

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 0052; 0053
Nr sekcji: 6.221.25.24; 4.4.42;
Nr zgłoszenia roboty kerg: WG-III.65.40.12543.2021
Działka: 0052/71/3 i inne
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa
Geodezyjny układ admienslenia: Kronsztadt 86 bis
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę
osoby reprezentującej ten podmiot:

Biuro Projektów i Inwestycji
"Projmed" Białka Hirschen
 81-574 Gdynia, ul. Siewna 2A
 NIP 593-114-52-45, tel. (58) 781-07

mgr inż. Marek Tyszkiewicz
Upewnienie zawodowe nr 22180

----- 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 01.06.20

Nie wykryto ślad 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.

Służebność gruntowych nie badano.

Gdańsk, dn. 08.06.2021r

wyk. M.Tyszkiewicz


2021-06-0

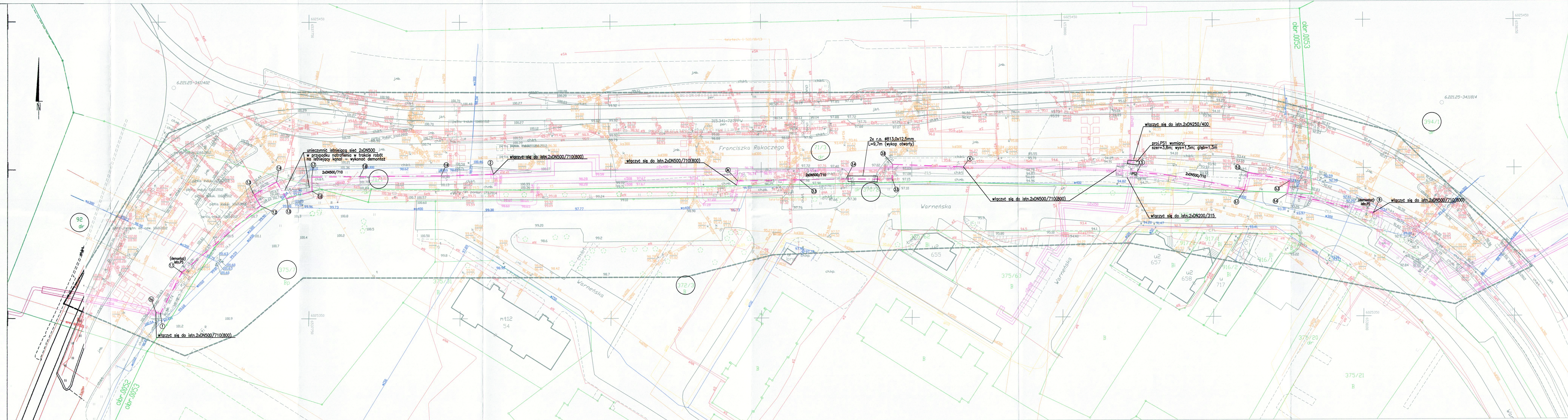
<p>Poszczególne, za niniejszy dokument zostały zgłoszone w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem zostały operacje techniczne pozyskujące zeryfifikowane, jednostkowe dane, które w sposób ścisły odpowiadają kartei. Załącznik nr 1</p> <p>Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</p> <p>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych/kartograficznych</p> <p>Wykonawca prac geodezyjnych</p> <p>Nr oraz data uzyskania pozytywnego protokołu zeryfikacji operacji geodezyjnych i kartograficznych, na podstawie których wykonano zaryfifikowane dane</p>	<p>Urząd Miejski w Gdańsku Wydział Geodezji ul. Wapnia 6 80-880 Gdańsk</p> <p>WG-II-66401.2543.2021</p> <p>Burowi Projektów i Inwestycji "PRUMIEJ" Biuro Inżynierii ul. Wapnia 6 80-880 Gdańsk</p> <p>Protokół WG-II-66401.2543.2021.24 z dnia 16.06.2021 r.</p> <p>mgr inż. Marek Tyżkiewicz PEB</p>
---	---

UZGODNIENIE NR 921/2021

Uzgodniono z Regionalnym Centrum Informatyki Gdynia w zakresie
łącności przewodowej projekt- plan: st. Przekładnia
zrealizowany przez: Ciężkopracę 2x20.500

m. Gdańsk
ul. (nr działki) Reakcyjnego
ul. (nazwa) Bez zastrzeżeń. Uzgodnienie ważne dwa lata.

Gdynia, dnia 2021-10-19 **podpis** 



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



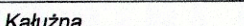
Na skrzyżowaniach i zbliżeniach sieć OPL, Netia, UPC, TASK oraz innych operatorów bezwzględnie zabezpieczyć przy użyciu rur osłonowych. W przypadku kanalizacji wielootworowej zastosować zabezpieczenia przed uszkodzeniem kanalizacji oraz obсыpawaniem się gruntu.

"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, specjalność, zakres opracowania	
projektant:	mgr inż. Katarzyna Klimowicz			POM/IS/0115/05, instalacyjna, sieć i przyłącza c.o.	
wykonawca:	mgr inż. Piotr Pawełski			POM/0353/PBS/17, instalacyjna, sieć i przyłącza c.o.	
pracodawca:	mgr inż. Natalia Kałużna				
zaimp. sp. z o.o. -574 Gdynia, ul. Siewna 2a 		Temat : Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej 2xDN500 w rejonie ul. Rakoczego w Gdańsku.			
inwestor: Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 80-435 Gdańsk, ul. Białą 1B					
Projekt zagospodarowania terenu		Skala: 1:500	Nr rys.: 1	Nr projektu: 21-030-GPEC Arkuszy: 1	Data: 10.2021 Rys.: Arkuszy: 1