



SO-OEZ
 Existujúci rozvádzač
 R-CSS1 radiča križovatky
 Popradská-Bardejovská
 sa dozbrojí ističom 20A/3B
 na vývode do R-CSS2
 radiča križovatky
 Popradská-Moldavská

pod ramenami križovatky bude
 kábel AYKY-j 4x25 uložený
 riadeným pretlakompo detailnom
 zameraní inžinierskych sieti
 správcami sieti

- CSS
- TEHO
- TEKO
- Plyn
- Kanál
- Vodovod
- VN káble VSD
- NN káble VSD
- DPMK-VO
- Telekom
- Orange
- ANTIK
- Slovanet
- UPC
- Optika TUKE
- Deltaonline
- SWAN
- SITEL

Navrhovaný kábel
 1-AYKY-j 4x25 (110m)
 medzi RE R-CSS1
 (riadený pretlak)

Navrhovaný elmerový rozvádzač
 RE pre nové odberné miesto
 na verejne prístupnom mieste
 cca 2m od budovy,
 mimo inžinierskych sieti.
 ističi 25A/3B pred elmerom

SO-OEZ
 Navrhovaný kábel
 medzi RE a RIS5
 AYKY 4x25

SO-NN
 Existujúca skriňa RIS5
 ozn.R0220-389001 Petzvalova 1
 určená správcou siete VSD a.s.
 (vyjadrenie č.NPP/2486/2022)
 ako bod napojenia riešeného OEZ,
 (nie je predmetom riešenia PD)
 sa dozbrojí poistkami 50A/gG

NAPĀŤOVÁ SÚSTAVA: 3/PEN AC 230/400V 50Hz TN-C
 3/PE/N AC 230/400V 50Hz TN-S

OCHRANA: STN 33 2000-4-41: PRI PORUCHE:
 -samočinným odpojením v sieti TN
 -doplnkové pospájanie
V NORMÁLNEJ PREVĀDZKE:
 -izolovaním živých častí
 -zábranami a krytmi,



Vykonávanie odbornej prehliadky-revizie §13 Vyhlášky č. 508/2009 Z.z. elektrických zariadení

Vypracoval Zodp.projektant	In. Róbert Papcun
HIP Gen.proj.	
Stavebník	Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 04011 Košice
Stavba:	Výstavba novej NN prípojky pre CSS Popradská-Bardejovská a CSS Popradská-Moldavská
Miesto:	okres: Košice II obec: Košice-Západ, k.ú.: Terasa
Súbor:	SO-NN - prípojka NN SO-OEZ - odberné elektrické zariadenie
Obsah:	Situácia - Radič CSS križovatky Popradská-Bardejovská

Účel:	PSPaR	<p>Ing.Róbert Papcun 0944 421 930 rpapcun@gmail.com</p>
Dátum:	06/2022	
Formát:	A3 / 2 x A4	
Mierka:	1:500	
Arch.č.:	202206-NN.6-16	
Zmena č.:	-	
Arch.číslo:	-	
Výkres č.:	-	
Výkres číslo:	E-2	

Projektová dokumentácia je originál a je duševným majetkom spracovateľa v zmysle zákona. Akékoľvek rozmnožovanie jej časti, alebo celku, prípadne využitie riešenia tretími osobami, resp. mimo uvedenej stavby je trestné v zmysle zákona.