



NAPÁŤOVÁ SIEŤ : 3N+PE s τ =50Hz, 230/400V TN-S

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL.PRÚDOM – STN 33 2000–4–41

OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASŤÍ

(ZÁKLADNÁ, PRI NORMÁLNEJ PREVÁDZKE)

- izolovaním živých častí

- zabránami alebo krytmi

- doplnkovú ochrana prúdovými chráničmi

OCHRANA PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASŤÍ

(PRI PORUČE)

- samostatným odpojením napájania

- pospájaním

RVO – TS

TP : ROZVODNICA DIN 00

VÝROBCA : SCHRACK

PRÍVOD : ZDOLA

VÝVODY : ZDOLA

KRYTIE : IP 43, PO OTVORENÍ DVERÍ IP 20

FARBA : TYPIZOVANÁ

ZHOŤOVITEĽ PD:		CYKLOPROJEKT S.R.O.	
LAJUNSKÁ 18, 811 01 BRATISLAVA – STARÉ MESTO			
OBJEDNÁVATEĽ	MESTO TRŇAVA, HLAVŇ 1, 917 71 TRŇAVA	DÁTUM	03/2017
HLAVNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. JANETTE IVANOVIČOVA	ČÍSLO ZÁKAZKY	22/2017
ZOD. PROJEKTANT	ALEXANDER ČANÁKY	PROFESIA	ELEKTRO
VYPRACOVAL	ALEXANDER ČANÁKY	STUPEŇ PD	DSP + RS
ZÁKAZKA	CYKLOTRASA: SPARTAKOVSKÁ ULICA – NÁPOJENIE K CITY ARENE		
ČASŤ A: Cyklotrasa, Dopravné ostrovčeky, realizácia autobusovej zast.			
PREDKET VÝKRESU:			
SO 03 – ELEKTROINŠTALÁCIE A VEREJNÉ OSVETLENIE-ROZVADZAC RVO-TS	PRÍLOHA Č.	E-4	ČÍSLO PARÉ