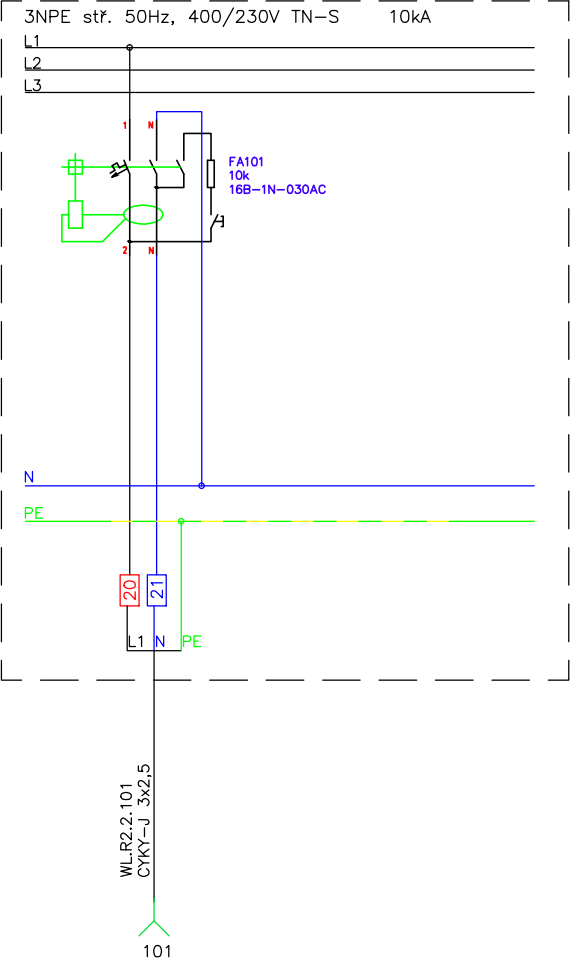
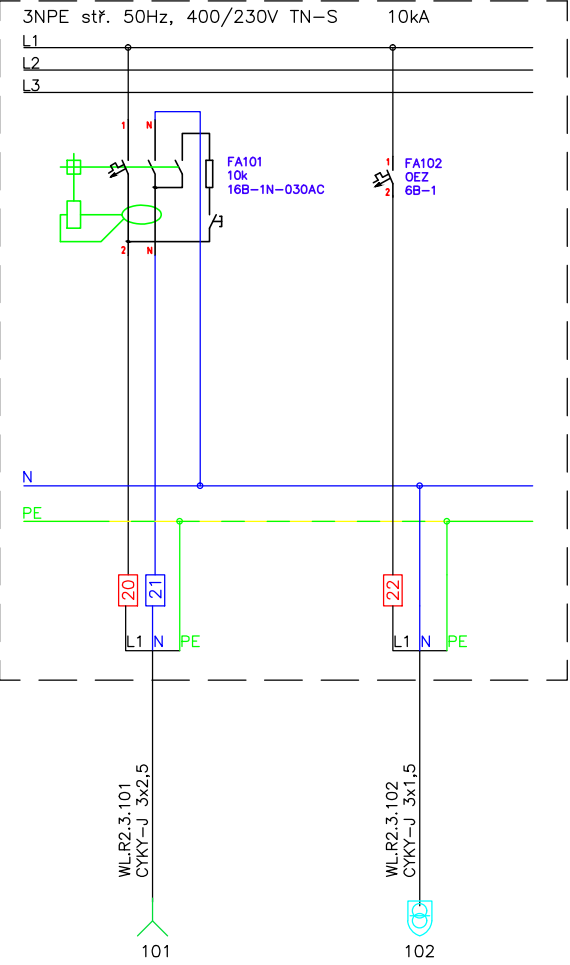


R2.2 – doplnění



OSLOUŠEČ RUKOU
/2.18/

R2.4 – doplnění



OSLOUŠEČ RUKOU
/2.31/

ZDROJ PISOÁRY
/2.32/

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozvodné soustavy:
– 3NPE stř. 50Hz, 400/230V TN–S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude zajištěna v souladu s ČSN 33 2000–4–41 ed.3, ČSN 33 2000–5–54 ed.3, a souvisejícími normami podle odkazů v těchto normách.
Ochrana při poruše je zajištěna ochranným pospojováním a automatickým odpojením od zdroje.
Ochrana před nebezpečným dotykem bude zajištěna izolací živých částí, kryty nebo přepážkami.
Zásuvkové okruhy (do 32A včetně) jsou navíc doplněny o doplňkovou ochranu proudovým chráničem s vybavovacím proudem 30mA.

AKCE		LETNÍ STADION rekonstrukce sociálních zařízení a šaten na tribuně				 ELEKTRO BLAŽÁK OD NÁVRHU PO REALIZACI	
VYPRACOVAL RADIM BLAŽÁK				KONTROLOVAL RADIM BLAŽÁK			
MÍSTO Kopřivnice, ul. Komenského 830/29, parc. č. 2432, k.ú. Kopřivnice						PARE	
INVESTOR Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice							
ČÁST D.1.4.2	DATUM 10/2020	ZAKÁZKA 2020/160	STUPEŇ DSP/DPS	FORMÁT 2x A4	MĚŘITKO		
ČÁST PŘÍLOHA SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA Rozvaděč R2.2, R2.4 - doplnění přístrojů						ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.2-10	

Radim Blažák, Dolany 589, 783 16 Dolany, mobil: 777 578 306, email: info@elektroblatak.cz