

Mapa do celów projektowych

Skala 1 : 500

Bydgoszcz, ul. K.K. Baczyńskiego 3

ark. mapy 6,1934,2118,3,2
gmina: 046101_1.m.Bydgoszcz
obręby: 046101_1,0202
dz.nr: 5/1

PUWG 2000 strefa 6, południk 18
układ wysokości: PL-EVRF 2007-NH
MPG.D.422.27.35.2023
Bydgoszcz, dnia 7.11.2023 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.

Zakres opracowania mapy

USŁUGI GEODEZYJNE
Regina Winiuk
86-031 Osielesko, ul. Krakowska 64
NIP 554-108-01-51
tel. 52 324 02 66, tel. kom. 604 773 611

BILANS PODSTAWOWYCH POWIERZCHNI
projektowana powierzchnia boiska do koszykówki
P=11,5x21,00m=247,25m²
projektowana powierzchnia boiska do siatkówki
P=9,0x18,0m=162,00m²
projektowana powierzchnia boiska do piłki ręcznej
P=20,00x40,00m=800,00m²
projektowana powierzchnia boiska nawierzchnia z poliuretanu
P=22,00x42,20m=928,40m²
projektowana powierzchnia boiska nawierzchnia z poliuretanu kolor ceglasty P=627,86m²
projektowana powierzchnia boiska nawierzchnia z poliuretanu kolor zielony P=300,54m²
projektowane obrzeża trawnikowe 8x30x100 L=271,40m
projektowane trawniki P=110m²
projektowany płkoczwyt h=6,00m 141,00m
rozbiórka powierzchni asfaltowej i jej użycie P=713,37m²
powierzchnia boiska na obszarze po rozbiórce asfaltu 595,85m²
powierzchnia boiska na nawierzchni biologicznie czynnej 332,55m²
powierzchnia chodników polbruk 289,61m² w tym na nawierzchni biologicznie czynnej 117,09m², na nawierzchni po rozbiórce asfaltu 117,52m²

| | |
|---|---|
| Poświadczam się, 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 | MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA W BYDGOSZCZY Grodzki Gieodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy |
| Nr oraz data sporządzenia pozytywnego protokołu weryfikacji | MPGD.422.27.35.2023_1 17.11.2023 r. |
| Wykonawca prac geodezyjnych | USŁUGI GEODEZYJNE Regina Winiuk 86-031, Osielesko, ul. Krakowska 64 NIP 554-108-01-51 tel. 52 324 02 66, tel.kom. 604-773-611 |
| Inicjał, nazwisko, nr uprawnień zawodowych kierownika prac | Geodeta Uprawniony REGINA WINIUK UPR. MIN. G. P. IB. NR 11792 |

Możeszowy Dom Kultury Nr 1
ul. K.K. Baczyńskiego 3
Bydgoszcz

DYREKTOR
MDK-1
mgr Piotr Skowroński

Zespół Uzgodnienia Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
—Aktualno—projektowane—dla—zgodnienia—w—ZiUP
Brak projektowanych silei w ZiUP
Stan na dzień 3.11.2023 r.

52/8
Bi

LEGENDA:

A.-D.-obszar objęty opracowaniem

-nawierzchnia z poliuretanu kolor ceglasty

-nawierzchnia z poliuretanu kolor zielony

-nawierzchnia trawiasta wokół boiska

-nawierzchnia z polbruku

-proj. płkoczwyt h=6,0m

LEGENDA

1.Projektowane boisko wielofunkcyjne

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

Nazwa obiektu budowlanego

BUDOWA WIELOFUNKCYJNEGO BOISKA NA TERENIE MŁODZIEŻOWEGO
DOMU KULTURY NR 1 PRZY UL. BACZYŃSKIEGO 3 W BYDGOSZCZY.

