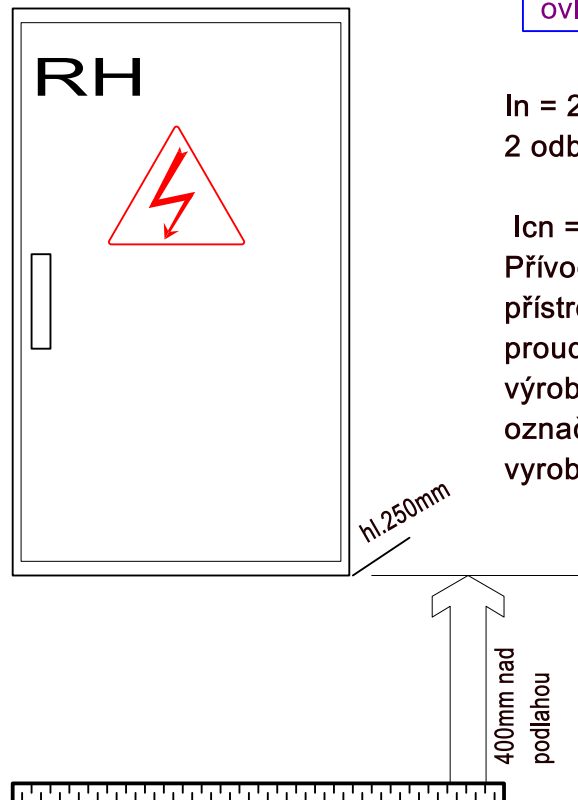


Pohled na rozváděč



všechny
ovládací jističe na fázi L1

$I_n = 25A + 25A$; 2 oddělené přívody
2 odběrné body

$I_{cn} = 6kA$; IP40/20
Přívody a vývody nahoru
přístroje značkové [I_{cn} min. 6kA]
proudové chrániče typu "A"
výrobní štítek
označení přístrojů
vyrobit dle ČSN EN 61439- 3

specifikace

typ: OCEP ROZVÁDĚČ přístrojový, zapuštěný
plechové dveře; IP40/20;
11 řad x 21 modulů = 231 modulů
ROZMĚRY (ŠxVxH): 590 x 1605 x 250mm

**Rozvodná soustava-sít' 2 x
3NPE AC 50Hz, 400V/230V/TN-C-S
OVLÁDACÍ SOUSTAVA :
1N AC 50Hz, 230V
Ochrana (ČSN 332000-4-41 ed.3) : čl. 411
automatickým ODPOJENÍM OD ZDROJE
doplňová ochrana proudovými chrániči
!!! vypínání fáze + nuly**

*ponechat prostorovou
a přístrojovou rezervu*

AUTORIZACE

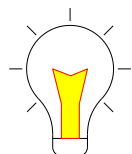


Ing. Josef Hájek www.elektroatelier.cz
Mikulovská 604, 69142 Valtice

IČ 13062522 +420 776898887

ČKAIT č. 1001106

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL Ing. Josef Hájek ing.hajek@seznam.cz	 <div>Pod zámkem 2881/5 690 02 BŘECLAV Tel. 519440551</div>	
Ing. Dalibor KLUSÁČEK			
OBEC: Podivín	KRAJ: JM	formát	5 A4
INVESTOR: Město Podivín, Masarykovo nám. 192/2, 691 45 Podivín		DATUM	05/2023
stavba: Hasičská zbrojnice, Podivín Místo stavby: Radniční, 69145 Podivín D.1.4 Technika prostředí staveb D.1.4.e Elektroinstalace a bleskosvod		ÚČEL	DPS
OBSAH :		Čís.ZAK.	220909
Rozváděč RH		Č.VÝKR.	PARÉ Č.
		D.1.4.e.6	



