

VLASTNOSTI ROZVADĚČE

-oceloplechový, jednokřídlé dveře
-krytí IP 54/20
-jmenovité napětí 400V AC/50 Hz
-rozměry:
1x 800x2000x400 mm (ŠxVxH) - přívodní pole
1x 1000x2000x400 mm (ŠxVxH) - odvodní pole
1x 600x2000x600 mm (ŠxVxH) - kompenzace

VÝKONOVÁ BILANCE

Pi= 265 kW
Ps= 145 kW
Inj= 250 A
Ik''= 10 kA
Ip= 13 kA


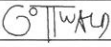
OSTATNÍ

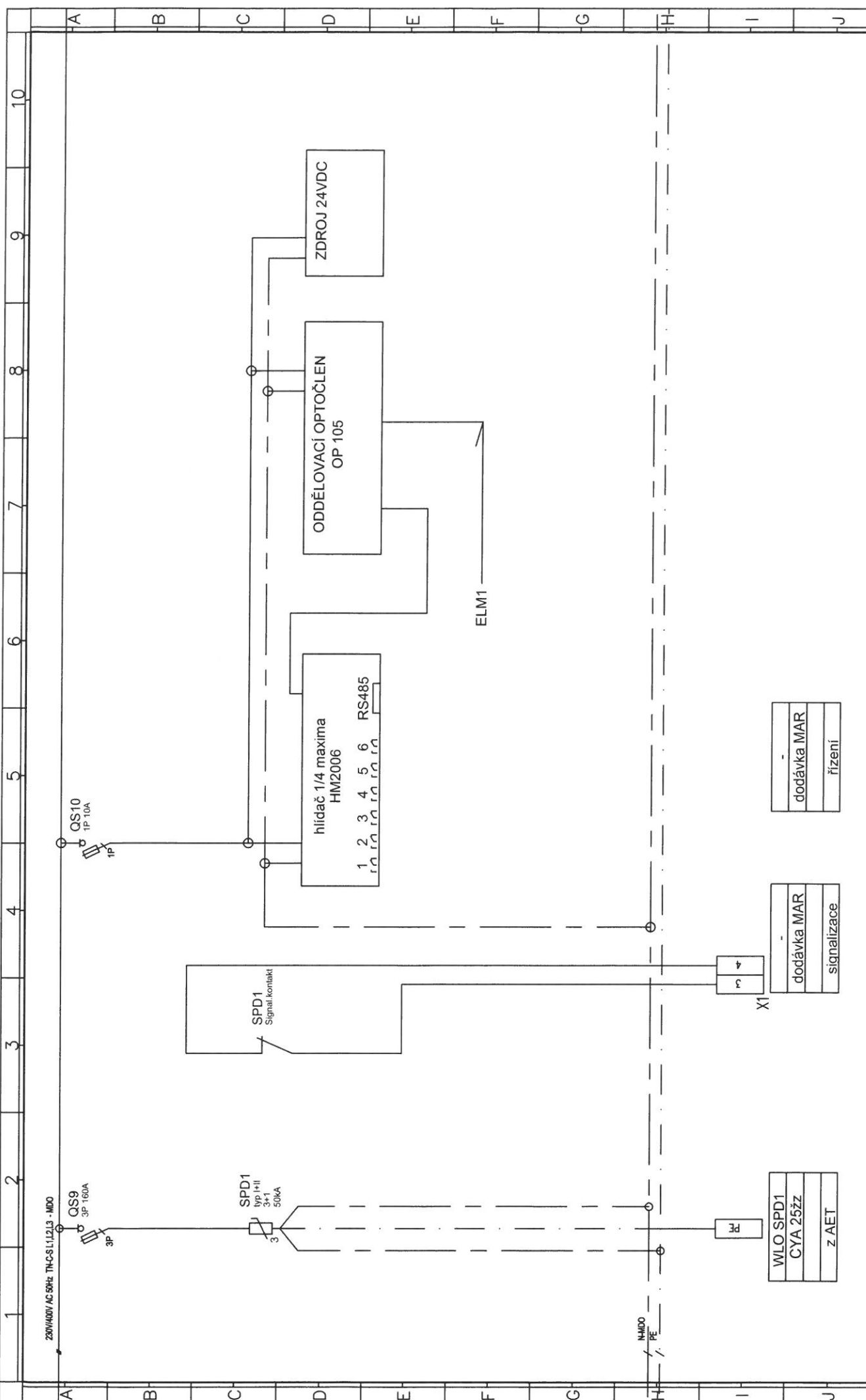
přívod: vrchem
vývod: vrchem
štitky: samolepící

ochrana: Automatické odpojení od zdroje v případě
poruchy dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2

