

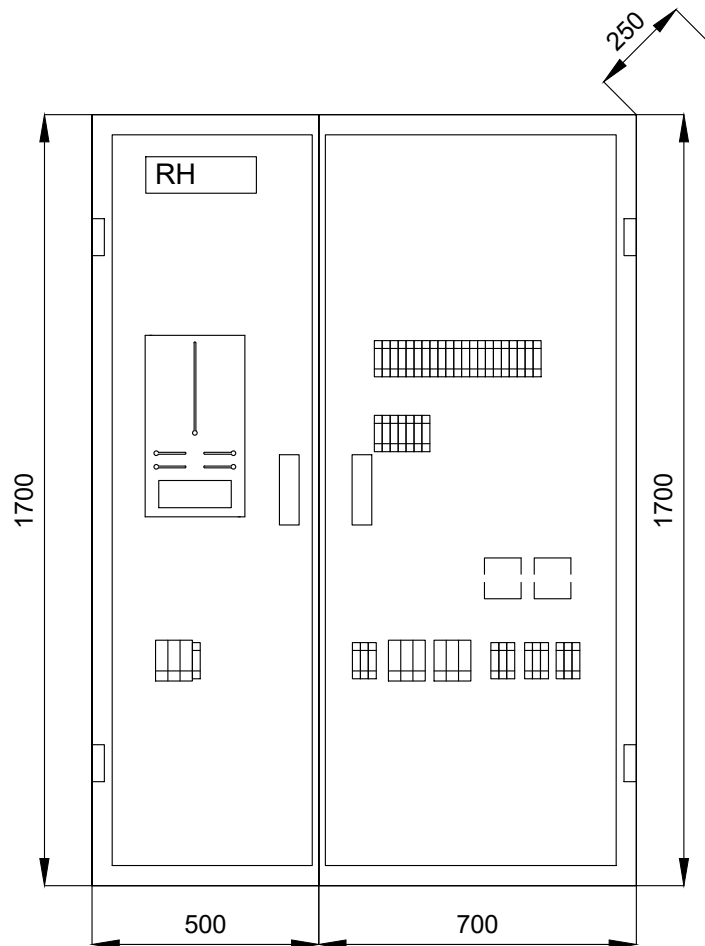
JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA RH

POZNÁMKY:

Rozvádzač RH je oceľoplechový rozvádzač zapustený do steny

IP 30/20

prívod, vývody zhora,



OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41:

Ochranné opatrenie: SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA (kapitola 411)

Základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom) je zabezpečená:

základnou izoláciou živých častí, alebo zábranami alebo krytmi v súlade s prílohou A

Ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom) je zabezpečená:

