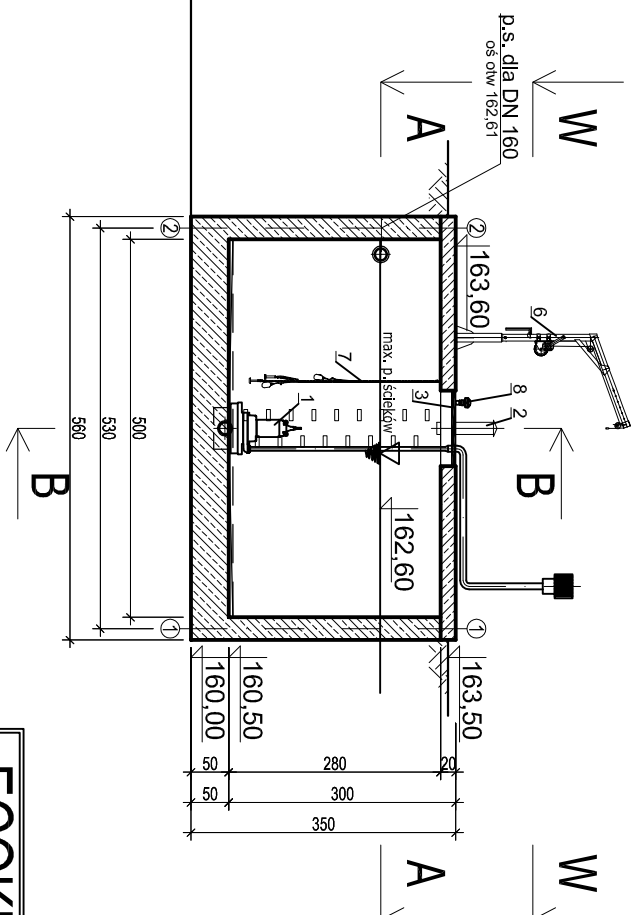
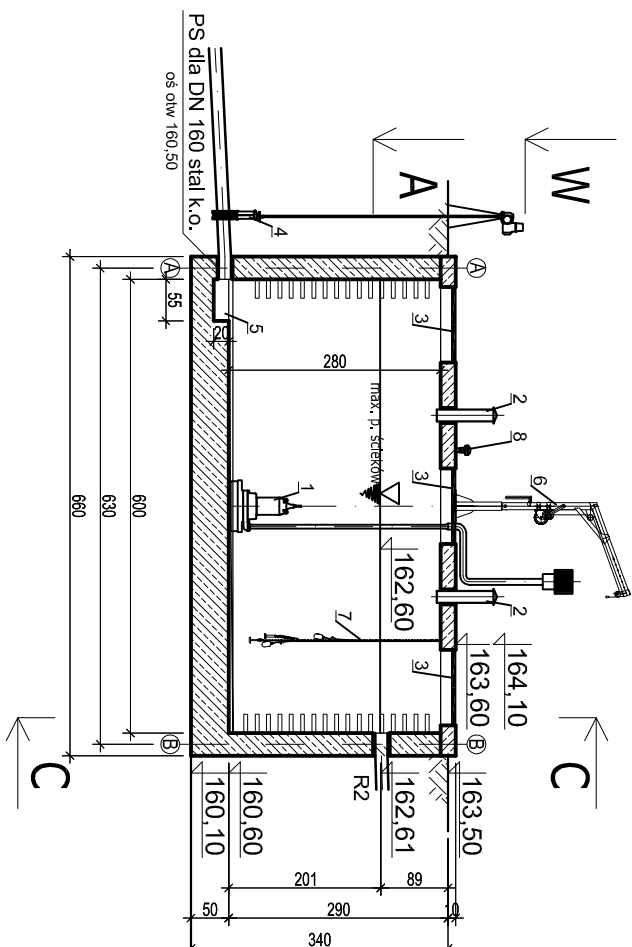


PRZEKRÓJ B - B



ZESTAWIENIE URZĄDZENI I ARMATURY			
L.P.	NAZWA ELEMENTU	MATERIAŁ	IŁOŚĆ SZTUK
1	AERATOR ZAŹRĄPIANY Z UKŁADEM DEZODORYZACJI	N.D.	1
2	RURA WENTYLACYJNA Ø160	TWORZYWO	2
3	WŁĄZ ŻELIWNY 132x112	ŻELIWO	3
4	ZASUWA ODCINAJĄCA W ZABUDOWIE PODZIEMNEJ DN 160	N.D.	1
5	BAGIENKO 55x35x20	N.D.	1
6	ŻURAW UDZŹG 250 kg	STAŁ OCYNK	1
7	PŁYNAKOWY CZUJNIK POZIOMU	N.D.	1
8	ULTRADŁWIKOWY CZUJNIK POZIOMU	N.D.	1

ECOKUBE

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA

INWESTOR:		ZADANIE INWESTYCYJNE:		INWESTOR:	
Sycowska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul. Wrocławska 8, 56-500 Syców		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	
Nazwa opracowania:		Tytuł rysunku:		Nazwa opracowania:	
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE		Ob. nr 19 Zbiornik odświeżania ścieków dowożonych		PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	
Branża:		Skala:		Branża:	
technologia		1:100		technologia	
Faza:		Data:		Faza:	
P.W.		28.03.2019		P.W.	
PROJEKTOWAŁ		Nr rysunku:		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Katarzyna Matuszewska - Turniak		--		mgr inż. Katarzyna Matuszewska - Turniak	
technolog Piotr Witosawski		48/99/WŁ		technolog Piotr Witosawski	
SPRAWDZIŁ		--		SPRAWDZIŁ	
mgr inż. Włodzisław Kuśmierczyk		--		mgr inż. Włodzisław Kuśmierczyk	
OPRACOWAŁ		--		OPRACOWAŁ	
mgr inż. Bartosz Zagórski		--		mgr inż. Bartosz Zagórski	