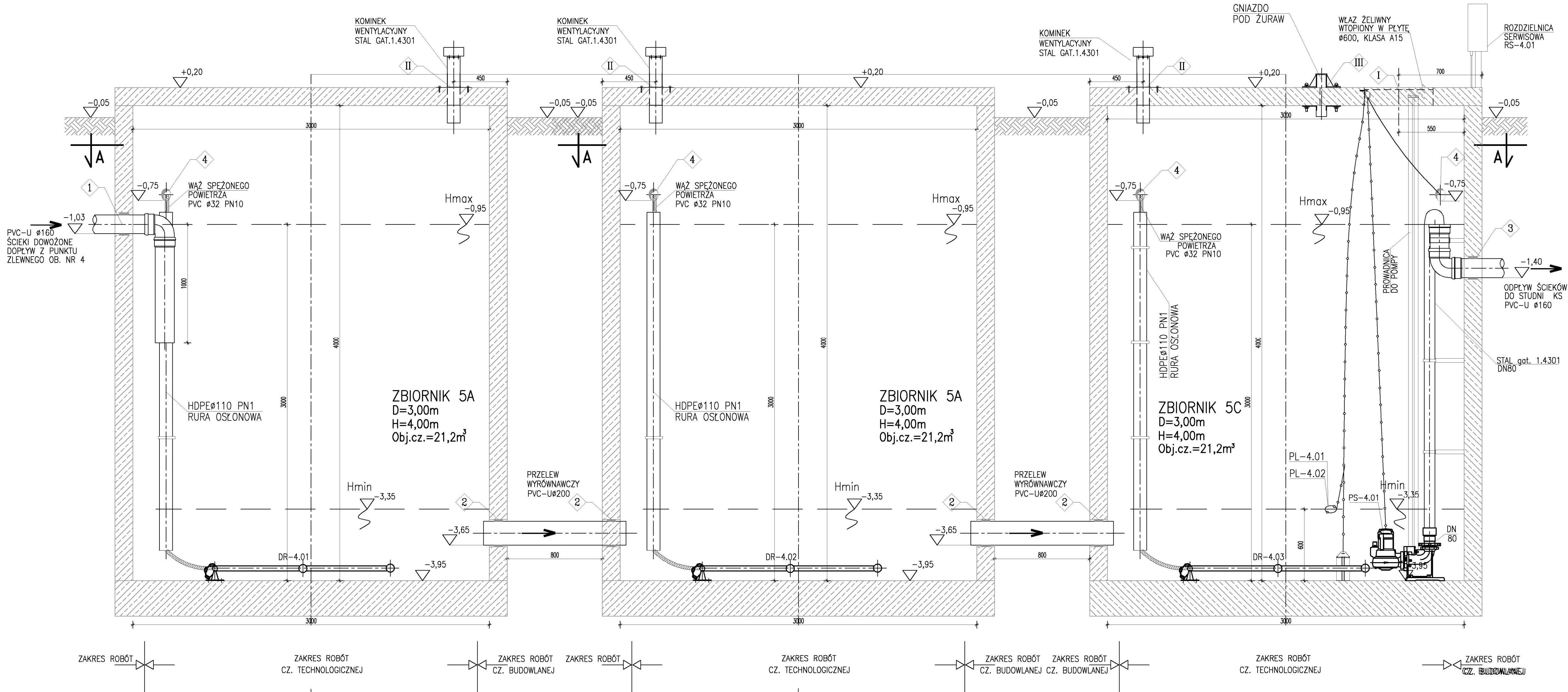
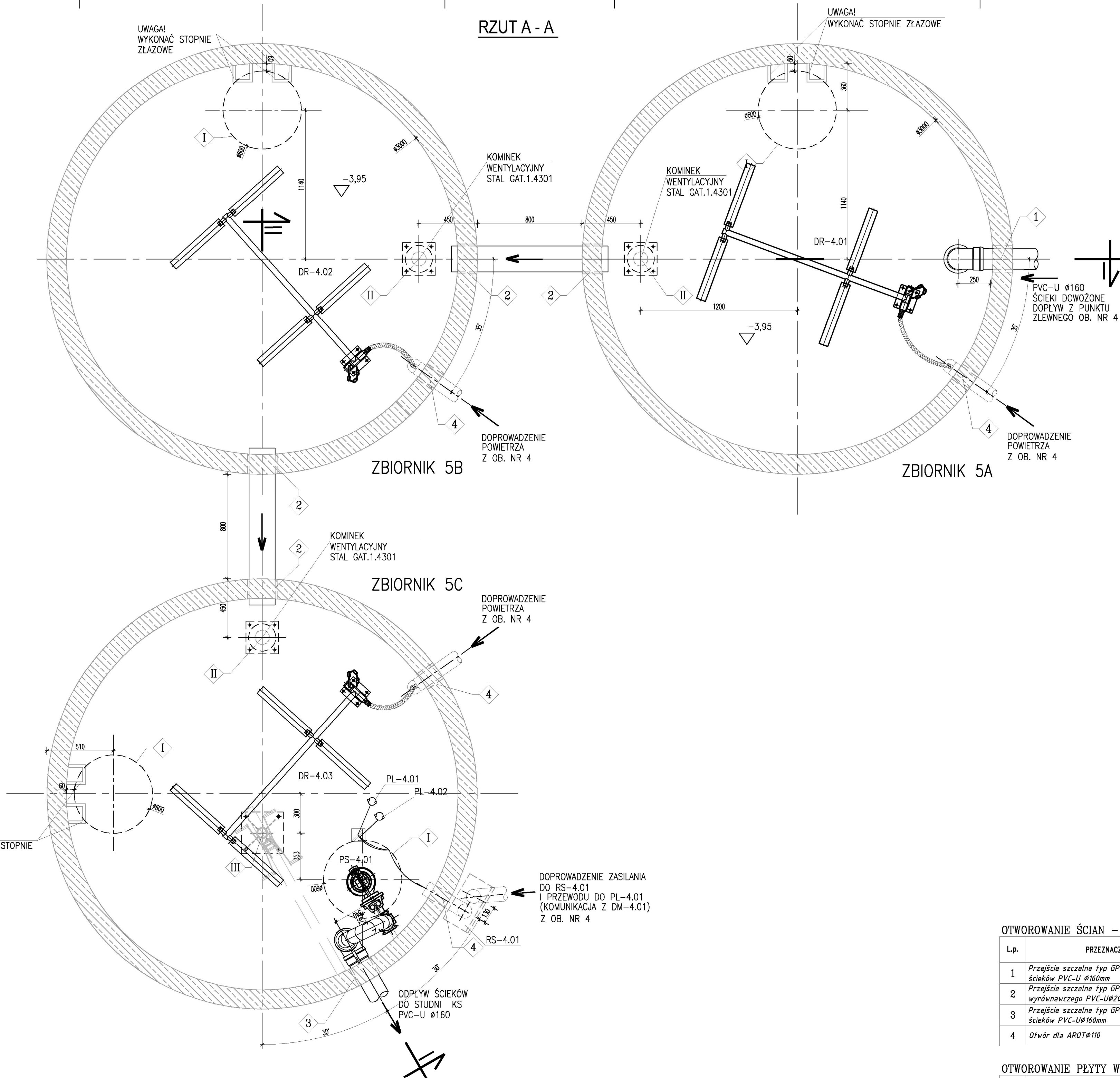


