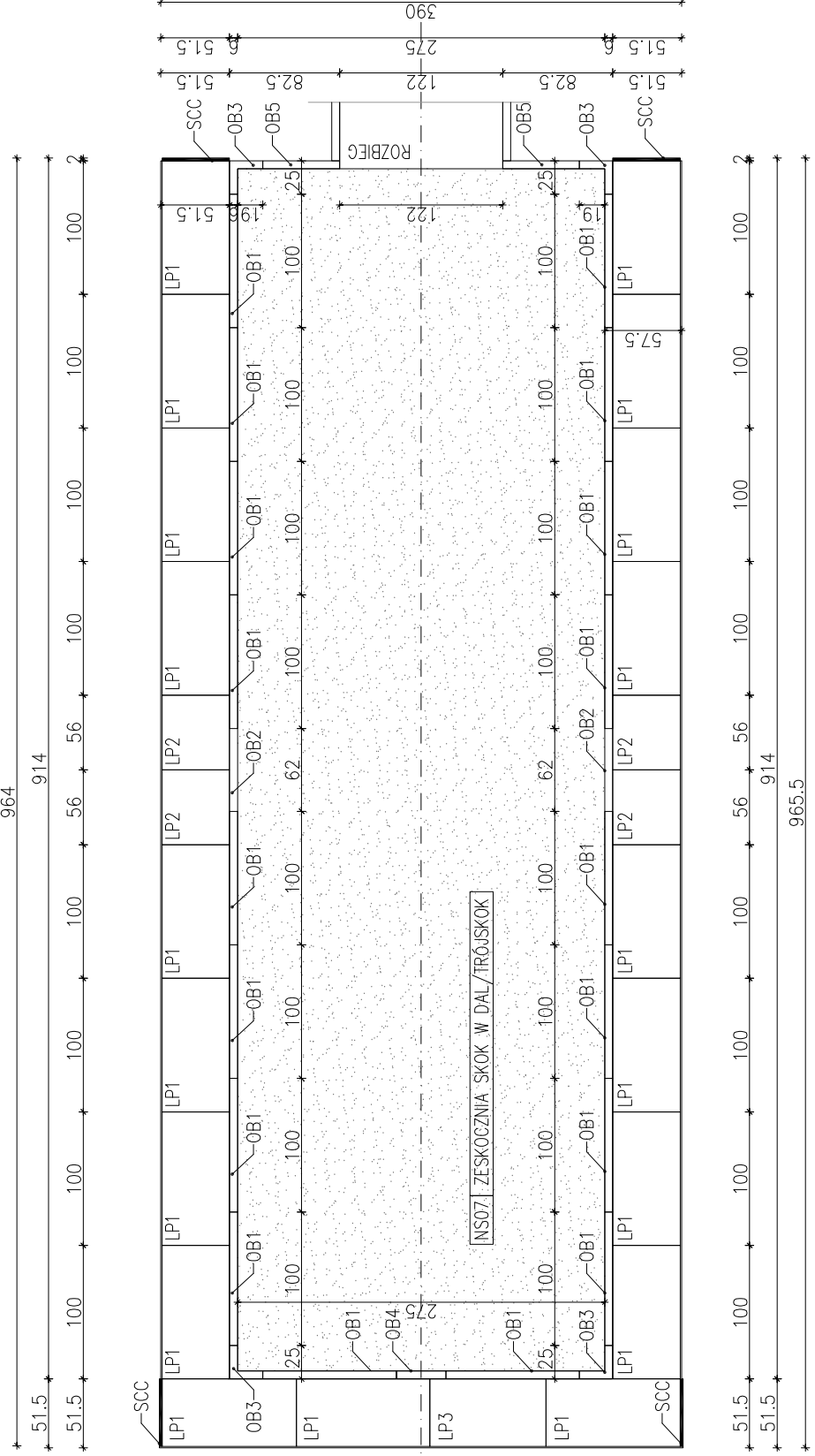


--	--

ZESKOCZNIA 1



- SCC

ŚCIANKA CZŁOWIA ŁAPACZA PIASKU Z KRAWĘDZIĄ ALUMINIOWĄ; WYM. 502x44cm, np. ACO-SPORT LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- LP1

ŁAPACZ PIASKU, KORYTKO ZEWNĘTRZNE Z KRAWĘDZIĄ ALUMINIOWĄ I RUSZTEM ZE STALI OCYNKOWANEJ PRZYKRYTYM MATĄ GUMOWĄ; O PODSTAWIE Z POLIMERBETONU, WYM. 51,5x100x40cm, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNY O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- LP2

