

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Bydgoszcz - ul. Mennica

ark.mapy: 6.I93.20.I5.22,6.I93.20.I5.24

jedn.ew: 046101_I,m.Bydgoszcz

obręb: 046101_I.0097

PUWG 2000 s.6

MPG.D.422.3650.2021

ukł.wys.PL EVRF2007-NH

Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Bydgoszcz,dnia 02.12.2021 r.

zakres aktualizacji

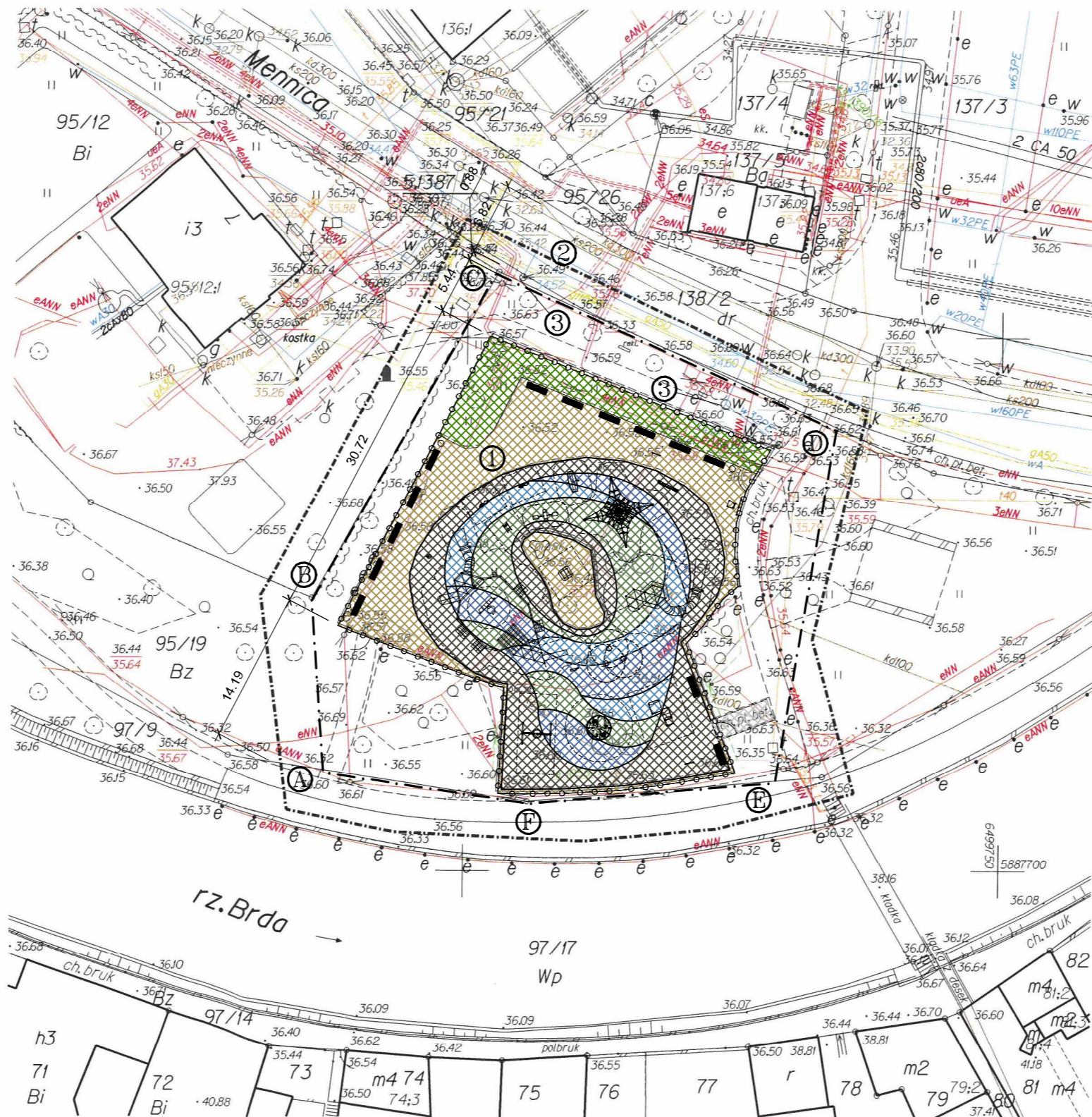
MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA
w Bydgoszczy
ul. Grudziądzka 9-15
85-130 BYDGOSZCZ
tel. 52 585 88 94, fax 52 585 92 84

Geodeta Uprawniony
inż. Joanna Sobczyńska
nr świad. 19332

Zespół Uzgodnienia Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUDP
Stan na dzień 02.12.2021

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

Poświadczam, 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 inż. Joanna Sobczyńska



BILANS TERENU

istn. i proj. powierzchnia zabudowy: 0,00 m² (0,00%),
istn. i proj. powierzchnia biologicznie czynna: 645,86 m² (36,36%),
istn. i proj. powierzchnia utwardzeń, chodników, jezdni: 1130,25 m² (63,64%),
razem pow. analizowanego obszaru działki: 1776,11 m² (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 , położenie obiektów w terenie
należy wytyczyć geodezyjnie

Nazwa obiektu budowlanego: Remont odtworzeniowy istniejącego placu zabaw znajdującego się na działce nr 95/19 obręb 0097 przy ul. Mennica w Bydgoszczy	
Inwestor: 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
Projektant konstrukcja:	mgr inż. Artur Tusznio spec. konstr.-budowlana nr upr. KUP/0004/POOK/14
Data, podpis: 29.04.2022	
Data, podpis: 29.04.2022	