ochranným pospájaním a samočinným odpojením napájania pri poruche

DOPLNKOVÁ OCHRANA (kapitola 415): prúdové chrániče (RCD) kapitola 415.1

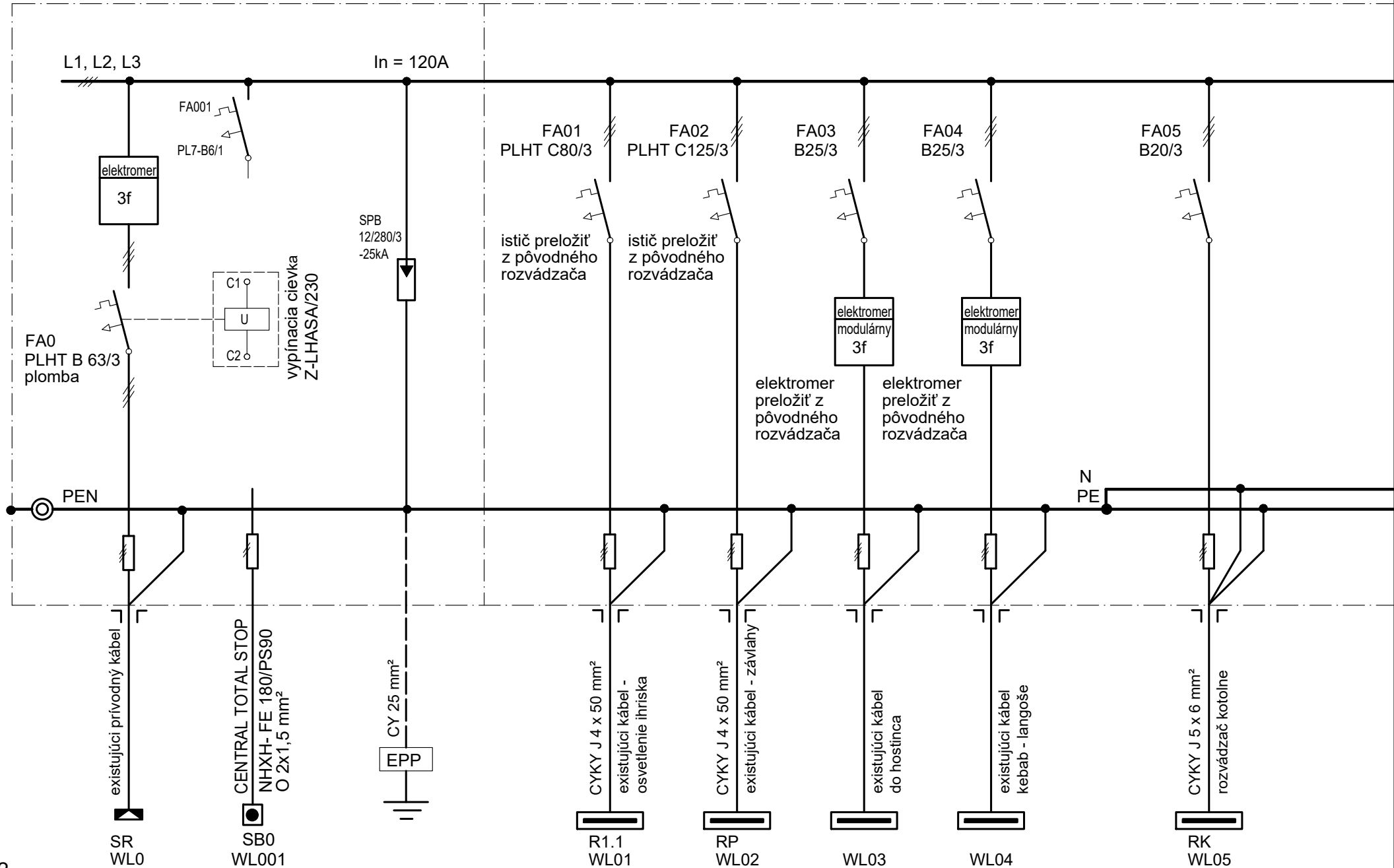
NAPŤOVÁ SÚSTAVA: 3 + PEN / PE+N AC 50 Hz, 230/400V, TN-C-S

ZODP. PROJEKTANT ING. STANISLAV GAJDOŠ	8/9	VYPRACOVAL ING. STANISLAV GAJDOŠ	8/9		
INVESTOR	Čermánsky futbalový klub, Golianova 70, Nitra 949 01			Č. VÝKRESU E-3	
NÁZOV AKCIE	ČERMÁNSKY FUTBALOVÝ KLUB REKONŠTRUKCIA ČASTI STAVBY - 2. ETAPA				
STAVEBNÝ OBJEKT	Nitra - Čermáň, Golianova ul. č. 70, p.č. 7246/2				
NÁZOV VÝKRESU	JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA RH	DÁTUM Č. ZÁKAZKY PROFESIA	JAN. 2022 2022/3 ELEKTRO	ÚČEL MIERKA FORMÁT	OSÚ 3 A4

JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA RH

SIEŤ TN-C-S 3+PE+N 50Hz, 230/400V

IP 30/20



JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA RH