ŁAPACZ PIASKU, KORYTKO ZEWNĘTRZNE Z KRAWĘDZIĄ ALUMINIOWĄ, I RUSZTEM ZE STALI OCYNKOWANEJ PRZYKRYTYM MATĄ GUMOWĄ; O PODSTAWIE Z POLIMERBETONU, WYM. 51,5x86x14cm, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNY O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- LP3

ŁAPACZ PIASKU, KORYTKO ZEWNĘTRZNE Z KRAWĘDZIĄ ALUMINIOWĄ, I RUSZTEM ZE STALI OCYNKOWANEJ PRZYKRYTYM MATĄ GUMOWĄ; O PODSTAWIE Z POLIMERBETONU, WYM. 6x24x40 CM, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- LP4

ŁAPACZ PIASKU, KORYTKO ZEWNĘTRZNE Z KRAWĘDZIĄ ALUMINIOWĄ, I RUSZTEM ZE STALI OCYNKOWANEJ PRZYKRYTYM MATĄ GUMOWĄ; O PODSTAWIE Z POLIMERBETONU, WYM. 6x57,5x40 CM, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- OB1

OBRZEŻE ELASTYCZNE PROSTE Z POLIMERBETONU, Z ZAKOTWIONĄ OCHRONĄ KRAWĘDZI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO; WYM. 8x100x40 CM, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- OB2

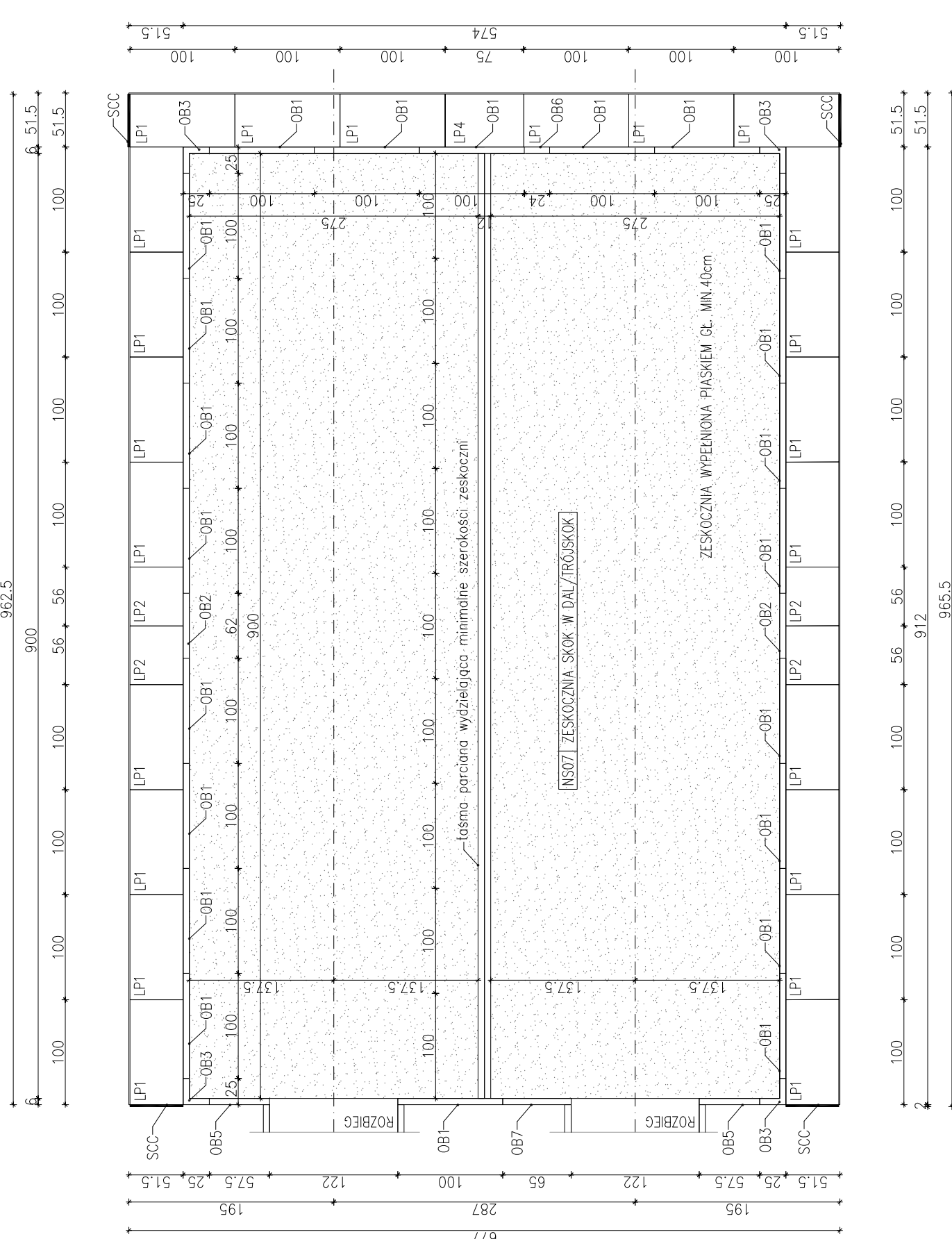
OBRZEŻE ELASTYCZNE PROSTE Z POLIMERBETONU, Z ZAKOTWIONĄ OCHRONĄ KRAWĘDZI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO; DODĘTE DO WYM. 6x62x40cm, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNY O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- OB3

