

Przebudowa komór na rurociągu magistralnym DN1000
Projekt zagospodarowania terenu - węzeł zasuw 5
skala 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Objekt: 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:

- zakres pomiaru.
- 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.
- 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)
- Mapa powstała z mapy numerycznej prowadzonej przez MODGiK i pomiarów bezpośrednich.
- 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".
- 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).
- 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 Miejscowy 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. wodociąg DN800
- proj. wodociąg Ø315
- granica działek
- granica pasa drogowego
- zakres mapy do celów projektowych

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

ESKO CONSULTING
Załącznik 3

Zadanie inwestycyjne:	"Przebudowa komór na rurociągu magistralnym DN1000"		
Objekt:	WĘZEŁ ZASUW 5		
Adres obiektu:	Działka nr 1024/3, obręb 0011 ZAKANALE		
Stadium projektu:	PROJEKT BUDOWLANY	Załącznik 3	
Branża:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu - Węzeł zasuw 5		Skala: 1:500
	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień/specjalność:	Podpis/data:
Projektował:	dr inż. Barbara Jachimko	LBS/0090/POOS/12 BRANŻA SANITARNA	16.12.2021r.
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Baczmański	14/93/ZG BRANŻA SANITARNA	16.12.2021r.

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

