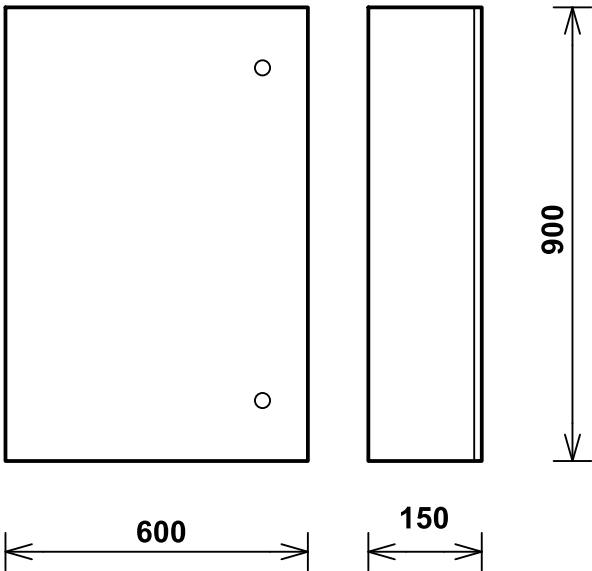


Rozvodnica RH

skrinka oceľoplechová
P 600x900x150;IP 44/30

Náplň RH :

- 1 x istič IT B/63/3;63 A
- 1 x napäťová spúšť 230 V
- 1 x zvodič prepätia 12,5 kV, V/4
- 1 x elektromer 100 A,400 V
- 1 x istič IJ B/2/1;2 A
- 3 x istič IJ B/10/1;10 A
- 6 x istič IJ B/16/1;16 A
- 4 x istič IT B/16/3;16 A
- 1 x istič IT B/32/3;32 A
- 8 x prúdový chránič FI 25/4P/0,03
- 4 x prúdový chránič FI 40/4P/0,03
- 1 x ovládač 1/0,6 A,230 V




č. paré

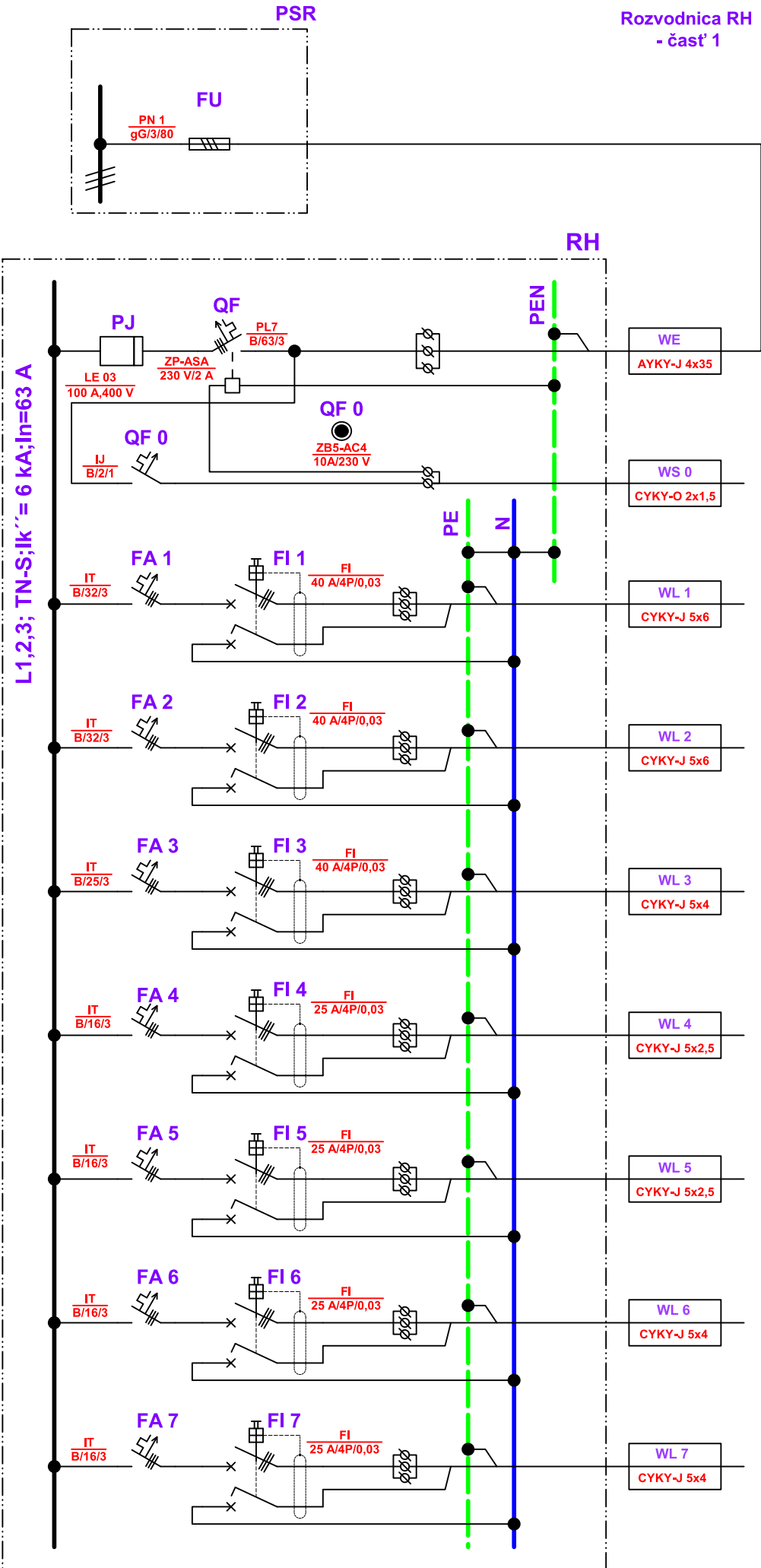
Druh siete : 3+N+PE,AC,230/400 V,50 Hz,TN-C-S

