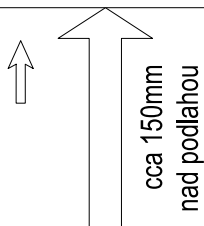
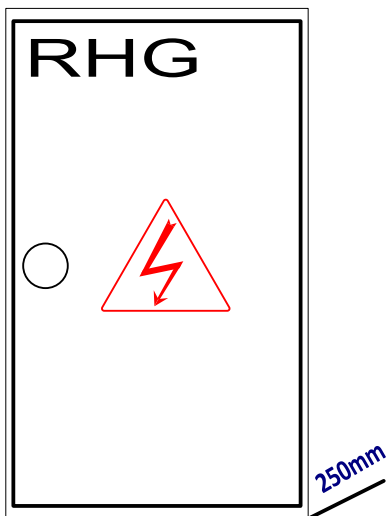


všechny
ovládací jističe na fázi L1

Pohled na rozváděč



rozdávěč opatřit výrobním štítkem
označit přístroje, svorky
označit vývody



$I_n = 80A$; $I_{cn} = 10kA$
Přívod spodem, vývody nahoru
přístroje 10kA
výrobní štítek
označení přístrojů
vyrobit dle ČSN EN 60439-1 až 3

Specifikace:

typ : oceloplechový rozváděč
nástěnný; IP40/20; Schrak M2000; 2A-39
13 řad x 21 modulů = 273 modulů
Š x V x H: 590 x 1885 x 250mm

Rozvodná soustava/sít'

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

OVLÁDACÍ SOUSTAVA :

1N AC 50Hz, 230V

Ochrana (ČSN 332000-4-41 ed.3) :

automatickým ODPOJENÍM OD ZDROJE
doplňová ochrana proudovými chrániči

Pokud jsou ve výkresové části projektové dokumentaci, v její technické zprávě nebo ve výkresích výměr výjimečně uvedeny obchodní názvy, slouží pouze k upřesnění specifikace technického a kvalitativního standartu. Může být použito i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.


