

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1: 500

Obiekt: Gdańsk - ul. Chłopska

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 226/01/1

Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 015

Nr sekcji: 6.222.25J.4.3, 6.222.25J.4.4

Nr KERG : 6640.49066.2017

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa 6

Geodezyjny układ odniesienia: Kronsztadt 86 bls

Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot:

MH Geodezja

84-200 Wejherowo, ul. Sobieskiego 227 lok.38

NIP 8411555241, REG. 221198896

tel. 880 482 616, 694 748 368

e-mail: mhgeodezja@onet.pl

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

OS. 10.17.2v

GEODETA

Inst. Marcin Miłko

upm. GUGiK nr 22199

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Gdańsk, dnia 28.09.2017r.

Służebność gruntowych nie badano.

Obiekty nieobjęte katalogiem obiektów baz danych

§ 80 ust.3 - Rozporz. MSWiA z dn.09.11.2011r. Dz.UJ Nr 236, poz.1572:

W dniu 25.08.2017r. uzupełniono o treść nakładki RKSPUT Gdańsk nie występują

Gdańsk, dn. 25.08.2017r.

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 Miejski w Gdańsku

Wydział Geodezji

Referat Zasobu Geodezyjnego

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - numeratu technicznego

2017.117696

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

2017-10-05

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

PODINSPEKTOR

Dorota Bulicz

Legenda branży drogowej:

- tory tramwajowe
- krawężnik wtopiony
- krawężnik wyniesiony
- krawężnik obniżony do 2 cm
- obrzeże
- plytki kierunkowe z wypustkami kolor żółty 35x35x5cm
- chodnik - płytki chodnikowe 30x30 kolor szary
- plyty typu STRAIL
- kostka betonowa
- ścieżka rowerowa - SMA kolor czerwony
- 2 lokalizacja odwiertu geotechnicznego

Legenda branży elektrycznej:

- Proj kanalizacja 2xHDPE110
- Proj HDPE75, przyłącze do masztu sygnalizacji świetlnej
- likwidacja sieci sygnalizacji świetlnej
- Proj przewody do przyłączenie pętli poza jezdnią w rurze HDPE50
- studnie kablowe
- projektowane maszty sygnalizacyjne

OŚWIADCZENIE  
Ja niżej podpisany Marian Werner poświadczam zgodność niniejszej mapy do celów projektowych z oryginałem przyjętym do zasobu miejskiego w dn. 05.10.2017r. oraz zaewidencjonowanym pod nr 2017.117696.

DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA ul. Zagłowa 11 80-560 Gdańsk				
Pracownia Projektów Komunikacji PROGRES Krzysztof Dudek ul. Maruszakówny 2 paw. 22 80-288 Gdańsk				
Nazwa projektu: Rozwój komunikacji rowerowej w Gdańsku.  CZĘŚĆ I Zadanie 1.4 Budowa przejścia dla pieszych przez ul. Chłopską na wysokości ul. Rzepichy.				
Nazwa rysunku:	Plan zagospodarowania terenu	Data opr.:	Skala:	Rys. nr: 2
		XII 2017	1:250	Arkusz 1/1
Projektant:	mgr inż. Marian Werner	Branża:	nr uprawnień:	Podpis:
		drogowa	682/Gd/82	
Projektant:	mgr inż. Waldemar Wesolowski	elektryczna	75/Gd/202	
Projektant:	mgr inż. Daniel Jaros	inż. ruchu		
Projektant:	mgr inż. Magdalena Loose	zieleni		