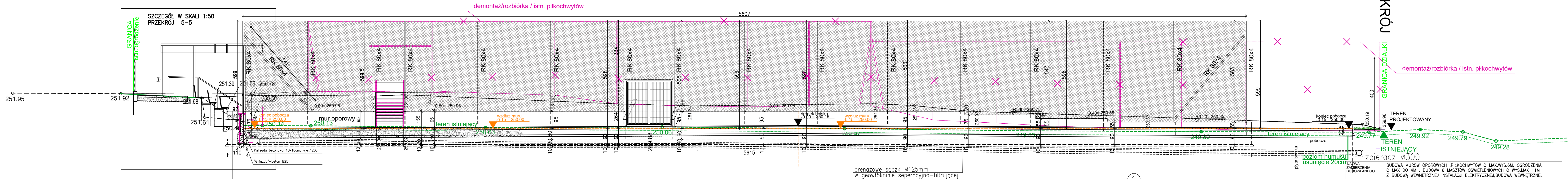


# MUR OPOROWY - RZUT

wymiary muru oporowego

uskoki wysokości muru oporowego

wymiary piłkochwyty



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ŻWIROWEJ	
zwir drobny	5cm
podbudowa z kruszywa 0/31.5 natural. stabilizowanego mechanicznie	20cm
geowłóknina sepracyjno-filtracyjna+grunt rodzimy	

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI PIESZEJ	
kostka brukowa betonowa szara	6cm
podsyпка piaskowa	3cm
podbudowa z kruszywa 0/31.5 natural.	
stabilizowanego mechanicznie	20cm
geowłóknina sepracyjno-filtracyjna+grunt rodzimy	

1 KONSTRUKCJA BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ SZTUCZNA NAWIERZCHNIA	
szuczna 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-pasek gruboziarnisty	10cm
drenaż PCV lub PP, szepek fi125mm, kolektor fi 160mm, układane w rowkach w obsypce piskowo zwirowej płukanej	
geowłókna separacyjno-filtracyjna min.150g/m <sup>2</sup>	
grunt rodzimy	

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	BUDOWA MURÓW OPOROWYCH, PIŁKOCCHWYTÓW O MAX.WYS.6M, OGRÓDZENIA O MAX.DŁ 4M, BUDOWA 6 MASTÓW OŚWIETLENIOWYCH O WYS.MAX 11M, Z BUDOWA WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ,BUDOWA WEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ (DRENAŻU Z RETENCJĄ KANAŁOWĄ I ZE SZCZEGELNYM RETENCYJNYM ZBIORNIKIEM PODZIEMNYM NA WODY OPADOWE) ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU DLA ISTNIEJĄCEGO BOISKA SPORTOWEGO DO PIŁKI NOŻNEJ .		
	BUDOWA BOISKA do piłki nożnej służącego rekreacji /100x56m + pobocza/ sztuczna nawierzchnia / WG ZGŁOSZENIA/		
NAZWA OBJEKTU BUDOWLANEGO	<b>BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ + piłkochwyty , mur oporowy , palisada betonowa</b>		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A,WIDOK PIŁKOCCHWYTÓW OD ZACHODU MURÓPÓRÓWY , RZUT I PRZEKRÓJE		
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż.arch. Ireneusz Piotrowski	PODPIS PROJEKTANTA	SKALA RYSUNKU
NR UPRAWNIEN BUDOWLANICH	UPR.236/84, MP-O470		
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż.arch. Małgorzata Rosół	PODPIS PROJEKTANTA	1:100
NR UPRAWNIEN BUDOWLANICH	UPR.312/2000, MP-O502		
DATA SPORZĄDZENIA	11.2023 / 01.2025		
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż.arch. Beata Bieś-Bajger	PODPIS PROJEKTANTA SPRAWDZAJĄCEGO	NR RYSUNKU
NR UPRAWNIEN BUDOWLANICH	UPR.294/2000, MP-O990		3.
DATA SPRAWDZENIA	11.2023/01.2025		