**PONECHAT PROSTOROVOU REZERVU
PRO INSTALACI DALŠÍCH PŘÍSTROJŮ
Vyrobit a nacenit dle této dokumentace**

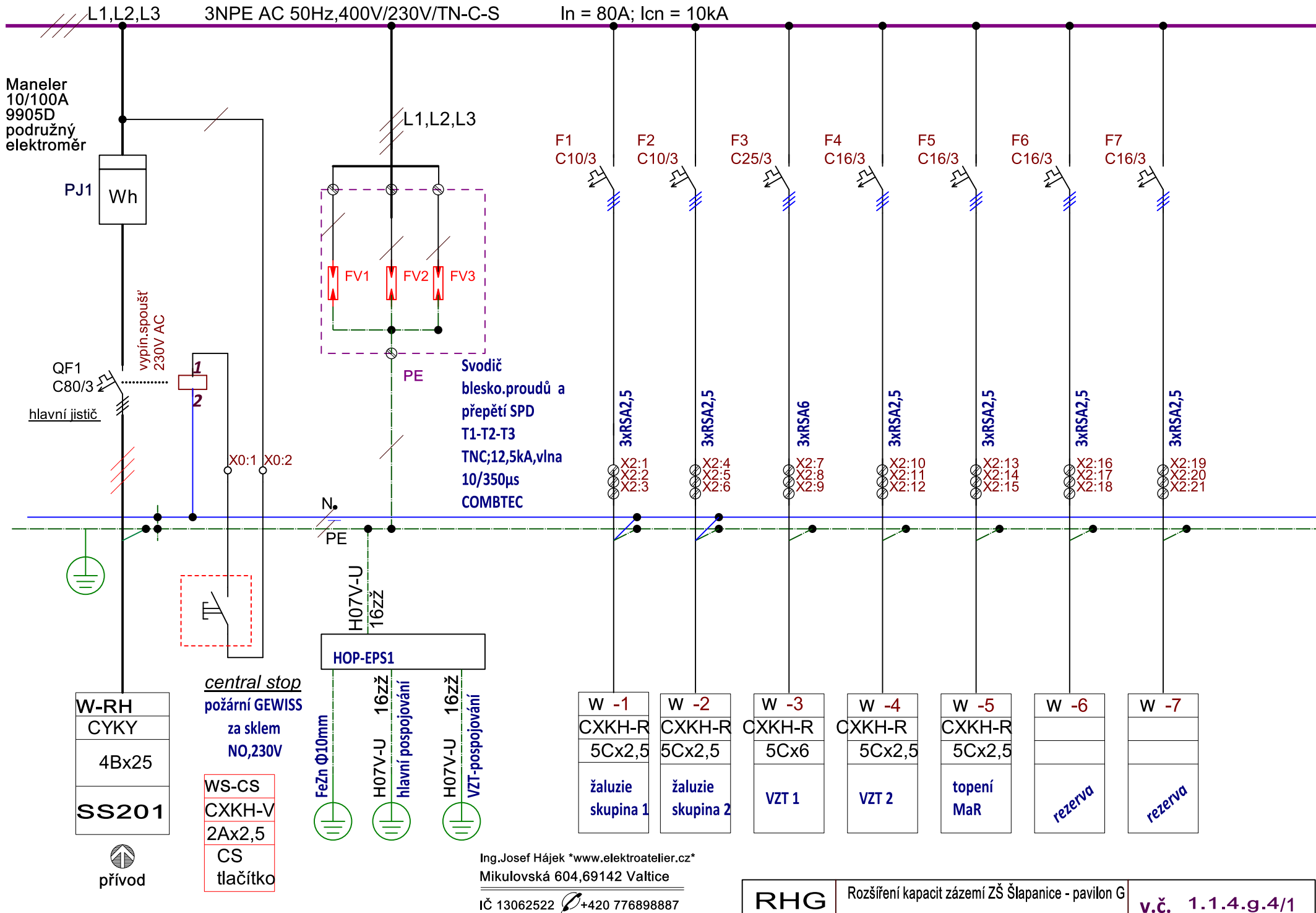
výrobce rozváděčů: VEOS Pospíšil Dolní Bojanovice
+420 602 727 253; mail: p.komosny@veos.cz