rozváděč opatřit výrobním štítkem
označit přístroje, svorky
označit vývody

L1,L2,L3

3NPE AC 50Hz,400V/230V/TN-C-S

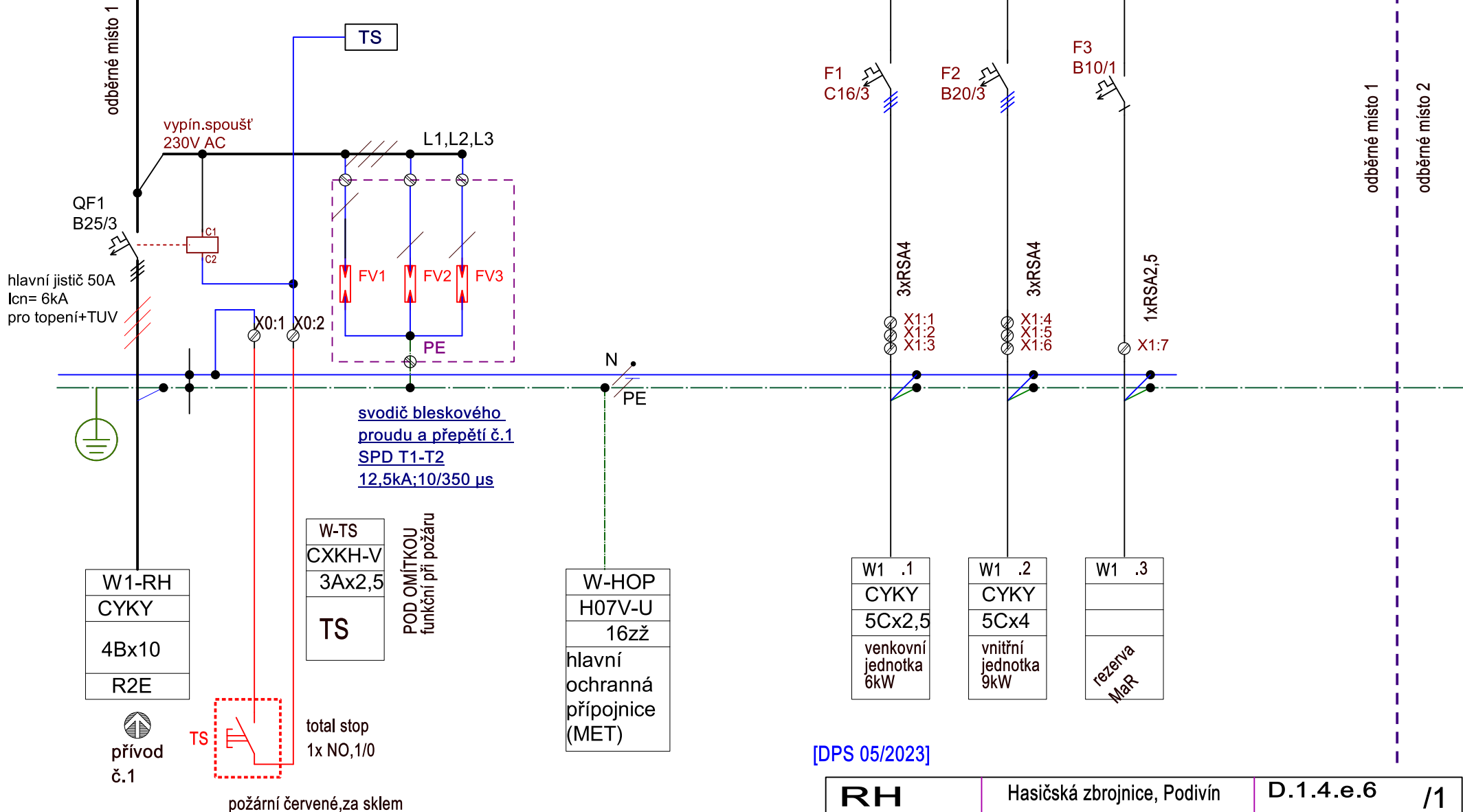
In = 25A; Icn = 6kA

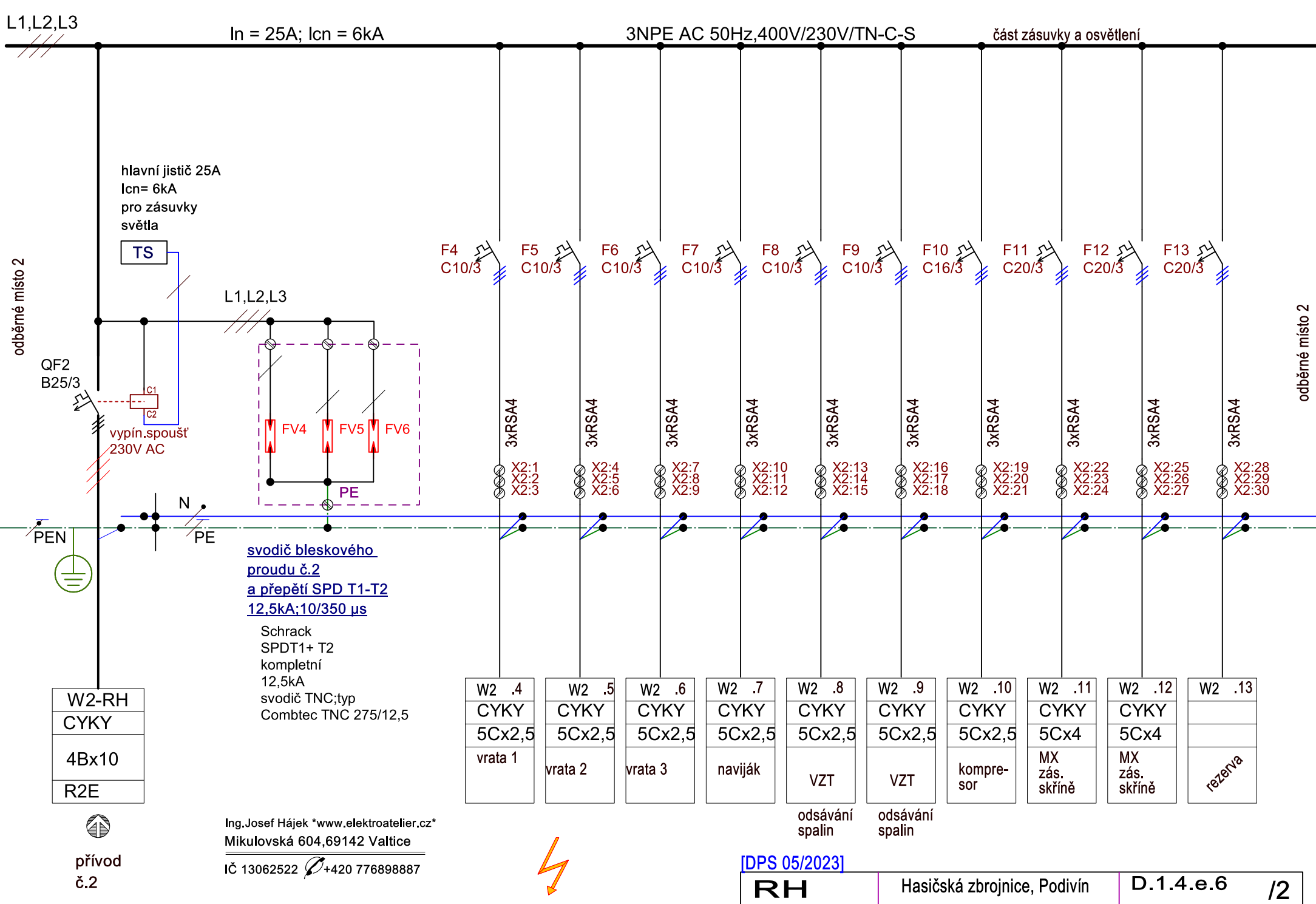
část TČ

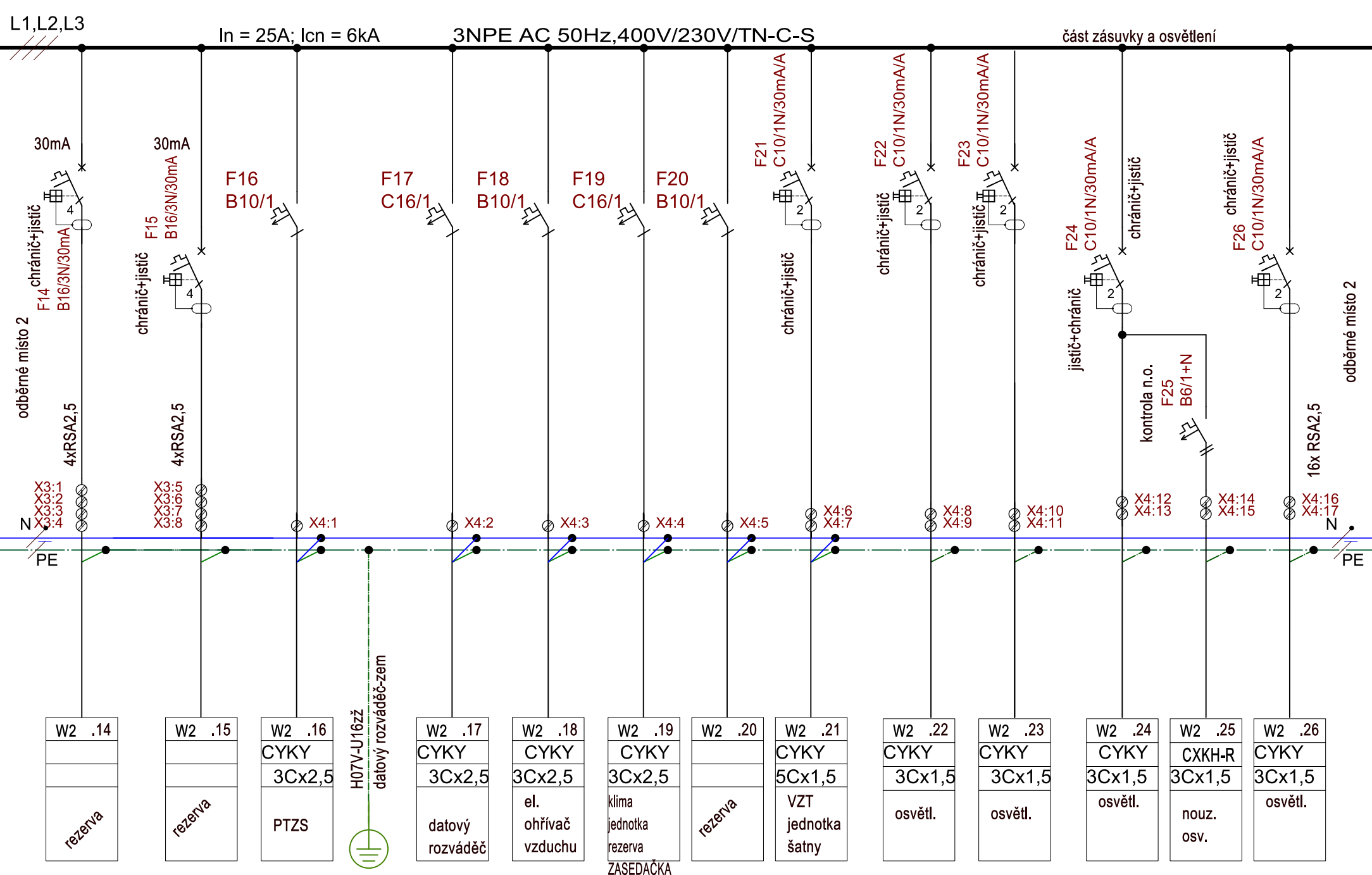
Ing. Josef Hájek *www.elektroatelier.cz*

Mikulovská 604,69142 Valtice

IČ 13062522 ☎ +420 776898887







Ing. Josef Hájek *www.elektroatelier.cz*
Mikulovská 604, 69142 Valtice
IČ 13062522 +420 776898887



L1,L2,L3

3NPE AC 50Hz,400V/230V/TN-C-S

