

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Objekt: Gdańsk, ul. Telewizyjna, dz. nr 703 i inne
ID Zgł.: WG-III.6640.2749.2023
Gmina: M. Gdańsk
Jednostka Ewid.: [226101_1] M. Gdańsk
Obręb: Klukowo (0003)
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" (strefa 6)
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Obszar objęty aktualizacją
Data sporządzenia mapy: 28.07.2023 r.

Sporządził:

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Artur Gajda-Laski
Nr upraw. 23285

ANMAR

Waldemar Rosolowski
81-629 27 00, ul. Graniczna 25
tel. 58 640 82 78, fax 58 500 32 85
NIP 58-125-63-65, REGON 142764593

UWAGA!
- Na mapie do celów projektowych nie wyróżniono gruntów obciążonych
służebnościami gruntowymi ujemnymi w kształcie wieczystej
- Nie wykazuje się istnienia innych, nie wykazanych na mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
- W obszarze objętym aktualizacją występują uzgodnione w RKSPUT-Gdańsk
urządzenia techniczne.

Legenda

703

graniczność działki

zakres opracowania

projektowany krawężnik betonowy 15x30 cm o odkryciu 6 cm

projektowany krawężnik betonowy 15x30x50 cm ustawiony pionowo

projektowane obrzeże betonowe 8x30x100 cm

projektowane obrzeże betonowe 8x30x50 cm ustawione pionowo

projektowany krawężnik betonowy o przekroju prostokątnym 15x30 cm o odkryciu 0 cm

projektowana bariera ochronna U-12a z poprzeczką

nawierzchnia bitumiczna SMA11S gr. 4 cm (frezowanie i wykonanie nowej warstwy ściernalnej)

projektowany chodnik - nawierzchnia z płytek betonowych koloru szarego o wym. 30x30x5 cm w układzie ciosowym

projektowany chodnik - nawierzchnia wzmocniona z płytek betonowych koloru szarego o wym. 30x30x8 cm w układzie ciosowym

projektowane wyniesione superowane przejście dla pieszych - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego o wym. 10x20 gr. 8 cm

projektowany zjazd - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej niefrazowanej koloru grafitowego o wym. 10x20 gr. 8 cm

projektowany zabruk z betonowej kostki brukowej koloru szarego o wym. 10x20 gr. 8cm

projektowane pobocze z destruktu asfaltowego gr. 20 cm

regulacja wysokościowa istniejącego chodnika - nawierzchnia z płytek betonowych koloru szarego o wym. 30x30x5 cm

trawnik odtworzenie- humusowanie z obsianiem mieszaną traw gr 10cm

projektowana mulda trawiasta

projektowana zieleni okrywowa na skarpie - krzew gatunku rokitnik pospolity wg opracowania branży zieleni

projektowane płytki z wypustkami (ściele kopułki typ B) - białe

projektowane oznakowanie poziome P-25 z betonowej kostki brukowej koloru białego lub zbliżonego do białego o wym. 10x20 gr. 8 cm

Investor:
Dyrekcja Rozbudowy
Miejsca Gdańska
ul. Zagłowa 11
80-560 Gdańsk

NEVORA PROJEKT

PRACOWNIA PROJEKTÓW ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH

80-280 Gdańsk
NIP: 957-08-87-358

ul. Karłowicza 18/28
regon 221-58-92-50

kon. 691 057 515
e-mail: nevora.projekt@gmail.com

Nazwa projektu:
Przebudowa drogi (ul. Telewizyjna) w zakresie budowy chodnika w Gdańsku Klukowie

Nazwa rysunku:
Plan zagospodarowania terenu

Skala 1:500
Stadium: PAB

Rys.D-02
29 marzec 2024

Imię i nazwisko:
opr. - inż. Angelika Stankowska
proj. - mgr inż. Łukasz Dawidowski
spr. - mgr inż. Marian Werner

Numer uprawnień:
-
POM/0338/PBD/18
682/Gd/82

Podpis: