

VLASTNOSTI ROZVADĚČE

- nášetěrná
- krytí IP 30/20
- jmenovité napětí 400V AC/50 Hz
- rozměry: 305x515x96,5 mm (ŠxVxH)
- počet DIN pozic: 36

VÝKONOVÁ BILANCE

Ps = 7 kW
Inj = 25 A
Ik' < 6 kA
Ip < 6 kA

OSTATNÍ

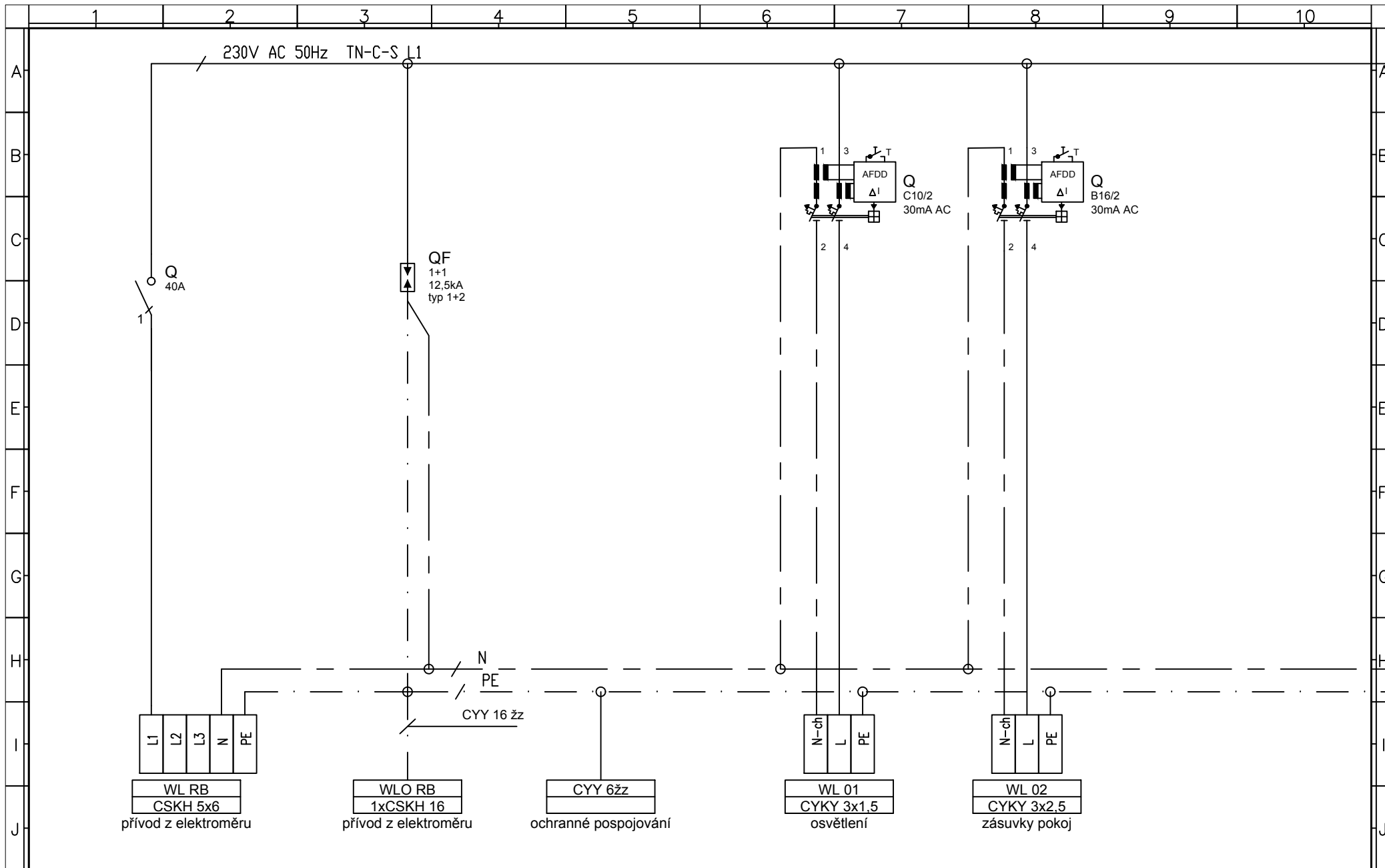
přívod: vrchem
vývod: vrchem
šitky: samolepicí

