

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA: 1: 500

Obiekt: Swojska

Województwo: pomorskie  
Powiat: m. Gdańsk  
Gmina: m. Gdańsk  
Długość: 057, 058, 068  
Działka: różne

ID: WG-III.66401.3832.2019  
Nr sekcji: 6.221.26.11.2.2, 6.221.26.11.2.3, 6.221.26.11.2.4

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000  
Układ wysokościowy: Brunszadt 86 bis strefa 6

Nazwa podmiotu, który wykonał mapę  
Usługi Geodezyjne i Kartograficzne GEOFIX  
Łukasz Oklak  
ul. 3 Brygady, Szczerebca 4/9, 80-041 Gdańsk

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

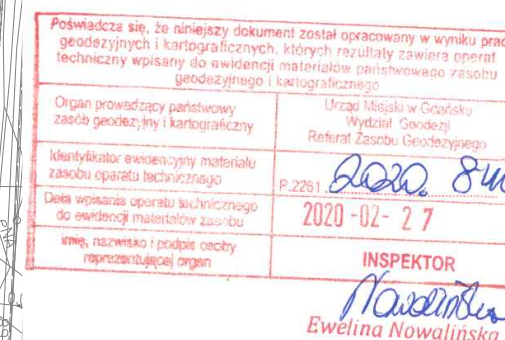
## LEGENDA

Obszar opracowania mapy d/c projektowych

Gdańsk, dnia: 09.01.2020 r.

## UWAGA

- Służebności gruntowych nie badano.
- Nie wyklucza się istnienia innych, nie wyłożonych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
- Dane z RKSPUT Gdańsk pozyskano w dniu 08.01.2020 r.



GEODETA

inż. Mariusz Szpanowski  
nr upr. GZK 22877

## Legenda

- granicę obszaru opracowania
- projektowane uzbrojenie terenu
- strefa bezpieczeństwa pod liniami WN
- projektowana sunnica do obsługi pompowni
- Projektowany budynek pompowni - część naziemna
- Projektowany budynek pompowni - część podziemna
- elementy zagospodarowania do likwidacji
- Koncepcja rozbudowy komory K3 w przypadku przebudowy ul. Twardej
- Istniejący/projektowany wg os. opracowania kanał deszczowy do włączenia do studni S4 i usunięciem wylotu
- Projektowana jezdnia z płyt YOMB 100x75x12,5 cm
- Projektowany zjazd z płyt bet. 30x30 cm, gr. 8 cm
- Projektowana jezdnia z płyt bet. 30x30 cm, gr. 8 cm
- Projektowany chodnik z płyt betonowych 30x30cm gr. 5 cm lub 8 cm
- Projektowany krawężnik betonowy 20x30cm wystający
- Projektowany opornik betonowy 15x30cm wtopiony
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm wtopiony
- Projektowana skarpa
- Ogrodzenie projektowane wg os. opracowania autorstwa BPBK - do zmiany
- Projektowane ogrodzenie (wg opracowania branżowego)
- Projektowana brama (wg opracowania branżowego)
- Wjazd na działkę
- Wjazd z działki
- Sugerowane miejsce złącza kablowego - ZK
- Sugerowane miejsce rozdzielni zasilającej - stenującej sunnicy - RS
- Elektroenergetyczne trasy kablowe
- Drzewa do usunięcia wg projektu
- Drzewa do usunięcia wg projektu BPBK
- Linia rozgraniczająca teren drogi gminnej zgodnie z projektem BPBK

Investor:	 <b>BIOPRO Sp. z o.o.</b> Marynarki Polskiej 163 80-868 Gdańsk NIP: 584-27-56-178		
Wykonawca:	 <b>Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska</b>		
Nazwa projektu:	Budowa pompowni wspomagającej przy ul. Swojskiej	Adres inwestycji:	dz. nr 2, 3, 4/3, 5/10, 10 obręb 057; 360/4 obręb 058
Tytuł rysunku:	Projekt Zagospodarowania Terenu		
Skala:	1:500	Stadium:	Projekt Budowlany
Opracował:	mgr inż. Adam Stępkowski	mgr inż. Michał Oktawiec	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Bartosz Szubski	KPOKK IA 50/2008	Podpis:
Sprawił:	mgr inż. arch. Agnieszka Ewa Majkowska Szubska	NIP: PO/KK/247/2008	Podpis:
Numer rysunku:	SWO-PB-A-R001b-3		Data:
			10.2020 r.