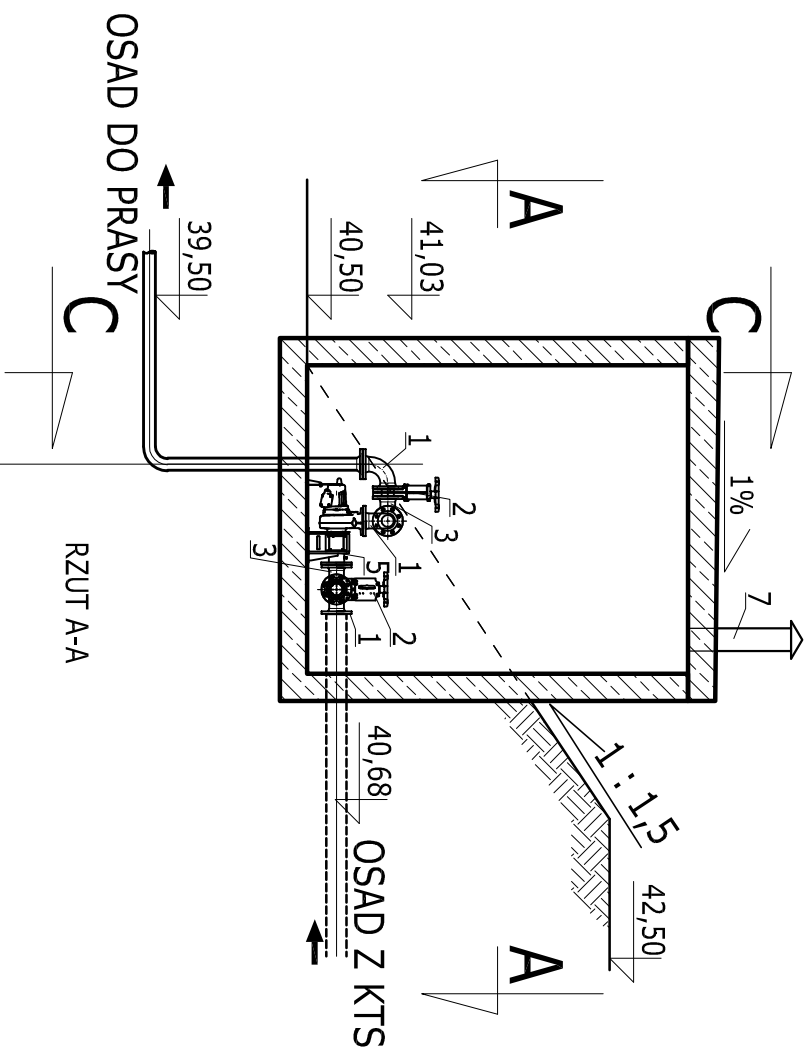
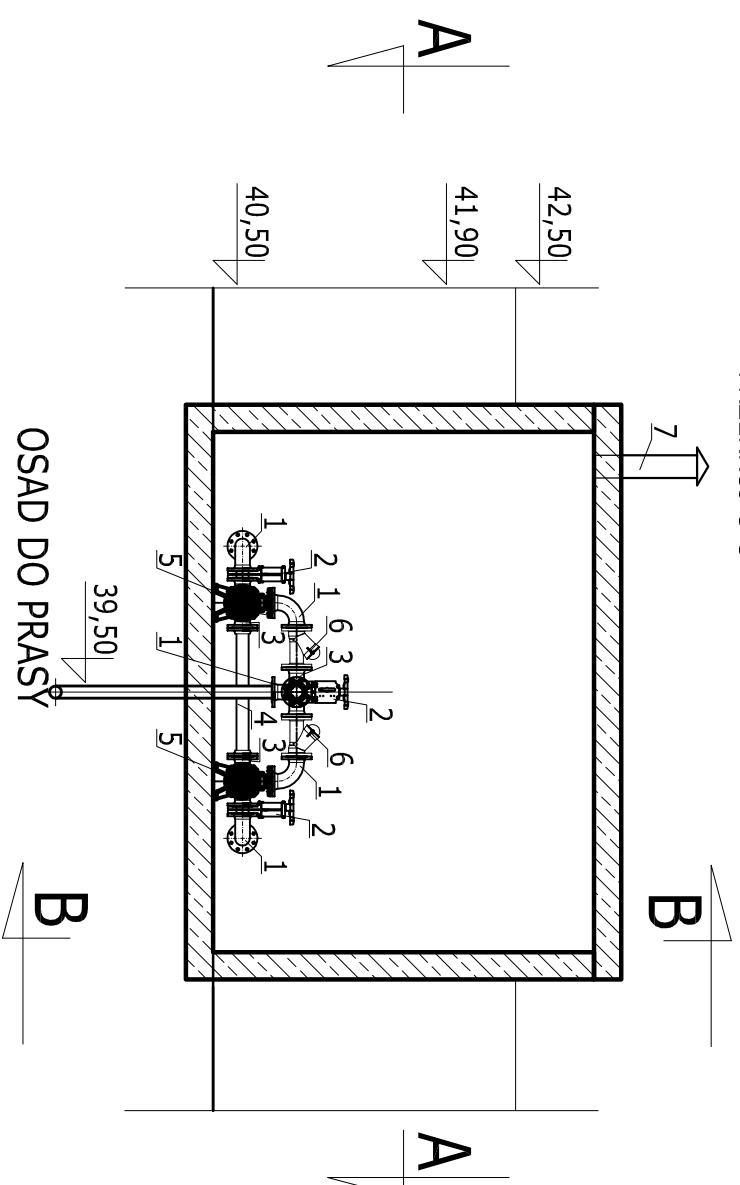


OB. NR 9C POMPOWNIĄ OSADU ZA KTS-em

PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ I ARMATURY			
L.P.	NAZWA ELEMENTU	MATERIAŁ	ILOŚĆ SZTUK
1	KOLANO DN 80 90°	ŻELIWO	5
2	ZASUWA NOŻOWĄ RĘCZNĄ DN 80	N.D.	3
3	TRÓJNIK 80/80	ŻELIWO	3
4	PROSTKA DN 80 L 650	ŻELIWO	1
5	POMPA OSADU Q=6 m³/h	ŻELIWO	1
6	ZAWÓR ZMIKROTNY DN 80	N.D.	2
7	KOMINEK WENTYLACYJNY Ø150	TWORZYWO	1

INWESTOR: GMINA MŁYNARY, UL. DWORCOWA 29, 14-240 MŁYNARY		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA Ecokube Sp. z o.o., ul. Miłocińska 128/134, 90-527 Łódź		NR PROJEKTU P-90	
INWESTOR: GMINA MŁYNARY, UL. DWORCOWA 29, 14-240 MŁYNARY		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA Ecokube Sp. z o.o., ul. Miłocińska 128/134, 90-527 Łódź		NR PROJEKTU P-90	
Nazwa opracowania: PROJEKT PRZEBUDOWY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŁYNARACH		Branża: Technologia		Faza: PB+PM	
Tytuł rysunku: Ob. nr 9c pompownia osadu za KTS-em		Skala: 1:50		Data: 26.04.2011	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Katarzyna Matuszewska-Turniak		NR UPRAWNIENI LOD/0894/POOS/08		Nr rysunku:	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Włodzimierz Kuśnierczyk		48/99/MŁ			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Jacek Kowalewski mgr inż. Bartosz Zagajski		GP-IL-836-310/76/77 --		T-15	