



POZNÁMKA:

SYSTÉM: 3+PEN, ~50Hz; 400V, TN-C
3+N+PE, ~50Hz; 400V/230V, TN-S

- Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2007
- a) Základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom) – krytím a izoláciou (412.1,412.2)
- izolovaním živých častí – príloha A.1
 - krytím – príloha A.2
- b) Ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom)
- ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie odd.411.3.1,2
 - samočinným odpojením pri poruche – odd.411.3.1
 - doplnková ochrana – doplnkové ochranné pospájanie – odd.415.2
- c) Základná ochrana(ochrana pred priamym dotykom) a ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom)

Vonkajšie vplyvy – podľa STN 33 2000-5-51:2010
viď protokol č. 2202-VO-2019

Uloženie káblov realizovať v súčinnosti s ostatnými inžinierskymi sieťami,
pri dodržaní STN 33 2000-5-52:2012, STN 73 6005:1985.

LEGENDA:

- - Navrhované zemné vedenie NN verejného osvetlenia – kábel NAYY-J 4x16mm2
- RV01 [symbol] - Nový rozvádzač RVO pre verejné osvetlenie
- RV02 [symbol] - Nový rozvádzač RVO pre verejné osvetlenie
- ST6 [symbol] - Nový ocelový stožiar, výška 6m, typ: STK 60/60/3P1
- ST8 [symbol] - Nový ocelový stožiar, výška 8m, typ: STK 60/80/3P1
- A [symbol] - Navrhované svetidlo LED; 4000lm 4000K; 25W; 230V; IP65
referenčný výrobok: INTERMOS STREET PD590 25W 4000LM 840 2xRLE ADV2 OTD 4x8 200+0lm
- B [symbol] - Navrhované svetidlo LED; 2000lm 4000K; 17W; 230V; IP65
referenčný výrobok: INTERMOS STREET PD590 17W 2800LM 840 2xRLE ADV2 OTD 4x8 2000lm

Zodpovedný projektant: Ing. Peter Čahoj	Vypracoval: Marek Kosa	Kontroloval: Ing. Richard Ďuriš	<div><div>IN-PRO</div><div>ELEKTROslužby</div></div> <div>Ing. Richard Ďuriš 0903/115 691 info@in-pro.sk</div>	
Kraj: Trenčianský	Okres: Nové Mesto nad Váhom	Obec: Nové Mesto nad Váhom		
Investor : Nové Mesto nad Váhom ul. Čsl. armády č.1, 915 32 Nové Mesto nad Váhom				
Názov stavby : Verejné osvetlenie – Zelená voda Miesto stavby : Zelená voda				
Verejné osvetlenie - IV. ETAPA			formát :	3x A4
			dátum :	05/2019
			stupeň :	RP
			zákaz. číslo :	2202-VO-2019
			Názov výkresu :	mierka :
Situácia VO – časť 2.			1:1000	2.