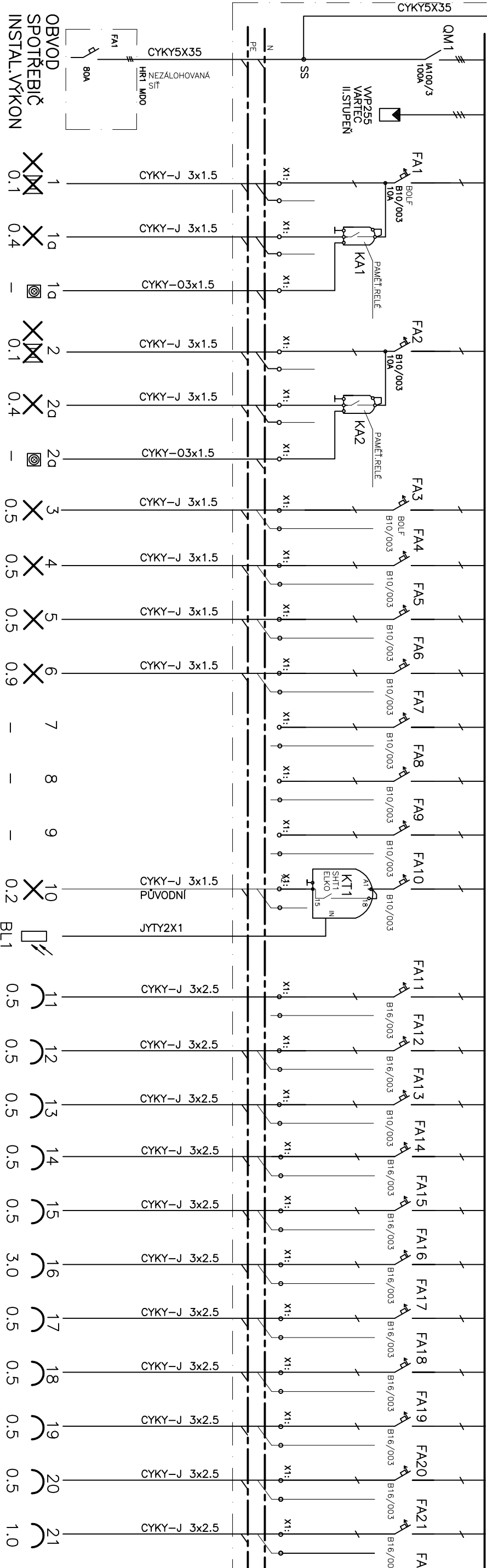


DO R2

ROZVÁDEČ R1 MDO

3 NPE~50Hz 400V/TN–S

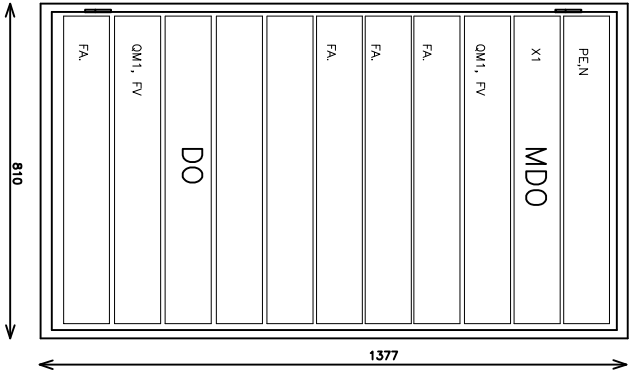
UPOZORNĚNÍ: mohou být použity chráničové pouze typu A nebo B



MÍSTNOST 102,115	MÍSTNOST 102,115	OVLÁDÁNÍ	MÍSTNOST 103,115	MÍSTNOST 103,115	OVLÁDÁNÍ	MÍSTNOST 104a,b,105	MÍSTNOST 106–108	MÍSTNOST 110–112	MÍSTNOST 110,111,112	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REKLAMNÍ ŠTÍTY	SOUHRNÁK SPINAČE	MÍSTNOST 103	MÍSTNOST 103–108	MÍSTNOST 104a	MÍSTNOST 104b	MÍSTNOST 105	MÍSTNOST 105 STERIL.	MÍSTNOST 105 IC	MÍSTNOST 105 OPG	MÍSTNOST 106	MÍSTNOST 106	MÍSTNOST 106 KOMPRES
------------------	------------------	----------	------------------	------------------	----------	---------------------	------------------	------------------	----------------------	---------	---------	---------	---------	----------------	------------------	--------------	------------------	---------------	---------------	--------------	----------------------	-----------------	------------------	--------------	--------------	----------------------

POHLED NA ROZV. R

PŘÍKLAD ROZMÍSTĚNÍ
3U–28/ 297 MOD. SCHRACK
810X1377X100



Rozvodná soustava : 3NPE~50Hz 400V/TN–S
Ochrana : automatickým odpojením od zdroje
Krytí : IP 40/20
Instalovaný výkon : MDO 33.9kW
Výpočtové zatížení : MDO 22.0kW
Přívody vývody : zdola–zhora

Vypracoval	Ing. M. KOTAS	
Kontroloval	Ing. M. KOTAS	
Investor	SLEZSKÁ NEMOCNICE V OPAVĚ OLOMOUCKÁ 470/86 746 01 OPAVA	
Stavba	PAVILON K - VNITŘNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY	
Objekt	AREÁL SLEZSKÉ NEMOCNICE V OPAVĚ,	
Název	UL. OLOMOUCKÁ 470/86, OPAVA, PŘEDMĚSTÍ ELEKTRICKÉ ZARÍZENÍ	
Dle	Zakázka	00320
Objekt	Stupeň	DSP
Název	Datum	1.2020
	Měřičko	
	f A4	A3
	Seznam	D-01
Dle	Archivní číslo	D.1.4. 08