

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 ewidencji: 6322, 25, 24; 4, 42;  
Nr zgłoszenia roboty karg: WG-1166401, 2543, 2021  
Działka: 0052/71/3 i inne  
Układ współrzędnych prostokątnych płaskości 2000 strefa  
Geodezyjny układ odniesienia: Kransztadt 86 bis  
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę  
osoby reprezentującej ten podmiot:

**Biuro Projektów i Inwestycji  
"Projmed" Bianka Hirson  
81-574 Gdynia, ul. Siewna 2A  
NIP 593-111-52-45, tel. (58) 781-07-80**

mgr inż. Mateusz Tyszkiewicz  
Urządzielski 10, 05-110, Warszawa, tel. 22 818 20 00

----- Oznaczenie granic obszaru, 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 01.06.2021

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

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

[illegible]

**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 PS.

Na skrzyżowaniach i zbliżeniach z Sł, Netia, UPC, TASK oraz innych operatorów bezwzględnie zabezpieczyć przy użyciu rur osłonowych.




W przypadku kanalizacji wielotworowej zastosować zabezpieczenie przed uszkodzeniem kanalizacji oraz obywatelom się aruntu.

"Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych"

**LEGENDA:**

— Os projektowanego ciepłociągu 2xDN500

○ Oznaczenie działek, na których zlokalizowana jest inwestycja

Imię i nazwisko		Podpis		Nr uprawnień, specjalności, zakres opracowania	
Projektant: mgr inż. Katarzyna Klimowicz				POM/IS/0115/05, instalacyjna, sieć i przyłącza c.o.	
Sprawdzający: mgr inż. Piotr Pawełski				POM/0353/PBS/17, instalacyjna, sieć i przyłącza c.o.	
Opracował: mgr inż. Natalia Kaluźna					
Projecht sp. z o.o. 81-574 Gdynia, ul. Siewna 2a 		Temat:		Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej 2xDN500 w rejonie ul. Rakocznego w Gdańsku.	
Inwestor: Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej Sp. z o.o. 80-435 Gdańsk, ul. Białą 18					
Projekt zagospodarowania terenu		Skala:	Nr rysa:	Nr projektu: 21-030-GPEC	Data: 10.10.21
		1:500	1	Arkuszy: 1	Arkuszy: 1