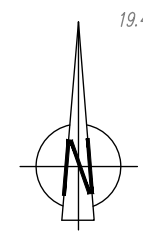


Powierzchnia utwardzona 152m2
Krawężnik wtopiony 45,0m



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt: **Gorzów Wielkopolski ul. Półwiejska**
dz. nr **1024/3**
Województwo: **lubuskie**
Powiat: **M. Gorzów Wielkopolski**
Miasto: **Gorzów Wielkopolski**
Nr jednostki ewid: **086101_1**
Identyfikator obrębu: **086101_1.0011_ZAKANALE**

Skala: **1 : 500**
Układ współrzędnych: **2000/15**
Układ wysokościowy: **PL-EVRF2007-NH**

Id. zgłoszenia: **WKG-IV.6640.371.2021**

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. Map zasadnicze w skali 1:500, układ 2000/15 – sekcje: 5.184.23.11.3.2
2. Granice i nr działek ewidencyjnych według danych mapy EGiB MODGiK Gorzów Wlkp. z dnia 11.03.2021r.

Informacje dodatkowe / Legenda:

- I. - - - - - zakres pomiaru.
- II. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej lub nie zostały przekazane przez instytucje branżowe do MODGiK.
- III. Dla aktualizowanego obszaru nie sprawdzono zapisów ujawnionych w Księgach Wieczystych dotyczących obciążeń służebnościami gruntowymi §80 ust. 6 rozp. MSWiA z dnia 9 listopada 2011r. (Dz.U. 2011 nr 263 poz. 1572)
- IV. Mapa powstała z mapy numerycznej prowadzonej przez MODGiK i pomiarów bezpośrednich.
- V. Punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne, kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny".
- VI. Przy sporządzaniu mapy do celów projektowych nie wykonywano czynności związanych z § 31 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020r. (Dz. U. 2020 poz. 1429).
- VII. Niniejsza mapa może posłużyć do projektowania budynków w odległości mniejszej lub równej niż 4m, oraz pozwala na usytuowanie innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej niż 3m, w stosunku do granic działek.

Na mapie do celów projektowych występuje uchwalony Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego przez Miasto Gorzów Wielkopolski, UCHWAŁA Nr XLV/761/2008 RADY MIASTA GORZOWA WLKP. z dnia 17 grudnia 2008 r.

Data pomiaru w terenie: 25.05.2021r.
Data wykonania mapy: 25.05.2021r. Wyk. Inż. Arkadiusz Kozłowski

Kierownik prac geodezyjnych: Bartłomiej Grzelak, nr uprawnień: 19882, zakres: 1	Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego: PRO – GEO Arkadiusz Kozłowski ul. Działkowca 12, 66-600 Krosno Odrzańskie NIP 926-162-58-38 REGON 363242420 tel: 509 508 015 e-mail: progeo@poczta.fm
--	--

Legenda:

- - - - - proj. oś
- - - - - proj. krawężnik wtopiony
- - - - - proj. pobocze
- - - - - proj. naw. z kostki brukowej szarej

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WKG-IV.6640.371.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Gorzowa Wielkopolskiego
Wykonawca prac geodezyjnych	PRO - GEO Arkadiusz Kozłowski
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr WKG-IV.6640.371.2021_1 z dnia 06.09.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Bartłomiej Grzelak Nr uprawnień 19882

ESKO Consulting Sp. z o.o. ul. Sikorskiego 19; 65-454 Zielona Góra tel. (68) 451-85-86, fax (68) 451-85-85 e-mail: sekretariat@esko.org.pl			
Zadanie inwestycyjne:	Przebudowa komór na rurociągu magistralnym DN1000 oraz budowa sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej wraz z utwardzeniem i odtworzeniem nawierzchni		
Obiekt:	KOMORA WODOCIĄGOWA 3		
Adres obiektu:	Działki nr 1059, 1146 obręb 0011 ZAKANALE		
Stadium projektu:	PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY)		PT-D-3.0
Branża:	DROGOWA		
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY. LOKALIZACJA NR 3		Skala: 1:500
Imię i nazwisko:		Numer uprawnień/specjalność:	Podpis/data:
Projektował:	mgr inż. Emilia Slotwińska	14/04/ZG SPECJALNOŚĆ DROGOWA	24.06.2022 r.
Sprawdził:	mgr inż. Witold Szkwarek	13/04/ZG SPECJALNOŚĆ DROGOWA	24.06.2022 r.