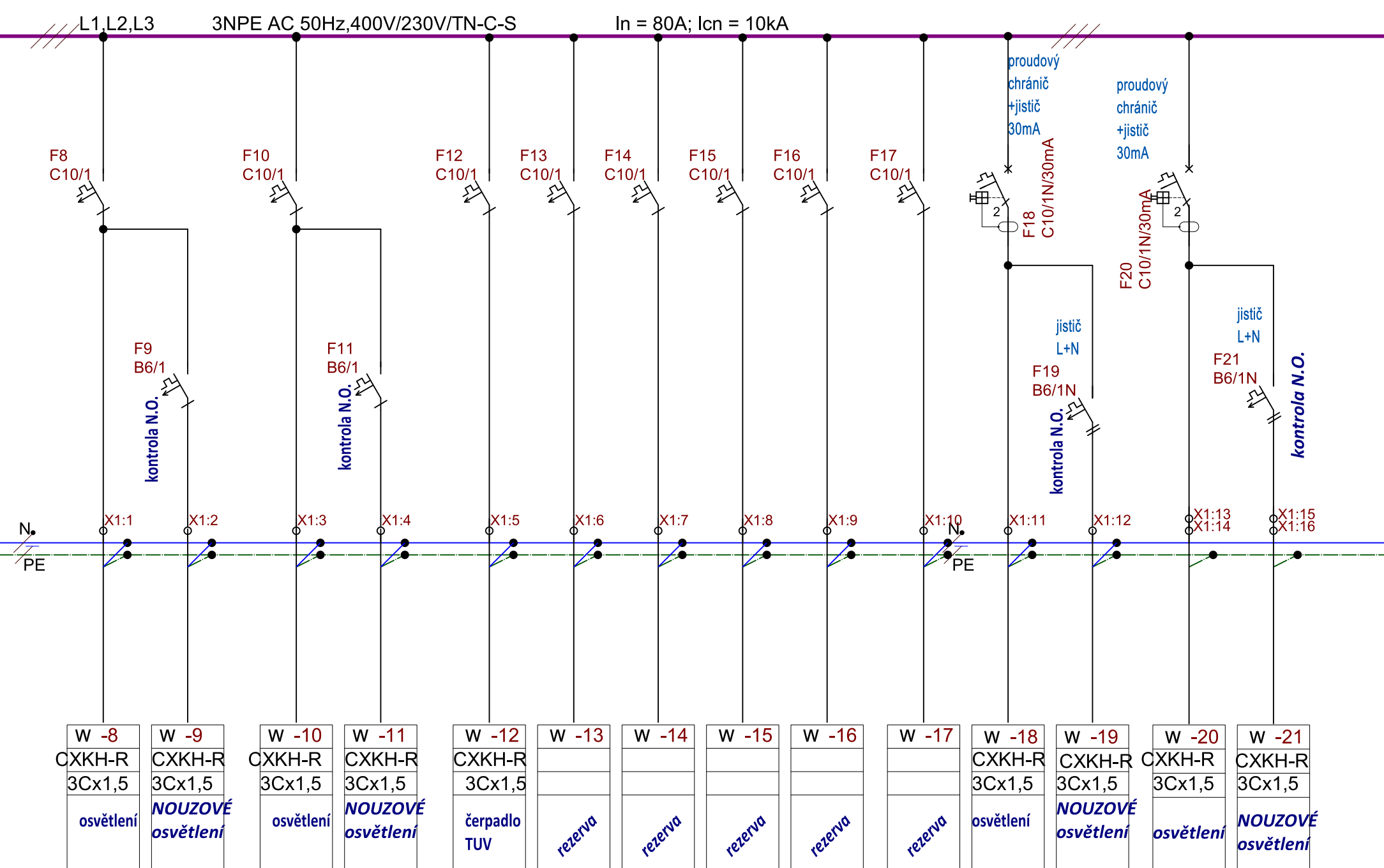
Tato dokumentace je duševním vlastnictvím projektanta dle zákona č. 121/2000 Sb. a § 168 odst. 2 stavebního zákona č. 183/2006 Sb.

