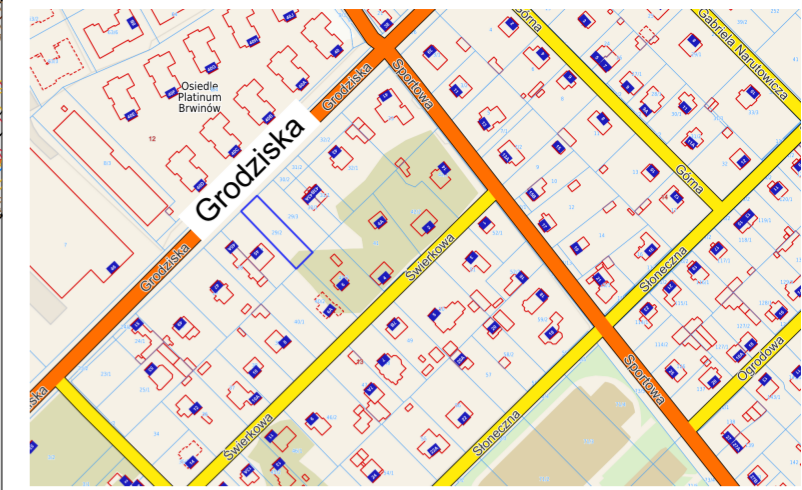


ORIENTACJA W TERENIE



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
terenu położonego przy ul. Grodziskiej
SKALA 1:500

Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej		WGN.6640.1454.2023
Miejscowość		Brwinów
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	142103_4
	nazwa	Brwinów
Obręb ewidencyjny	identyfikator	142103_4.0013
	nazwa	0013
Skala mapy	1:500	sekcja mapa numeryczna
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PI'2000
	wysokości	EVRF'2007
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie ustalano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		
UWAGA: Oznaczone na mapie kolorem czerwonym działki są projektowane.		

USŁUGI GEODEZYJNE
Justyna Wielgosz-Domańska

Geodeta Uprawniony
Witold Wielgosz
nr uprawnień 11851

06.04.2023 r.

Imię i nazwisko, nr uprawnień, data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę

ul. Reymonta 12
05-820 Piastów
kom. 531182198
601249335

LEGENDA

- granica opracowania obejmująca działki
 - projektowany budynek mieszkalny wielorodzinny z garażem podziemnym
 - liczba kondygnacji
 - obrys proj. garażu podziemnego
 - obrys nadwieszń nad parterem
 - powierzchnia biologicznie czynna na płycie garażu 50%
 - powierzchnia biologicznie czynna w poziomie terenu 100%
 - projektowany zjazd z ul. Grodziskiej
 - istniejące wejście na teren działki
 - projektowany wjazd do garażu podziemnego
 - projektowane wejście do budynku
 - istniejące hydranty pożarowe
 - utwardzenia - komunikacja piesza
 - utwardzenie - droga pożarowa
 - rampa zjazdowa do garażu
- WG ODREBNYCH OPRAWOWAŃ / POSTĘPOWAŃ**
- projektowane przyłącze wodociągowe do istniejącej sieci wodociągowej
 - projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej do istniejącej sieci
 - projektowane przyłącze elektroenergetyczne do istniejącej sieci
 - projektowana wewnętrzna linia zasilająca
 - projektowane przyłącze telekomunikacyjne do ist. sieci
 - zewnętrzna kanalizacja deszczowa - odwodnienie budynku i pow. zielonej nad garażem
 - zbiornik retencyjny szczelny, zamknięty
 - wiata śmietnikowa

BILANS DLA DZIAŁKI ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ

ZA ZGODNOŚĆ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM STWIERDZAM

BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY Z GARŻEM PODZIEMNYM	
Tytuł opracowania: projekt zagospodarowania działki	
Projektant: mgr inż. arch. Krzysztof Marcinkowski upr.proj.nr 30/ZPOIA/OKK/2009	Nr. Ryn: Z1
Skala: 1:100	
Data: maj 2023	
Branża: Architektura	

