

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Bydgoszcz, ul. Beskidzka - Karpacka 30

ark. mapy 6.193.2.116.1.4; 6.193.2.116.2.3

gmina: 046101_1, m. Bydgoszcz

obręb: 046101_1.0492

dz. nr: 12

PWG 2000 strefa 6, południk 18

układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

MPG.D.422.255.2024

Bydgoszcz, dnia 9.02.2024 r.

Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi

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

Granice działek ewidencyjnych w zakresie opracowania zostały ukazane na mapie według atrybutów punktów granicznych ujawnionych w bazie danych ewidencji gruntów i budynków. Granice nie zostały wyznaczone w terenie i nie określono ich w opracowaniu z wymaganą dokładnością.

USŁUGI GEODEZYJNE

Regina Wnuk

36-031 Osielesko, ul. Krakowska 64

NIP 554-108-01-31

tel 52 324 02 68 tel.kom 604 773 611

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	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjno-kartograficzny	MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA W BYDGOSZCZY Grodzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy
Nr oraz data sporządzenia pozytywnego protokołu weryfikacji	MPGD.422.255.2024_1 26.02.2024 r.
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE Regina Wnuk 36-031, Osielesko, ul. Krakowska 64 NIP 554-108-01-31 tel. 52 324 02 68, tel.kom. 604-773-611
Imię, nazwisko, nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony REGINA WNUK UPR. MIN. G. P. I. B. NR 11792

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Bydgoszczy

Aktualnie projektowane ścieki uzgodnione w ZUP

Brak projektowanych ścieków w ZUP

Stan na dzień 30.01.2024 r.

BILANS TERENU

istn. powierzchnia biologicznie czynna

3351,00 m²

istn. powierzchnia utwardzeń, chodników, jezdni

1567,00 m²

proj. powierzchnia biologicznie czynna

3347,00 m² (31,94%)

proj. powierzchnia utwardzeń, chodników, jezdni

1571,00 m² (68,06%)

przyrost powierzchni utwardzeń

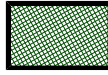
4,00 m²

razem pow. analizowanego obszaru działki:

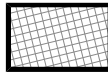
4918,00 m² (100%)

LEGENDA:

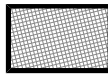
A. - K. - obszar objęty opracowaniem



- nawierzchnia trawiasta



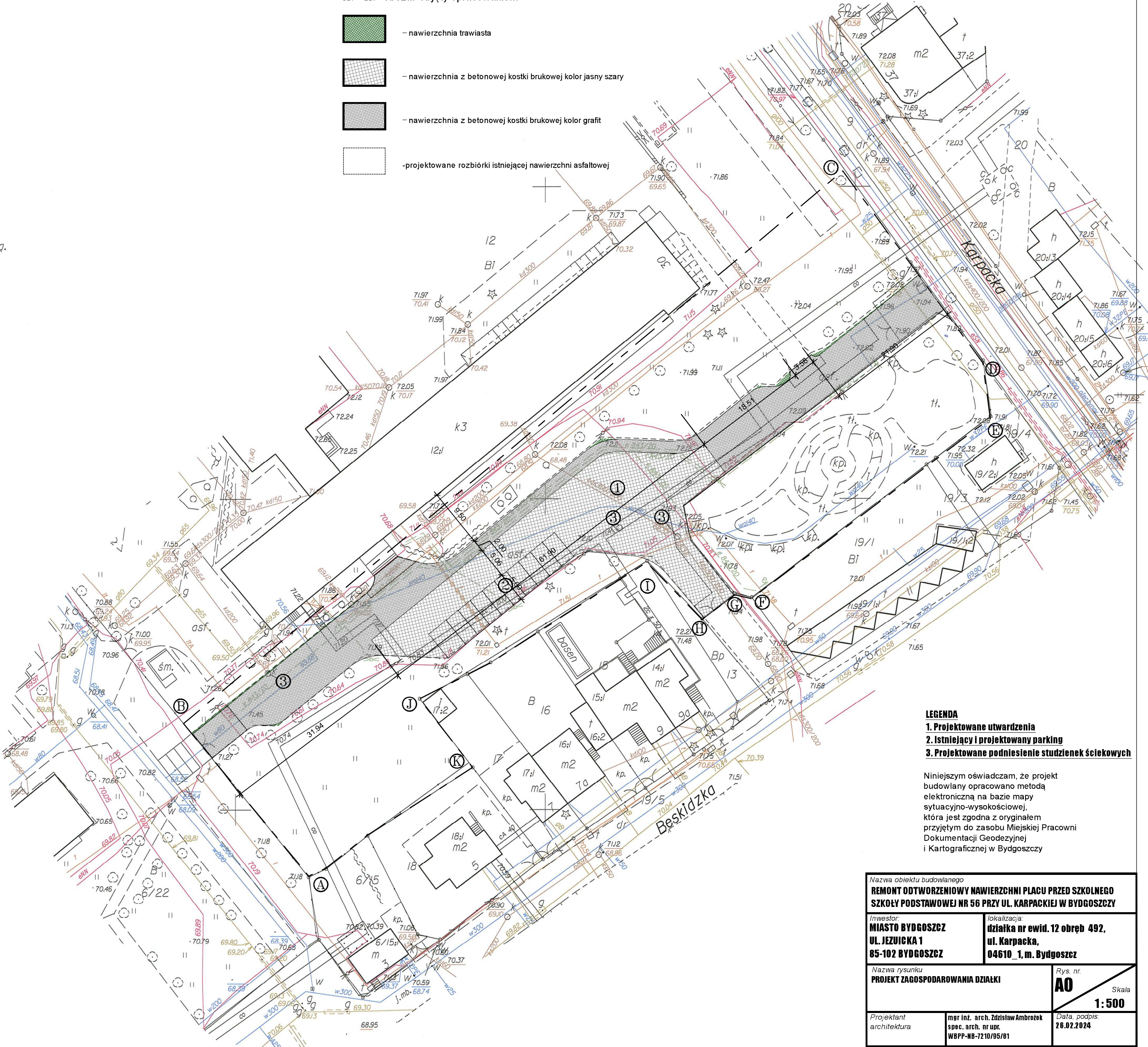
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej kolor jasny szary



- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej kolor grafit



- projektowane rozbiórki istniejącej nawierzchni asfaltowej



LEGENDA

1. Projektowane utwardzenia

2. Istniejący i projektowany parking

3. Projektowane podniesienie studzienek ściekowych

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną na bazie mapy sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zasobu Miejskiej Pracowni Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy

Nazwa obiektu budowlanego
REMONT OTWORZENIOWY NAWIERZCHNI PLACU PRZED SZKOLNEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 56 PRZY UL. KARPACKIEJ W BYDGOSZCZY

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

lokalizacja:
działka nr ewid. 12 obręb 492,
ul. Karpacka,
04610_1, m. Bydgoszcz

Nazwa rysunku
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

Rys. nr.

AO

Skala

1:500

Projektant architektura

mpr inż. arch. Zdzisław Ambrozek
spec. arch. nr upr.
WBPP-NB-7210/95/61

Data, podpis
26.02.2024

Projektant konstrukcja

mpr inż. Artur Tusznio
spec. konstr.-budowlana
nr upr. KUP/0004/P00K/14

Data, podpis
26.02.2024