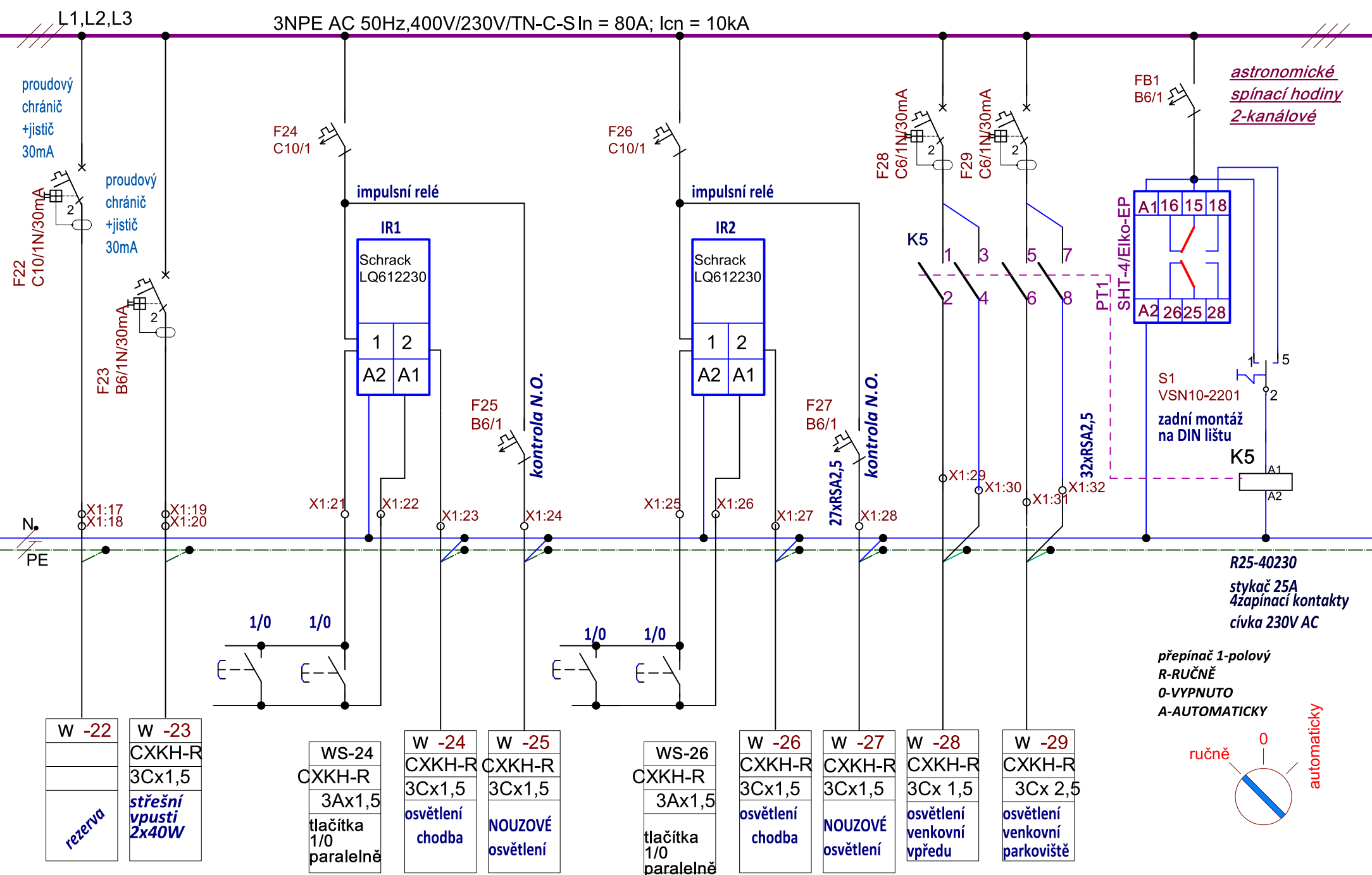
Nesmí být bez předchozího písemného souhlasu kopírována, rozmnožována a zpřístupněna jiným fyzickým, nebo právnickým subjektům.

Svazek/část	1.1.4.g Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů	Ing. Josef Hájek www.elektroatelier.cz
Zodpov. projektant	Ing. Josef Hájek	Mikulovská 604, 69142 Valtice
Vypracoval	Ing. Josef Hájek	IČ 13062522 +420 776898887
Zak. číslo		180707

Zodpov.projektant	Vypracoval	 <div>PROJEKT A E D s.r.o.</div> <div>Architektonická a projekční kancelář, Lanžhotská 3448/2, 690 02 Břeclav Tel. 774 03 03 30, 530 502 440 tucek@tprojekt.cz, www.tprojekt.cz</div>	
ing. Tuček	Jitka Gálová		
Investor			
Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7 664 51 Šlapanice			
Stavba			
Rozšíření kapacit zázemí ZŠ Šlapanice - pavilon G			
Objekt		Formát	7 A4
SO 03 Sportovní hala		Datum	10/2018
		Stupeň	DPS
		Zak. číslo	180707
Obsah výkresu		Měřítko	Číslo výkresu
Rozváděč RHG		1.1.4.g.4	







