



- - Oprawa ze źródłem światła SON-T Plus 100W na słupie 9m z wysięgnikiem 1m
- -proj. linia kablowa
- -rury osłonowe
- -podział sieci PS

ENERGA - OPERATOR SA
ODDZIAŁ W GDAŃSKU
 Zakład Dystrybucji Tczew, ul. Nowa 5
 tel. 058 531-22-77, 058 531-24-19

Nr uzgodnienia Pr. 54/09 z dnia 30.04.2009
 ważne do 30.04.2010 Uzgodniono wstępnie na etapie projektowania: transp. linii kablowej oświetleniowej na osiedlu Kasprzowska III w Pruszcze Gdańskim

Wykonawca robót winien zgłosić pisemnie lub faksem do Zakładu Dystrybucji Tczew ul. Nowa 5, tel. 058 530 55 21 lub 058 531 69 28 rozpoczęcie robót na 5 dni wcześniej, oddzielnie dla każdej kolizji celem ustalenia bliższych szczegółów występujących kolizji z urządzeniami energetycznymi. Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem-mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa. Koszty naprawy i poniesione straty przez ENERGA na skutek ewentualnych uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.

UWAGI DODATKOWE:

1. Istniejące kable energetyczne naniesiono na planie kolorem czerwonym.
2. Roboty ziemne na skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącymi kablami energetycznymi należy wykonywać ręcznie.
3. Istniejące kable energetyczne wykonawca powinien zlokalizować za pomocą próbnych przekopów ręcznych.
4. Należy zachować przepisowe odległości od istniejących kablów energetycznych.
5. W projekcie należy pokazać sposób skrzyżowania projektowanych urządzeń z istniejącymi kablami energetycznymi oraz zabezpieczenia kabli w wykopach przed odsuwaniem się i porażeniem a przed rozpoczęciem robót uzgodnić w Zakładzie Dystrybucji Tczew.
6. Minąć skrzyżowań z kablami przed zasypaniem wykopów zgłosić do odbioru w Zakładzie Dystrybucji Tczew.
7. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń projektowanej sieci lub kanalizacji z istniejącymi kablami energetycznymi należy założyć przepusty kablowe z rur dwupokładowych grubościennych. Rury powinny wystawać 0,3 m poza projektowaną sieć lub kanalizację.
8. W przypadku uszkodzenia kabli energetycznych wykonawca pokryje koszty naprawy oraz strat poniesionych przez odbiorców w wyniku zaniku napięcia.
9. Powyższe prace wykonywać pod nadzorem pracownika Zakładu Dystrybucji Tczew.

Starszy Technik
 ds. Dokumentacji i Analiz
[Signature]
 Janusz Wysocki

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
[Signature]
 01.06.09.

WYKONAWCA: NORD PROJEKT 84-232 RUMIA, ul. Gdańska 43/41 e-mail: nordprojekt@wp.pl tel. 0 608 823 748; 058 671 18 78	INWESTOR: Urząd Miasta Pruszcze Gdański	BRANŻA: Elektryczna
	ADRES INWESTORA: ul. Sobieskiego 7 84-230 Rumia	FAZA: PBW
	INWESTYCJA: Budowa Oświetlenia ulicznego	DATA: XI.2007
	ADRES: Pruszcze Gdański, osiedle Kasprzowska	SKALA: 1:500
NAZWA RYSUNKU: PLAN OŚWIETLENIA ULICZNEGO		
PROJEKTANT: Miroslawa Samowska upr. nr POM/0158/POEE/07	NR RYS.: 1	
SPRAWDZIŁ: Jerzy Król upr. nr GT-III-830/118/75	<i>[Signature]</i>	