OBRZEŻE ELASTYCZNE NARÓŻNE Z POLIMERBETONU, Z ZAKOTWIONĄ OCHRONĄ KRAWĘDZI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO; WYM. 6x25x25x40 CM, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- OB4

OBRZEŻE ELASTYCZNE PROSTE Z POLIMERBETONU, Z ZAKOTWIONĄ OCHRONĄ KRAWĘDZI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO; DODĘTE DO WYM. 6x37x40 CM, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- OB5

OBRZEŻE ELASTYCZNE PROSTE Z POLIMERBETONU, Z ZAKOTWIONĄ OCHRONĄ KRAWĘDZI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO; DODĘTE DO WYM. 6x57,5x40 CM, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH

ZESKOCZNIA 2



- OB6

OBRZEŻE ELASTYCZNE PROSTE Z POLIMERBETONU, Z ZAKOTWIONĄ OCHRONĄ KRAWĘDZI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO; DODĘTE DO WYM. 6x24x40 CM, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH
- OB7

OBRZEŻE ELASTYCZNE PROSTE Z POLIMERBETONU, Z ZAKOTWIONĄ OCHRONĄ KRAWĘDZI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO; DODĘTE DO WYM. 6x65x40 CM, NP. ACO-SPORT SYSTEM 7000 LUB INNE O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH

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

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW SKOZNI S1 I S2					uwagi
produkt	ilość	długość	wymiar [cm]	wysokość	
LP1 – ŁAPACZ PIASKU, KORYTKO ZEWNĘTRZNE Z KRAWĘDZIĄ ALUMINIOWĄ, NP. ACO-SPORT System 7000	41	100	51	14	ELEMENT DOCIĘTY DO PODANEJ DŁUGOŚCI, LOKALIZACJA PRZY ZESKOCZNI 1 I 2
LP2 – ŁAPACZ PIASKU, KORYTKO ZEWNĘTRZNE Z KRAWĘDZIĄ ALUMINIOWĄ, NP. ACO-SPORT System 7000	8	56	51	14	ELEMENT DOCIĘTY DO PODANEJ DŁUGOŚCI, LOKALIZACJA PRZY ZESKOCZNI 1 I 2
LP3 – ŁAPACZ PIASKU, KORYTKO ZEWNĘTRZNE Z KRAWĘDZIĄ ALUMINIOWĄ, NP. ACO-SPORT System 7000	1	87	51	14	ELEMENT DOCIĘTY DO PODANEJ DŁUGOŚCI, LOKALIZACJA PRZY ZESKOCZNI 1 I 2
LP4 – ŁAPACZ PIASKU, KORYTKO ZEWNĘTRZNE Z KRAWĘDZIĄ ALUMINIOWĄ, NP. ACO-SPORT System 7000	1	75	51	14	ELEMENT DOCIĘTY DO PODANEJ DŁUGOŚCI, LOKALIZACJA PRZY ZESKOCZNI 1 I 2
OB1 – OBRZEŻE ELASTYCZNE PROSTE NP. ACO-SPORT System 7000	229	100	6	40	OBRZEŻE PRZY ZESKOCZNI 1 I 2 I WZDŁUŻ ROZBIEGU
OB2 – OBRZEŻE ELASTYCZNE PROSTE NP. ACO-SPORT System 7000	4	62	6	40	ELEMENT DOCIĘTY DO PODANEJ DŁUGOŚCI
OB3 – OBRZEŻE ELASTYCZNE NARÓŻNE NP. ACO-SPORT System 7000	10	25 x 25	6	40	OBRZEŻE PRZY ZESKOCZNI 1 I 2
OB4 – OBRZEŻE ELASTYCZNE PROSTE NP. ACO-SPORT System 7000	1	37	6	40	ELEMENT DOCIĘTY DO PODANEJ DŁUGOŚCI, OBRZEŻE PRZY ZESKOCZNI 1
OB5 – OBRZEŻE ELASTYCZNE KRAWĘDZIOWE NP. ACO-SPORT System 7000	4	57,5	6	40	OBRZEŻE PRZY ZESKOCZNI 1 I 2
OB6 – OBRZEŻE ELASTYCZNE KRAWĘDZIOWE NP. ACO-SPORT System 7000	1	24	6	40	OBRZEŻE PRZY ZESKOCZNI 2
OB7 – OBRZEŻE ELASTYCZNE KRAWĘDZIOWE NP. ACO-SPORT System 7000	1	65	6	40	OBRZEŻE PRZY ZESKOCZNI 2
OB8 – OBRZEŻE ELASTYCZNE KRAWĘDZIOWE NP. ACO-SPORT System 7000	2	75	6	40	OBRZEŻE WZDŁUŻ ROZBIEGU
OB9 – OBRZEŻE ELASTYCZNE KRAWĘDZIOWE NP. ACO-SPORT System 7000	2	88	6	40	OBRZEŻE WZDŁUŻ ROZBIEGU
OB10 – OBRZEŻE ELASTYCZNE KRAWĘDZIOWE NP. ACO-SPORT System 7000	1	84	6	40	OBRZEŻE WZDŁUŻ ROZBIEGU
ŚCIANKA CZŁOWIA ŁAPACZA PIASKU, NP. ACO-SPORT	8	51	2	14	LOKALIZACJA PRZY ZESKOCZNI 1 I 2

