

LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZNAČIEK:

- Spoločná káblová trasa
- Káble svetelnej elektroinštalácie
- A - Svetidlo LED priemyselné prisadené na stenu/strop, elektronický predradník, LED 1x68W, min 7500lm, CRI = 80, 4000K, AC 230V/50Hz, min.IP66, vyhotovenie nerez a plastový alebo sklenený difúzor
- ♂ - Spínač polozápuštný jednopólový, rad. 1, AC250V, 10A, min.IP54, na povrchovú montáž


POZNÁMKY:

- Káblové privody v šachte viesť na povrchu v nerezovom káblovom žľabe 250x100mm zavesenom pod stropom a v pevných plastových rúrkach na plastových príchytkách (klipoch) upevnených nerezovou skrutkou k stene
- V nádržiach na prichytenie používať plastové alebo nerezové kotviace prvky a skrutky

ROZVODNÝ SYSTÉM:

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

Návrh je duševným vlastníctvom autorov a podlieha autorskému zákonu.

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU : Ing. Štefan ČIŽMÁR		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT : Ing. Anton ILLÉŠ	VYPRACOVAL : Ing. Matúš ROSTECKÝ	<div> Herľianska 1019, 093 03 Vranov nad Topľou +421905186947 illes.elektroprojekty@gmail.com</div>			
INVESTOR : Obec NACINA VES				<div><div>STUPEŇ : DSP</div><div>FORMÁT : 2 x A4</div><div>DÁTUM : 10 / 2023</div></div> <div>SADA :</div>			
MIESTO : kat. územie NACINA VES							
STAVBA : <b>KANALIZÁCIA A ČOV NACINA VES - Zmena stavby pred dokončením</b>							
OBJEKT : Hlavný				<div>ARCHÍVNE ČÍSLO : 24059RS- 03</div> <div><div>MIERKA : 1:25</div><div>LIST : 1 / 1</div><div>ČÍSLO : 03</div></div>			
ČASŤ : Elektrotechnické zariadenie PČS a telemetria							
OBSAH : ELEKTROINŠTALÁCIA - PÔDORYS 1.PP							