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

lokalizacja:
działka nr ewid. 5/1
obręb 202, ul. Baczyńskiego 3,
Bydgoszcz

Nazwa rysunku
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

Rys. nr.
AO
Skala
1:500

Projektant
architektura

mgr inż. arch. Józefów
Andrzej spec. arch. nr upr.
WUPP-48-7210/05/01

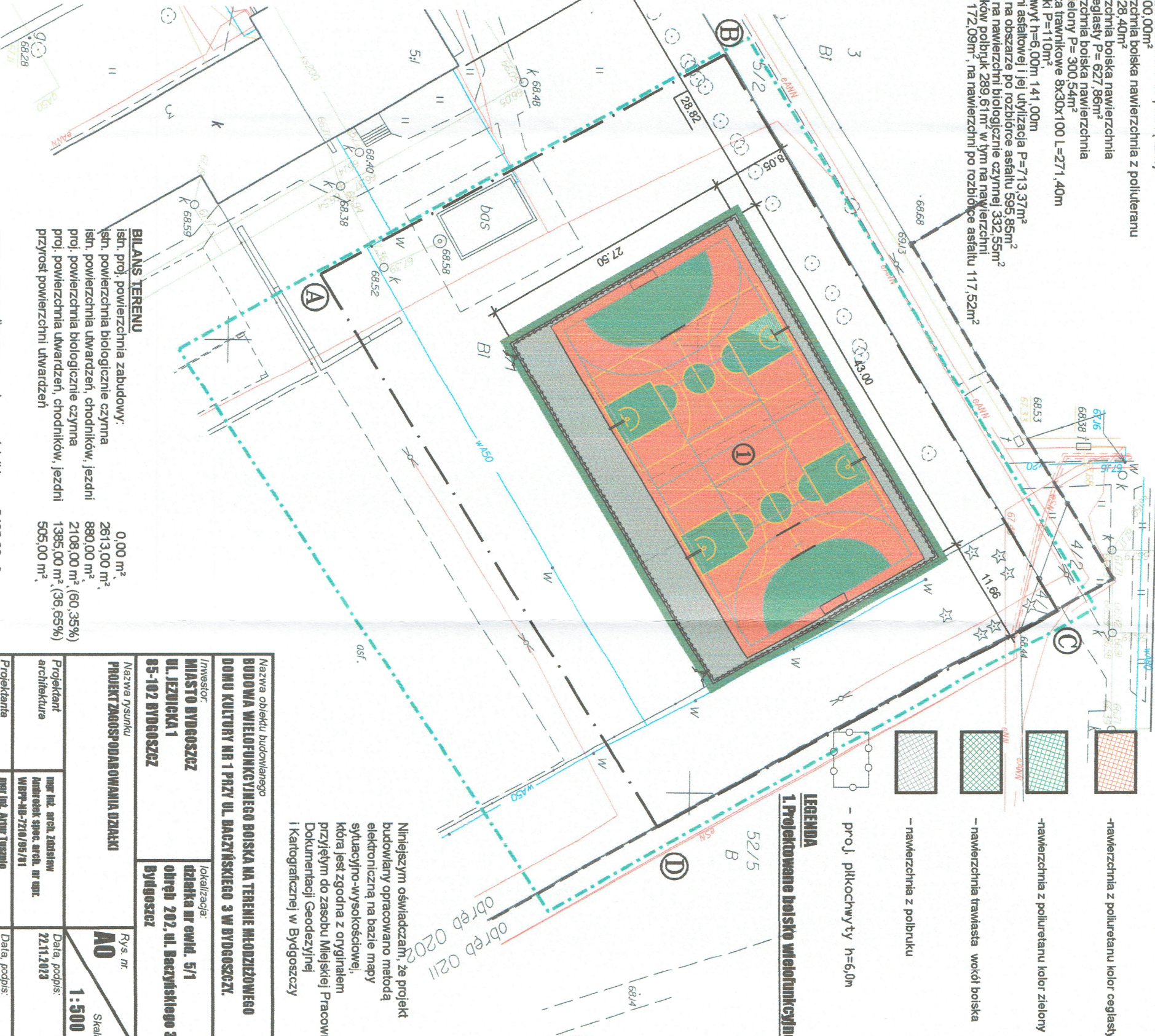
Data, podpis:
22.11.2023

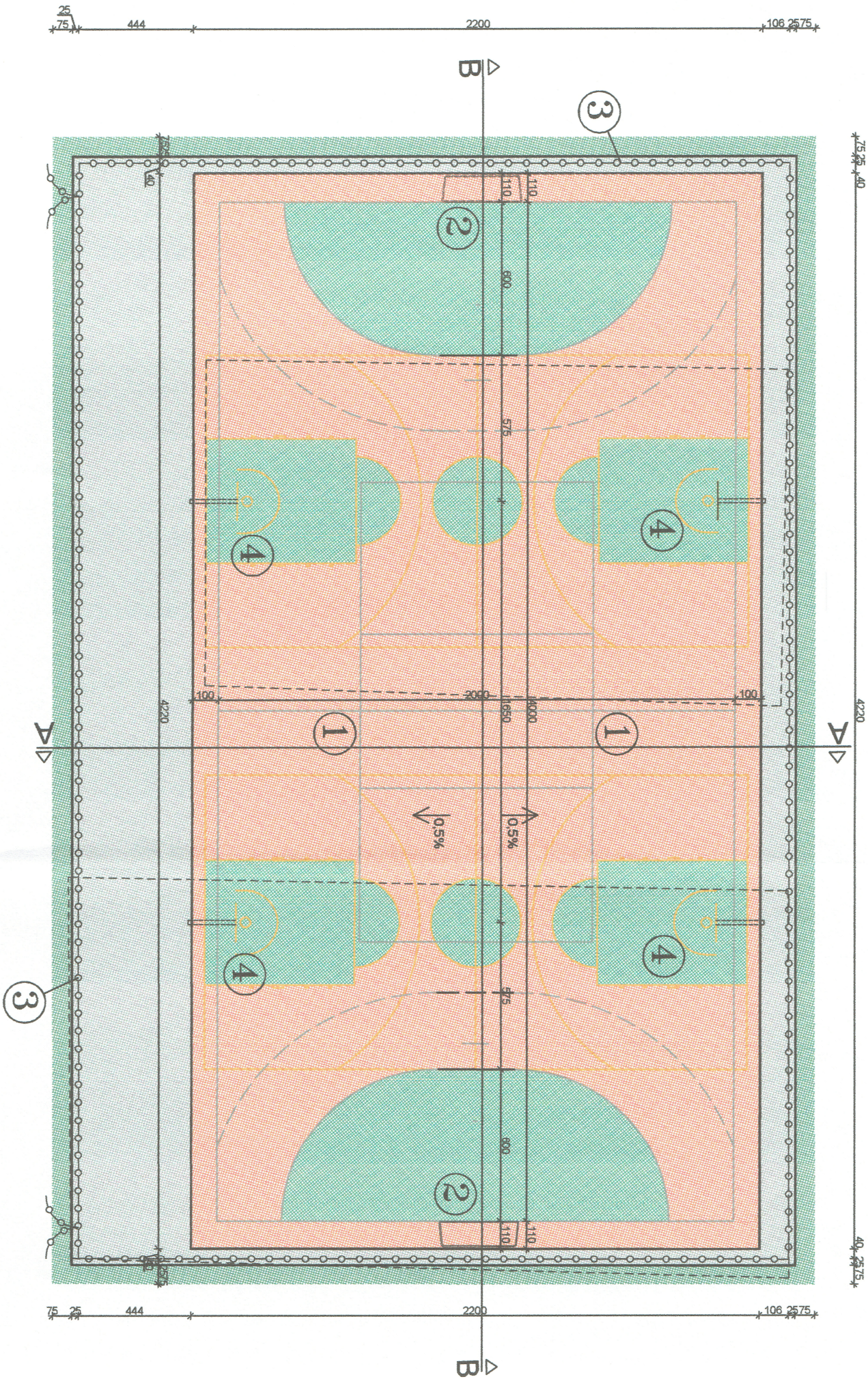
Projektanta
konstrukcja

mgr inż. Artur Taszko
spec. konstr.-budowlana
nr upr. KWP/0064/P/0901/14

Data, podpis:
22.11.2023

BILANS TERENU
istn. proj. powierzchnia zabudowy: 0,00 m²,
istn. powierzchnia biologicznie czynna 2613,00 m²,
istn. powierzchnia utwardzeń, chodników, jezdni 880,00 m²,
proj. powierzchnia biologicznie czynna 2108,00 m², (60,35%)
proj. powierzchnia utwardzeń, chodników, jezdni 1385,00 m², (36,65%)
przyrost powierzchni utwardzeń 505,00 m²,
razem pow. analizowanego obszaru działki: 3493,00m²,





