

VLASTNOSTI ROZVADĚČE

- přisazený, oceloplechový
- krytí IP 40/20
- jmenovité napětí 400V AC/50 Hz
- rozměry: 590x1195x250 mm (ŠxVxH)
- počet DIN pozic: 168

VÝKONOVÁ BILANCE

- Pi= 2 kW
- Ps= 2 kW
- Inj= 40 A
- Ik''= 10 kA
- Ip= 10 kA


OSTATNÍ

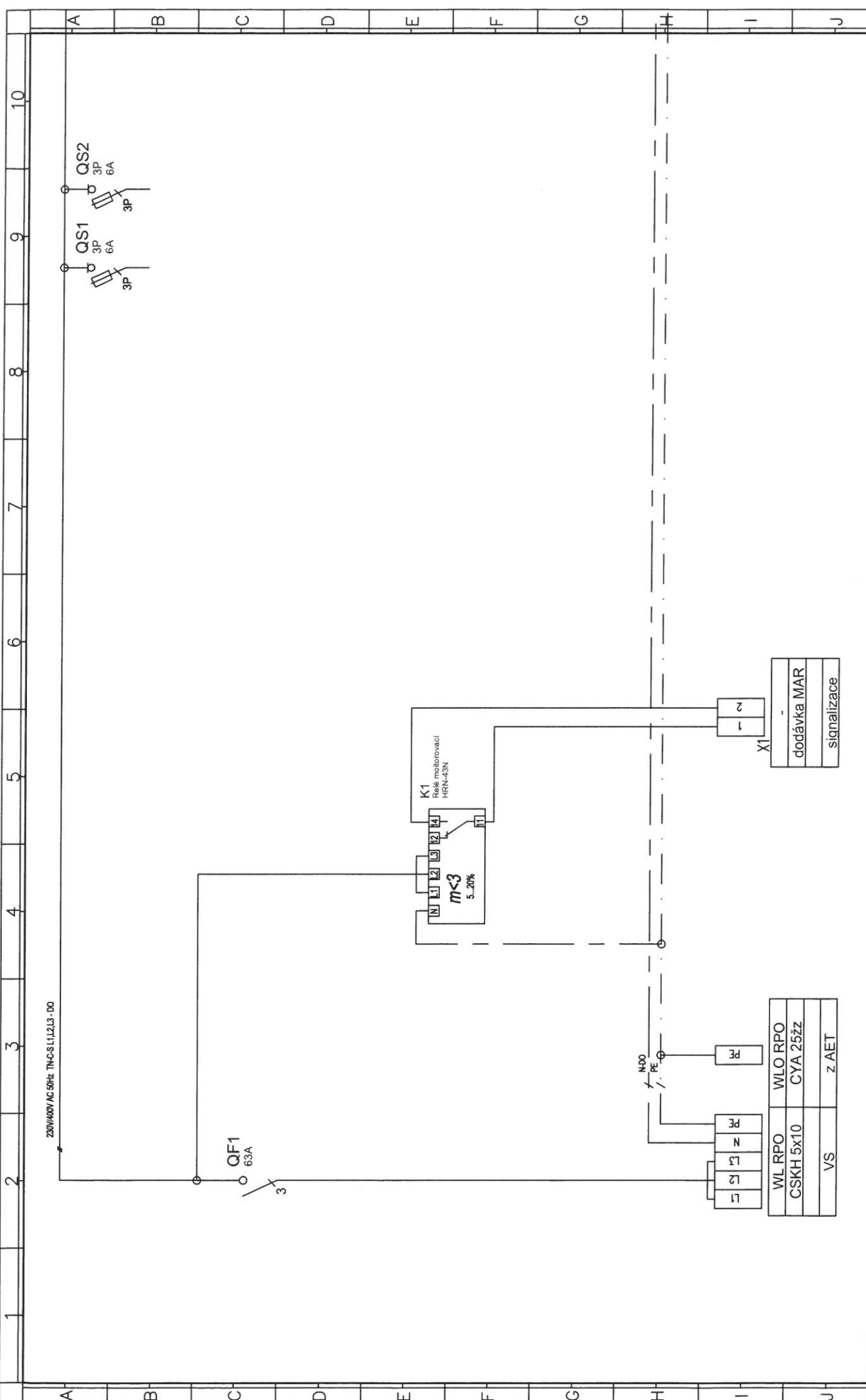
- přívod: vrchem
- vývod: vrchem
- štítky: samolepící

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

POZNÁMKY:

V rozvaděči bude min. 30% prostorová rezerva pro případné doplnění dalších prvků (po instalaci veškerých prvků).

