

Gdańsk 28.10.2021

UZGODNIENIE NR GD\2\0474\2021**Temat Trasa projektowanej przebudowy sieci i przyłączy ciepłowniczych w rejonie ul. Rakoczego w Gdańsku.**

1. Uzgodnienie jest ważne 2 lata.
2. Wykonawca robót winien zgłosić pisemnie lub telefonicznie do REJONU DYSTRYBUCJI W GDAŃSKU, ul. Reja 23 tel. 058 527 93 09, rozpoczęcie robót 5 dni wcześniej, oddzielnie dla każdej kolizji z urządzeniami energetycznymi.
3. Nie wyklucza się istnienia innych niezauważonych urządzeń podziemnych. Przy wykonywaniu robót napotykane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem – mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa. Koszty naprawy i poniesione straty przez REJON DYSTRYBUCJI W GDAŃSKU 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 Działu Zarządzania Eksploatacją.

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.

W miejscach kolizji projektowanej sieci ciepłowniczej z istniejącymi kablami, kable te osłonić przepustami dwudzielnymi.

W miejscach występowania istniejących kabli energetycznych prace ziemne wykonywać sprzętem ręcznym.

Inżynier
ds. Dokumentacji Energetycznej

Krzysztof Hejna

Kierownik
Działu Dokumentacji Energetycznej

Marek Jachimek

Kopie otrzymują:

MMD a/a

T +48 58 527 95 95
F +48 58 527 95 17Regon 190275904-00036
NIP 583-000-11-90ENERGA-OPERATOR SA
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
Oddział w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
operator.gdansk@energa.pl
energa-operator.plSąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455nr konta: 29 1240 6292 1111 0010 6661 1786
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500
Obiekt: Gdańsk ul. Rakoczego

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 0052, 0053;
Nr sektora: 6.22/25.24; 4.4.2;
Nr zgłoszenia robót karg: WG-III.6640.12543.2021
Działka: 0052/1/3 1 Inne
Układ współrzędnych prostokątnych: 2000 strona 6
Geodezyjny układ odniesienia: Kronsztadt 86 bis
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę oraz podpisał osobę reprezentującą ten podmiot:

Biurowo Projektów i Inwestycji
"Projmed" Biłanka Hirsch
Pracownia ul. Sienka 2
80-800 Gdańsk
mgr inż. Mateusz Tyszkiewicz
Uprawnienia zawodowe nr 22180

--- Oznaczenie granic obszarów, który był przedmiotem aktualizacji
Mapa aktualna na dzień 08.06.2021r.
--- Obiekty nieobjęte katalogiem obiektów baz danych

Treść mapy zawiera dane (jeżeli istnieją) z bazy
RKSPUT-Gdańsk według stanu na dzień 01.06.2021r.

Nie wykazuje się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do Inwentaryzacji.
Mapę wykonano bez ustalenia oraz badania stanu prawnego granic działek.
Służebności gruntowych nie badano.

Gdańsk, dn. 08.06.2021r. wyk. M.Tyszkiewicz

Podpisem, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis
techniczny pozytywnie zweryfikowany, jednocześnie informuję, że jestem
świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

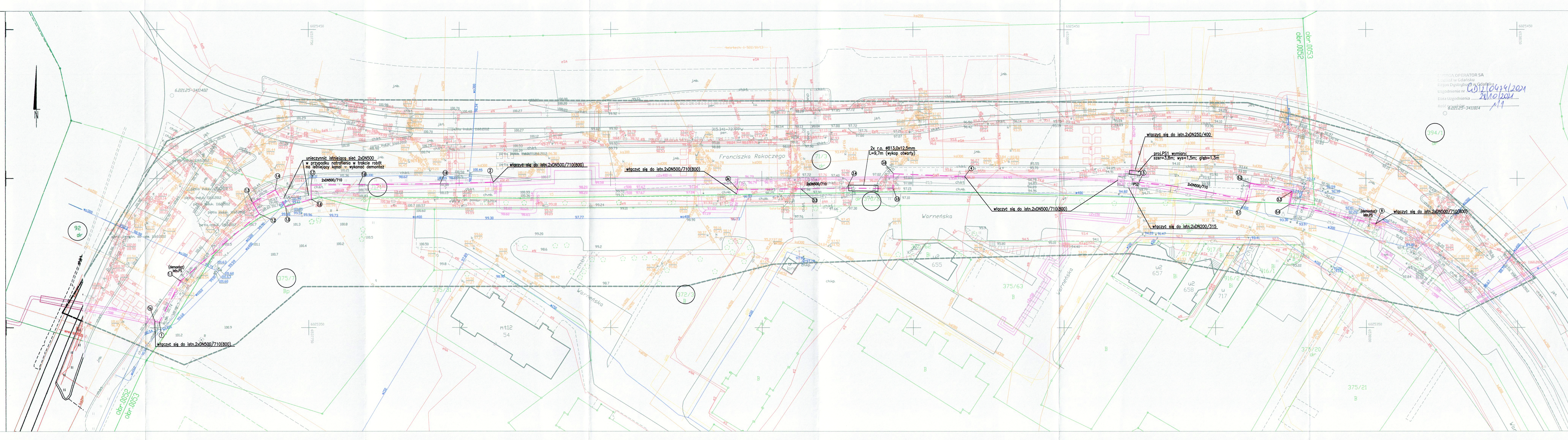
Urząd Miejski w Gdańsku
Wydział Geodezji
ul. Leśna 2
80-880 Gdańsk
WG-III.6640.12543.2021

Identyfikator zgłoszenia prac
geodezyjnych i kartograficznych

Wykonawca prac geodezyjnych
Biurowo Projektów i Inwestycji
"PROJMED" Biłanka Hirsch
Pracownia ul. Sienka 2
80-800 Gdańsk
WG-III.6640.12543.2021

Wzrost i data uzyskania pozytywnego
protokołu zweryfikacji danych
Inicjały i nazwisko oraz nr uprawnień
zawodowych kierownika prac

mgr inż. Mateusz Tyszkiewicz
22180



UWAGA :
Na skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącymi
i projektowanymi kablami energetycznymi należy
bezwzględnie zastosować zabezpieczenie:
- na kabie niskiego napięcia rury dwudzielne 110 PS,
- na kabie średniego napięcia rury dwudzielne 160
Na skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącymi
i projektowanymi kablami energetycznymi należy
zabezpieczyć przy użyciu rur osłonowych.
W przypadku kanalizacji wieloletowej zastosować
zabezpieczenia przed uszkodzeniem kanalizacji
oraz obסיpywaniem się gruntu.

"Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych"

LEGENDA:
--- Os projektowanego ciepłociągu 2x DN500
○ Oznaczenie działek, na których zlokalizowana jest inwestycja

Imię i nazwisko		Podpis		Nr uprawnień, specjalność, zakres opracowania	
Projektant:	mgr inż. Katarzyna Kilimowicz		Kilimowicz	POM/IS/0115/05, instalacyjna, sieć i przyłącza c.o.	
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pawełski		Pawełski	POM/0353/PBS/17, instalacyjna, sieć i przyłącza c.o.	
Opracował:	mgr inż. Natalia Kakuźna		Kakuźna		
Projektmed sp. z o.o. 81-574 Gdynia, ul. Siemka 2a		Projektmed		Temat: Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej 2x DN500 w rejonie ul. Rakoczego w Gdańsku.	
Inwestor: Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 80-435 Gdańsk, ul. Białą 1B		Skala: 1:500		Nr rys.: 1	Nr projektu: 21-030-GPEC Data: 10.2021 Rys.: Arkuszy: 1