

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 NÁPAJANIA HLAVNÉ POSPÁJANIE

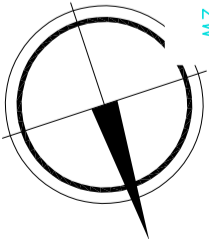
ZÁKLADNÁ OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM: KRYTÍM, IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ, DOPLNKOVOU OCHRANOU – PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM MALÝM NAPATÍM: PELV

VONKAJŠE VPLYVY: - VIŠ PROTOKOL

LEGENDA:

- A ANKRA LED 9785 lin. 66,5 W
- SVETIDLO, (DNA Slovakia) NEPTUN HD 060, 9000lm, 65W, IP66
  - JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ 230V 10A IP44, RADENIE 1
  - ROZBOČOVACIA SKATULA 4-PÓLOVÁ
  - SVETIDLO NÚDZOVÉ, (DNA Slovakia), ETE/2W/B/1/SE/AT/WH - EXIT M 2W
  - LED 340 lm PREMIUM IP65 1h, autočesť, univerzálny piktogram,
  - SMER ÚNIKOVEJ CESTY
  - EL. KÁBEL PRE OSVETLENIE




Číslo sady

REVÍZNA TABUĽKA :

Čís. REV.	DÁTUM	POPIS REVÍZIE

± 0,000 = 237,41 m.n.m.

NÁZOV STAVBY	TOPOLIČIANKY, CENTRÁLNY LOGISTICKÝ SKLAD REKONŠTRUKCIA TEPELNÉHO HOSPODÁRSTVA	 <b>STAPRING</b> , a.s. CINTORINSKA 9 81108 BRATISLAVA PREVÁDZKA, PIASTICKÁ 2, 949 24 NITRA
MIESTO STAVBY	TOPOLIČIANKY, OKRES ZLATÉ MORAVCE, PARC. Č. 3065/28, 3065/27, 3065/31, 3065/30 (LV č. 765)	
STAVEBNÉ OBJEKTY	SO01 KOTOLŇA obj.09	
OBJEDNÁVATEĽ	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY, PRIBENOVA 2, 812 72 BRATISLAVA	DÁTUM : 08/2025
ZHOVITEL	STAPRING, a.s., Cintorínska 9, 811 08 BRATISLAVA, prevádz. Piatecká 2, NITRA	ZÁKAZKOVÉ Č.: 25 036
STUPEŇ PROJEKTU	REALIZAČNÝ PROJEKT	MIERKA : 1:50
HIP	ING. ARCH. JÁN MEZEI	FORMÁT : 2 x A4
ZODP. PROJEKTANT	ING. JÁN HUDEC <i>Hudec</i>	
PROJEKTANT	MILAN SLOBODA, KATARINA MALOVÁ	
NÁZOV VÝKRESU	Pôdorys zdroja tepla obj.03 Osvetlenie	VÝKRES Č.: 14
ČASŤ / PROFESIA	E1.1.6	SILNOPRÚDOVÁ ELEKTROINŠTALÁCIA a Mar