

woj. pomorskie
powiat: gdański
gmina: Trąbki Wielkie
jednostka ewidencyjna: (220408_2) Trąbki Wielkie
obręb: Warcz (0018)
dz. nr: 96/2
miejscowość: Warcz

Ks. rob.: 08/D/22
ID: GKIK-PODGIK.6640.1.132.2022
sekcja mapy: 6.217.24.10.2.1

Przedsiębiorstwo Geodezyjno- Projektowe
„DEBET” Sp. z o. o.
ul.1 Maja 4
83-000 Pruszcz Gdański
tel.58-683-50-50, 601-745-085
NIP: 593-00-06-548

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Skala: 1:500

W zakresie opracowania mapy
aktualna na dzień 02.02.2022r.

Prace polowe i kameralne:
geodeta Bartłomiej Adamczyk

Pruszcz Gdański dn 02.02.2022r.

Układ odniesienia poziomy: "2000/6"
Układ odniesienia pionowy: "EVRF2007NH"

Właściciel, władający, inwestor, są prawnie
zobowiązani do ochrony znaków geodezyjnych
na terenie inwestycji budowlanej (nieruchomości).
(Dz. U. z 2005r. Nr. 240 poz. 2027
z późniejszymi zmianami)

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych
i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany.
Jednocześnie informuję, że jestem świadom odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GKIK-PODGIK.6640.1.132.2022

Organ prowadzący państwowy zasób

geodezyjny i kartograficzny:

STAROSTA GDAŃSKI

Wykonawca prac geodezyjnych: Przedsiębiorstwo Geodezyjno- Projektowe

„DEBET” Sp. z o. o.

Nr oraz data sporządzenia dokumentu

zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:

GKIK-PODGIK.6640.1.132.2022_36504

04.03.2022r.

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:

Ryszard Koza

Upr. nr 10312

KIEROWNIK ROBOTY

Ryszard Koza
Geodeta uprawniony
Upr. 10312

Zgodnie z Dz.U. II. 263.1572 § 80 pkt 6
-służebności gruntowych nie badano.

W zakresie opracowania mapy występują projektowane,
uzgodnione w RUP Pruszcz Gdański urządzenia techniczne -
zgodnie z treścią mapy
Pruszcz Gdański dn.: 10.01.2022r.

LEGENDA

- ABCD GRANICA DZIAŁKI BUDOWLANEJ
ZAKRES OPACOWANIA
PROJEKTOWANE OGRODZENIE
ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY
PROJEKTOWANA HALA SPORTOWA
PROJEKTOWANY CIĄG JEZDNY
ISTNIEJĄCY CIĄG JEZDNY
PROJEKTOWANY CHODNIK
ISTNIEJĄCY CHODNIK
PROJEKTOWANA OPASKA WOKÓŁ BUDYNKU
ISTNIEJĄCE MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAM.
OSOBOWYCH
PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA
SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
PROJEKTOWANY PŁAC UTWARDZONY NA
POJEMNIKI NA ODPADKI STAŁE
PROJEKTOWANA STREFA SPORTOWA:
BOISKO TYPU ORLIK
PROJEKTOWANA STREFA SPORTOWA:
BOISKO DO KOSZYKÓWKI
ISTNIEJĄCY PŁAC ZABAW
TERENY BIOLOGICZNIE CZYNNE

- GŁÓWNE WEJŚCIE DO BUDYNKU
ISTNIEJĄCY WJAZD NA DZIAŁKĘ
MIEJSCA POSTOJOWE
MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSOBY
NIEPEŁNOSPRAWNEJ
PROJEKTOWANA RZĘDZINA TERENU

PLANOWANY PRZEBIEG INSTALACJI W OBRĘBIE
PRZEDMIOTOWEJ DZIAŁKI BUDOWLANEJ:

WODOCIĄGOWA
ELEKTRYCZNA
KANALIZACJI SANITARNEJ
KANALIZACJI DESZCZOWEJ
CIEPŁOWNICZA

W czasie wykonywania robót w razie nieoczekiwanych kolizji z
istniejącymi sieciami, należy niezwłocznie poinformować kierownika
budowy, a następnie istniejącą kolizję eliminować na warunkach
gestorów tego uzbrojenia.

