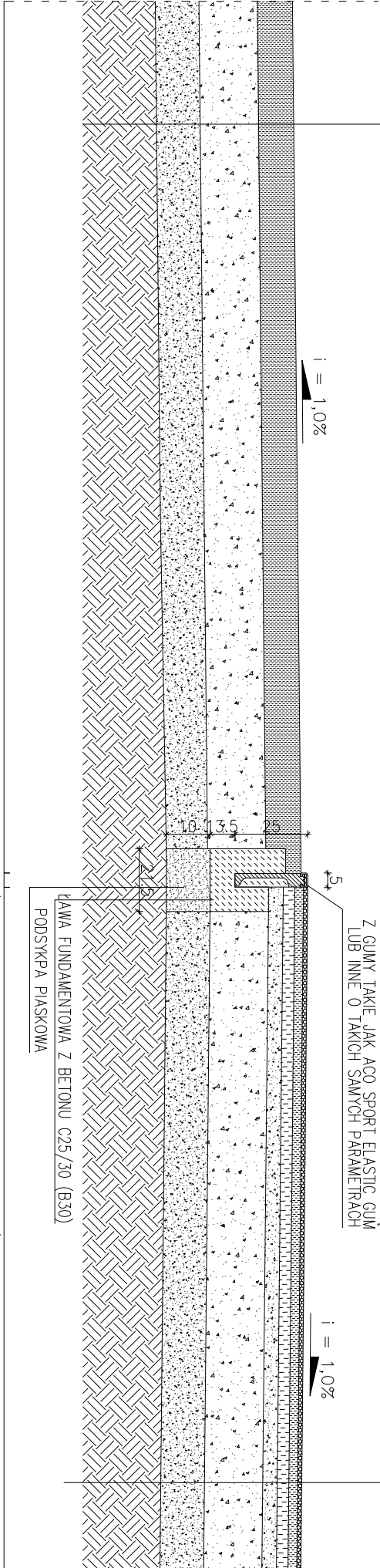


Rysunki należy rozpatrywać łącznie z uwagami zawartymi na rysunku nr UAM-W-A-000 wraz częścią opisową i wszystkimi projektami branżowymi.

NT01	CHODNIK WOKÓŁ STADIONU
12,0cm	WARSTWA ŚCIERAŁNA – BETON C30/37, ZEROLONY WŁÓKNAMI POLIMEROWYMI ROZPROSZONYMI; WYKONCZENIE NAWIERZCHNI PŁUKANE
20,0cm	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5mm KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE
15,0cm	WARSTWA FILTRACYJNO–SEPARACYJNA Z KRUSZYWA MINERALNEGO (PIASKU GRUBOZIARNISTEGO LUB POSPÓŁKI
	GRUNT RODZIMY