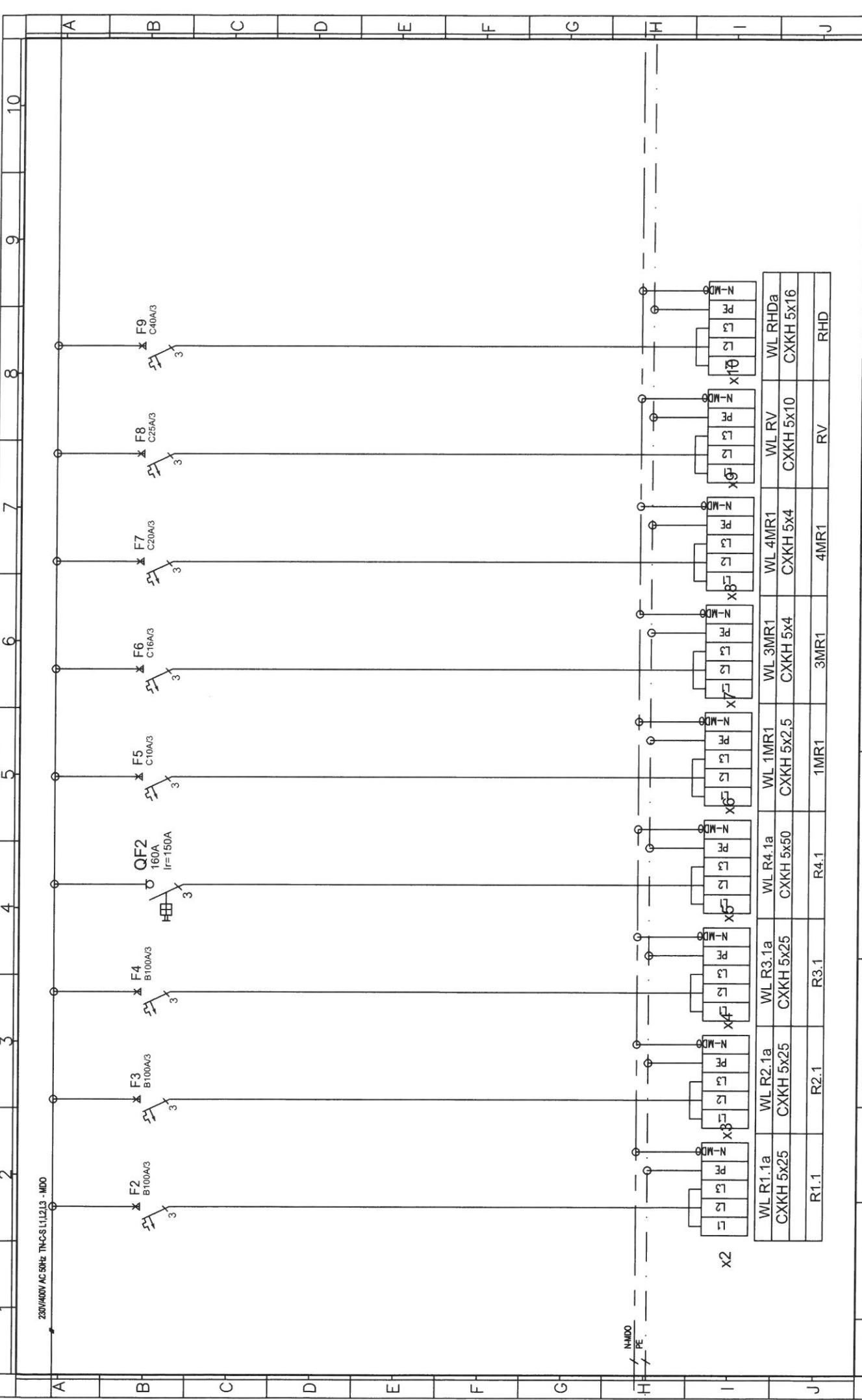
POZNÁMKY:

Jednofázové zatížení rovnoměrně rozložit mezi L1,L2,L3.
V rozvaděči bude min. 30% prostorová rezerva pro
případné doplnění dalších prvků.