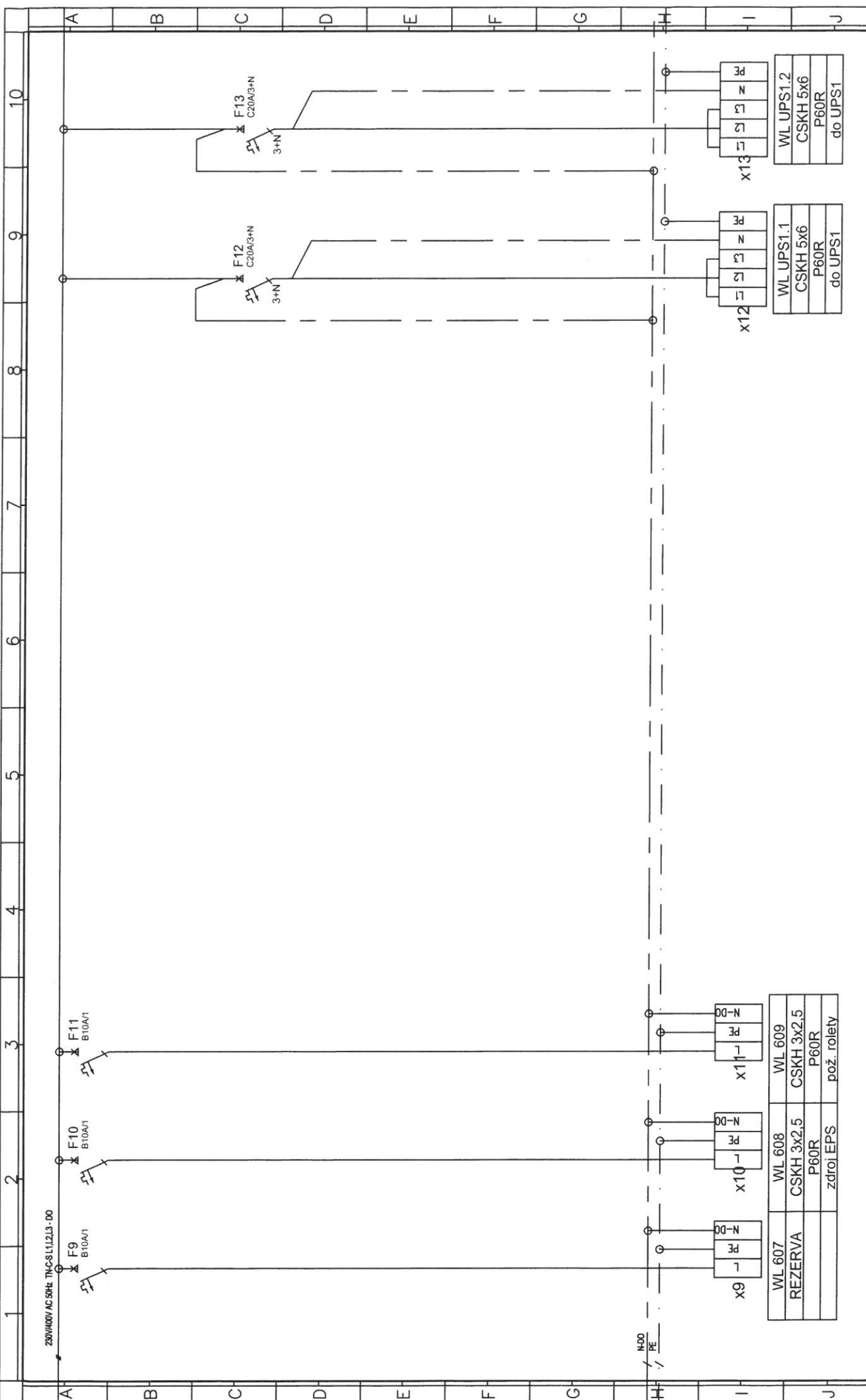
ARCHITEKT	ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	 <b>STYLE STUDIO s.r.o.</b> Újezd 2175/9a, 796 01 Prostějov IČ: 485 32 894 DIČ: CZ48532894	VÝTISK Č.
ING.ARCH.P.GOTTWALD	ING. FILIP KOCIÁN	ING. FILIP KOCIÁN		
				
INVESTOR : Fakultní nemocnice Olomouc, I.P.Pavlova 185/6, 77900 Olomouc				
MÍSTO STAVBY : Olomouc Nová Ulice				
AKCE :			FORMÁT	
Novostavba budovy "G" parc.č. 132/97, 132/98, 132/99, 132/100 k.ú. Nová Ulice, Olomouc			STUPEŇ	ZSPD - DSPS
			ARCH. Č.	SS/2022/007/SP+DPS
OBSAH :			DATUM	02/2023
D.1.4.6 - silnoproudá elektrotechnika Schéma rozvaděče RPO			MĚŘÍTKO	Č. V. 22



