



1A	
KONSTRUKCJA BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ SZTUCZNA NAWIERZCHNIA	
sztuczna trawa wg specyfikacji	45mm
mata elastyczna tzw.shockpad	10mm
warstwa klinująca podbudowy z miatu kamiennego (0/2mm)	1-3cm
warstwa górna podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego (4-31,5mm)	10-18cm
warstwa dolna podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego (31,5-63mm)	25-44cm
warstwa odsączająca-piasek gruboziarnisty	10cm
drenaż PCV lub PP, śączki fi125mm, kolektory fi 160mm, układane w rowkach w obsypce piaskowo zwirowej płukanej	
geowłóknina seperacyjno-filtracyjna min.150g/m2	
grunt rodzimy	

1	
KONSTRUKCJA BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ SZTUCZNA NAWIERZCHNIA	
sztuczna trawa wg specyfikacji	45mm
mata elastyczna tzw.shockpad	10mm
warstwa klinująca podbudowy z miatu kamiennego (0/2mm)	1-3cm
warstwa górna podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego (4-31,5mm)	10cm
warstwa dolna podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego (31,5-63mm)	25cm
warstwa odsączająca-piasek gruboziarnisty	10cm
drenaż PCV lub PP, śączki fi125mm, kolektory fi 160mm, układane w rowkach w obsypce piaskowo zwirowej płukanej	
geowłóknina seperacyjno-filtracyjna min.150g/m2	
grunt rodzimy	

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		BUDOWA MUROWÓW OPOROWYCH PIŁKOCHWYTÓW O MAX.WYS.6M, OGRÓDZENIA O MAX. DO 4M, BUDOWA 6 MASZTÓW OŚWIETLENIOWYCH O WYS.MAX 11M Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ,BUDOWA WEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ (DRENAŻU Z RETENCJĄ KANAŁOWĄ I ZE SZCZELNYM RETENCYJNYM ZBIORNIKIEM PODZIEMNYM NA WODY OPADOWE) ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU DLA ISTNIEJĄCEGO BOISKA SPORTOWEGO DO PIŁKI NOŻNEJ .	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ /piłkochwyty,ogrodzenia/	
TYTUŁ RYSUNKU		PRZEREKÓR C-C, WIDOK WSCHÓD BOISKA	
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż.arch. Ireneusz Piotrowski	PODPIS PROJEKTANTA	SKALA RYSUNKU
NR UPRAWNIEN BUDOWLANÝCH	UPR.236/84, MP-O470		
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż.arch. Małgorzata Rosół	PODPIS PROJEKTANTA	1:100
NR UPRAWNIEN BUDOWLANÝCH	UPR.312/2000,MP-O502		
DATA SPORZĄDZENIA	11.2023 / 01.2025	PODPIS PROJEKTANTA SPRAWDZAJĄCEGO	NR RYSUNKU
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż.arch. Beata Bieś-Bajger		
NR UPRAWNIEN BUDOWLANÝCH	UPR.294/2000, MP-O990	PODPIS PROJEKTANTA SPRAWDZAJĄCEGO	5.
DATA SPRAWDZENIA	11.2023/01.2025		