

BOISKO WIELOFUNKCYJNE PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR3
w KUDOWIE ZDROJU, Czermna Nr dz.224/1

Rzut - szczegóły boiska i terenu przyległego
Skala 1:100

Uwagi wykonawcze:

- Nawierzchnia boiska poliuretanowa, nieprzepuszczalna, przekroje warstw oraz konstrukcję przedstawiono na rysunkach A-03 i A-04.
- Ostateczna kolorystyka nawierzchni oraz linii boiska do ustalenia z Zamawiającym podczas realizacji zadania, na podstawie przedstawionych przez Wykonawcę próbek materiałowych.
- Odwodnienie płyty boiska oraz przyległego terenu powierzchniowe, na teren własnej działki, skarpowanie wokół boiska i chodników wykonać z zastosowaniem gruntu nieprzepuszczalnego, np. gliny. Nawierzchnię skarp wykończyć humusem obsianym trawą.
- Podczas wykonywania robót ziemnych związanych z realizacją podbudów, zaleca się zachowanie szczególnej ostrożności w miejscach występowania istniejącego uzbrojenia terenu a w szczególności ziemnego kabla telekomunikacyjnego, a także projektowanego okablowania zasilającego słupy oświetleniowe. Nie wyklucza się istnienia innych instalacji podziemnych, niezidentyfikowanych na mapie.
- Rzędne docelowe wyznaczyć w terenie w trakcie niwelety.
- Po wykonaniu robót związanych z utwardzeniem terenu, tereny zielone zrehabilitować a następnie obsiać mieszkankami traw odpornymi na przesuszenie i deptanie, Zalecana ilość ziarn w zasiewie 0,02kg/m² trawnika.
- Przed zamówieniem materiałów do realizacji, należy uzyskać pisemną zgodę Zamawiającego na ich zastosowanie a wszelkie wymiary sprawdzić i zdjąć z natury.
- Wszelkie urządzenia boiska oraz elementy małej architektury wymagające posadowienia w gruncie należy osadzić w nim za pośrednictwem gotowych, dedykowanych, bloków fundamentowych, bądź wylewanych na placu budowy fundamentów, zgodnych z zaleceniami Producenta przyjętego Systemu. Fundamenty te muszą być osadzone poniżej linii gruntu lub innego wykończenia nawierzchni zgodnie z kartą techniczną wyrobu. Karty techniczne zaproponowanego osprzętu zamieszczono w opisie technicznym.
- Wypośażenie boiska musi posiadać certyfikat bezpieczeństwa B.
- Elementy małej architektury należy trwale przymocować do podłoża.
- Wszystkie rysunki projektu rozpatrywać równolegle z opisem technicznym i pozostałymi częściami opracowania.

**PARAMETRY TECHNICZNE
KOSZA PARKOWEGO (3 szt.):**

- Konstrukcja stalowo żeliwna
- Wysokość 110 cm
- Średnica 35 cm
- Pojemność 35 l.
- Całość malowana proszkowo
- Sposób mocowania przez zabetonowanie
- Wkład z popielnicą oraz rączką do wyciągania

Kolorystyka:

- Kolor Żeliwa: czarny



PARAMETRY TECHNICZNE, ŁAWKI PARKOWEJ (3szt.):

Wymiary:

Długość całkowita 196cm
Głębokość siedziska 44cm
Wysokość siedziska 45cm
Grubość deski 4cm
Szerokość deski 8cm



Materiały:

Salowe profile 80x40x2mm ocynkowane i malowane proszkowo;
Drewno iglaste malowane podkładem i lazurą do drewna
Kolor desek do wyboru z palety barw
Kolor konstrukcji stalowej do wyboru z palety RAL

PARAMETRY TECHNICZNE, STOJAK NA 4 ROWERY (2szt.):

