

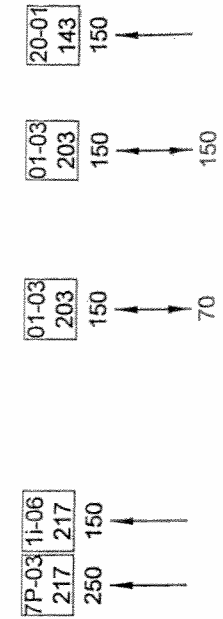
UWAGA :

1. Wzdłuż kabli oświetleniowych należy ułożyć bednarkę stalową ocynkowaną (FeZn) 30x4 mm
2. Połączenia bednarki ułożonej wzdłuż kabli oświetleniowych ze słupami, wykonać bednarką FeZn 20x3 do zacisku uziemiającego na zewnątrz słupa w miejscu oznaczonym na schemacie pozostałe słupy połączyć z bednarką linką Cu 16 mm² do zacisku PEN wewnątrz słupa.

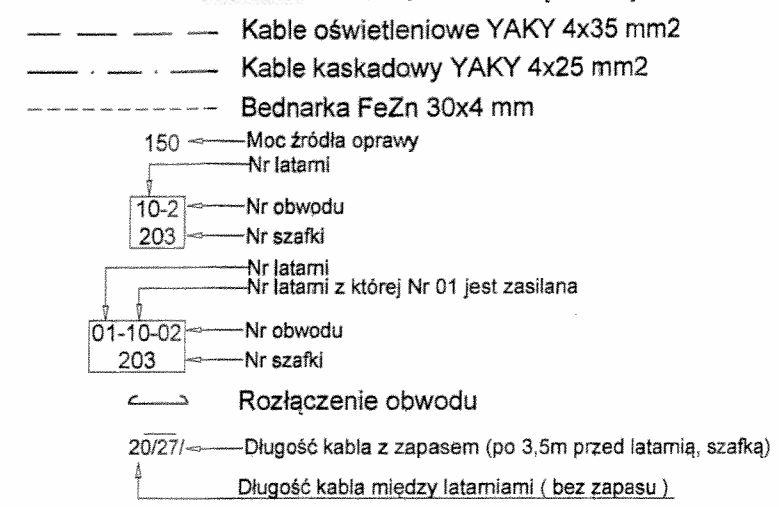
UWAGA :

Latarnie Nr 07-01/203 i 08-02/203 :
- słup wysokości 6,0 m (Mabo 06/60/4)

OBJASNIENIA :



Latarnia oświetlenia ulic :
* słup Mabo 010 grubość ścianki 4,0mm + wysięgnik WKŁ-A; l=1,5*1,0[m]
* oprawa SGS305 PC + SON-TPP150W
Latarnia oświetlenia ulic :
* słup Mabo 010 grubość ścianki 4,0mm + wysięgnik WKŁ-B; l=2*1,5*1,0[m]; 180°
* oprawa 2x SGS305 PC + SON-TPP150W
- WYJĄTEK : latarnie Nr 10-3; 11-3; 12-3; 13-3/143 :
- nad ulicą SGS305-150W, nad chodnikiem SRP221-70W
Latarnia oświetlenia ulic :
* słup Mabo 010 grubość ścianki 4,0mm + dwa [2] wysięgniki
- wysięgnik nad ulicą na wys. 10,0m, WKŁ-A; l=1,5*1,0[m]
- nad ścieżką rowerową na wys. 6,0 m, WKŁ-A 1,0m
- WYJĄTEK : latarnie Nr 10-3; 11-3; 12-3; 13-3/143
- wysięgnik WKŁ-B; l=2*1,5*1,0[m] na wys 10,0m
* oprawa SGS305 PC + SON-TPP150W nad ulicą
* oprawa SRP221 + SON-TPP70W nad ścieżką i chodnikiem
Latarnia istniejąca
Latarnia oświetlenia przejścia dla pieszych :
* LCP400 250W HPIT/PH NBLINK COL/5m GRY
* zasilanie : YKY 3x4 mm² z sąsiedniej latarni

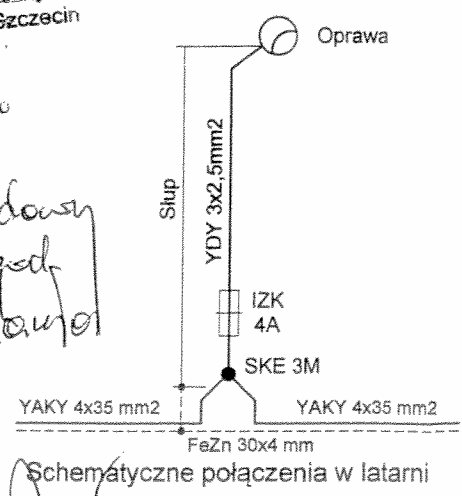


Projekt został sprawdzony pod względem zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci oświetlenia ulic:
znak: *Kjf 8.10.2007 g/28.16/2007*

z dnia *8.10.2007*
Sprawdzenie jest ważne do dnia ważności WP
Szczecin, dnia *8.10.09*
Eneos Sp. z o.o.

Z-ca Dyrektora ds. Technicznych
Eneos Sp. z o.o. Oddział Szczecin
Andrzej Konopelko

Upadnie się projekt budowy oświetlenia ulicznego z podaniem grubości słupa (stwierdzenie) i doborem oprawy



ZARZĄDZNIK TRANSPORTU MIEJSKIEGO
ul. Klonowica 5
71 241 SZCZECIN

10.07.2009r.
STARSZY SPECJALISTA
Ryszard Brzozowski

bpik BIURO PROJEKTÓW INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ
70-206 Szczecin, ul. Dworcowa 2a
tel.812 26 20, tel/fax.812 26 21

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994r. (Dz.U. Nr 24 poz. 83 z 23-02-1995r.)

Objekt i adres: Przebudowa ulicy Wacławowa w Szczecinie od ul. Orzeszkowej do ul. Rostockiej wraz z przebudową ul. Boclaniej od skrzyżowania ul. Wacławowa-Rostocka do włączenia w ul. Wkrzańską.

Tytuł projektu: Sieć oświetlenia ulic.

Treść rysunku: SCHEMAT. Oświetlenie ulic.

Projektant: Olgierd GRUNAU
upr. 149/Sz/85 i 427/Sz/94

Sprawdzający: mgr inż. Maria PURCZYŃSKA
upr. 126/Sz/85 i 407/Sz/94

Data: maj 2009r. Nr projektu: BPIK-77-2007 Skala: 1 Nr rys.: 3