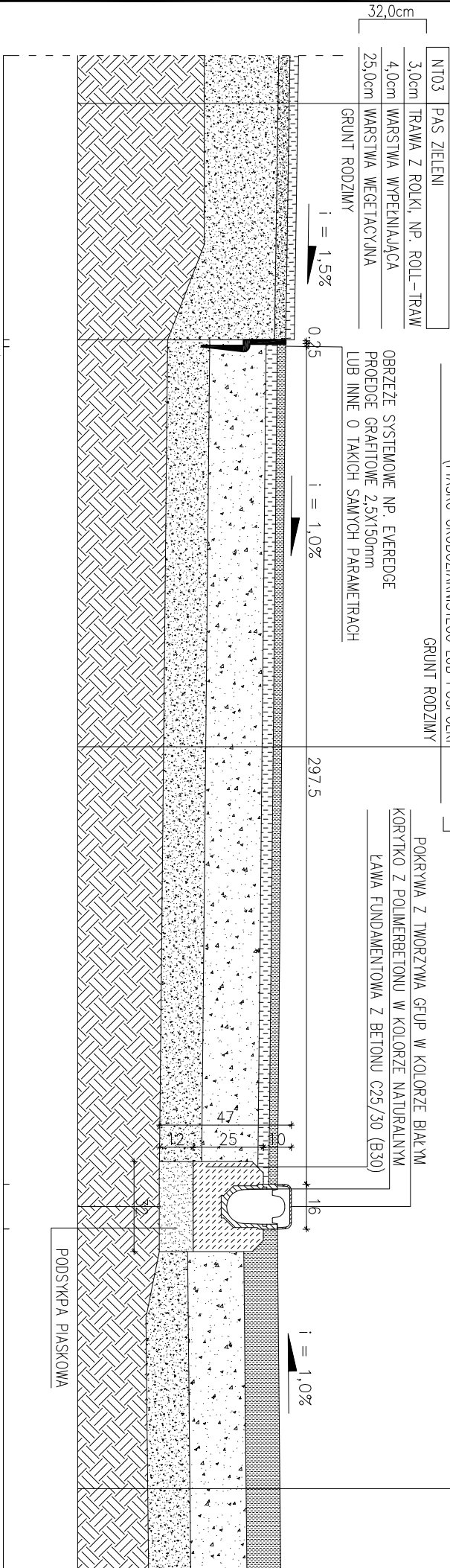
BIEŻNIA 400m/100m i ROZBIEGI SKOCZNI – PODBUDOWA BETONOWA	NS04
NAWIERZCHNIA SPORTOWA TYPU PEŁNY POLIURETAN FULL PUR BEZSPONOWA, POLIURETANOWO–GUMOWA, GRUBOŚĆ MIN 14mm, NIEPRZEPUSZCZALNA DLA WODY, DO UŻYTKOWANIA W BUTACH Z KOLCAMI, WYKONYWANA BEZPOŚREDNIO NA PLACU BUDOWY NP. CONIPUR M LUB INNA O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH	min 1,4cm
WARSTWA ŚCIERAŁNA – ASFALTOBETON ZAMKNIĘTY (D50/70)	3,0cm
WARST. WIĄŻĄCA–ASFALTOBETON CZĘŚCIOWO ZAMKNIĘTY(D50/70 LUB D70/100)	4,0cm
WARSTWA WTRÓMNAWCZA PODBUDOWY ZASADNICZEJ KRUSZYWO ŁAMANE – KLINIEC 0,4mm	5,0cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5mm KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE	20,0cm
WARSTWA ODSĄCAZAJĄCA (PEŁNIĄCA FUNKCJĘ WARSTWY WROZDOCHRONNEJ) Z GRUNTU NIEWYSADZINOWEGO G1	15,0cm
	GRUNT RODZIMY

OBRZEŻE SPORTOWE BIAŁE Z NAKŁADKĄ Z GIŁNY TAKIE JAK ACO SPORT ELASTIC GUM LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH

DETAL KRAWĘDZI WEWNĘTRZNEJ PŁN-PŁD - OBRZEŻE

TOR DLA ROLKARZY	NS07
WARSTWA ŚCIERAŁNA – ASFALTOBETON ZAMKNIĘTY (D50/70)	3,0cm
ZAWARTOŚĆ MASY BITUMICZNEJ 4,5 – 6% CIĘŻARU SUCHEGO KRUSZYWA KRUSZYWA GRANITOWE O DUŻYCH KRYSZTAŁACH LUB BAZALTOWE BEZ ZGÓRZELI SŁONECZNEJ, FRAKCJA ZALECANE 0/5mm	
WARSTWA WIĄŻĄCA – ASFALTOBETON (D50/70 LUB 70/100)	4,0cm
ZAWARTOŚĆ MASY BITUMICZNEJ OD 4 – 5,5% CIĘŻARU SUCHEGO KRUSZYWA, KRUSZYWA SELEKCJONOWANE, FRAKCJA ZALECANE 0/11mm	
PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5mm KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE	20,0cm
WARSTWA FILTRACYJNO–SEPARACYJNA Z KRUSZYWA MINERALNEGO (PIASKU GRUBOZIARNISTEGO LUB POSPÓŁKI	15,0cm

