

ROZVADĚČ R2.1

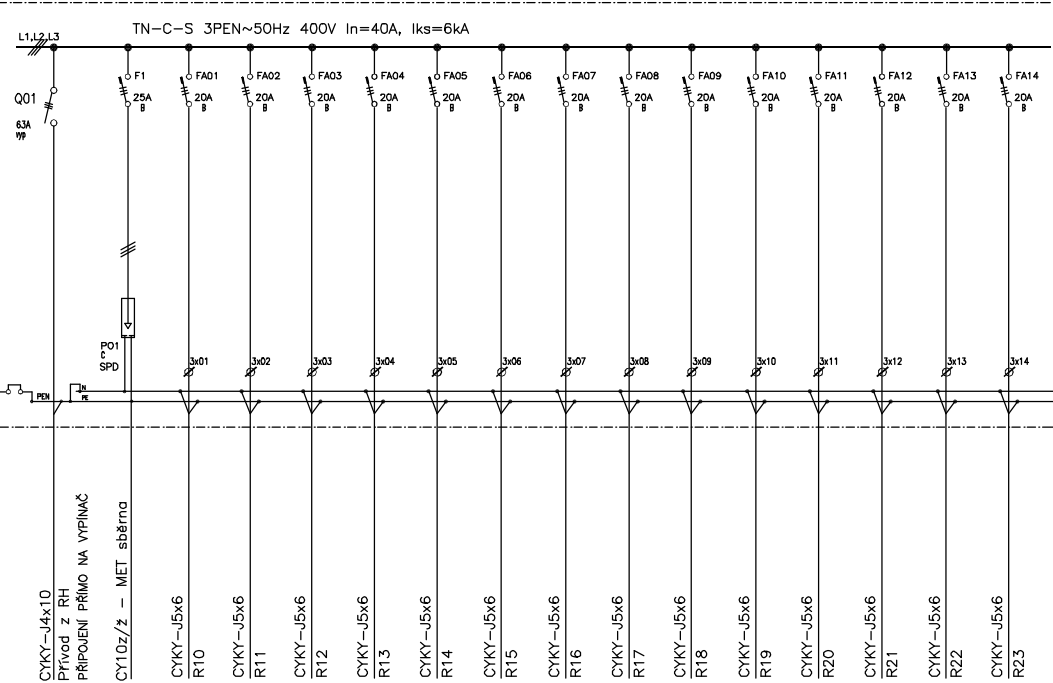
PŘÍVOD A VÝVODY HOREM
KRYTÍ IP 40/20
rozměr 1200x600x250mm – zapuštěný
E45-DP1S

NORMY:

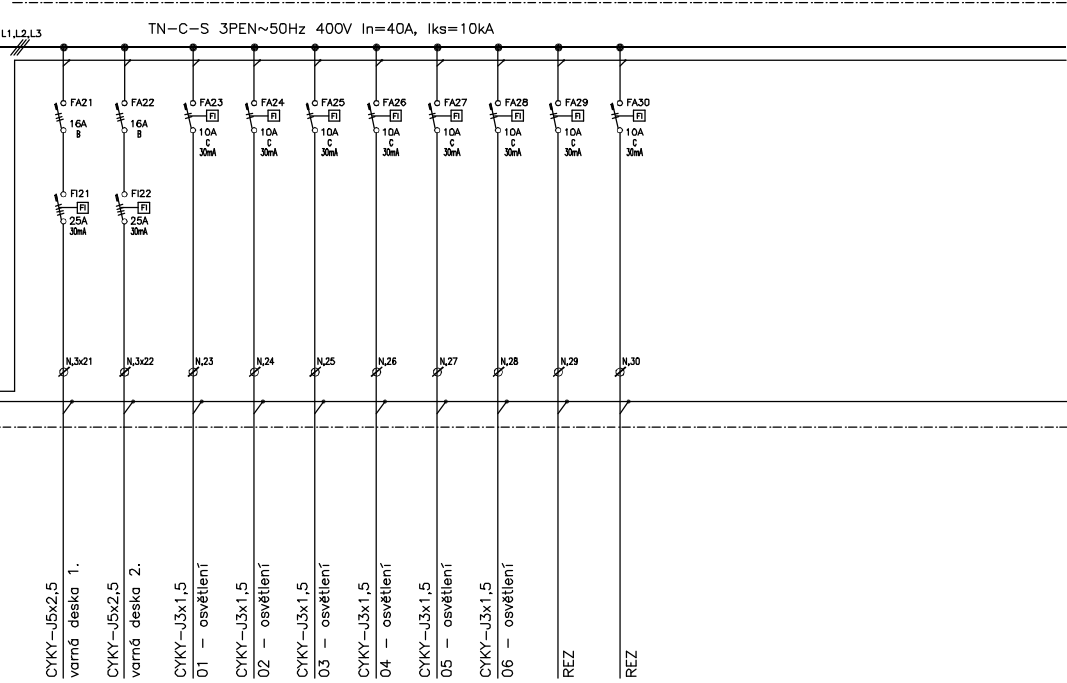
SOUSTAVA NAPĚTÍ
230/400V AC 50Hz TN-C-S
OCHRANA PŘED PORUCHOU
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3.

VYPRACOVAL J.Provazník		HIP Ing T.Duben	OPRAVNĚNÁ OSOBA Ing J.Bělohradský		<div>SIFE Srojírenská 1304 580 01 Havlíčkův Brod www.sife.cz</div>		<div>erPLAN PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ</div>		ČÍSLO VÝTISKU
STAVEBNÍK		Kraj Vysočina, Žitkova 1882/57, PSC 586 01, Jihlava					DATUM	11/2023	
NÁZEV AKCE		SŠ stavební Třebíč - Přístavba Domova mládeže - projektová dokumentace			MÍSTO AKCE Hrotovická 1336/30		REVIZE		
NÁZEV ČÁSTI		D.1.4.3 Technika prostředí staveb zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvod			Č. POZEMKŮ st. 2691/8, 2629 KAT. ÚZEMÍ Třebíč [769738]		ÚČEL DPS	FORMÁT	
OBSAH VÝKRESU		ROZVADĚČ R2.1					KÓTY V mm	4x A4	
							ČÍSLO ZAK.-SIFE P23038		POŘ. ČÍSLO D1.4.-10

ROZVADĚČ R2.1



ROZVADĚČ R2.1



ROZVADĚČ R2.1

