

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Obiekt : Gdańsk - ul. Opata Jacka Rybińskiego
działka nr 403/4 i inne

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101_1_M.Gdańsk
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 226101_1.0010_010
Nr sekcji: 6.222.25.18.4.E, 18.4.4, 19.3.1, 19.3.3
ID Pracy: WG-III.6640.3331.2023
Nr ks. rob. 93/2023

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa 6
Geodezyjny układ odniesienia "PL-EVRF2007-NH"
Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który sporządził mapę:
Robert Kut, nr upr. 15703

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji.
Gdańsk 17.08.2023r.

SLUŻEBNOŚCI GRUNTOWYCH NIE BADANO.

Plik zawiera dane (jeżeli istnieją) z bazy RKSPUT Gdańsk według stanu na dzień 16.08.2023r.

Robert
Cezary
Kut

Elektronicznie
podpisany przez
Robert Cezary Kut
Data: 2023.08.23
21:14:03 +02:00

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera oparte technicznie pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

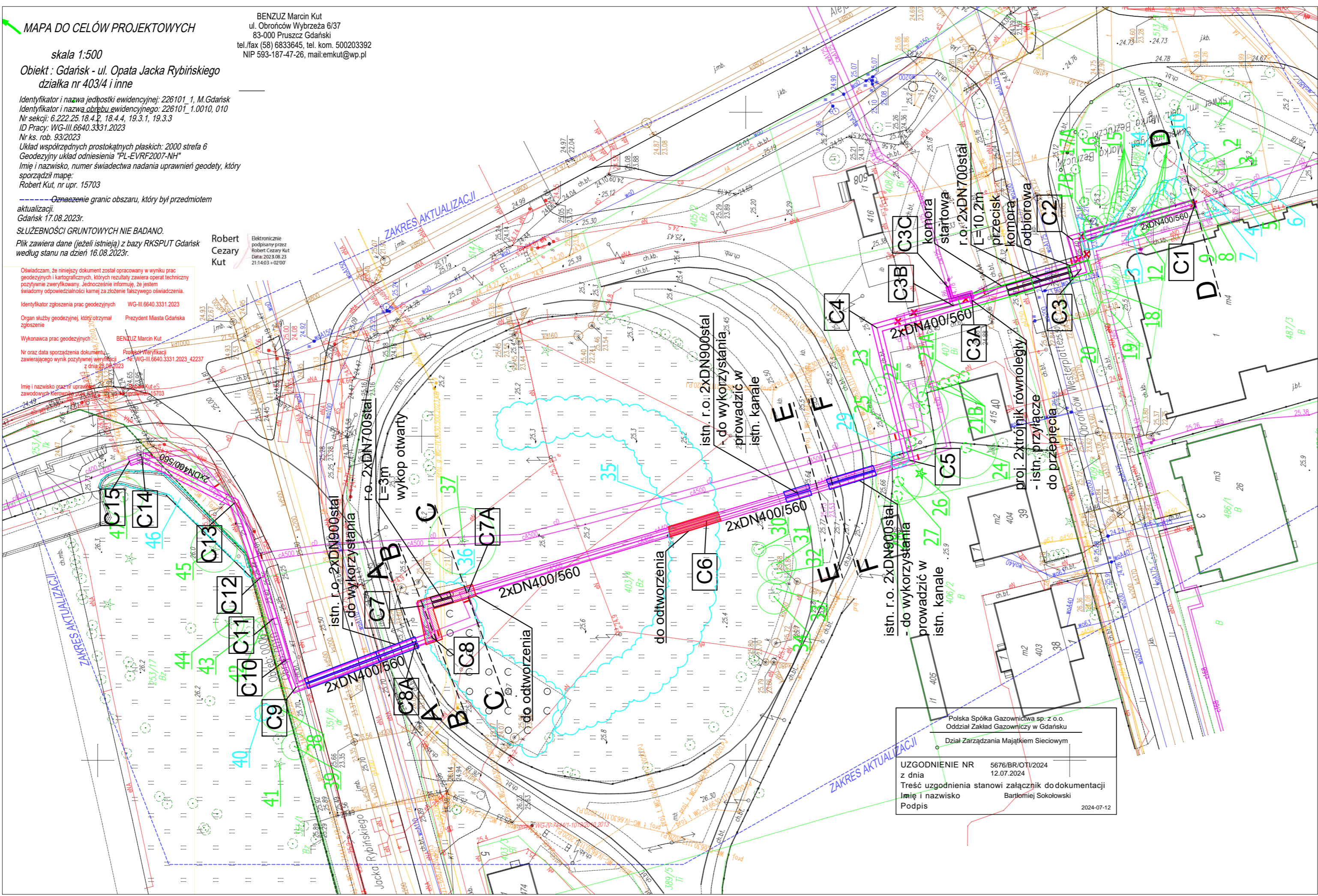
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych WG-III.6640.3331.2023

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie Prezydent Miasta Gdańska

Wykonawca prac geodezyjnych BENZUZ Marcin Kut

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji z dnia 23.08.2023r. Projekt weryfikacji Nr WG-III.6640.3331.2023.42237

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień geodety, który sporządził mapę Robert Kut, nr upr. 15703



Za zgodność mapy do celów projektowych
w zakresie treści, skali, symboli i znaków.

Wszystkie napotkane w trakcie prowadzonych prac przewody/kable energetyczne i telekomunikacyjne należy traktować jako czynne i należy je zabezpieczyć rurami dwudzielnymi typu AROT160.

LEGENDA:

- c2xDN400/560 projektowana preizolowana sieć ciepłownicza
- zmierzony obrys koron drzew
- obrys powierzchni zakrzewienia
- 2xrura ochronna DN700
- c2xDN350 infrastruktura ciepłownicza przeznaczona do likwidacji/unieczynnienia
- c2xDN400

INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
ANDRZEJ ARCARB
ul. Marii Ludwiki 11
80-034 Gdańsk
tel. +48 607-044-026
andrzejarcarb@gmail.com
NIP: 839-303-12-65

Nazwa inwestycji: Demontaż istniejącej sieci ciepłowniczej oraz budowa nowej sieci ciepłowniczej w rejonie ul. Opata Rybińskiego w Gdańsku
Działki nr: 488/11, 409/5, 407, 403/4, 351/6, 514/1, 351/4, 351/1 - obręb 10 Gdańsk
253/17, 253/14 - obręb 6 Gdańsk

Rysunek:	Plan zagospodarowania terenu	Nr rysunku:	1
Faza:	Projekt zagospodarowania terenu	Data:	VI 2024
Branża:	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Skala:	1:500
Projektant:	mgr inż. Andrzej Arcab	upr. nr POM/0029/PWOS/13	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Małgorzata Zaniewska	upr. nr POM/0464/PWBS/21	Podpis:
Opracował:	inż. Tomasz Rzodkiewicz		Podpis:

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
UZGODNIENIE NR 5676/BR/OT/2024
z dnia 12.07.2024
Treść uzgodnienia stanowi załącznik do dokumentacji
Imię i nazwisko Bartłomiej Sokolowski
Podpis 2024-07-12