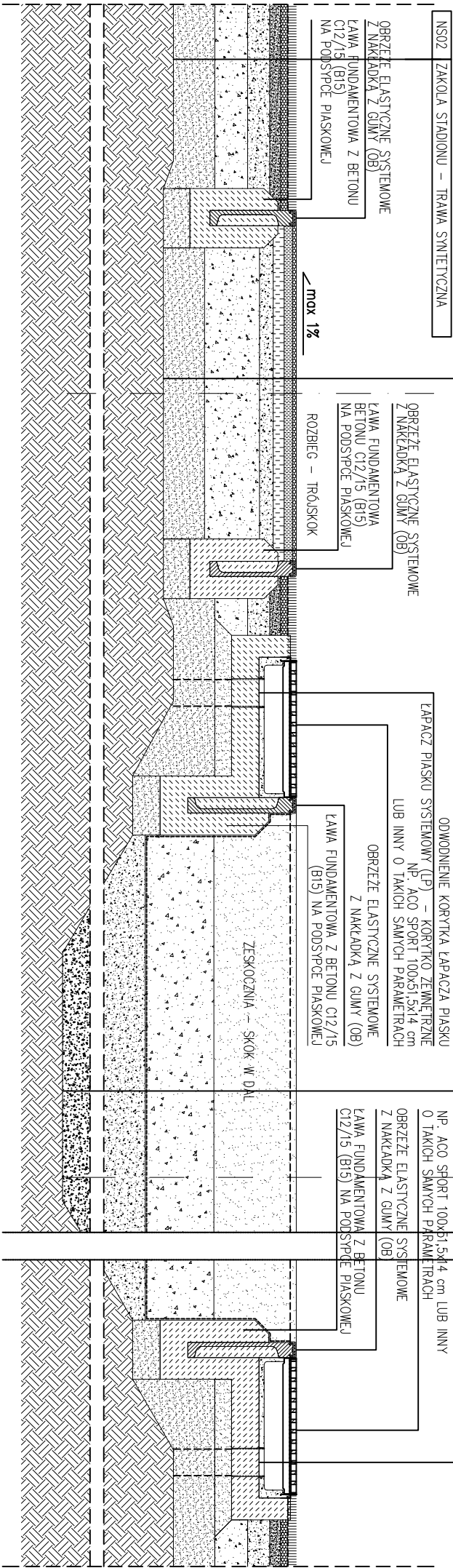


Rysunki należy rozpatrywać łącznie z uwagami zawartymi na rysunku nr UAM-W-A-000 wraz częścią opisową i wszystkimi projektami branżowymi.

NS08	ZESKOCZNIJA SKOK W DAL/TRÓJSKOK – PIASEK
30,0cm	PIASEK FLUKANY O FRAKCJI 0,0–2,0 mm
25,0cm	WARSTWA FILTRACYJNA ZMIU O FRAKCJI 4,0–16,0 mm
	GEOWŁÓKNINA SEPARACYJNO-FILTRACYJNA, NIETKAJA, IGŁOWANA
50,0cm	DOL ZBIERALACY WPEŁNIONY TŁUCZNIEM KAMIENNYM O FRAKCJI 4,0–31,5mm
	GRUNT RODZIMY

ODWODNIENIE KORYTKA ŁAPACZA PIASKU
ŁAPACZ PIASKU SYSTEMOWY (LP) – KORYTKO ZEWNĘTRZNE
NP, ACO SPORT 100x51,5x14 cm LUB INNY
O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH

ODWODNIENIE KORYTKA ŁAPACZA PIASKU
ŁAPACZ PIASKU SYSTEMOWY (LP) – KORYTKO ZEWNĘTRZNE
NP, ACO SPORT 100x51,5x14 cm LUB INNY
O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH



