

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
Z INWENTARYZACJĄ URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH
skala 1:500
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

obiekt: GDYNIA, ul. Witomińska

Nr sekcji: 6.224.25.12.3.1

Obręb: GD 57, GD 140, GD 141

Nr działki: 402, 150/II, 12 i różne

Mapę zaktualizowano na dzień: 20.01.2015r.

Układ współrzędnych: "2000"

Układ odniesienia: Lokalny - "H mapy"

Prace polowe: Marek Łoza

Prace kameralne: Marek Łoza

Nr KERG: 5016-6/2015

Data: 19.02.2015r.

Wykonawca:

z zakresu opracowania

z zakresu służebności gruntowej

z zakresu linii rozgraniczających

z zakresu linii zabudowy

z zakresu osi ulic, dróg

Znaki osnowy geodezyjnej podlegają ochronie

(art.15 Prawo geodezyjne i kartograficzne)

Pomiar szczegółów terenowych metodą bezpośrednią

bez prawego ustalenia granic działek.

Teren zamknięty

(wg. Prawa geodezyjnego i kartograficznego)

PG

proj. budowa podziemna

proj. przewód energetyczny

proj. przewód kanalizacyjny

proj. przewód wodociagowy

proj. przewód gazowy

proj. przewód telekomunikacyjny

proj. przewód ciepłowniczy

proj. przewód benzynowy

proj. przewód inny

proj. układ drogowy

proj. budynek

Wykonanie niniejszej mapy było / nie było / poprzedzone ustaleniami

dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających

grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

Urząd Miasta Gdyni
Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Geodezji
Referat Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

Indentyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego

P.2262.2015.5016.16.359

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Kable telefoniczne Marynarki

Wojennej: uzgodnienie bez zastrzeżeń

Nr 26/2015 z dn. 13.01.2015r.

OZNACZENIA

- Linia rozgraniczająca teren inwestycji
- Krawężniki betonowe 15/30cm (światło 12cm)
- Krawężniki betonowe 15/30cm (światło 2cm)
- Schody terenowe (palisada betonowa 12/38/12cm)
- Obrzeża betonowe 8/30cm (przy opaskach)
- Zakres pomocniczy nawierzchni
- Murek z grodzic wys. 1-2m
- Nawierzchnie opasek przy parkingu i ścieku z płytek betonowych 20x20cm, ze stanu istniejącego
- Nawierzchnie dróg wewnętrznych,jazdów i miejsc postojowych z kostki bet. typu T-T gr. 8cm, szarej
- Nawierzchnie miejsc postojowych z płyt bet. typu meba gr.10cm, zbrojonych, szarych wypełnionych żwirłem frakcji 16/22
- Nawierzchnie opaski bezpieczeństwa przy miejscach postojowych z kostki kamiennej ze stanu istniejącego (melanz kolorystyczny)
- Nawierzchnie chodników z płytek bet. 20/20cm, gr. 8cm z kruszywa płukanego koloru białego, układane w prostokąt
- Ściek korytkowy, prefabrykowany 40x60cm
- Powierzchnie przeznaczone pod zieleń
- Projektowane umocnienie skarp geokratą h=15cm, typu "plaster młody"
- Planowana lokalizacja straganów
- Ławeczki do odpoczynku - kolor RAL 7039
- Przekroje normalne
- Latarnie oświetleniowe (szczegóły wg projektu oświetlenia ulicznego)
- Projektowane wpusty deszczowe
- Otworki geologiczne