Rysunki należy rozpatrywać łącznie z uwagami zawartymi na rysunku nr UAM-W-A-100 wraz z częścią opisową i wszystkimi projektami branżowymi.	
PROJEKT	
<b>Budowa hali sportowej, kortów tenisowych oraz stadionu lekkoatletycznego z pełnowymiarowym boiskiem do piłki nożnej, bieżnią i torem dla rolkarzy wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu.</b>	
LOKALIZACJA	na terenie dz. nr 385/3 i części dz. nr 386/185 ark. 14 obr. Umultowo, pow. przy ul. Umultowskiej i Zagajnikowej w Poznaniu.
INWESTOR	<b>Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu</b> <b>ul.Wienawskiego 161/12 Poznań, woj. wielkopolskie.</b> tel.061 8294440, 8291232, faks.061 8291012, 8291103, www.amu.edu.pl
KATEGORIA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH	współczesny
Kategoria V - obiekty sportu i rekreacji: stadion	10,0
Kategoria XVI - budynki sportu i rekreacji: hala sportowa	9,0
GENERALNY PROJEKTANT	<b>2pm</b>
2pm Piotr Musiałowski, ul. Siedleka 48/37, 00-738 Warszawa tel. +48 50817100, e-mail: architektura@2pm.com.pl	
BUREAU PROJEKTOWE BRANŻOWE	
<b>2pm Piotr Musiałowski</b> ul. Siedleka 48/37, 00-738 Warszawa tel. +48 50817100, e-mail: architektura@2pm.com.pl	
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI PODPIS
mgr inż. arch. Piotr Zubala	WA-486/92
mgr inż. arch. Michał Adamczyk	
mgr inż. arch. Piotr Byka	
mgr inż. arch. Piotr Musiałowski	
SPRAWDZAJĄCY	NR UPRAWNIENI PODPIS
mgr inż. arch. Krysztyna Lisewska	MA/064/04
KONTAKT DO BRANŻOWYCH BUREAU PROJEKTOWYCH	
ARCHITEKTURA	Piotr Musiałowski architektura@2pm.com.pl +48 50817100
KONSTRUKCJA	Jacek Reuski buduj.projektowanie@gmail.com +48 68899838
INST. SANITARNE	Jerry Lipiński jerry.lipski@wp.pl +49 790013104
INST. ELEKTR.	Tomasz Błyszczkowski tomasz.blyszczkowski@gmail.com +48 601330265
INŻ. DROGOWA	Jacek Procyk jacek.procyk@wp.pl +48 608899926
SEKCJA I UZDOLN.	Tomasz Barlikowski tomaszbarlikowski.pl +48 605533533
RECEPCJA, F.P.O.Z. I BHP	Jacek Procyk burz@interia.pl +48 685326093
RECEPCJA, F.P.O.Z. I BHP	Andrzej Korubko koruba@interia.pl +48 602707947
ZBIEREN	Joanna Wroblewska biogoprojekt@gmail.com +48 608786552
PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
TYTUŁ RYSUNKU	
<b>ZESTAWIENIA ELEMENTÓW SKOZNI</b>	
NUMER RYSUNKU	
<b>UAM - W - A - 013 - 0</b>	
NR RENDZI	OPIS RENDZI
SKALA	DATA
1:50	2017-09-01
	STR