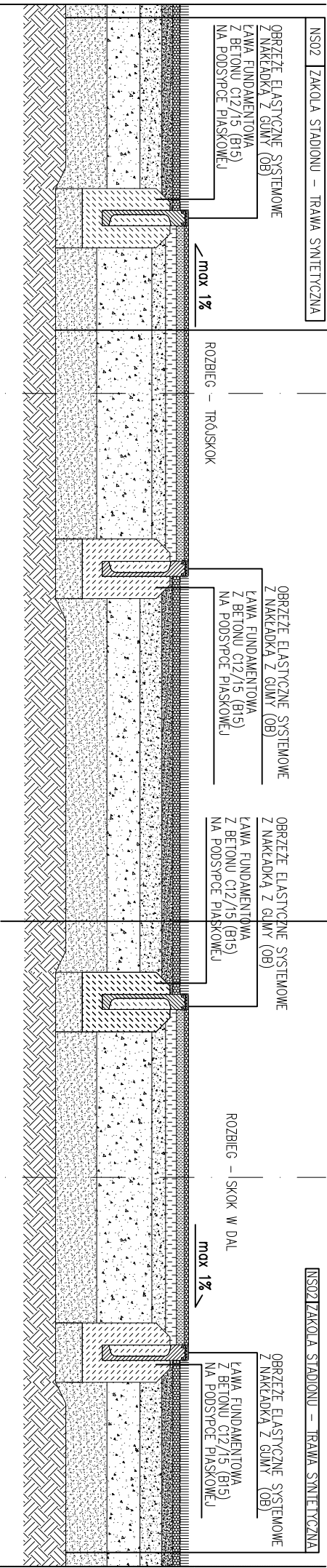
PRZEKRÓJ b-b

NS04	BIEŻNIA 400m /100m I ROZBIEG SKOCZNI – PODBUDOWA BETONOWA
min 1,4cm	NAMIERZCHNIA SPORTOWA TYPU PEŁNY POLIURETAN FULL PUR BEZSPONOWA, POLIURETANOWO-GUMOWA, GRUBOŚĆ MIN 14mm,NIERZEPUSZCZALNA DLA WODY, DO UŻYTKOWANIA W BUTACH Z KOLCAMI,WYKONYWANA BEZPOŚREDNIO NA PŁACU BUDOWY NP, Conico, CONIPUR M LUB INNA O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
3,0cm	WARSTWA ŚCIERAŁNA – ASFALTOBETON ZAMKNIĘTY (050/70)
4,0cm	WARST. WIĄŻĄCA-ASFALTOBETON CZĘŚCIOWO ZAMKNIĘTY(050/70 LUB 070/100)
5,0cm	WARSTWA WRÓWNAWIĄCA PODBUDOWY ZASADNICZEJ
	KRUSZYWO ŁAMANE – KLINIEC 0,4mm
20,0cm	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5mm
15,0cm	KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE
	WARSTWA ODSĄCZAJĄCA (PEŁNIĄCA FUNKCJĘ WARSTWY MROZOOCHRONNEJ)
	Z GRUNTU NIEWYSADZINOWEGO GI
	GRUNT RODZIMY

NS02	ZAKOŁA STADIONU – TRAWA ŚNIETYCZNA
min 3,2cm	TRAWA ŚNIETYCZNA BEZZASTYPKOWA – WYSOKOŚĆ WŁÓKIEŃ MIN. 32mm NP, JULIA ACTIV LUB INNA O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
2,5cm	SHOCKPAD E-LAYER
4,0cm	WARSTWA WRÓWNAWIĄCA (WARSTWA KLINUJĄCA) PODBUDOWY ZASADNICZEJ
8,0cm	KRUSZYWO ŁAMANE – KLINIEC 0/4mm
	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5mm
12,0cm	KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE
	PODBUDOWA POMOCNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 31,5/63mm
15,0cm	KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE
	WARSTWA FILTRACYJNO-SEPARACYJNA Z KRUSZYWA MINERALNEGO
	PIASEK GRUBOZIARNISTY LUB POSPÓŁKA
	GRUNT RODZIMY

ODWODNIENIE KORYTKA ŁAPACZA PIASKU
ŁAPACZ PIASKU SYSTEMOWY (LP) – KORYTKO ZEWNĘTRZNE
NP, ACO SPORT 100x51,5x14 cm LUB INNY
O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH

ODWODNIENIE KORYTKA ŁAPACZA PIASKU
ŁAPACZ PIASKU SYSTEMOWY (LP) – KORYTKO ZEWNĘTRZNE
NP, ACO SPORT 100x51,5x14 cm LUB INNY
O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH



PRZEKRÓJ c-c

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, fax5 061 8294012, 8291103, www.amu.edu.pl

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

2pm

2pm Piotr Musiałowski, ul. Sielecka 48/37, 00-738 Warszawa
tel. +48 506812100, e-mail: architektura@2pm.com.pl

BIURO PROJEKTOWE BRANŻOWE
2pm Piotr Musiałowski
ul. Sielecka 48/37, 00-738 Warszawa
tel. +48 506812100, e-mail: architektura@2pm.com.pl

PROJEKTANT	NR UPRAWNIEN	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 UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. arch. Krystyna Lisewska	MA/064/04	

KONTAKTY DO BRANŻOWYCH BIUR PROJEKTOWYCH			
ARCHITEKTURA	Piotr Musiałowski	architektura@2pm.com.pl	+48 506812100
KONSULTACJA	Jacek Reznicki	biuro.projektyowanie@gmail.com	+48 699998838
INST. SANITARNE	Jerzy Łabędzki	jerzy.labedzki@cgpr.pl	+48 790013104
INST. ELEKTR.	Tomasz Barczycki	tomasz.barczyk@omnidesign.pl	+48 601330285
INST. DROGOWA	Jarosław Bodach	jaroslaw.bodach@gmail.com	+48 600899928
SIECI I UZGOD.	Tomasz Bartkowiak	tb@hnbort.pl	+48 605533553
RZECZOWN. P.POŻ. i BHP	Jacek Procyk	biuro@firetech.pl	+48 695326093
RZECZOWNIOWCA SAKENERO	Andrzej Kordulko	kordulko@onet.pl	+48 602707547
ZIELEŃ	Jadwiga Mawisisko	biuro.ogrod@gmail.com	+48 600786552

FAZA PROJEKTU
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA
ARCHITEKTURA

SKOK W DAL / TRÓJSKOK - PRZEKRÓJ B-B I C-C

NUMER RYSUNKU
UAM - W - A - 012 - 0

NR REWIZJI	OPIS REWIZJI	PROJEKT	FAZA	BRANŻA	NR RYS.	REW
SKALA 1:20	DATA 2017-09-01					SIR