

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Bydgoszcz - ul.Mennica

ark.mapy: 6.193.20.15.22,6.193.20.15.24

jedn.ew: 046101\_I, m. Bydgoszcz

obręb: 046101\_1.0097

PUNG 2000 s.6

MPG.D.422.3650.2021

ukt.wys.PL-EVRF2007-NH

Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Bydgoszcz, dnia 02.12.2021 r.

zakres aktualizacji

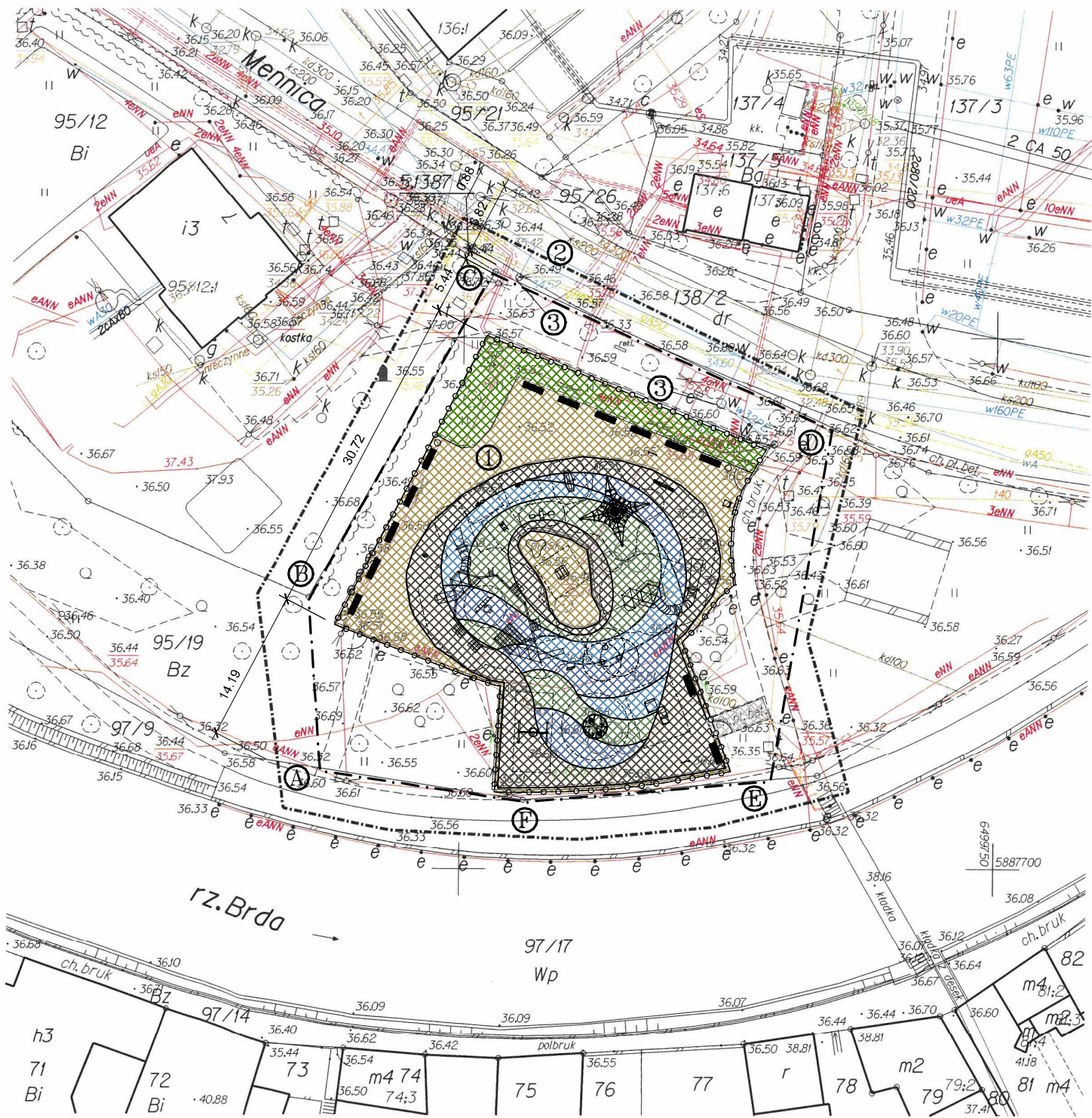
MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA  
w Bydgoszczy  
ul. Grudziądzka 9-15  
85-130 BYDGOSZCZ  
tel. 52 585 88 94, fax 52 585 92 84

Geodeta Uprawniony  
inż. Joanna Sobczyńska  
nr świad. 19332

Zespół Uzgodniania Dokumentacji  
Projektowej w Bydgoszczy  
Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUDP  
Branża projektowanych sieci ZUDP  
Stan na dzień 02.12.2021

Nie wyklucza się istnienia w terenie również  
urządzeń podziemnych ułożonych, a nie  
zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Bydgoszczy Grodzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0461.2021.3561
Data przyjęcia materiału do zasobu	08.12.2021
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. Prezydenta Bydgoszczy młodszy geodeta



BILANS TERENU

istn. i proj. powierzchnia zabudowy: 0,00 m<sup>2</sup> (0,00%),  
istn. i proj. powierzchnia biologicznie czynna: 645,86 m<sup>2</sup> (36,36%),  
istn. i proj. powierzchnia utwardzeń, chodników, jezdni: 1130,25 m<sup>2</sup> (63,64%),  
razem pow. analizowanego obszaru działki: 1776,11 m<sup>2</sup> (100%),

LEGENDA:

A.-F. - obszar objęty opracowaniem

- nawierzchnia biologicznie czynna istniejące trawniki
- utwardzenie żwirowe
- nawierzchnia bezpieczna piasek płukany
- utwardzenie polbruk
- nawierzchnia bezpieczna EPDM gr. 1,5cm na warstwie SBR gr. wg. HIC od 130 do 250 RAL 7013
- nawierzchnia bezpieczna EPDM gr. 1,5cm na warstwie SBR gr. wg. HIC od 130 do 250 RAL 5024
- nawierzchnia bezpieczna EPDM gr. 1,5cm na warstwie SBR gr. wg. HIC od 130 do 250 RAL 5014
- nawierzchnia bezpieczna EPDM gr. 1,5cm na warstwie SBR gr. wg. HIC od 130 do 250 RAL 6011

LEGENDA

- Projektowany remont odtworzeniowy istniejącego placu zabaw
- Istniejąca droga pożarowa ul. Mennica
- Istniejące hydranty podziemne

wszystkie wymiary i rozwiązania projektowe należy  
sprawdzić w naturze

Nazwa obiektu budowlanego:  
Remont odtworzeniowy istniejącego placu zabaw  
znajdującego się na działce nr 95/19 obręb 0097  
przy ul. Mennica w Bydgoszczy

Investor:  
MIASTO BYDGOSZCZ  
Ul. JEZUICKA 1  
85-102 BYDGOSZCZ

Lokalizacja:  
Działka nr. ewid.: 95/19  
Obręb ewidencyjny: 0095  
ul. Mennica, m. Bydgoszcz

Nazwa rysunku:  
Projekt zagospodarowania terenu  
działki

Rys. nr.:  
A0  
Skala:  
1 : 500

Projektant  
architektura:

mgr inż. arch. Zdzisław Ambrozek  
spec. arch. nr upr.  
WBPP-NB-7210/95/81

Data, podpis:  
29.04.2022

Projektant  
konstrukcja:

mgr inż. Artur Tusznio  
spec. konstr.-budowlana  
nr upr. KUP/0004/POOK/14

Data, podpis:  
29.04.2022