



LEGENDA:

- Svetidlo žiarivé, T5, 230V, 2x54W
- Vypínač – 1 (na omietku IP44)
- Zásuvka 230V, 16A
- RK Rozvádzač
- SVORKOVÁ SKRINKA SHP (potenciálové vyrovnanie)

3PEN~50Hz, 230/400V/TN-S  
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM  
V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:  
– IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ  
– ZABRANAMI ALEBO KRYTMI  
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM  
PRI PORUČE:  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA

POZNÁMKA:

- El. inštalácia je navrhnutá káblami celoplošnými s medeným jadrom (CYKY ... ) na povrchu. Zásuvka a vypínač sú vo výhotovení pre montáž na povrch
- Rozvádzač RK je silovo napojený z existujúceho el. rozvádzača "R1", do ktorého doplniť isitč 20A/400V, 50Hz, káblom CYKY 5x4.
- Pre núdzové vypnutie silového napájania plyn. kotlov je pri vstupe do kotolne inštalované tlačidlo "STOP".
- Uzemňovaciu svorku SHP vodiť pripojiť na uzemnenie pre objekt, resp. uzemniť vo vonkajšom priestore pri objekte (zem. tyč ZT 01). Na svorku pripojiť neživé vodičové časti zariadení kotolne podľa požiadavok technológie

INVESTOR:		Mestské časť Bratislava Staré mesto	<div>DOŠKRTA</div> <div>ELEKTRO – PROJEKT</div> <div>Bottova 2</div> <div>811 09 BRATISLAVA</div> <div>doskrtat@doskrtat.sk</div>
OBJEDNÁVATEL:		Mestská časť Bratislava Staré mesto	
ZOD. PROJEKTANT		Škrábák R., Procházka F.	
ELEKTRONŠTALÁCIE:			
VYPRACOVAL:		Škrábák R.	<div>ZÁKAZKOVÉ ČÍSLO</div> <div>15062</div> <div>STUPEŇ</div> <div>Projekt</div> <div>DATUM</div> <div>JÚL 2015</div> <div>FORMÁT</div> <div>A4</div> <div>MIERKA</div> <div>1:25</div> <div>LIST</div> <div>1</div> <div>ČÍSLO VÝKRESU:</div> <div>1</div>
NÁZOV AKCIE:			
OBSAH:		Rekonštrukcia MŠ, ul. 29. augusta, Bratislava	
		Kotoľňa – situácia – schéma rozvodov	