



WARSTWY PRZEKROJOWE

1.	NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA 45mm (w tym: Warstwa zasadnicza nośna – 35mm grubości+ Warstwa zewnętrzno użytkowa EPDM no. 10mm grubości)
2.	WARSTWA MACU KAMIENNEGO FRAKCJI 0–5mm – GRUBOŚĆ. 5cm
3.	WARSTWA KRUSZYWA ŁAMANEGO FRAKCJI 5–32mm – GRUBOŚĆ. 15cm
4.	WARSTWA PIASKU KOPALNEGO – GR. 10cm
5.	GRUNT RODZIMY STABILIZOWANY MECH.

1.	OBRZEŻE POLIURETANOWE BEZPIECZNE:
b)	warstwa wierzchnia EPDM nachodząca na krawężnik gr. 35cm
b)	warstwa impregnowana
c)	krawężnik betonowy 100x100x300mm
2.	ŁAWA BETONOWA 100mm
3.	ZAGĘSZCZONA PODSTYPKA PIASKOWA 100mm
4.	GRUNT RODZIMY

1.	KOSTKA BRUKOWA gr.6cm
2.	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 4cm 0–16 słab. mech
3.	20cm podbudowa z kruszywa łamanego m 0–16 słab. mech
4.	10cm podbudowa z kruszywa łamanego 0–31,5 słab. mech.

powierzchnia pasa wokół boiska z kostki brukowej

UWAGA! DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO	
Wszelkie ingerencje w rozwiązanie projektowe, wymagają uzgodnienia w nadzorze autorskim. Do wszelkich robót należy stosować materiały i środki posiadające niezbędne aktualne atesty i dopuszczenia, zgodnie z ich kartami technicznymi, przestrzegając przepisów bhp i poz.	
W sprawach nieokreślonych w dokumentacji technicznej należy się kierować:	
– warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych – montażowych (wg. Ministra Infrastruktury i Budownictwa oraz Instytutu Techniki Budowlanej)	
– normami Polskiego Komitetu Normalizacyjnego i instrukcjami, wytycznymi i specyfikacjami technicznymi producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych	
– przepisami technicznymi instytucji kontrolujących jakość materiałów i robót	
UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE – WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.	
Dokumentacja projektowa do realizacji inwestycji pod nazwą: BUDOWA KOMPLEKSU SPORTOWEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
ZAMIERZENIE BUDOWA KOMPLEKSU SPORTOWEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
BUDOWLANE BUDOWA KOMPLEKSU SPORTOWEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	
ADRES BOISKO WIELOFUNKCYJNE	
INWESTOR GMINA BOKŁÓW	
STADIUM PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY	
BRANŻA ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT GZ. ARCHITEKTURA	
MGR INŻ. ARCH. ANNA BĘGAŃSKA	
KONSTRUKCJA SPRACOWAŁY	
NAZWA RYSUNKU BOISKO WIELOFUNKCYJNE – RZUT	
SKALA 1:100/ A2 NR RYSUNKU B1 DATA 2.IX.2022	