

JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA R1-I

POZNÁMKY:

Rozvádzač R1-I je oceľoplechový rozvádzač pod omietku 72 modulový
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

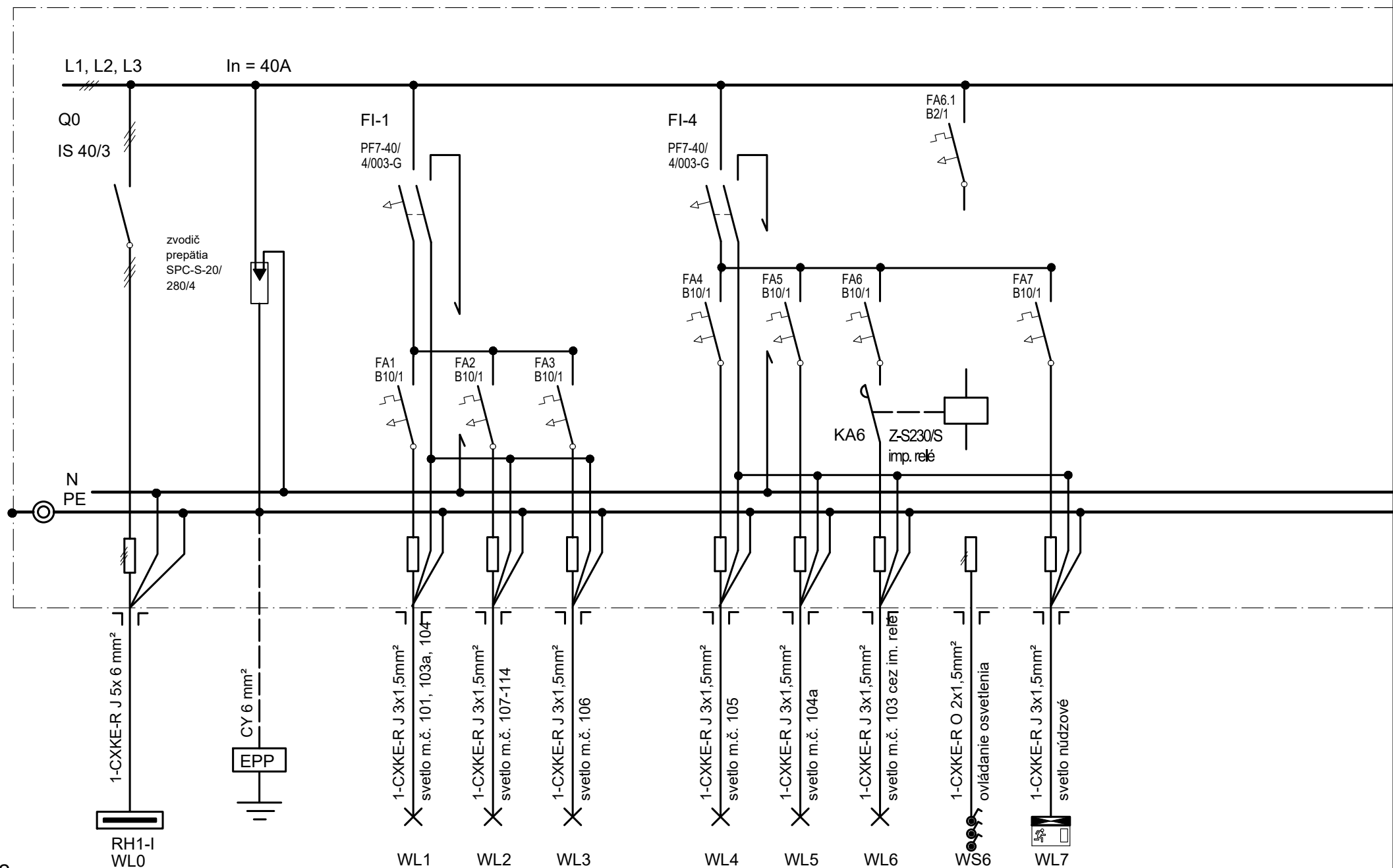
NAPĀŤOVÁ SÚSTAVA: 3 + PEN / PE+N AC 50 Hz, 230/400V, TN-C-S

ZODP. PROJEKTANT ING. STANISLAV GAJDOŠ		VYPRACOVAL ING. STANISLAV GAJDOŠ		 Č. VÝKRESU E-5		
INVESTOR	MESTO NITRA, ŠTEFÁNIKOVA 60					
NÁZOV AKCIE	PD ZŠ TULIPÁNOVÁ - PAVILÓN 3 TULIPÁNOVÁ 1, NITRA					
STAVEBNÝ OBJEKT	D.1.5 Elektroinštalácia a ochrana proti prepätiu (EL)					
NÁZOV VÝKRESU	JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA R1-I	DÁTUM Č. ZÁKAZKY PROFESIA	DEC. 2019 2019/215 ELEKTRO	ÚČEL MIERKA FORMÁT	REL. PROJ. 3	A4

JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA R1-I

SIEŤ TN-C-S 3+PE+N 50Hz, 230/400V

IP 30/20



JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA R1-I

