

JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA RH-I

POZNÁMKY:

Rozvádzač RH-I je oceľoplechový rozvádzač pod omietku 36 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

NAPÄŤOVÁ 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-4	
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 RH-I	DÁTUM Č. ZÁKAZKY PROFESIA	DEC. 2019 2019/215 ELEKTRO	ÚČEL MIERKA FORMÁT	REL. PROJ. 2 A4

JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA RH-I

SIEŤ TN-C-S 3+PE+N 50Hz, 230/400V

IP 30/20