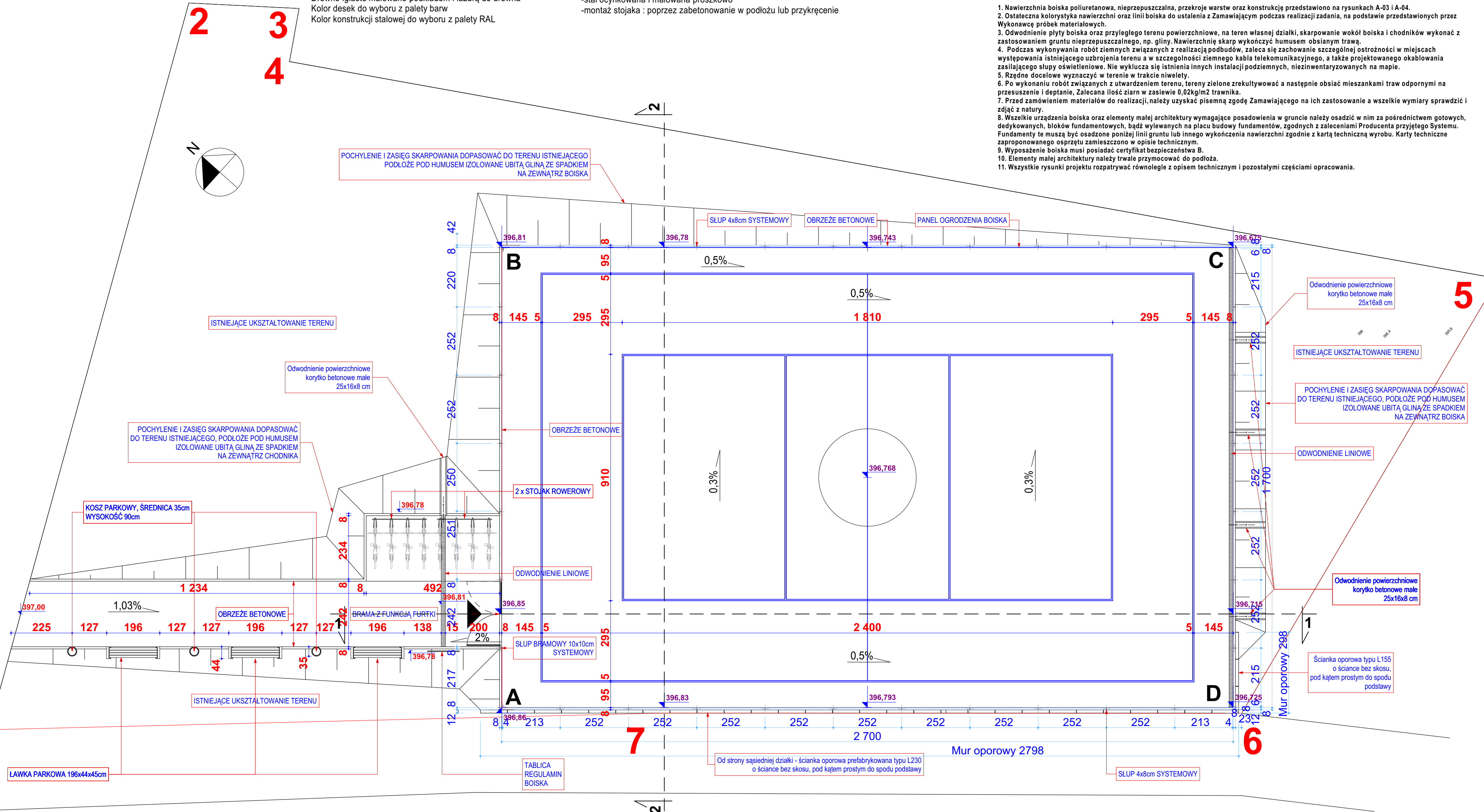
-Wymiary:

-Wysokość: 65 cm
-Szerokość: 45 cm
-Długości stojaka: 156 cm



-Materiały:

-konstrukcja stojaka z rury o średnicy 48,3 mm
-stanowiska parkingowe z rury o średnicy 16 mm
-poprzeczki z rury o średnicy 21,6 mm
-stal ocynkowana i malowana proszkowo
-montaż stojaka : poprzez zabetonowanie w podłożu lub przykręcenie



1

LEGENDA:

1,2..7

GRANICE DZIAŁKI NR EWID. 224/1

A,B..D

OGRODZENIE BOISKA

0,5%

POCHYLENIE NAWIERZCHNI BOISKA

397,00 396,81

KOTY WYSOKOŚCIOWE OPISUJĄCE RZĘDNE GOTOWEJ NAWIERZCHNI



studio A
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
MARZENA PAKUŁA

25-411 Kielce ul. Wileńska 22 tel. (+48) 603-671-700
e-mail: pracownia@studio-a.com.pl www.studio-a.com.pl

BRANŻA: ARCHITEKTURA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
Studio-A PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
Marzena PAKUŁA
25-411 Kielce ul. WILEŃSKA 22

PROJEKTOWAŁA:
mgr inż.arch. Marzena Pakuła

Nr upr.
KL-233/93

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Piotr Jakubiec

SPRAWDZIŁ:
mgr inż.arch. Marian Pamula

Nr upr.
208/77

INWESTYCJA:

BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY
SZKOLE PODSTAWOWEJ NR3 W KUDOWIE-ZDROJU,
Obręb: Czermna, dz. nr ewid: 224/1, 250, 280

RYSUNEK:

RZUT - SZCZEGÓŁY BOISKA I TERENU PRZYLEGŁEGO

DATA:

11.2023r.

SKALA :

1 : 100

NR RYS.:

A-02