

MAPA DO CELÓW  
PROJEKTOWYCH 5 (13)  
skala 1:500

Woj.: pomorskie [22], Powiat: m.Gdańsk [2261],  
Gmina: M.Gdańsk [226101\_1],  
Obręb: 055 [0055] dz. 72/1  
Nr sekcji: 6.221.25.15.2.4, 6.221.25.15.4.2,  
6.221.25.15.4.4, 6.221.25.20.2.2,  
6.221.25.20.2.4, 6.221.25.20.4.2, 6.221.25.20.4.3,  
6.221.25.20.4.4, 6.221.25.24.2.2, 6.221.25.24.2.4,  
6.221.25.24.4.1 - układ "2000/6"  
Mapę zaktualizowano na dzień: 11.07.2022r.  
Układ odniesienia: "EVRF2007-NH"

Prace polowe: mgr inż. Mateusz Wołkowiak  
Prace kameralne: mgr inż. Mateusz Wołkowiak  
ID pracy: WG-III.6640.1.3333.2021  
Data: 01.06.2023r.

Uwaga! Nie wyklucza się istnienia innych, nie  
wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwentaryzacji

Służebności gruntowych nie badano

Pomiar szczegółów wykonano metodą  
bezpośrednią  
bez prawnego ustalenia granic działek

**PRYZMAT  
GEODEZJA**  
mgr inż. Mateusz Wołkowiak  
81-578 Gdynia, ul. Felińskiego 7 lok. 4  
NIP 739-341-72-54, REGON 221794291  
tel. 503 488 000, biuro@pryzmatgeodezja.pl  
www.pryzmatgeodezja.pl

Podświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych  
i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne, który uzyskał pozytywną  
weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za  
złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

WG-III.6640.1.3333.2021

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA

Wykonawca prac geodezyjnych

PRYZMAT GEODEZJA  
mgr inż. Mateusz Wołkowiak

Nr i data sporządzenia dokumentu

Protokół weryfikacji nr  
WG-III.6640.1.3333.2021\_40271  
z dnia 29.05.2023

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień

mgr inż. Mateusz Wołkowiak  
upr. GUGIK nr 21892  
Gdynia, 01.06.2023r.  
podpisano elektronicznie

zawodowych kierownika prac oraz data

POUŻCZENIE: Oświadczenie jest równoważne z klauzulą urzędową, mapa może być wykorzystywana  
w procesie budowlanym art. 1, pkt. 12, tj. Listawy z dn. 30 kwietnia 2020 r. Dz. U. 2020, poz. 750  
(o zmianie ustawy - Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw)

Projektowane ogrodzenie  
(wg odrębnego opracowania)

fundament F2

Projektowany fragment bramy  
(wg odrębnego opracowania)

B

fundament F1

Projektowane ogrodzenie  
(wg odrębnego opracowania)

Istniejąca lokalizacja reliktu bramy

Nowa lokalizacja reliktu bramy

LOKALIZACJA BRAMY W NAWIĄZANIU DO  
PROJETOWANEJ UL. NOWEJ POLITECHNICZNEJ  
SKALA 1:100

OZNACZENIA NAWERZCHNI DROGOWYCH

- PROJ. NAWERZCHNI BITUMICZNE DRÓG TYPU KR-1 [5]  
PROJ. NAWERZCHNI BITUMICZNE DRÓG ROWEROWYCH [10]  
PROJ. NAWERZCHNI BITUMICZNE DRÓG ROWEROWYCH NA ZJAZDACH [11]  
PROJ. NAWERZCHNI CHODNIKÓW I RAMP Z PŁYTEK BET. PŁUKANYCH 30X30  
(Strefa IIIA i IIIB) [12]  
PROJ. NAWERZCHNI CHODNIKÓW NA ZJAZDACH [13]/[15]  
PROJ. WYBRUKOWANIA Z KOSTKI BETONOWEJ [16]  
PROJ. SEPARACJA CHODNIKÓW I DRÓG ROWEROWYCH [18]  
PROJ. NAJAZDY NA WYNIESIONE PRZEJŚCIA I SKRZYŻOWANIA [19]  
PROJ. ZIELEŃ

OZNACZENIA NAWERZCHNI TOROWYCH

- PROJ. NAWERZCHNIA BEZPODSYPKOWA Z ZABUDOWĄ ZIELONĄ  
PROJ. NAWERZCHNIA BEZPODSYPKOWA Z ZABUDOWĄ BETONOWĄ

UWAGA:

- Na niniejszym rysunku przedstawiono układ drogowo - torowy  
projektowanej ul. Nowej Politechnicznej (wg odrębnego zlecenia).
- Przekroje A-A i B-B wg rys. 2.



PROJEKT FRAGMENTU RELIKTU BRAMY WJAZDOWEJ DO PARKU W DOLINIE  
KRÓLEWSKIEJ W GDAŃSKU KOLIDUJĄCEJ Z PROJEKTOWANĄ TRASĄ "NOWA  
POLITECHNICZNA", W RAMACH ZADANIA pŁ."BUDOWA I PRZEBUDOWA DRÓG  
LOKALNYCH"

TYTUŁ RYSUNKU: Lokalizacja bramy w nawiązaniu do projektowanej  
ul. Nowej Politechnicznej

INWESTOR: ZAMAWIAJĄCY:		GMINA MIASTA GDAŃSKA DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA z siedzibą przy ul. Zagłowej 11, 80-560 Gdańsk		Data Listopad 2023 r.		Nr projektu: 22.04.2021_PAB	
PROJEKTANT	Tytuł	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala: 1:100	Nr rysunku: 1.1	
	dr inż.	Marcin Blockus	POM/0133/P00K/12				
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż.	Aleksandra Sokolowska	59/Gd/97			