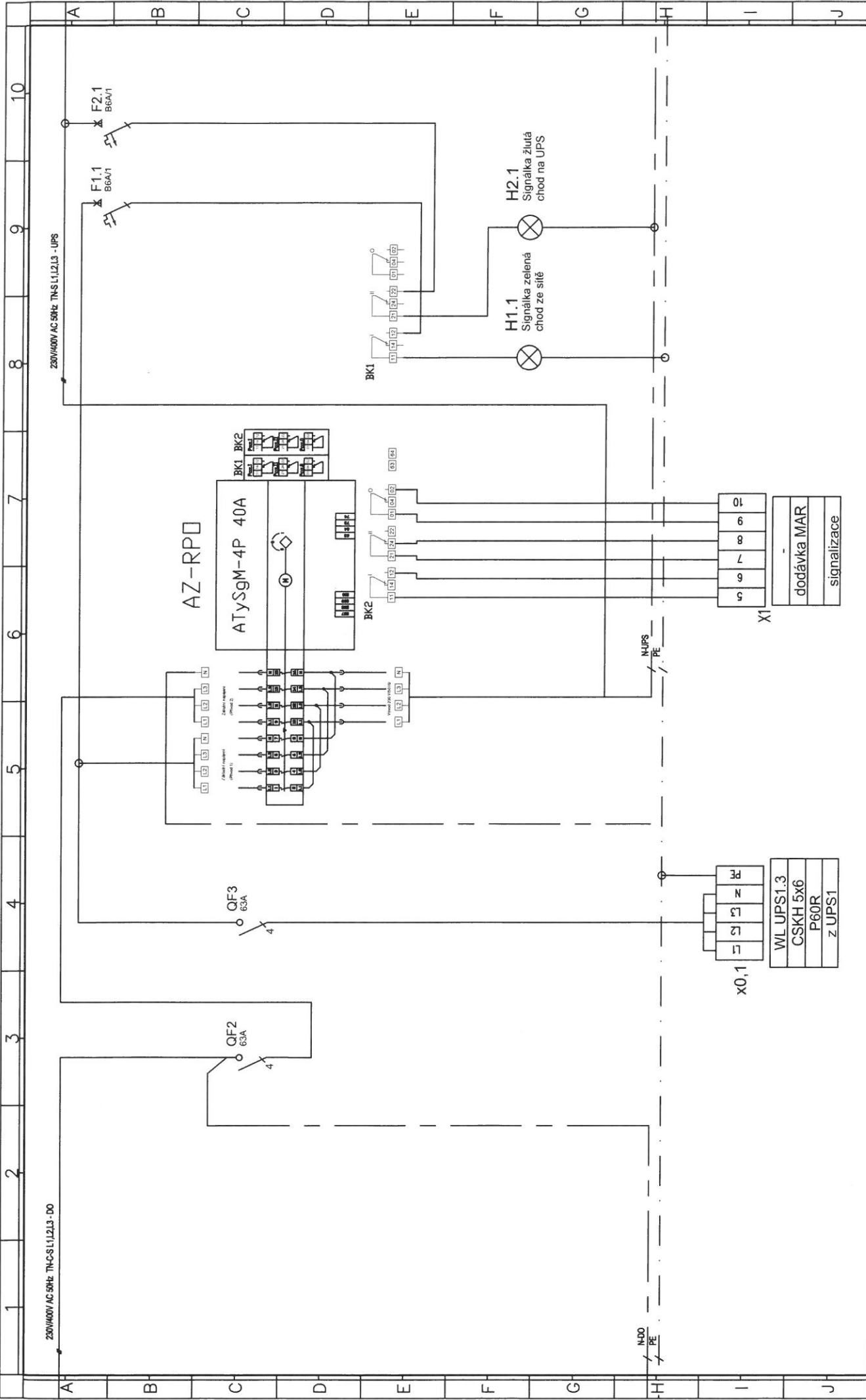
Index		Změna	Datum	Jméno
<b>TECHNICKÉ PROVEDENÍ:</b> DLE STANDARDŮ UŽIVATELE				
Stupeň:		DSP+DPS		
Projektant:		Ing. Filip Kocián		
Vypracoval:		Ing. Filip Kocián		
Datum:		07/2022		
Projekt:		Novostavba budovy "G" parc.č. 132/97, 132/98, 132/99, 132/100 k.ú. Nová Ulice, Olomouc		
Název výkresu:		Schéma rozvaděče RPO		
Číslo výkresu:		22		
List:		2/7		
Příloha:				







TECHNICKÉ PROVEDENÍ: DLE STANDARDŮ UŽIVATELE		Stupeň: DSP+DPS	Projekt: Novostavba budovy "G"
		Projektant: Ing. Filip Kocián	part.č. 132/97, 132/98, 132/99, 132/100 k.ú. Nová Ulice, Olomouc
		Vypracoval: Ing. Filip Kocián	
		Datum: 07/2022	
		Název výkresu: Schéma rozvaděče RPO	Číslo výkresu: 22
			Líst: 5/7
			Příloha:
Index	Změna	Datum	Jméno



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 RPO		+
							Vypracoval: Ing. Filip Kocián	Číslo výkresu: 22		List: 6/7
							Datum: 07/2022	Schéma rozvaděče RPO		Příloha:

