

Gdynia 2007-09-18



UZGODNIENIE NR 1\364\2007

Temat Przebudowa linii napowietrznej 0,4kV i linii kablowej 0,4kV w związku z budową ulicy Cechowej w Gdyni

1. Uzgodnienie jest ważne 2 lata.
2. Wykonawca robót winien zgłosić pisemnie lub telefonicznie do **ZAKŁADU DYSTRYBUCJI GDYNIA**, ul. Morska 118c tel. 058-6287-115, rozpoczęcie robót 5 dni wcześniej, oddzielnie dla każdej kolizji z urządzeniami energetycznymi.
3. Nie wyklucza się istnienia innych niezaewidencjonowanych urządzeń podziemnych. Przy wykonywaniu robót napotymane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem – mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa. Koszty naprawy i poniesione straty przez **ZAKŁAD DYSTRYBUCJI GDYNIA** na skutek ewentualnych uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.
4. Uzgodnienie niniejsze ważne jest wraz z ostemplowaną przez Energe mapą do celów projektowych.

Uwagi dodatkowe:

Na zbliżeniach i skrzyżowaniach z siecią energetyczną prace prowadzić metodą uniemożliwiającą powstanie awarii i pod nadzorem naszego pracownika Oddziału Sieci.

Prace ziemne poprzedzić wykonaniem przekopów próbnych w celu ustalenia dokładnej trasy sieci elektroenergetycznej.

Skrzyżowania i zbliżenia z kablami energetycznymi realizować zgodnie z normą SEP-E-004

Zabezpieczenie, osłonięcie istniejącej sieci oraz usunięcie kolizji odbywa się kosztem i staraniem inwestora kształtującego teren.

Za zgodność z oryginałem:

Z.K.O.I. "UNIA PROJEKT" inż. A. Formella
81-106 Koscówko, 78-051 ul. Leśna 26

STARSZY INŻYNIER
DS. RÓZWOJU

Krzysztof Gohlke

Kopie otrzymują:
ZUR a/a

ENERGA - OPERATOR SA

ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, tel.: +48 58 347 30 13, faks: +48 58 301 01 52, www.energa-operator.pl, centrala@energa.pl
Konto: Bank Handlowy w Warszawie S.A., nr: 98 1030 1508 0000 0005 0393 6003
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000033455
NIP: 583-000-11-90, Regon 190275904, Kapitał zakładowy/wpłacony 603 301 400 zł.
ODDZIAŁ W GDAŃSKU, Zakład Dystrybucji Gdynia
ul. Morska 118 C, 81-225 Gdynia, tel.: +48 58 620 30 01, faks: +48 58 627 01 52, www.energa-operator.pl, zaklad.gdynia@energa.pl
Bank Handlowy w Warszawie S.A., nr konta: 83 1030 1508 0000 0005 0076 4082
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000033455
NIP 583-000-11-90, Regon 190275904-00036, Kapitał zakładowy/wpłacony 603 301 400 zł.

GDYNIA-OBLUŻE DOLNE BUDOWA UL.CECHOWEJ

Projekt drogowy

Plan sytuacyjny skala 1:500

LEGENDA:

	JEZDNIOWA--NAW. BITUMICZNA NOWA
	JEZDNIOWA--NAW. BITUMICZNA - PRZEBUDOWA
	PIERŚCIEN--NAW. Z KOSTKI KAMIENNEJ RZEDOWEJ
	JEZDNIOWA--NAW. Z KOSTKI BETONOWEJ
	DOJAZDY--NAW. Z KOSTKI BETONOWEJ
	ZATOKI AUTOBUSOWE--NAW. Z KOSTKI KAMIENNEJ NIEREGULARNEJ
	WJAZDY BRAMOWE--NAW. Z KOSTKI BETONOWEJ
	MIEJSCA POSTOJOWE--NAW. Z KOSTKI BETONOWEJ
	WYSPIY NA RONDZIE-- NAW. Z KOSTKI KAMIENNEJ NIEREGULARNEJ
	CHODNIKI--NAW. Z KOSTKI BETONOWEJ
	ZIELEN

27.90	RZEDNE
	KRAWIEŻNIKI WYSTAJĄCE--10cm
	KRAWIEŻNIKI WTOPIONE--2cm
	KRAWIEŻNIKI WTOPIONE--5cm
	WPUSTY DESZCZOWE
	SKARPY
	GRANICE
	LINE OGRODZEŃ
	WIATA AUTOBUSOWA

RZEDNE

KRAWIEŻNIKI WYSTAJĄCE--10cm

KRAWIEŻNIKI WTOPIONE--2cm

KRAWIEŻNIKI WTOPIONE--5cm

WPUSTY DESZCZOWE

SKARPY

GRANICE

LINE OGRODZEŃ

WIATA AUTOBUSOWA

KILOMETRACJA

PRZEKROJE NORMALNE

Za zgodność z oryginałem:

Z.K.O.I. "URZĄD PROJEKT" inż. A. Formella
31-148 Koszówko, MOSTY, ul. Leśna 26

ENERGA - operator SA
Oddział w Gdańsku
Zakład Dystrybucji Gdańsk

Uzgodnienie nr

Data uzgodnienia

Ilość rysunków



Pracownia Projektowa
Zagospodarowania Terenu, Dróg i Zieleni

DROZET



81-874 Sopot UL. REJA 13/15 pok. 817,818



550 32 60
561 32 05 wew. 2093

INWESTOR:	URZĄD MIASTA GDYNI	UMOWA:
PROJEKT:	Gdynia Obluże-Dolne Budowa ul. Cechowej, Podjazd drogowy	
NAZWA RYSUNKU:	PLAN SYTUACYJNY	SKALA:
FAZA:	PB	1:500
BRANŻA:	komunikacja	
IMIE I NAZWISKO:		PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Bogdan Dmochowski	NR RYS.:
OPRACOWAŁ:	techn. inż. Bogdan Dmochowski	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Bogdan Dmochowski	
KIER. PRACOWNI:	mgr inż. Bogdan Dmochowski	