PRZEKRÓJ I-I



RZUT A - A



OTWOROWANIE ŚCIAN - PRZEJŚCIA SZCZELNE

Lp.	PRZEZNACZENIE	Ø OTW. [mm]	IŁOŚĆ OTW. szt.	RZĘDNA OSI	UWAGI
1	Przejście szczelne typ GPSR dla rurociągu ścieków PVC-U Ø160mm	Ø202	1	-0,95	Wprowadzić bony koniec rurociągu na długość min.250mm od ściany zbiornika
2	Przejście szczelne typ GPSR dla rurociągu wyrównawczego PVC-UØ200mm	Ø252	4	-3,55	Wprowadzić bony koniec rurociągu na długość min.250mm od ściany zbiornika
3	Przejście szczelne typ GPSR dla rurociągu ścieków PVC-UØ160mm	Ø202	1	-1,32	Wprowadzić koniec rurociągu z kielichem na długość 115mm od ściany zbiornika
4	Otwór dla AROTW110	Ø120	4	-0,70	Wprowadzić koniec rurociągu na długość 50mm od ściany zbiornika

OTWOROWANIE PŁYTY WIERZCHNIEJ

Lp.	PRZEZNACZENIE	Ø OTW. [mm]	IŁOŚĆ OTW. szt.	UWAGI
I	Otwór na wąż żelwny wtopiony w płycie	Ø600	4	Klasa A15
II	Otwór na kominek wentylacyjny	Ø110	3	Montaż wg technologii
III	Otwór do mocowania żurawia	Ø110	1	Montaż wg technologii

UWAGA: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE ZBIORNIKA PATRZ RYSUNKI Z BRANŻY ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA

±0,00 = 83,70 m n.p.m.

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego  
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technicznych zawartych w opisie technicznym  
UWAGA: Rury Arrot poza zakresem dostawy technologii

Nazwa inwestycji:		Data:		Nazwa:		Projekt:	
Rozbudowa i modernizacja biologiczno-mechanicznej oczyszczalni ścieków w Nagrodawicach							
Adres inwestycji:		Data:		Rys. Nr		R01	
Jednostka ewid.: Nagrodawice miejscowość, gmina Kiszczewo		10.2017		P 05.280/17			
Działka nr 84/4, 84/10, 85/2		Faza:		Skala:			
obręb Krzyżowiki		PB		1:20		TE 41.00	
Branża: TECHNOLOGIA		Imię i Nazwisko:		Nr. uprawnień:		Specjalność:	
Rysunek:		ZBIORNIK RETENCYJNO-USREDNIAJĄCY		Podpis:			
Projektant:		mgr inż. Andrzej Stokielniak		103/PW/94		www.ekopromag.pl	
Sprawdził:		mgr inż. Magdalena Lewandowska		WSP/0145/PW05/04		www.ekopromag.pl	
Biurowo:		mgr inż. Magdalena Lewandowska		WSP/0145/PW05/04		www.ekopromag.pl	

BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE  
ekopromag  
Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20  
60-688 Poznań  
ekopromag@gmail.com