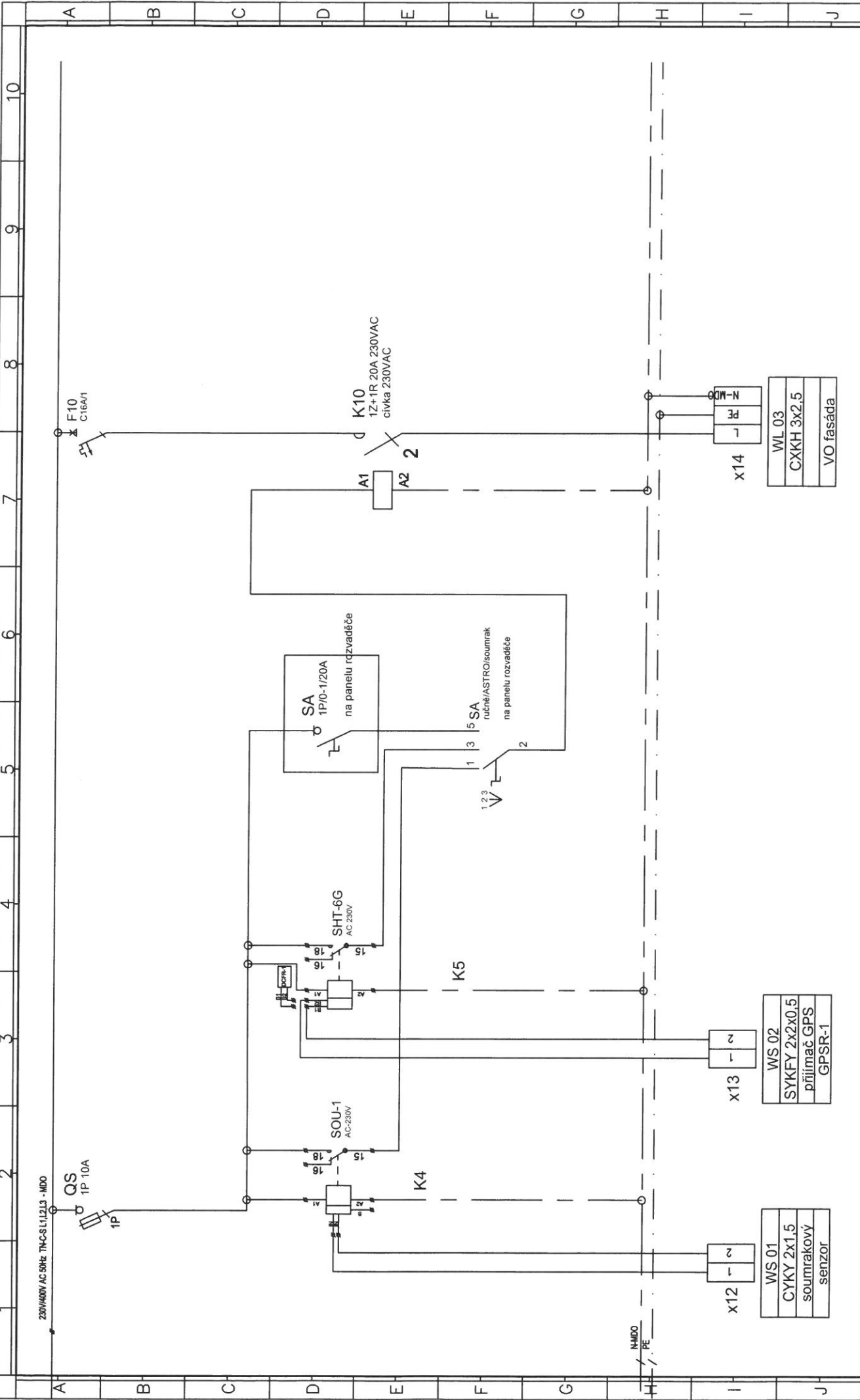
ARCHITEKT	ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	 STYLE STUDIO s.r.o. Újezd 2175/9a, 796 01 Prostějov IČ: 485 32 894 DIČ: CZ48532894	VÝTISK Č.
ING.ARCH.P.GOTTWALD	ING. FILIP KOCIÁN	ING. FILIP KOCIÁN		
				
INVESTOR : Fakultní nemocnice Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, 77900 Olomouc				
MÍSTO STAVBY : Olomouc Nová Ulice				
AKCE :	Novostavba budovy "G" parc.č. 132/97, 132/98, 132/99, 132/100 k.ú. Nová Ulice, Olomouc		FORMÁT	
			STUPEŇ	ZSPD - DSPS
			ARCH. Č.	SS/2022/007/SP+DPS
OBSAH :	D.1.4.6 - silnoproudá elektrotechnika Schéma rozvaděče RHM		DATUM	02/2023
			MĚŘÍTKO	Č. V. 20



Index	Změna	Datum	Jméno	TECHNICKÉ PROVEDENÍ: DLE STANDARDŮ UŽIVATELE	Stupeň: DSP+DPS	Projekt: Novostavba budovy "G" parc.č. 132/97, 132/98, 132/99, 132/100 k.ú. Nová Ulice, Olomouc
					Projektant: Ing. Filip Kocián	Název výkresu: Schéma rozvaděče RHM
					Vypracoval: Ing. Filip Kocián	Číslo výkresu: 20
					Datum: 07/2022	List: 3/7
						Příloha:



Index		Změna	Datum	Jméno
TECHNICKÉ PROVEDENÍ: DLE STANDARDŮ UŽIVATELE				
Stupeň:		DSP + DPS		
Projektant:		Ing. Filip Kocián		
Vpracoval:		Ing. Filip Kocián		
Datum:		07/2022		
Projekt:		Novostavba budovy "G" parc.č. 132/97, 132/98, 132/99, 132/100 k.ú. Nová Ulice, Olomouc		
Název výkresu:		Schéma rozváděče RHM		
Číslo výkresu:		20		
List:		6/7		
Příloha:				



Index		Změna	Datum	Jméno
TECHNICKÉ PROVEDENÍ:				
DLE STANDARDŮ UŽIVATELE				
Stupeň:		DSP+DPS	Projektant: Ing. Filip Kocián	
Projekt:		Novostavba budovy "G"		
Vypracoval:		Ing. Filip Kocián	Název výkresu: Schéma rozvaděče RHM	
Datum:		07/2022	Číslo výkresu: 20	
Projekt:		Novostavba budovy "G"		
parc.č. 132/97, 132/98, 132/99, 132/100 k.ú. Nová Ulice, Olomouc		List: 7/7		
Příloha:		20		