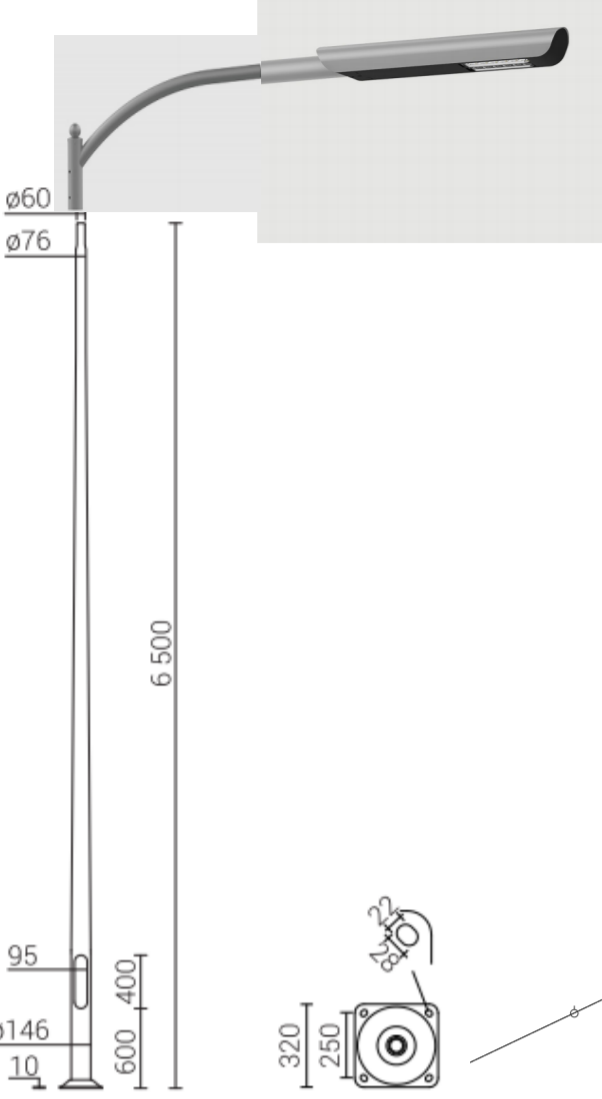


CUDDLE II LED



LEGENDA:

VONKAJŠIE VPLYVY PODĽA STN 33 2000-5-51:
AB8, AD2, AF2, AN2, AR2, KRYTIE EL., ZARIADENÍ MIN. IP43

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM STN 33 2000-4-41:

411 - samotriňom odpojením napájania v stanovenom čase. (230 V – 0,4 s)

412 - dvojijá a zosilnená izolácia

ROZVODNÁ SIETI NN:

3+N+PE 50 Hz 230/400V/TN-C-S

- A1:24 ① Svietidlo CUDDLE II LED 48, 3 500 K, optiky T3, anodizácia inox-čierna
- ② stôp SAL 65, a hliníkový výbožník WR-2/1/0,95/5 anodizácia inox
- ③ Stožiarová svorkovnica NTB-1
- ④ kábel uložený v chraničke CYKY-J 5x10+CYKY-J 3x4
- ⑤ napojenie z trafostanice

RVO - nový rozvadzca verejného osvetlenia

Novy kábel CYKY-J 5x10 + uzemnenie FeZn 30x4mm/FeZn D10
ovládaci kábel CYKY-J 3x4

MINIMÁLNE VZDIALENOSTI PRI SÚBEHU A KRIŽOVANÍ SILOVÝCH KABLOV

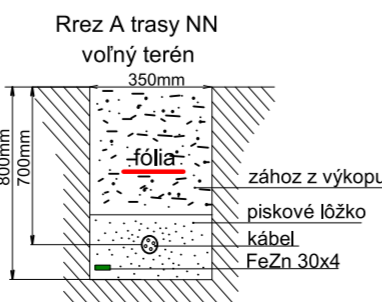
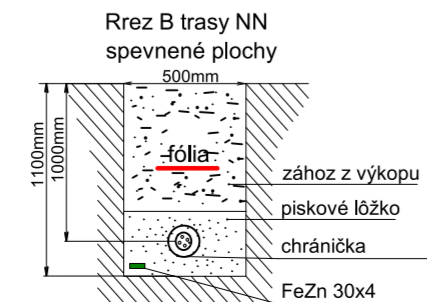
- Kábel m a kanalizácia: súbech 0,5m/križovanie 0,3m
- Kábel m a vodovod: súbech 0,4m/križovanie 0,4m/križovanie cránnenné 0,2m
- Kábel m a kábelovod: súbech 0,1m/križovanie 0,3
- Kábel NN a oznamovacie obvody nechránené: súbech 0,3m/križovanie 0,3
- Kábel NN a oznamovacie obvody chránené: súbech 0,1m/križovanie 0,1
- Kábel NN a plynove potrubie do 0,005Mpa: súbech 0,4m/križovanie 0,1
- Kábel NN a plynove potrubie do 0,35Mpa: súbech 0,6m/križovanie 0,1
- Kábel NN a kábel NN: súbech 0,05m/križovanie 0,05m

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC JE POTREBNÉ PREVIEST

VYTÝCENIE PODZEMNÝCH INŽIERNÝCH SIETI.

V MIESTACH MOŽNÉHO VÝSKYTU PREVÁDAŤ RUČNÝ VÝKOP !

ULOŽENIE NN KÁBLA



Časť: Vonkajšie osvetlenie

Vyhodnotenie: ELEKTROPROJEKCIÁ

Ing. Michal MIKULA

AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER 4835/SP14

Parmač č. 4.424

elektrotechnický špecialista

osv. č. 005-IZA/2006 EZ P A E2

Hlavný projektant: Ing. Michal MIKULA

Zodpovedný projektant: Ing. Michal MIKULA

Vypracoval: Ing. Michal MIKULA

Investor: MESTO NÁMESTOVO

Stavba: VEREJNÉ OSVETLENIE NÁMESTOVO - IBV ČERCHLE II.
NÁMESTOVO

Objekt: SO 33 VONKAJŠIE OSVETLENIE

Obsah výkresu: situácia verejného osvetlenia

Formát: 4xA4

Dátum: 03/2021

Účel: RP

Číslo výkresu: E-01

Arch. číslo: 069VO2021

Mierka: 1:750