


LEGENDA

- proj. przewód napowietrzny AsXSn 2x25 sieci oświetlenia ulicy
- proj. oprawa oświetleniowa ze źródłem światła LED 740, 51W IP66
- projektowane uziemienie - sonda FeZn M18 L=6m
- projektowany słup energetyczny nN z siecią napowietrzną oświetlenia terenu
- istniejący słup energetyczny nN z siecią napowietrzną
- projektowana oprawa bezpiecznikowa SV 29.253 mocowana do zacisków przebijających izolację SLIP 12.05 z wkładką bezpiecznikową 4A
- projektowany ogranicznik przepięciowy SE46.166
- nr projektowanych słupów oświetleniowych
- projektowany rozłącznik na słupie SZ51
- punkt zwarcia przyjęty do obliczeń
- długości przewodów w przyszłości
- kąty załamania sieci napowietrznej

UWAGA!

1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem
2. Przestrzegać zaleceń podanych w uzgodnieniach branżowych i uzgodnieniach właścicielami posesji przez które przechodzi inwestycja
3. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia nie wykazanego na mapach przebrać prace i uzgodnienia kolizję z właściwymi służbami technicznymi.

| | | | | | |
|--|--|--|--|------------------|---------------------------|
| FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA | | 44-341 Gólkowice, ul. Leśna 37 tel./fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-946 do 7 biuro@instal-projekt.net.pl | | SKŁAD DATA | NR PYS. |
|  www.instal-projekt.net.pl | | OBRACOWAL | | 05.2017 | E-03 |
| | | OŚWIETLENIA ULICY | | | |
| | | Projekt budowlano-wykonawczy oświetlenia ulicy Podmiejskiej w Jastrzębie-Zdroju | | | |
| OBIĘT | | PROJEKTOWAL | | | |
| SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA OŚWIETLENIA ULICY | | Schemat sieci oświetlenia | | inż. D. Białecki | nr upr. SLK/0940/PW/OE/05 |
| INWESTOR | | URZĄD MIASTA JASTRZĘBIE-ZDRÓJ, 44-335 JASTRZĘBIE ZDRÓJ, AL. PODMIEJSKIEJ 60 | | inż. D. Białecki | |
| ZAKŁADZCA | | JASTRZĘBIE-ZDRÓJ, UL. PODMIEJSKA | | | |