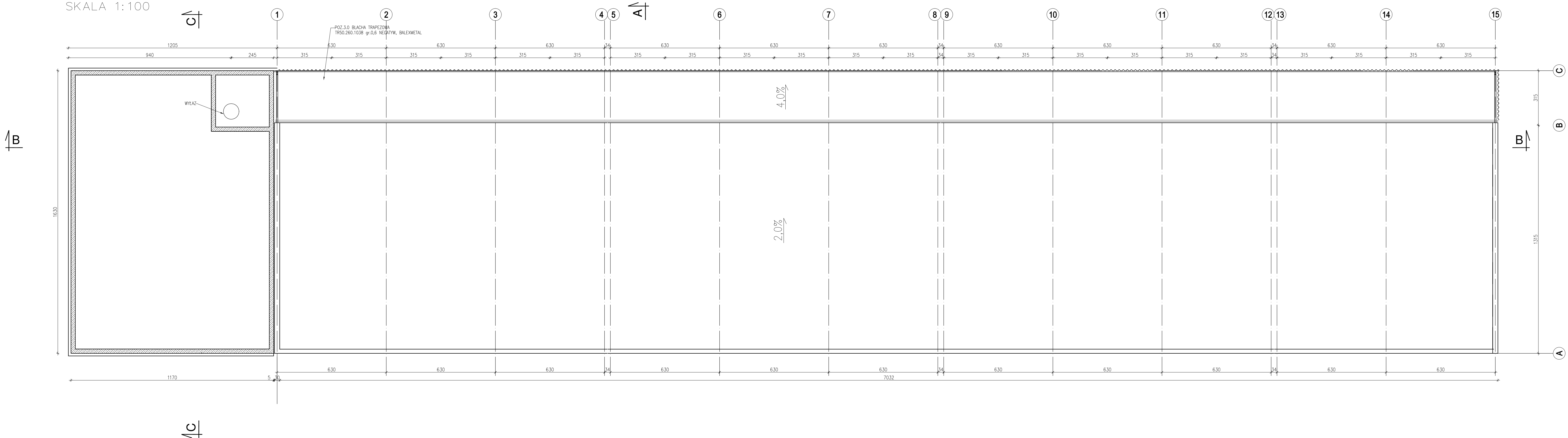



RZUT DACHU
SKALA 1:100



- UWAGI:
- WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, "WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO – MONTAŻOWYCH OPACOWANYMI PRZEZ INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ORAZ ZASADAMI WEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.
 - POZIOMY POSADZEK NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ I PRECYZYJNIE WYTYCZYĆ GEODEZYJNIE NA ETAPIE WYKONAWCZYM. ODCHYLEKI OD PROJEKTU NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
 - WSZELKIE ELEMENTY RUCHOME, ELEMENTY WYPOSAŻENIA, W SZCZEGÓLNOŚCI ELEMENTY STOLARKI I ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ, SZKLEŃ, FASAD, OKŁADZIN ELEWACYJNYCH, BALUSTRAD, PORĘCZY I POCHWYTÓW, ODBOJNIKÓW WEWNĘTRZNYCH I INNYCH NALEŻY ZAMAWIAĆ I WYKONYWAĆ/MONTOWAĆ NA PODSTAWIE ZWERYFIKOWANYCH OBMIARÓW RZECZYWISTYCH WYKONANYCH NA OBIEKCIE.
 - W WYKONANIU OTWORÓW OKIENNYCH W ŚCIANACH NIE DOPUSZCZA SIĘ WYMIARÓW MNIJSZYCH NIŻ OKREŚLONE W DOKUMENTACJI, A TOLERANCA DODATNIA MOŻE WYNOŚIĆ DO 20 MM. KAŻDORAZOWO WERYFIKOWAĆ ZGODNOŚĆ SZEROKOŚCI OTWORU Z SZEROKOŚCIĄ OKNA DLA UNIKNIĘCIA NIEZGODNOŚCI.
 - PRZY WYKONANIU OTWORÓW DRZWIOWYCH SKONFRONTOWAĆ WYMIARY Z ZESTAWIENIEM STOLARKI ORAZ Z FAKTYCZNYM ZAMAWIANYM ASORTYMENTEM DLA UNIKNIĘCIA NIEŚCISŁOŚCI.
 - PRZED WYKONANIEM KAŻDEGO OTWORU W ŚCIANACH I STROPACH WERYFIKOWAĆ ICH ROZMIARY Z PROJEKTOWANYM ASORTYMENTEM LUB WYPOSAŻENIEM. MUROWANIE OKREŚLONYCH PARTII ŚCIAN REALIZOWAĆ PO WERYFIKACJI OPACOWAŃ BRANŻOWYCH (PRZEBIEGI INSTALACJI).
 - DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH POD WARUNKIEM, ŻE POSIADAJĄ ONE CECHY NIE GORSZE JAKOŚCIOWO I TECHNICZNIE OD WSKAZANYCH W PROJEKCIE, A TAKŻE POD WARUNKIEM UZYSKANIA ZGODY PROJEKTANTA.
 - WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE NALEŻY PRZYJMOWAĆ WG POZYCJI OPISANYCH NA SCHEMATACH LOKALIZACYJNYCH W DOKUMENTACJI – CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA.
 - KAŻDY SKŁADNIK PROJEKTOWY NALEŻY ROZPATRYWAĆ I ROZPOZNAWAĆ W DOKUMANETACJI W KONTEKŚCIE WSZYSTKICH RYSUNKÓW, KTÓRE DO TEGO SKŁADNIKA SIĘ ODNOŚZĄ Z UWZGLĘDNIENIEM WSZYSTKICH INFORMACJI OPISOWYCH I ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ.
 - BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZTUKI BUDOWLANEJ LUB INNYCH OPACOWAŃ (W TYM PROJEKTÓW WARSZTATOWYCH I WYKONAWCZYCH) NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONIECZNOŚCI SKALKULOWANIA I ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W POROZUMIENIU Z INWESTOREM, A TAKŻE Z PROJEKTANTEM
 - W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI W DOKUMENTACJI NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

<div>AK NOVA</div> <div>ul. Mragowska 3, 60-161 Poznań</div>			
TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY budowy Instalacji Biologicznego Przetwarzania Biodpadów na terenie Zakładu MPKG - Rzeszów Sp. z o.o.		
ZAMAWIAJĄCY/INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej - Rzeszów Sp. z o.o. ul.al. gen. Władysława Sikorskiego 428		
OBIEKT	Instalacja Biologicznego Przetwarzania Biodpadów		
RODZAJ OPAC.	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA	architektoniczna
PROJEKTOWAŁ SPRAWDZIŁ OPACOWANIE	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
	mgr inż. arch. Barbara Rachwałska	4/WPOKK/2012	
	mgr inż. arch. Gaweł Becla	5/WPOKK/2012	
TYTUŁ RYS.	RZUT DACHU Bioreaktorów i wentylatorowni		NR RYS. A.1.6
DATA	WRZESIEŃ 2021r.	SKALA	1:100