část zásuvky a osvětlení

In = 25A; Icn = 6kA

L1,L2,L3

Ing. Josef Hájek *www.elektroatelier.cz*

Mikulovská 604,69142 Valtice

IČ 13062522 ☎ +420 776898887

F27
C10/1

část zásuvky a osvětlení

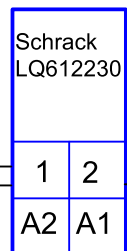
F11
FI-40/4/003
chránič
30mAjistice se spínačem nuly
1+N

konec

odběrné místo 2

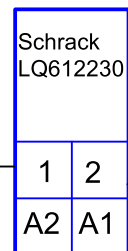
impulsní relé

IR1



impulsní relé

IR2

F28
B6/1

kontrola n.o.

6x RSA2,5

N

PE

1/0

1/0

TLAČÍTKA
PARALELNĚ

WS-SB
CYKY
3Ax1,5
tlačítka
NO
1/0+1/0

W2.27.1
CYKY
3Cx1,5
osvětlení
GARÁŽ

W2.27.2
CYKY
3Cx1,5
osvětlení
GARÁŽ

W2 .28
CXKH-R
3Cx1,5
osvětlení
nouzové
GARÁŽ

F29
B16/1+NF30
B16/1+NF31
B16/1+NF32
B16/1+NF33
B16/1+NF34
B10/1+N

12 x RSA2,5

X5:1
X5:2X5:3
X5:4X5:5
X5:6X5:7
X5:8X5:9
X5:10X5:11
X5:12

W2 .29
CYKY
3Cx2,5
zásuvky
AC 230V

W2 .30
CYKY
3Cx2,5
zásuvky
AC 230V

W2 .31
CYKY
3Cx2,5
zásuvky
AC 230V

W2 .32
CYKY
3Cx2,5
zásuvky
AC 230V

W2 .33
CYKY
3Cx2,5
zásuvky
AC 230V

W2 .34
CYKY
3Cx2,5
zásuvky
AC 230V

[DPS 05/2023]

RH

Hasičská zbrojnice, Podivín

D.1.4.e.6

/4