

Mapa do celów projektowych

Skala 1:500

Bydgoszcz - ul. Optawiec

ork.mapy: 6194.20.0412

Jedn. ew. 046101_1.m. Bydgoszcz

obręb: 046101_10292

MPG.D.422.1660.2022

PWN 2000 s.6

Ukt.wys.PL-EVRF2007-NH

Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Bydgoszcz, dnia 07.07.2022 r.

zakres aktualizacji

Zespół Urządzenia Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy

Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUMP

Stan na dzień 28.06.2022

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

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za z składanie fałszywych oświadczeń.

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Bydgoszczy
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	MPG.D.422.1660.2022
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozyskanej weryfikacji	Protokół nr: 1 z dnia 20.07.2022 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Joanna Sobczyńska, upr. nr 19332
Wykonawca prac geodezyjnych	Miejska Pracownia Geodezyjna w Bydgoszczy ul. Grudziądzka 9-15 85-130 Bydgoszcz

Geodeta i Prawnik
inż. Joanna Sobczyńska
nr wykad. 19332

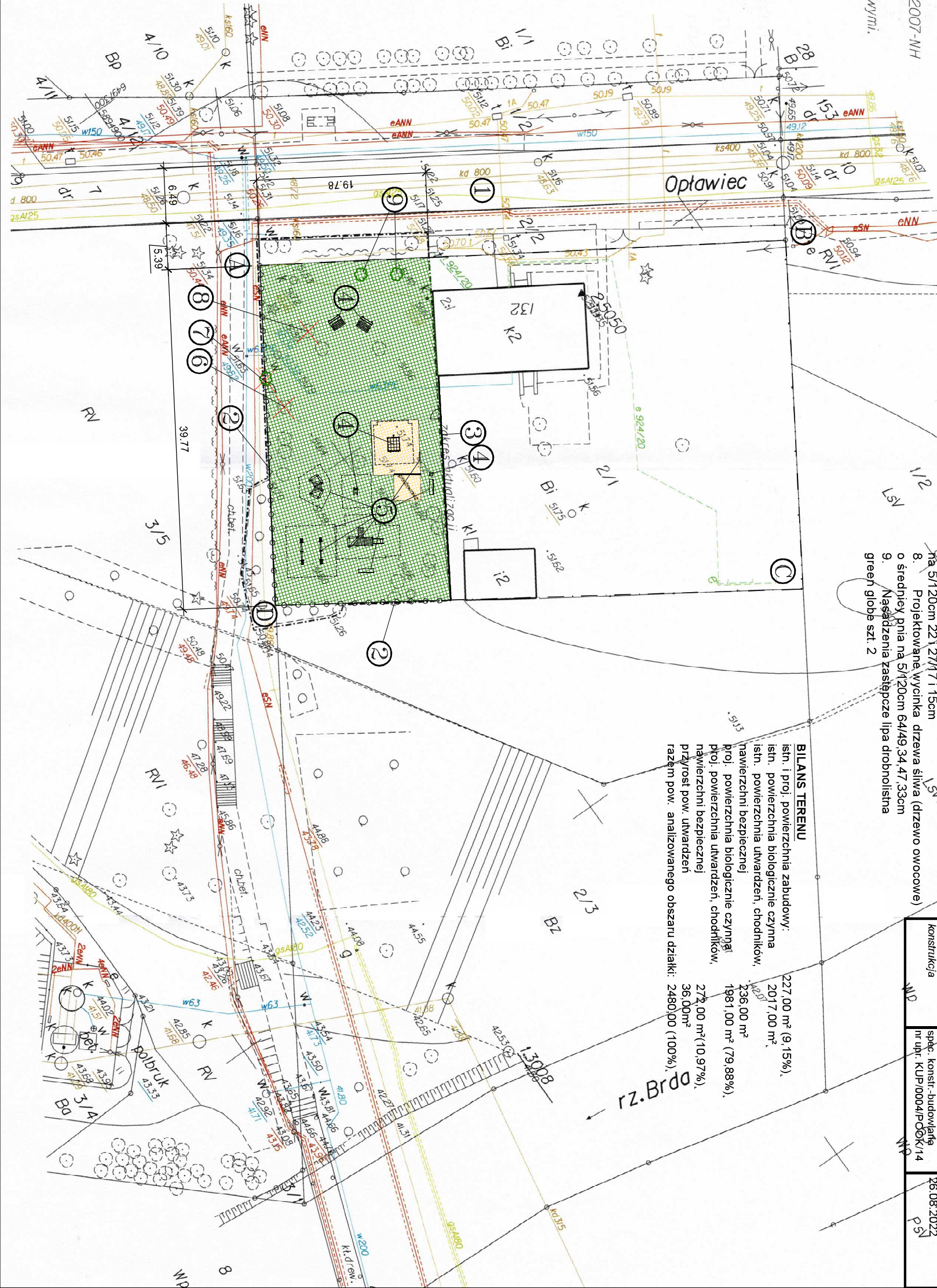
LEGENDA:

- nawierzchnia biologicznie czynna trawniki do odtworzenia
- nawierzchnia bezpieczna piasek płukany 0-2mm i nawierzchnia piaszczynicy
- obszar objęty opracowaniem A-D
- nasadzenia lipa drobnolistna green globe szt. 2
- wycinka drzew

1. Istniejąca droga pożarowa ul. Optawiec
2. Rozbórka istniejącego ogrodzenia montaż ogrodzenia z siatki Ø3,1mm wysokości 1,8m siatka ocynkowana i powlekana PCV na zielono z futrą 1,2m
3. Rozbórka istniejącego ogrodzenia montaż nowego ogrodzenia sztachetowego ecowood wysokości 0,9m z futrą 1,2m
4. Projektowane nowe urządzenie zabawowe i małej architektury stołki z ławkami, kosz na śmieci, bujaki hipopotama, przepłotnia czworokątna
5. Remont istniejących urządzeń dwóch zestawów zabawowych, dwóch huśtawek wazek, dwóch ławek, regulamihu, piaskownicy
6. Projektowane wycinka drzewa lipy o średnicy pnia na 5/120cm 203/150cm
7. Projektowane wycinka drzewa dąb o średnicy pnia na 5/120cm 221/27/17 i 15cm
8. Projektowane wycinka drzewa sliwa (drzewo owocowe) o średnicy pnia na 5/120cm 64/49,34,47,33cm
9. Nasadzenia zastępcze lipa drobnolistna green globe szt. 2

BILANS TERENU

istn. i proj. powierzchnia zabudowy: 227,00 m² (9,15%),
istn. powierzchnia biologicznie czynna 2017,00 m²,
istn. powierzchnia utwardzeń, chodników, nawierzchni bezpiecznej 236,00 m²,
proj. powierzchnia biologicznie czynna 1981,00 m² (79,88%),
proj. powierzchnia utwardzeń, chodników, nawierzchni bezpiecznej 278,00 m² (10,97%),
przyrost pow. utwardzeń 36,00m²,
razem pow. analizowanego obszaru działki: 2480,00 (100%).



Nazwa obiektu budowlanego		Budowa i remont urządzeń zabawowych i elementów małej architektury na terenie placu zabaw na działce nr 2/1 obręb 0292 przy ul. Optawiec w Bydgoszczy	
Inwestor		MIASTO BYDGOSZCZ ul. JEZUICKA 1 85-102 BYDGOSZCZ	
Nazwa rysunku		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIAŁKI	
Rys. nr		A0	
Skala		1:500	
Projektant architektura	mgr inż. arch. Zdzisław Ambrozek spec. arch. nr upr. MBPP-NB-7210/95/81	Data podpisu	26.08.2022
Projektant konstrukcja	mgr inż. Artur Tusznio spec. konstr.-budowlana nr upr. KUP/0004/PODK/14	Data podpisu	26.08.2022