

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500

Obiekt: Gdańsk - Opolska 4A

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226101 1
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 21
Nr sekcji: 6.222.25.25.1.3, 3.1
ID : 6640.1.1758.2020
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa 6
Geodezyjny układ odniesienia: Kronsztadt 86 bis
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot:

TOP-GEO Usługi Geodezyjne
Marcin Rudnicki
ul. Pilotów 19B/3, 80-460 Gdańsk
NIP 291 003 06 31
tel. 602 579 365

GEODETA UPRAWNIENY
mgr inż. Marcin Rudnicki
nr upr. 20308

Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który sporządził mapę:

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
Gdańsk, dnia 11.05.2020r.
Służebności gruntowych nie badano.

W dniu 29.04.2020r. uzupełniono o treść nakładki RKSPUT Gdańsk
- patrz mapa
Gdańsk, dn. 11.05.2020r.

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

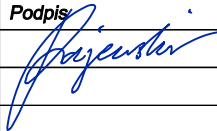
Signed by / Podpisano
przez:
Izabela Maria Górecka
Urząd Miejski w Gdańsku
Date / Data: 2020-06-26
10:39

INWENTARYZACJA DRZEWOSTANU z gospodarką drzewostanem

Nr inwent.	Gatunek	Obwód / Powierzchnia
1	Lipa szerokolistna	53cm
2	Jasminowiec wonny	13,0m²
3	Lipa szerokolistna	135cm
4	Jasminowiec wonny	1,5m²
5	Klon zwyczajny	70cm
6	Klon jawor	2x 5cm
7	Lilak pospolity	11m²
8	Lilak pospolity	9,5m²
9	Lilak pospolity	3m²

LEGENDA:

- - - - - oś projektowanego ciepłociągu
- x · x · x · x · - ciepłociąg przeznaczony do likwidacji
- · · · · ciepłociąg unieczynniony

Imię i nazwisko		Nr. uprawnień, specjalność, zakres opracowania		Podpis	
Projektant:	mgr inż. Piotr Pajewski	POM/0353/PBS/17, instalacyjna sanitarna			
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pączek	POM/0354/PBS/17, instalacyjna sanitarna			
Projmed sp. z o.o. 81-574 Gdynia, ul. Siewna 2a		Przebudowa odcinka osiedlowej sieci ciepłowniczej położonego w obrębie ul. Opolskiej 4A w Gdańsku.			
Inwestor: Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 80-435 Gdańsk, ul. Biała 1B					
Projekt zagospodarowania terenu		Skala: 1:500	Nr rys.: 1	Nr projektu: 20-040-GPEC	Data: 08.2020
		Arkusz: 1		Arkuszy: 1	