Ochrana pred úrazom el. prúdom

- základná : polohou,krytím,izoláciou
- pri poruche: samočinným odpojením napájania
- doplnková : prúdovými chráničmi (RCD)

Zodp. projektant	Vypracoval	Tech. kontrola	 Ing Pavel Ruman Venevská 37 990 01 Veľký Krtíš autorizovaný inžinier číslo osvedčenia : 2540*A*5-3	
Ing Ruman P.	Ing Ruman P.			
Stavebník : Babičkin dvor a.s., ul. J. Kráľa 2661, 990 01 Veľký Krtíš			Objekt	SO 01
Miesto stavby : Stredné Plachtince, parc. č. 1468/15			Časť	Elektroinštalácia
Názov stavby : FARMA STREDNÉ PLACHTINCE - Hala 1 - - projekt skutočného vyhotovenia stavby -			Stupeň	DSV
			Zák. číslo	12/01/2019
			Mierka	
			Formát	A4
			Dátum	február 2019
			Č. výkresu	EL 3
Názov dokument.: Rozvodnica RH - jednopólová schéma				

číslo vývodu	označenie vývodu
1	hlavný istič + elektromer
2	Total Stop
3	Rozvodnica ~ vetrание, dopravníky
4	Rozvodnica ~ krmienie
5	Rozvodnica ~ kliecky
6	Rozvodnica ~ osvetlenie
7	Rozvodnica ~ vetrание
8	Zásuvka 400 V ~ chov
9	Zásuvka 400 V ~ chov



číslo vývodu	označení vývodu
10	Zásuvka 400 V ~ chov
11	rezerva
12	rezerva
13	rezerva
14	hlavný istič - sociálka
15	svetelný obvod
16	svetelný obvod
17	zásuvkový obvod
18	zásuvkový obvod
19	zásuvkový obvod
20	rezerva
21	rezerva
22	rezerva
23	zásuvkový obvod
24	Zásuvka 400 V ~ kotelňa
25	Zásuvka 400 V ~ rez.

