

ROZVODNÁ SIŤ:

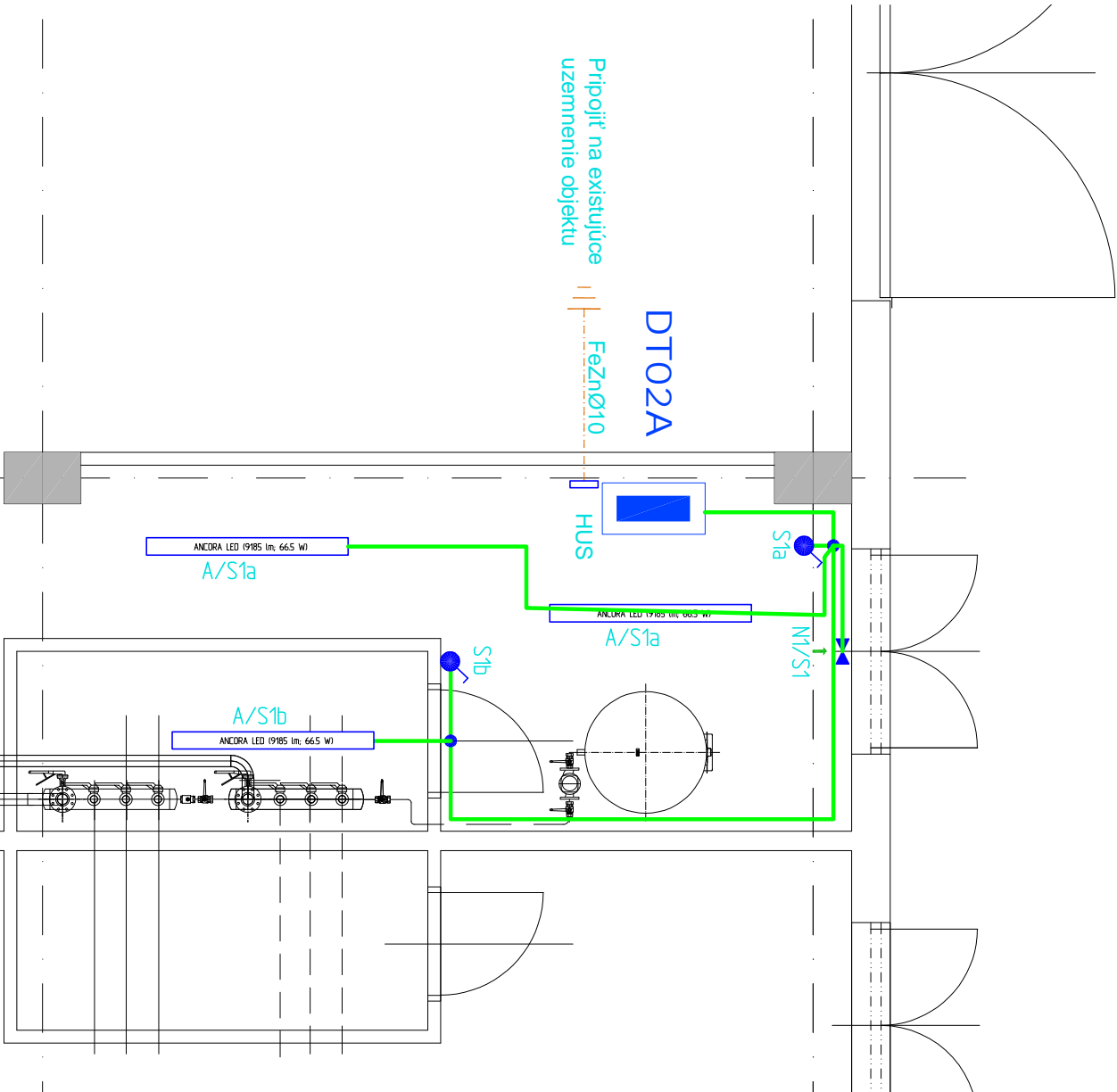
1/N/PE AC 230V 50Hz, TN-S
3/N/PE AC 400/230V 50Hz, TN-S
2 AC 24V 50Hz, PELV
2 DC 24V, PELV

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

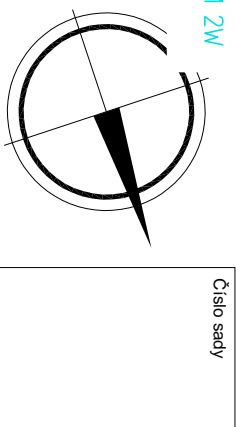
ZÁKLADNÁ OCHRANA PRED ZÁSACHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:
KRYTÍM, IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ,
DOPLNKOVOU OCHRANOU – PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI

OCHRANA PRED ZÁSACHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM MALÝM NAPÄTÍM: PELV

VONKAJŠIE VPLYVY: - VIŠ PROTIKOL




- LEGENDA:
- ANCORA LED 19185 lm, 66.5 W
 - SVIETIDLO, (DNA Slovakia) NEPTUN HD 060, 9000lm, 65W, IP66
 - JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ 230V 10A IP44, RADENIE 1
 - ROZBOČOVACIA SKATULA 4-PÓLOVÁ
 - SVIETIDLO NÚDZOVÉ, (DNA Slovakia), ETE/2W/B/1/SE/AT/WH - EXIT M 2W
 - LED 340 lm PREMIUM IP65 1h, autótest, univerzálny piktogram,
 - SMER ÚNIKOVEJ CESTY
 - EL. KABEL PRE OSVETLENIE



REVÍZNA TABUĽKA :

Čís. REV.	DÁTUM	POPIS REVÍZIE	Autorizácia

± 0,000 = 237,41 m.n.m.

NÁZOV STAVBY	TOPOLIČANKY, CENTRÁLNY LOGISTICKÝ SKLAD REKONŠTRUKCIA TEPELNÉHO HOSPODÁRSTVA	 STAPRING , a.s. CINTORINSKÁ 9, 81108 BRATISLAVA PREVÁDZKA, PIASTICKÁ 2, 949 24 NITRA
MIESTO STAVBY	TOPOLIČANKY, OKRES ZLATÉ MORAVCE, PARC. Č. 3069/28, 3069/27, 3069/31, 3069/30 (LV č. 765)	
STAVEBNÉ OBJEKTY	SO01 KOTOLŇA obj.09	
OBJEDNÁVATEĽ	MINISTERSTVO VNÚTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY, PRIBNOVA 2, 812 72 BRATISLAVA	
ZHOVITEĽ	STAPRING, a.s., Cintorínska 9, 811 08 BRATISLAVA, prevádz. Piaristická 2, NITRA	DÁTUM : 08/2025
STUPEŇ PROJEKTU	REALIZAČNÝ PROJEKT	ZÁKAZOVÉ Č.: 25 036
HIP	ING. ARCH. JÁN MEZEI	MIERKA : 1:50
ZODP. PROJEKTANT	ING. JÁN HUDEC <i>Hudec</i>	FORMÁT : 2 x A4
PROJEKTANT	MILAN SLOBODA, KATARINA MALOVÁ	
NÁZOV VÝKRESU	Pôdorys zdroja tepla obj.02A Osvetlenie	VÝKRES Č.: 12
ČASŤ / PROFESIA	E1.1.6	SILNOPRÚDOVÁ ELEKTROINŠTALÁCIA a Mar