





Navrhovaný kábel  
pre navrhované VO  
AYKY 4x16-j  
v ochr. trubke FXKVR 50  
medzi navrhovanými stĺpmi VO,  
slučkovaný v  
stožiar, svorkovniciach  
+zemniaci vodič FeZn d=10mm

spojka SMOE81512  
lisovacie spojovacie 6-25mm<sup>2</sup>  
spojka POLJ-01/4x  
skrutkové spojovacie 4-16mm<sup>2</sup>  
spojka po odtrášení VO  
na smer stĺpu č.40430  
resp.k stĺpu č. 40392  
podľa výberu správcu VO

jestvujúce stĺpy VO  
č.40396,40397,40398  
pre elimináciu nárastu  
príkionu demontovať

jestvujúci stĺp VO  
č.40391  
kábel od stĺpu VO1.2  
zaistiť do jestvujúceho  
stĺpu 40391

nespevnený-  
"vyšľapaný"  
chodník

jestvujúci  
stĺp VO  
kábel od stĺpu VO1.1  
zaistiť do jestvujúceho stĺpu  
kábel nezapojiť - zaizolovať

jestvujúci stĺp VO  
č.40682  
kábel od stĺpu VO1.6 zaistiť  
do jestvujúceho stĺpu 40682  
kábel nezapojiť - zaizolovať

Kótované vzdialenosti  
medzi osvetľovacími  
stĺpmi sú iba orientačné

Zakreslenie inžinierskych  
sietí je iba orientačné  
**PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH  
PRÁC JE NEVYHNUTNÉ  
VYTÝČENIE VŠETKÝCH  
INŽINIERSKÝCH SIETÍ**

NAPĚTOVÁ SÚSTAVA:  
3/PE/N AC 230/400V 50Hz TN-S  
OCHRANA:  
Ochr.opatrenie pred úrazom el. prúdom  
STN 33 2000-4-41:  
Samočinné odpojenie napájania vsietí TN  
a) ochrana základná (pred priamym dotykom):  
- izolovaním živých častí, čl. A.1  
- zábranami a krytmi, čl. A.2  
b) ochrana pri poruche:  
- ochranné uzemnenie, čl. 411.3.1.1  
- ochranné pospájanie, čl. 411.3.1.  
- samočinným odpojením, čl. 411.3.2

4427/18 4427/17 4427/16 4427/15 4427/14 4427/13 4427/12 4427/11 4427/10 4427/9 4427/8 4427/7 4427/6 4427/5 4427/4 4427/3 4427/2 4427/1 4427/0 4427/19 4427/20 4427/21 4427/22 4427/23 4427/24 4427/25 4427/26 4427/27 4427/28 4427/29 4427/30 4427/31 4427/32 4427/33 4427/34 4427/35 4427/36 4427/37 4427/38 4427/39 4427/40 4427/41 4427/42 4427/43 4427/44 4427/45 4427/46 4427/47 4427/48 4427/49 4427/50 4427/51 4427/52 4427/53 4427/54 4427/55 4427/56 4427/57 4427/58 4427/59 4427/60 4427/61 4427/62 4427/63 4427/64 4427/65 4427/66 4427/67 4427/68 4427/69 4427/70 4427/71 4427/72 4427/73 4427/74 4427/75 4427/76 4427/77 4427/78 4427/79 4427/80 4427/81 4427/82 4427/83 4427/84 4427/85 4427/86 4427/87 4427/88 4427/89 4427/90 4427/91 4427/92 4427/93 4427/94 4427/95 4427/96 4427/97 4427/98 4427/99 4427/100

Vyracoval/Zodp. projektant:  
ING. RÓBERT PAPCUN  
Účel: Projekt

MESTSKÁ ČASŤ KOŠICE  
SÍDLISKO NAD JAZEROM

Spracovateľ:  
Ing. Róbert Papcun  
094 421 520  
papcun@upc.sk

HI/Gen. projektant: Ing. Róbert Papcun  
Objednávateľ: Mestská časť Košice-Nad Jazzerom  
Poludníková 7, 04012 Košice  
Stavba: Verejné osvetlenie chodníka  
Jenisejská - Čingovská  
Objekt: SO-V0-Verejné osvetlenie  
Miesto: Jenisejská a Čingovská ulica - Košice  
Název výkresu: Situácia - dispozícia obvodov  
Dátum: 07/2015  
Formát: A3 / 2 x A4  
Mierka: 1:500  
Arch. č.: 201507-KE-V0-01  
Zmena č.: -  
Arch. čísla: -  
Výkres č.: -  
Výkres číslo: E-1