



ROZVODNÁ SIEŤ: 1/N/PE AC 230V 50Hz, TN-S
3/N/PE AC 400/230V 50Hz, TN-S
2 AC 24V 50Hz, PELV
2 DC 24V, PELV

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI PORUČE: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA HLAVNÉ POSPÁJANIE

ZÁKLADNÁ OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM: KRYTMI, IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ, DOPLNKOVOU OCHRANOU - PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM MALÝM NAPATÍM: PELV

VONKAJŠIE VPLYVY: - VIĎ PROTOKOL

- LEGENDA :
- TRASA MaR
 - KOMUNIKÁCIA ETHERNET
 - KOMUNIKÁCIA M-BUS
 - POSPOJOVANIE
 - KÁBLOVÝ ŽLAB

REVÍZNA TABUĽKA :

Čís. REV.	DÁTUM	POPIS REVÍZIE

Číslo sady

Autorizácia

± 0,000 = 237,41 m.n.m.

NÁZOV STAVBY	TOPOĽČIANKY, CENTRÁLNY LOGISTICKÝ SKLAD REKONŠTRUKCIA TEPELNÉHO HOSPODÁRSTVA		<div> STAPRING, a.s. CINTORÍNSKA 9, 81108 BRATISLAVA PREVÁDZKA: PIARISTICKÁ 2, 949 24 NITRA</div>	
MIESTO STAVBY	TOPOĽČIANKY, OKRES ZLATÉ MORAVCE, PARC. Č. 3065/28, 3065/27, 3065/31, 3065/30 (LV č. 765)			
STAVEBNÉ OBJEKTY	SO01 KOTOLŇA obj.09		<div><div>DÁTUM :</div><div>08/2025</div><div>ZÁKAZKOVÉ Č.:</div><div>25 035</div><div>MIERKA :</div><div>1:50</div><div>FORMÁT :</div><div>3 x A4</div></div> <div><div>VÝKRES Č.:</div><div>07</div></div>	
OBJEDNÁVATEĽ	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY, PRIBINOVA 2, 812 72 BRATISLAVA			
ZHOTOVITEĽ	STAPRING, a.s., Cintorínska 9, 811 08 BRATISLAVA, prevádz. Piaristická 2, NITRA			
STUPEŇ PROJEKTU	REALIZAČNÝ PROJEKT			
HIP	ING. ARCH. JÁN MEZEI			
ZODP. PROJEKTANT	ING. JÁN HUDEC <i>Juhec</i>			
PROJEKTANT	MILAN SLOBODA, KATARÍNA MALOVÁ			
NÁZOV VÝKRESU	PÔDORYS ZDROJA TEPLA OBJ.02A			
ČASŤ/ PROFESIA	E1.1.6	SILNOPRÚDOVÁ ELEKTROINŠTALÁCIA a MaR		