

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1: 500  
Obiekt: Gdańsk - ul. Dyrekcyjna

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101  
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 008B  
Nr sekcji: 6.221.26.22-1.1.2.1.3.1.4  
Nr zgłoszenia roboty kery: WG-III.6640.1.636.2021  
Działka: 68/3 i inne  
Układ współrzędnych prostokątnych: 2000 strona 6  
Geodezyjny układ odniesienia: Kronsztadt 86 b1s  
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę oraz podpisał: osoby reprezentujące ten podmiot:

Biuo Projektów i Inwestycji  
"Projmed" Blanka Hirsch  
81-574 Gdynia, ul. Siewna 2A  
NIP 589-115-15-15, REGON 141-761-07-80

GEODETA UPRAWNIENY  
mgr inż. Mateusz Tyszkiewicz  
Upewnienie zawodowe nr 22180

--- Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji  
Mapa aktualna na dzień 17.02.2021r.  
--- Obiekty nieobjęte katalogiem obiektów baz danych

Treść mapy zawiera dane (jeżeli istnieją) z bazy  
RKSPUT-Gdańsk według stanu na dzień 15.02.2021r.

Nie wyklucza 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.  
Służebność gruntowych nie badano.

Gdańsk, dn. 17.02.2021r. wyk. M.Tyszkiewicz

2021-02-17

Pozwalam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ prowadzący państwową zasadę geodezyjną i kartograficzną	Urząd Miejski w Gdańsku Wydział Geodezji ul. Łostkowska 2 80-880 Gdańsk
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych/kartograficznych	WG-III.6640.1.636.2021
Wykonawca prac geodezyjnych	Biuo Projektów i Inwestycji "PROJMED" Blanka Hirsch ul. Siewna 2A 81-574 Gdynia
Nr oraz data uzyskania pozytywnego protokołu weryfikacji operatu	Protokół WG-III.6640.1.636.2021_21768 z dnia 11.03.2021
Imię 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 kable niskiego napięcia rury dwudzielne 110 PS,  
- na kable średniego napięcia rury dwudzielne 160  
Na skrzyżowaniach i zbliżeniach sieć OPL, Netia, UPC, TASK oraz innych operatorów bezwzględnie zabezpieczyć przy użyciu rur osłonowych.  
W przypadku kanalizacji wielotorowej zastosować zabezpieczenie przed uszkodzeniem kanalizacji oraz obсыпывaniem się gruntu.

"Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych"  
Klimowicz

LEGENDA:

- Oś projektowanego ciepłociągu
- · · · · Istniejący ciepłociąg do demontażu/likwidacji
- · · · · Istniejący ciepłociąg do unieczynnienia
- Oznaczenie działek, na których zlokalizowana jest inwestycja

Imię i nazwisko		Podpis	Nr. uprawnień, specjalność, zakres opracowania				
Projektant:	mgr inż. Katarzyna Klimowicz		POM/IS/0115/05, instalacyjna, sieć i przyłącza c.o.				
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pajewski		POM/0353/PBS/17, instalacyjna, sieć i przyłącza c.o.				
Opracował:	mgr inż. Natalia Kaluźna						
Projmed sp. z o.o. 81-574 Gdynia, ul. Siewna 2a		Temat:	Przebudowa osiedlowej sieci i przyłączy ciepłowniczych w rejonie ul. Dyrekcyjnej w Gdańsku				
Inwestor: Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 80-435 Gdańsk, ul. Biała 1B							
Projekt zagospodarowania terenu			Skala:	Nr rys.:	Nr projektu: 21-007-GPEC	Data: 01.2022	Re
			1:500	1	Arkusz: 1	Arkuszy: 1	