Ing. Josef Hájek *www.elektroatelier.cz*

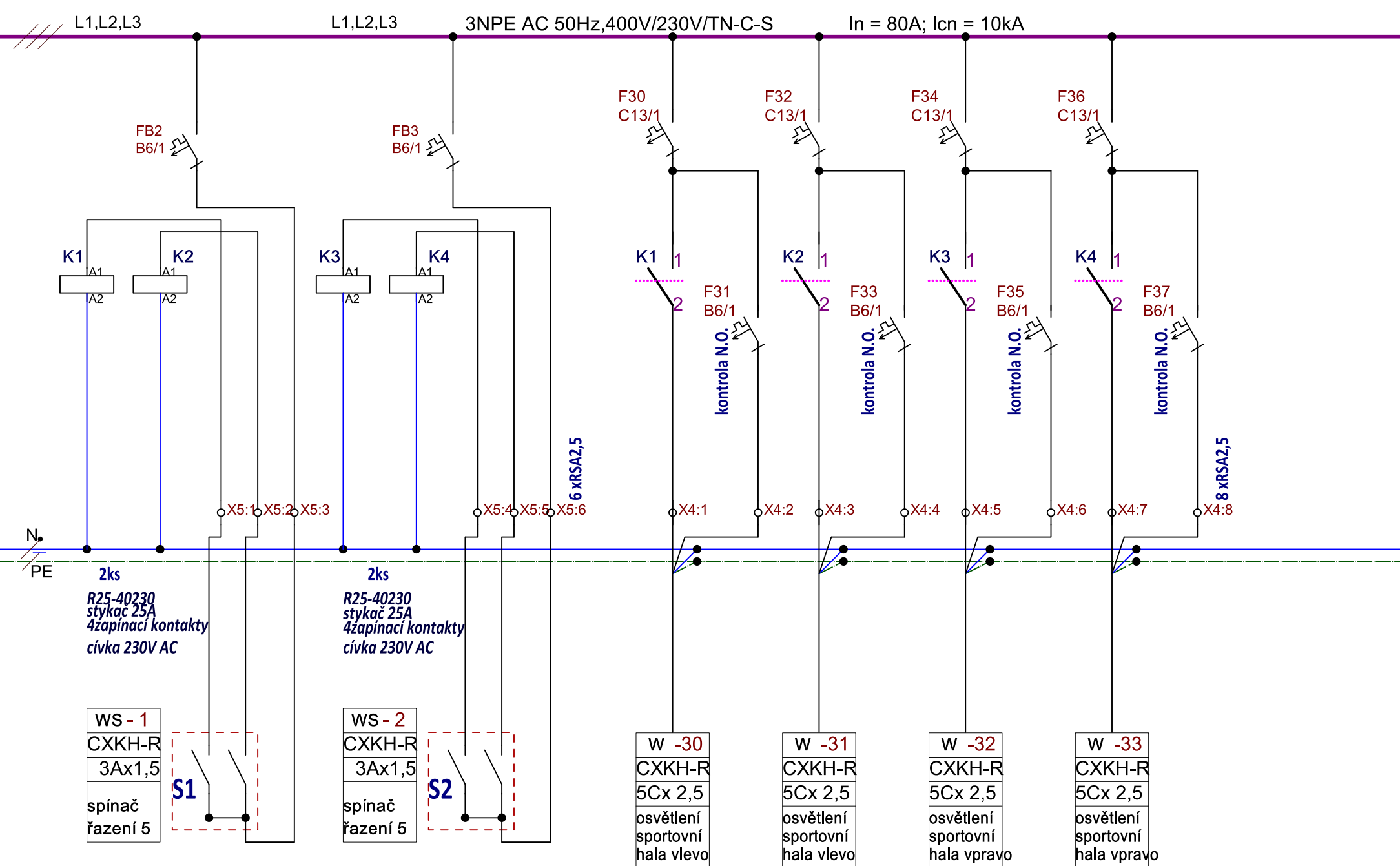
Mikulovská 604, 69142 Valtice

IČ 13062522 +420 776898887

RHG

Rošířeni kapacit zázemí ZŠ Šlapanice - pavilon G

v.č. 1.1.4.g.4/3



L1,L2,L3

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

In = 80A; Icn = 10kA

