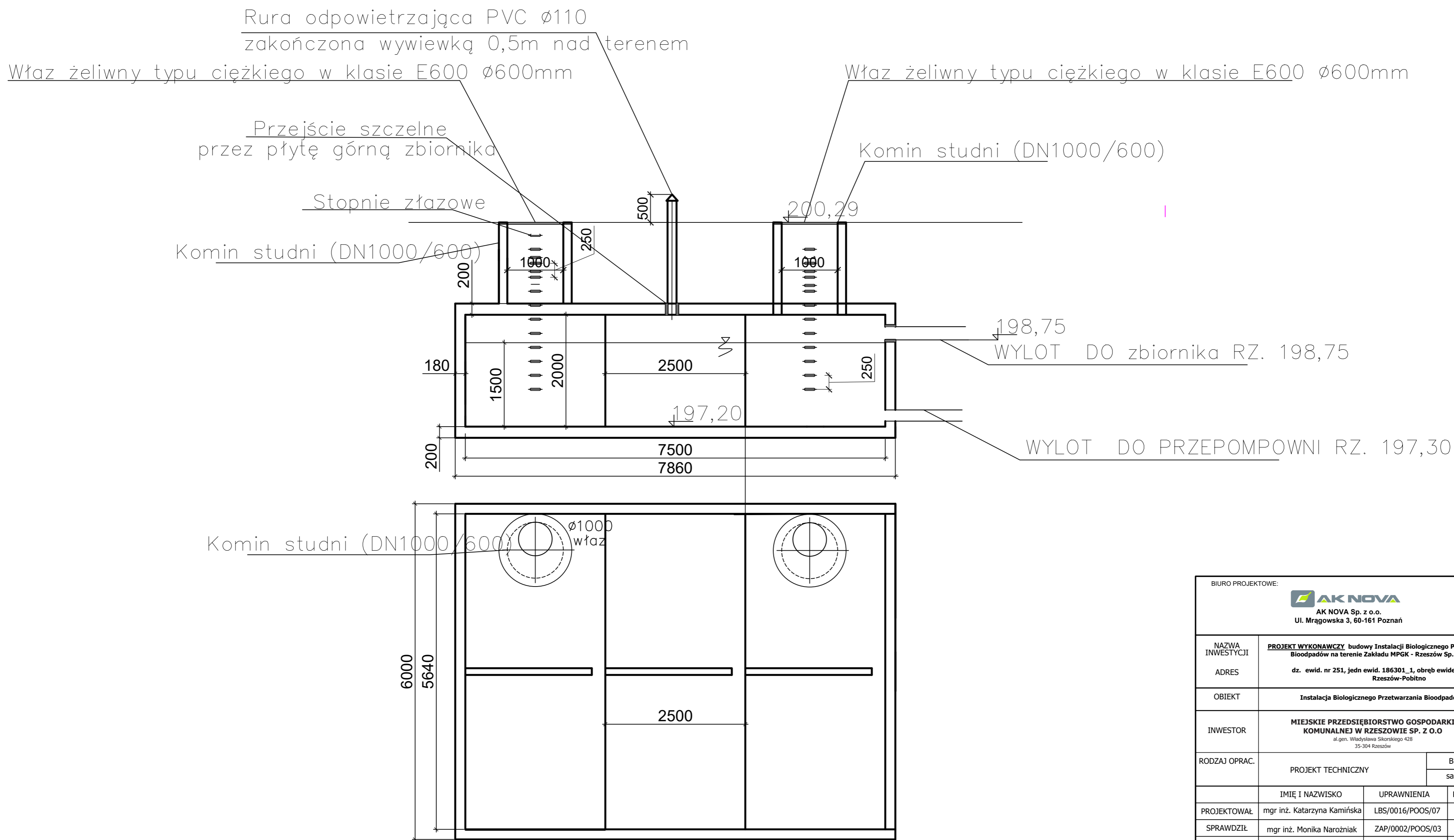



BICORN RETENCYJNY WÓD DESZCZOWYCH
POJEMNOŚĆ CZYNNA 63,45m³
Pojemność całkowita 7,5 x 5,64 x 2,0 = 84,6m³
wysokość cał. 2,0m , długość 7,86m



BIURO PROJEKTOWE:  AK NOVA Sp. z o.o. Ul. Mrągowska 3, 60-161 Poznań			
NAZWA INWESTYCJI	PROJEKT WYKONAWCZY budowy Instalacji Biologicznego Przetwarzania Bioodpadów 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 Bioodpadów		
INWESTOR	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ W RZESZOWIE SP. Z O.O. <small>al.gen. Władysława Sikorskiego 42B 35-304 Rzeszów</small>		
RODZAJ OPRAC.	PROJEKT TECHNICZNY		BRANŻA
			sanitarna
PROJEKTOWAŁ	IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
	mgr inż. Katarzyna Kamińska	LBS/0016/POOS/07	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Monika Narożniak	ZAP/0002/POOS/03	
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			
TYTUŁ RYS.	ZBIORNIK ŻELBETOWY WÓD OPADOWYCH 60m ³		NR RYS.
			Sz-08
DATA	październik 2021r.	SKALA	1:50