



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Objekt: Gdańsk, ul. Dunikowskiego, dz. nr 107/20 i inne
ID Zgł.: WG-III.6640.1.4027.2021
Gmina: [226101_1] m. Gdańsk
Obręb Ewid.: [0045] 045
Układ współrzędnych poziomych: 2000 (strefa 6)
Układ współrzędnych pionowych: Kronsztadt 86 Bis

Obszar objęty aktualizacją
Data sporządzenia mapy: 13.12.2021 r.

Sporządził:

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Artur Ostoję-Luński
Nr upr. 23290

ANMAR

Waldemar Wasolowski
81-625 Gdynia, ul. Graniczna 25
tel. 58 610 82 78, fax 58 500 82 86
NIP 583-142-63-65 REGON 192764393

UWAGA!

- Na mapie do celów projektowych nie wyróżniono gruntów obciążonych służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystej
- Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
- W obszarze objętym aktualizacją nie występują uzgodnione w RKSPUT-Gdańsk urządzenia techniczne.
- Stan aktualny na: 10.12.2021 r.

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

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6640.1.4027.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Urząd Miejski w Gdańsku Wydział Geodezji
Wykonawca prac geodezyjnych	ANMAR Waldemar Wasolowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	WG-III.6640.1.4027.2021_29049 z dnia 27.12.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Artur Ostoję - Luński Nr uprawnień 23290

LEGENDA

- NAWIERZCHNIA Z PŁYTKI BETONOWEJ
płytki betonowa 8x30x30 kolor szary
- CIĄG PIESZO-JEZDNY (#1)
- NAWIERZCHNIA Z PŁYTKI BETONOWEJ
płytki betonowa 8x20x20 kolor grafitowy/jasno szary
- CIĄG PIESZO-JEZDNY (#2)
- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ
kostka betonowa 10x20x8 kolor grafitowy
- ZJAZD (#3)
- NAWIERZCHNIA Z PŁYTKI BETONOWEJ
płytki betonowa 8x30x30 kolor szary
- CHODNIKI (#4)
- NAWIERZCHNIA Z PŁYTKI BETONOWEJ
płytki betonowa 8x30x30 kolor szary
- OPASKA BETONOWA (#5)
- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI KAMIENNEJ
kostka kamienna 7/9 lupana
- OPASKA KAMIENNA (#6)
- NAWIERZCHNIA ZABRUKU SPŁYWU NIECKI (#7)
kostka kamienna 7/9 lupana - spływ niecki
płytki betonowa 8x30x30 - dno niecki
- NAWIERZCHNIA Z OTOCZAKÓW
- OPASKA
- ZIELEŃ
(wg osobnego opracowania)
- KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100cm (+10cm)
- OPORNIK BETONOWY 12x25x100cm
ZANIŻONY(+2)
- OPORNIK BETONOWY 12x25x100cm
WTOPIONY(+0)
- OBREŻE CHODNIKOWE BETONOWE 8x25x100cm
- NIECKI RETENCYJNE
- SŁUPKI WYGRADZAJĄCE
STOJAKI ROWEROWE
- OZNAKOWANIE POZIOME
- PROJEKTOWANE NASADZENIA
(wg osobnego opracowania)
- ZAKRES OPRAWOWANIA
- SPADKI I POCHYLENIA
- PROJEKTOWANE RZĘDNE
- ISTNIEJĄCE WPŁYWY DESZCZOWE
(wymiana wpływu)
- ISTNIEJĄCE SŁUPY OŚWIEŚLENIA DROGOWE
(do przesławiania)
- PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIEŚLENIA DROGOWY
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA / KRZEWY

Potwierdzam zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem

INWESTOR:
DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
ul. Zagłowa 11
80-560 Gdańsk

Jednostka projektowa:
NERET S.C.
ul. Grodzka 13 80-941 Gdańsk
Tel. 58 344-96-66
e-mail: neret@neret.com.pl

INWESTYCJA:
Przebudowa ul. Dunikowskiego w Gdańsku

Nazwa Tomu:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Tytuł rysunku:
PLAN SYTUACYJNY BRANŻY DROGOWEJ

Branża:
DROGOWA

Projektant:
inż. Jadwiga Zdroik upr. 3409/Gd/88 spec. konstrukcyjno - inżynierska
w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych

Sprawdzający:
mgr inż. Maciej Waniewski upr. 127/GD/02 spec. konstrukcyjno - budowlana

Faza: Projekt budowlany
Data: 06.2022
Skala: 1:500
Nr rysunku: D-1