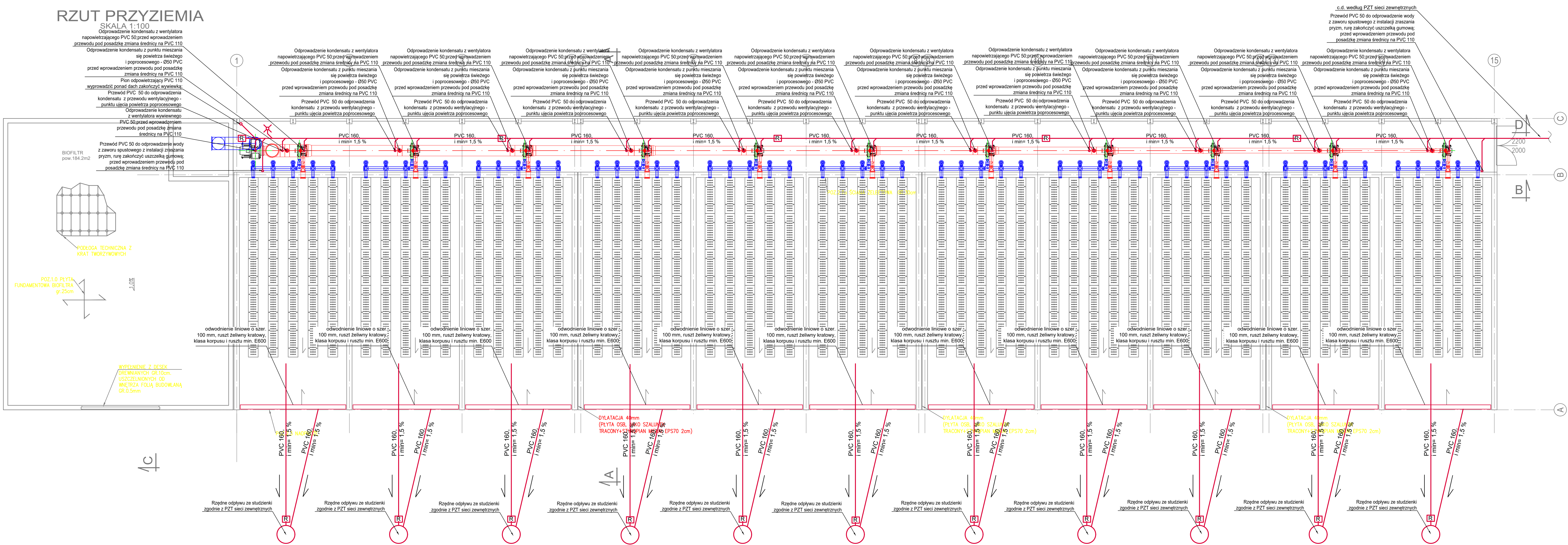


RZUT PRZYZIEMIA

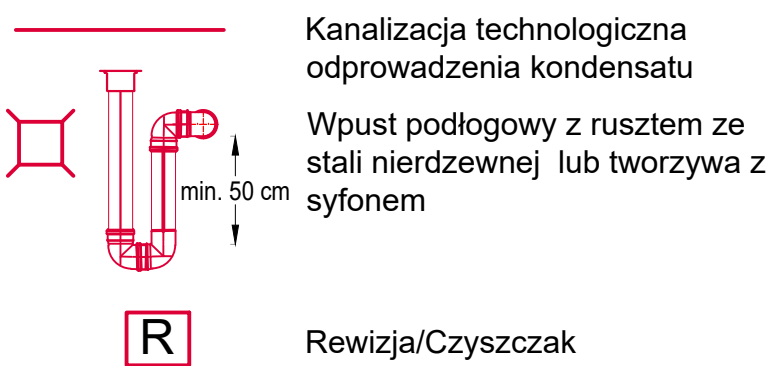
SKALA 1:100



UWAGI dot. Instalacji kanalizacji (odprowadzenia kondensatu):

- Przewody podposadzkowe układać na podsypce piaskowej gr. 20 cm
- Minimalne przykrycie przewodów podposadzkowych - 30 cm
- Pion zakończyć wywiewką kanalizacyjną ponad dachem
- Wpusty podłogowe należy montować z syfonem min. h=50 cm
- Instalację odprowadzenia kondensatu i instalację podposadzkową wykonać z rur PVC kielichowych łączonych na uszczelki
- Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z polskimi normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez instytut techniki budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

Legenda:



BIURO PROJEKTOWE:		 AK NOVA AK NOVA Sp. z o.o. Ul. Mragowska 3, 60-161 Poznań	
NAZWA INWESTYCJI	PROJEKT BUDOWLANY budowy Instalacji Biologicznego Przetwarzania Biodopadów na terenie Zakładu MPGK - Rzeszów Sp. z o.o.		
ADRES	dz. ewid. nr 251, jedn. ewid. 186301_1, obręb ewidencyjny 0217 Rzeszów-Pobitno		
OBIEKT	Instalacja Biologicznego Przetwarzania Biodopadów		
INWESTOR	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ W RZESZOWIE SP. Z O.O. <small>al. gen. Władysława Sikorskiego 42B 35-004 Rzeszów</small>		
RODZAJ OPRAĆ.	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA sanitarna	
		IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Katarzyna Kamińska	LBS/0016/POOS/07	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Monika Narożniak	ZAP/0002/POOS/03	
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			
TYTUŁ RYS.	RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA ODPROWADZENIA KONDENSATU		NR RYS.
DATA	20 wrzesień 2021r.	SKALA	1:100
		SW-WK-02	