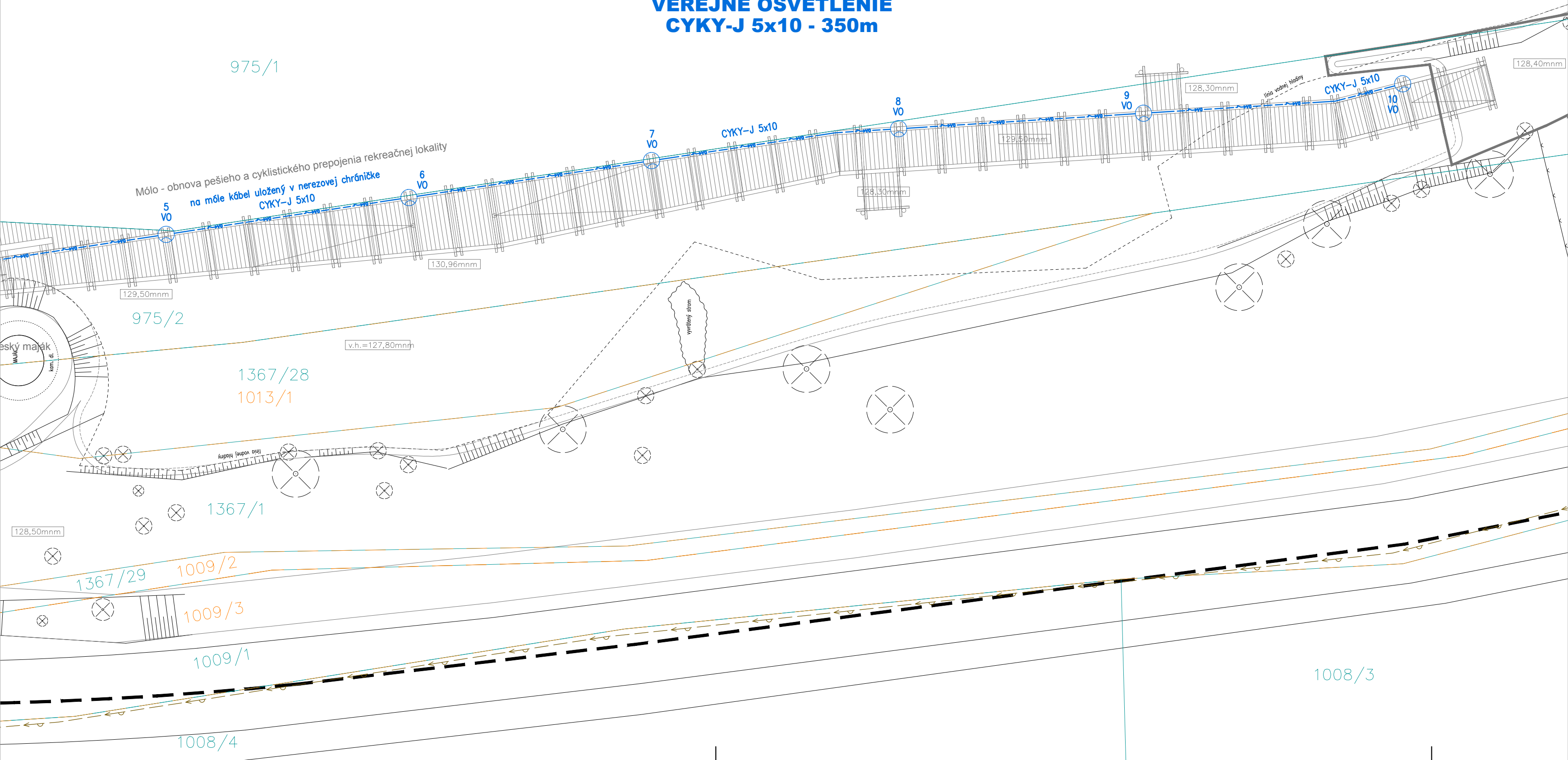


smer Nová dedinka

Malý Dunaj

smer Bratislava

### SO 03 VEREJNÉ OSVETLENIE CYKY-J 5x10 - 350m



### ZÁKLADNÉ ÚDAJE:

NAPAŤOVÁ SÚSTAVA NN: 3 PEN, AC-50 Hz, 230/400 V /TN-C-S  
 OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM – STN 33 2000-4-41/2007  
 411. OCHRANNÉ OPATRENIA: SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA  
 411.2 POŽIADAVKY NA ZÁKLADNÚ OCHRANU (OCHRANU PRED PRIAMYM DOTYKOM)

- PRÍLOHA A  
 A1 – ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ  
 A2 – ZÁBRANY ALEBO KRYTY

411.3 POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUCHE (OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM)

411.3.1 OCHRANNÉ UZEMNENIE A POSPÁJANIE

411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUCHE

PROSTREDIE: podľa protokolu o prostredí

TRIEDA ZEMINY: III

NAMRAZOVÁ OBLASŤ: bez námrazy

UZEMNENIE: STN 33 2000-5-54

OCHRANNÉ PÁSMO: NN káblové vedenie – 1m na obe strany od kraja kábla

### POZNÁMKY:

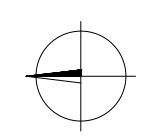
TRASA KÁBLA SA UPRESNÍ PRED REALIZÁCIOU, PO VYTÝČENÍ INŽINIERSKÝCH SIETÍ A HRANÍC POZEMKOV.  
 PRI SÚBEHU A KRIŽOVANÍ INŽINIERSKÝCH SIETÍ BUDÚ DODRŽANÉ VZDIALENOSTI PODLA STN 73 6005.  
 PRI KRIŽOVANÍ INŽINIERSKÝCH SIETÍ A VJAZDOV NA POZEMKY BUDÚ KÁBLE ULOŽENÉ V CHRÁNIČKÁCH.

### LEGENDA:

- navrh. rozvádzač verejného osvetlenia RVO
- navrh. stĺp verejného osvetlenia so svetidlom
- navrh. NN zemný kábel verejného osvetlenia
- parcela KN-C
- parcela KN-E

### EXIST. INŽ. SIETE:

- vodovodné potrubie podzemné
- kanalizácia
- plynové potrubie podzemné



Zodpovedný projektant:	Ing. Juraj Szabo		Spracovateľ projektu: Vpracovanie projektov elektro Ing. Juraj Szabo tel.: 0905 519 159 e-mail: elektroprojekty@gmail.com				
Projektant:	Ing. Juraj Szabo						
Miesto stavby/ Kataster:	Zálesie / Zálesie						
Investor:	Obec Zálesie, Trojičné námestie 1, 90028 Zálesie						
Stavba:	<b>Korzo Zálesie</b> Revitalizácia nábrežia Malého Dunaja pre voľnočasové aktivity v obci Zálesie						
Súbor/Objekt:	SO 01 – Prípojka NN SO 02 – Areálový silnoprúdový rozvod SO 03 – Verejné osvetlenie						
Obsah:	Situácia stavby – Areálový silnoprúdový rozvod, Verejné osvetlenie						
číslo zákazky:	Dátum:	Revízia:	Mierka:	Formát:	Stupeň:	Sada č.	Výkres č.
30092016/BS	09/2016	00	1:250	3x A4	PD k SP		4

