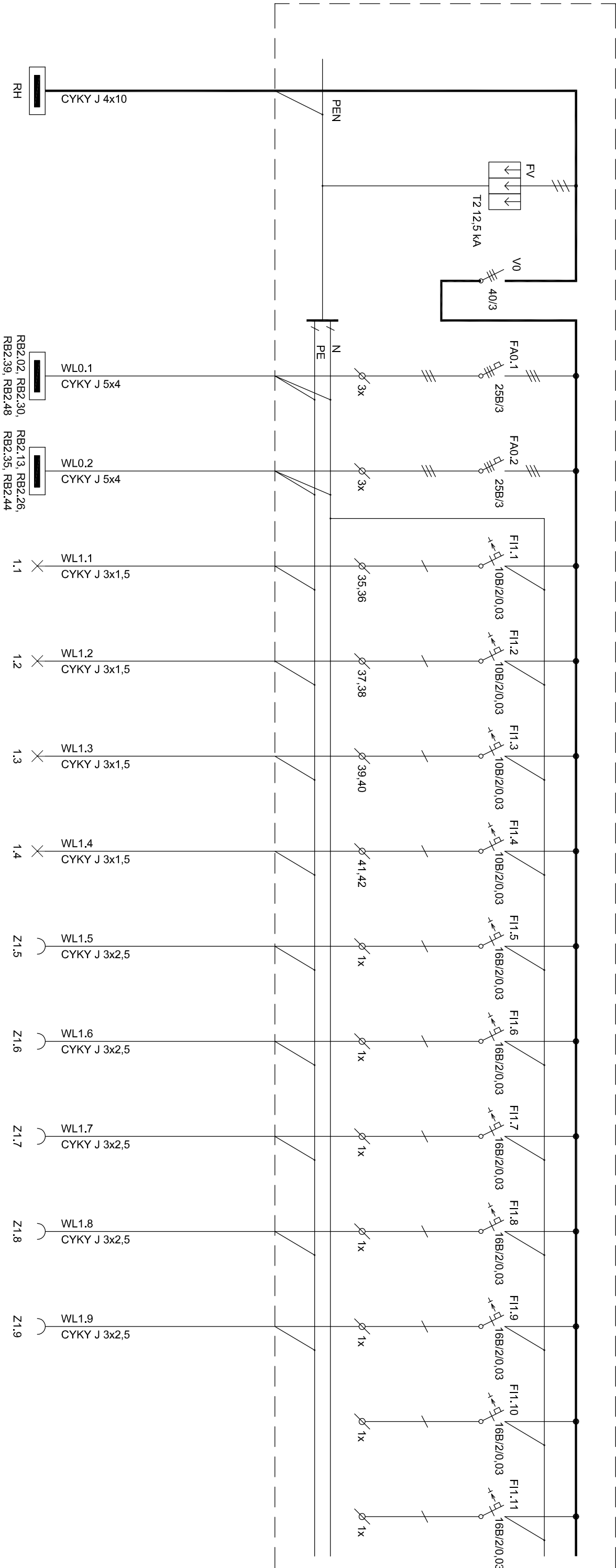



ZAPOJENÍ PATROVÉHO ROZVADĚČE RP2

Rozvaděč RP2, oceloplechový, zapuštěný, 505x622mm, 3x18modulů, IP:20, Ik:10kA, In:40A, bílá plná dvířka, klíč, EI15DP1.

[illegible]

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
ZÁKLADNÍ OCHRANOU(ŽIVÝCH ČÁSTÍ):

- IZOLACI, KRYTEM
- OCHRANOU PŘI PORUŠENĚŽIVÝCH ČÁSTÍ):
- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM,
- OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM,
- DOPLNKOVOU OCHRANOU:
- DOPLNŮJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
- PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

			
Hůrkova 54, 530 02 Pardubice IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009			
projektovával: Mgr. Petr Štoll	vypracoval: Mgr. Petr Štoll	kontroloval: Mgr. Petr Štoll	dokumentace: DPS
číslo zakázky: Z200724			11/2020
datum: 11/2020			
měřítko: --			
stavěbník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			
zakázka: SŠ chovu koní a jezdecký Kladruhy nad Labem - rekonstrukce DM			
objekt: SO 01 - Domov mládeže			
díl: D.1.4.g - Technika proštění staveb - zařízení silnoproudé elektroinstalace			
výkres: Zapojení patrového rozvaděče RP2			
D		10	
č.čs.t:		č. přílohy:	
		č. výtisku:	