

Mapa do celów projektowych

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 2000

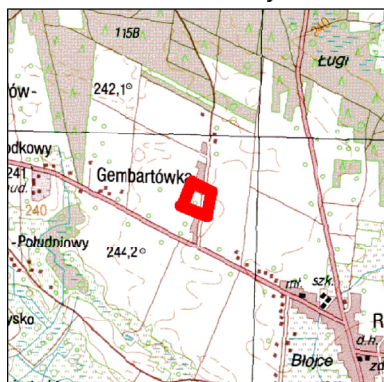
Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH

Skala 1: 500

GEO MAP
Andrzej Klimczak
Marek Osumek
87-500 Radomsko, Warszca 17
Spółka Cywilna tel./fax 44 685 00 80

L. ks. rob. 280/2023

Szkic orientacji



Skala 1: 50 000

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany, wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta radomszczański
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu- operatu technicznego	P.1012.2023.3504
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	21.12.2023 r.
Imię, nazwisko i numer uprawnień zawodowych kierownika prac oraz podpis	GEODETA mgr inż. Andrzej Klimczak nr upr. 10369 kom. 501 799 462

Województwo: łódzkie
Powiat: radomszczański
Gmina: 101207_2 Kodrąb
Obręb: 0003 – Gembartówka
Działka nr: 391

Data opracowania mapy: 14.12.2023 r.
Książ Wieczystych nie badano.
Identyfikator zgłoszenia: OD.6640.3752.2023
Seksja: 7.148.09.08.1.1, 7.148.09.08.1.3
7.148.09.08.1.4

Mapę wykonano na podstawie pomiaru uzupełniającego wykonanego w 2023 roku przez spółkę cywilną "Geomap" – Usługi Geodezyjne ul. Warszca 17, 97–500 Radomsko tel. (044) 685–00–80

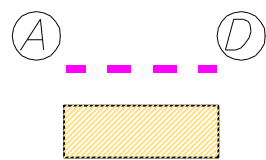
Mapę wykonał geodeta uprawniony: mgr inż. Andrzej Klimczak, nr upr. 10369



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500

Oznaczenia



Zakres opracowania - teren o powierzchni 510m²
Nawierzchnia piaskowa gr. 20cm
Powierzchnia 122.10m²

Projektowane obiekty małej architektury

- 1 - Karuzela
 - 2 - Trampolina ziemna
 - 3 - Bujak
 - 4 - Zestaw zabawowy
 - 5 - Huśtawka pojedyncza z siedziskiem płaskim
 - 6 - Huśtawka bocianie gniazdo
 - 7 - Tablica regulaminowa
 - 8 - Kosz na odpady (mebel miejski - obiekt małej architektury)
 - 9 - Ławka
- Pozostałe oznaczenia:
10 - Utwardzone dojście z kostki
11 - Utwardzony zjazd z drogi gminnej



Dostęp do terenu

Konstrukcja nawierzchni z kostki:

- a) Kostka betonowa szara/granitowa – 8 cm
- b) Podsypka cementowo – piaskowa (1:4) – 4 cm;
- c) Podbudowa z kruszywa łamanego st. mechanicznie 0/31,5 mm – 10 cm;
- d) Podbudowa z kruszywa łamanego st. mechanicznie 0/63,0 mm – 15 cm;
- e) Warstwa odsączająca z pospółki – 20 cm.

Uwaga: Do ograniczenia nawierzchni piaskowej zastosować obrzeża gumowe lub betonowe z nakładką gumową.

Bilans powierzchni terenu nie ulegnie zmianie
Zmiana terenu zieleni na nawierzchnię piaskową nie wpłynie na bilans powierzchni.

PRACOWANIA PROJEKTOWA
CONTRACT PROJECT

Contract
Project
Sp. z o.o.

Inwestycja	Budowa obiektów małej architektury w miejscu publicznym w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Budowa placu zabaw w miejscowości Gembartówka"	Data: I 2024
Adres inwestycji	jednostka ewidencyjna: 101207_2 Kodrąb obręb: 0003 Gembartówka, część działki nr ew.: 391 97-512 Gembartówka	Rys. Z1
Inwestor	Gmina Kodrąb	Skala 1:500
Adres Inwestora	ul. Niepodległości 7, 97-512 Kodrąb	Etap
Temat rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	
Branża architektoniczna	Projektant mgr inż. arch. Michał Zawadzki Nr upw. 161.00KK/2023 uprawnienia bud. w spec. architektonicznej do projektowania i kier. rob. bud. bez ograniczeń	Podpis