LEGENDA:

- nawierzchnia z poliuretanu kolor ceglasty
- nawierzchnia z poliuretanu kolor zielony
- nawierzchnia z polbruku
- nawierzchnia trawiasta
- projektowany piłkochwył h=6,0m
- projektowane linie boiska do koszykówki linie w kolorze żółtym
- projektowane linie boiska do piłki ręcznej i siatkówki linie w kolorze białym
- kontur istniejącej nawierzchni asfaltowej i krawężników

Młodzieżowy Dom Kultury Nr 1
ul. K.K. Baczyńskiego 3
Bydgoszcz

D Y R E K T O R
MDK-1
mgr Piotr Skowroński

BILANS PODSTAWOWYCH POWIERZCHNI
projektowana powierzchnia boiska do koszykówki
 $P = 11,5 \times 21,00 \text{m} = 247,25 \text{m}^2$
projektowana powierzchnia boiska do siatkówki
 $P = 9,0 \times 18,0 \text{m} = 162,00 \text{m}^2$
projektowana powierzchnia boiska do piłki ręcznej
 $P = 20,00 \times 40,00 \text{m} = 800,00 \text{m}^2$
projektowana powierzchnia boiska nawierzchnia z poliuretanu
 $P = 22,00 \times 42,20 \text{m} = 928,40 \text{m}^2$
projektowana powierzchnia boiska nawierzchnia z poliuretanu kolor ceglasty
 $P = 627,86 \text{m}^2$
projektowana powierzchnia boiska nawierzchnia z poliuretanu kolor zielony
 $P = 300,54 \text{m}^2$
projektowane obrzeża trawnikowe
 $8 \times 30 \times 100 \text{L} = 271,40 \text{m}$
projektowane trawniki
 $P = 110 \text{m}^2$
projektowany piłkochwył
 $h = 6,00 \text{m}$
rozbiórka powierzchni asfaltowej i jej użycia
 $P = 713,37 \text{m}^2$
powierzchnia boiska na obszarze po rozbiórce asfaltu
 $595,85 \text{m}^2$
powierzchnia boiska na nawierzchni biologicznie czynnej
 $332,55 \text{m}^2$
powierzchnia chodników polbruk 289,61 m^2 w tym na nawierzchni biologicznie czynnej 172,09 m^2 , na nawierzchni po rozbiórce asfaltu 117,52 m^2

1. Słupki do siatkówki z tulejami montażowymi oraz siatką
2. Bramka do piłki ręcznej 3x2,0m
3. Piłkochwył o wysokości 6,0m z panele 8/6/8 do wysokości 2,0m powyżej 4,0m siatka polipropylenowa
4. Kosze z tablicami do koszykówki

| | | | |
|--|---|--------------------------|--|
| Nazwa obiektu budowlanego | | | |
| BUDOWA WIELOFUNKCYJNEGO BOISKA NA TERENIE MŁODZIEŻOWEGO DOMU KULTURY NR 1 PRZY UL. BACZYŃSKIEGO 3 W BYDGOSZCZ. | | | |
| Investor: | lokalizacja: | | |
| MIASTO BYDGOSZCZ | działka nr ewid. 5/1 | | |
| UL. JEZUICKA 1 | obręb 202, ul. Baczyńskiego 3, | | |
| 85-102 BYDGOSZCZ | Bydgoszcz | | |
| Nazwa rysunku | | Rys. nr. | |
| RZUT POZIOMY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO | | A1 | |
| | | Skala | |
| | | 1:200 | |
| Projektant architektura | mgr inż. arch. Zbigniew Ambrożyk spec. arch. nr upr. WBP-AB-710/95/91 | Data, podpis: 22.11.2023 | |
| Projektanta konstrukcja | mgr inż. Artur Tusznio spec. konstr.-budowlana nr upr. KUP/0004/P00K/14 | Data, podpis: 22.11.2023 | |