CHODNIK WOKÓŁ STADIONU	NT01
WARSTWA ŚCIERAŁNA – BETON C30/37, ZEROLONY WŁÓKNAMI POLIMEROWYMI ROZPROSZONYMI; WYKONCZENIE NAWIERZCHNI PŁUKANE	12,0cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5mm KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE	20,0cm
WARSTWA FILTRACYJNO–SEPARACYJNA Z KRUSZYWA MINERALNEGO (PIASKU GRUBOZIARNISTEGO LUB POSPÓŁKI	15,0cm
	GRUNT RODZIMY



Rysunki należy rozpatrywać łącznie z uwagami zawartymi na rysunku nr UAM-W-A-100 wraz częścią opisową i wszystkimi projektami branżowymi.

Budowa hall sportowej, kortów tenisowych oraz stadionu lekkoatletycznego z pełnowymiarowym boiskiem do piłki nożnej, bieżnią i torem dla rolkarzy wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu.

na terenie dz. nr 385/3 i części dz. nr 386/185 ark. 14 obr.
Umultowo, pol. przy ul. Umultowskiej / Zagajnikowej w Poznaniu.

INWESTOR

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ul.Wieniawskiego 1 61-712 Poznań, woj. wielkopolskie.
tel.061 8294440, 8291232, faks 061 8294012, 8291103, www.amu.edu.pl

KATEGORIA OBIEKTÓW BUDOWLANICH

Kategoria V - obiekty sportu i rekreacji: stadion	współczynniki	
	k	w
Kategoria XV - budynki sportu i rekreacji: hala sportowa	10,0	1,0
	9,0	2,5

GENERALNY PROJEKTANT

zpm

zpm Piotr Musiałowski, ul. Ścieśka 48/37, 00-738 Warszawa
tel. +48 505812100, e-mail: architektura@zpm.com.pl

BIURO PROJEKTOWE BRAŃZOWE

zpm Piotr Musiałowski

ul. Ścieśka 48/37, 00-738 Warszawa
tel. +48 505812100, e-mail: architektura@zpm.com.pl

PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. arch. Piotr Zubola	WA-486/92	
mgr inż. arch. Michał Adamczyk		
mgr inż. arch. Piotr Byłko		
mgr inż. arch. Piotr Musiałowski		

SPRAWDZAJĄCY	NR UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. arch. Krystyna Lisewska	MA/064/04	

KONTAKTY DO BRANŻOWYCH BIUR PROJEKTOWYCH

ARCHITEKTURA	Piotr Musiałowski	architektura@zpm.com.pl	+48 505812100
KONSERWACJA	Jacek Reznicki	buduj.projekciowanie@gmail.com	+48 68998838
INST. SANITARNE	Jerzy Łobedziński	jerzy.lobedzinski@gpn.pl	+48 790013104
INST. ELEKTR.	Tomasz Barczyński	tomasz.barzynski@ompsdesign.pl	+48 601330285
INŻ. DROGOWA	Jacek Bodach	jacek.bodach@gmail.com	+48 60689928
SIECI I UZGOD.	Tomasz Borkowicz	tb@borkowicz.pl	+48 60553353
RZECZOWN. P.POŻ. i BHP	Jacek Proczyk	biuro@firetech.pl	+48 695326093
RZECZOWNIOWCA SANEPID	Andrzej Korduba	korduba@sanepi.pl	+48 602707547
ZIELENI	Jadwiga Morawiska	biuro@ogrod@gmail.com	+48 600786552

FAZA PROJEKTU
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA
ARCHITEKTURA

Tytuł RYSUNKU

SŁOWNIA - DETAL MONTAŻU URZĄDZENI

NUMER RYSUNKU

UAM - W - A - 010 - 0

NR REWIZJI	OPIS REWIZJI	PROJEKT	FAZA	BRANŻA	NR RYS.	REW

SKALA	DATA	STR
1:20	2017-09-01	