

UWAGI
**WYMIARY SPRAWDZAĆ I KORYGOWAĆ W NATURZE!
 POZIOMY, WYMIARY I LOKALIZACJĘ ELEMENTÓW
 BUDOWLANYCH, KONSTRUKCYJNYCH SPRAWDZAĆ
 NA MIEJSCU BUDOWY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC!**



- zerwanie, utylizacja istniejącej nawierzchni sztucznej trawy wraz z wypełnieniem,
- rozbiorówka istniejącej podbudowy boiska, na powierzchni 2/3 boiska są pozostałości boiska o nawierzchni z betonu asfaltowego, które nie zostało usunięte podczas budowy boiska. Pozostałości boiska asfaltowego należy usunąć za pomocą ciężkiego sprzętu, tj. młotów hydraulicznych wyburzeniowych zamocowanych do koparek.
- wyrównanie terenu warstwą odsączającą z piasku,
- wykonanie warstw nośnych podbudowy z tłucznią łamanego wg. rysunku warstw przekrojowych,
- wykonanie nawierzchni boiska ze sztucznej trawy zasypanej korkiem europejskim,
- wykonanie oznakowania poziomego nowej nawierzchni boiska,
- naprawę paneli ogrodzeniowych boiska w zakresie procentowym 10%,
- wymianę siatki na piłkochwytych za bramkami wysokości 6,0m o łącznej dł. 43 mb,
- wymianę siatki nad ogrodzeniem panelowym na wysokości od 4,0m do 6,0m /od strony drogi gminnej/,
- wykonanie nowej nadbudowy ogrodzenia panelowego od strony południowej na długości 7,5 mb,
- wymianę furtki,
- wymianę osprzętu sportowego/ 2 bramki 5,0 x 2,0 m, tyczka z chorągiewką, elastyczna h=1,50m w narożach boiska, szt. 4/,
- usunięcie istniejących naświetlaczy na wszystkich masztach oświetleniowych na kompleksie sportowym oraz montaż nowych naświetlaczy oświetleniowych typu LED,
- usunięcie istniejącego monitoringu oraz montaż nowego monitoringu,
- istniejący chodnik do oczyszczenia,
- montaż projektowanych wiat dla 12 zawodników, szt. 2,
- usunięcie istniejących ławek, szt. 5,
- montaż nowych ławek, szt. 4,
- montaż projektowanych koszy na śmieci, szt. 2,

WYMIARY BOISKA GŁÓWNEGO

- WYMIAR BOISKA	- 60x30 m
- POW. BOISKA	- 1800 m ²
- WYMIAR PŁYTY	- 66x34,2m
- POW. PŁYTY	- 2257,2 m ²

/-PRZYBLIŻONA POW. POZOSTAŁOŚCI BOISKA
o NAWIERZCHNI z BETONU ASFALTOWEGO
POD PŁYTĄ GŁÓWNA BOISKA/ - OK. 1450,0 m²

TEREN OBSZARU OPRACOWANIA
ISTNIEJĄCE BOISKO "ORLIK"
DO PRZEBUDOWY
POZOSTAŁOŚCI BOISKA O NAWIERZCHNI
Z BETONU ASFALTOWEGO

JEDYNOŚCIA PROJEKTOWA



ARCHIS PROJEKT

PRACOWNIA PROJEKTOWA

tel. 608 - 680 - 270

28-600 Radom, ul. Żydowska 48

archis.projekt@gmail.com

FIZA

PROJEKT

ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

TEMAT PROJEKTU

SPRZEBUDOWA I MODERNIZACJA BOISKA

SPORTOWEGO "MOJE BOISKO - ORLIK 2012"

ADRES INWESTYCJI

POWIAT WOŁOMIŃSKI, M. WOŁOMIN, UL. LEGIONÓW 85,

CZĘŚĆ DZ. NR EWID. 215

BRANZA

ARCHITEKTURA

TEMAT RYSUNKU

RZUT BOISKA - PRZEBUDOWA

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. arch.

JACEK KAPUSTA

NR UPRAWNIEN

UAN-IK-9396/137/96

PODPIS

OPRACOWAŁ

inż. arch., mgr inż. bud.

KAMIL RYBIŃSKI

NR UPRAWNIEN

-

PODPIS

DATA OPRACOWANIA

NR ARBLU

SKALA RYSUNKU

NR STRONY

03.2025

AB-1

1:200

24