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

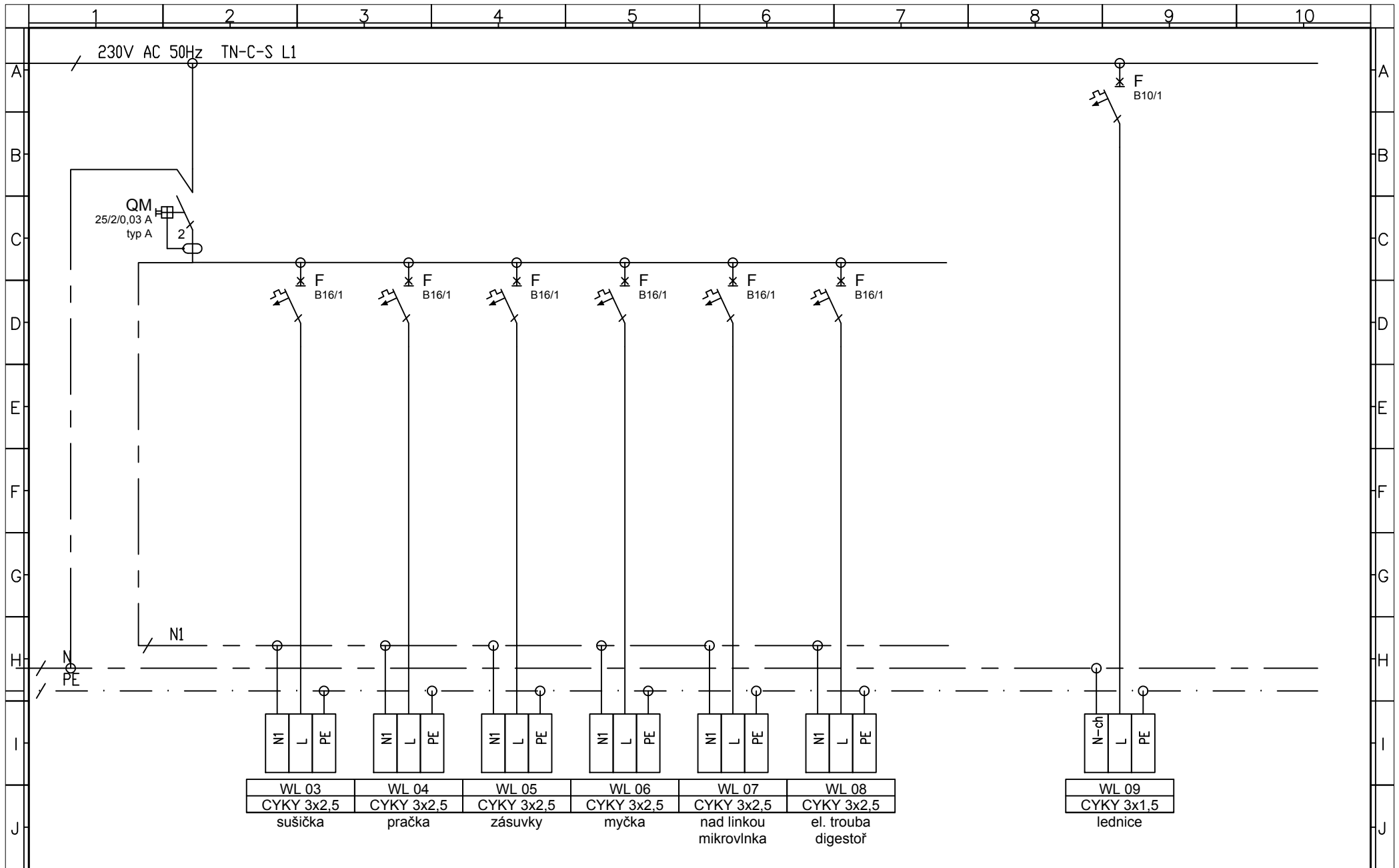
POZNÁMKY:

Přívod bude proveden 5-ti žilovým vodičem jako rezerva, zapojení bude provedeno na fázi L1.

Stupeň projektové dokumentace:	Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	Červenec 2019
Autorizovaný projektant	Vypracoval
Ing. Vladimír Hořelka	Bohumil Vojtíšek
	Měřičko
	–
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK
Místo stavby:	Anenská 689, Frýdek–Místek
Název zakázky:	Č. výkresu
OPRAVA TYPOVÉ BYTOVÉ JEDNOTKY VELIKOSTI 3+1 V DOMĚ ČP. 689, NA UL. ANENSKÁ , FRÝDEK–MÍSTEK	D-1-1-08
Výkres:	Paré č.
Schéma rozvaděče RB	



				Stupeň: DPS	Projekt: OPRAVA TYPOVÉ BYTOVÉ JEDNOTKY VELIKOSTI 3+1 V DOMĚ ČP. 689, NA UL. ANENSKÁ, FRÝDEK-MÍSTEK	=
				Projektant:		+
				Vypracoval:	Název výkresu: Schéma rozvaděče RB	Číslo výkresu: 08
				Datum: 07/2018		List: 2/3
Index	Změna	Datum	Jméno			Příloha:



				Stupeň: DPS	Projekt: OPRAVA TYPOVÉ BYTOVÉ JEDNOTKY VELIKOSTI 3+1 V DOMĚ ČP. 689, NA UL. ANENSKÁ, FRÝDEK-MÍSTEK	=
				Projektant:		+
				Vypracoval:	Název výkresu: Schéma rozvaděče RB	Číslo výkresu: 08
				Datum: 07/2018		List: 3/3
Index	Změna	Datum	Jméno			Příloha: