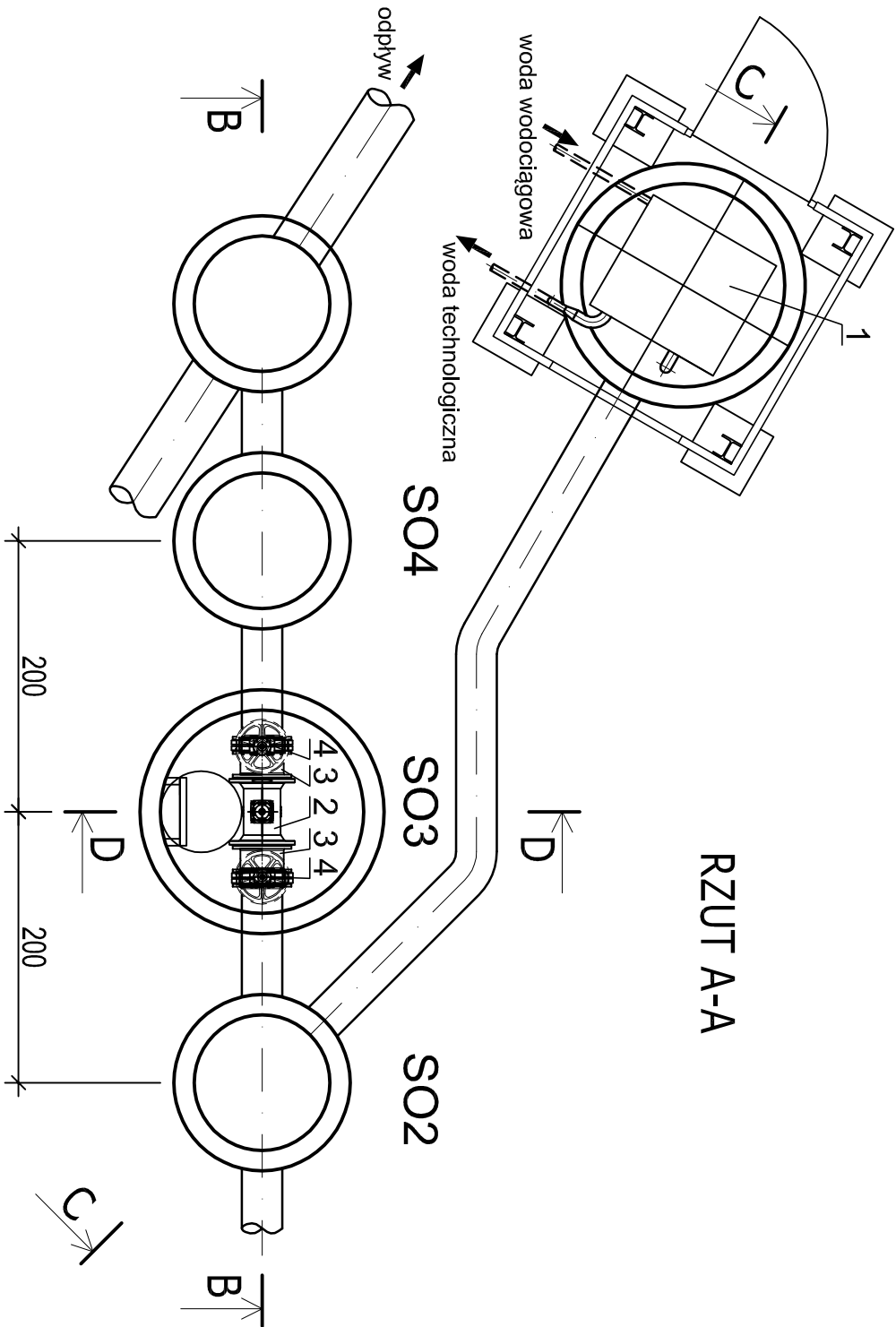
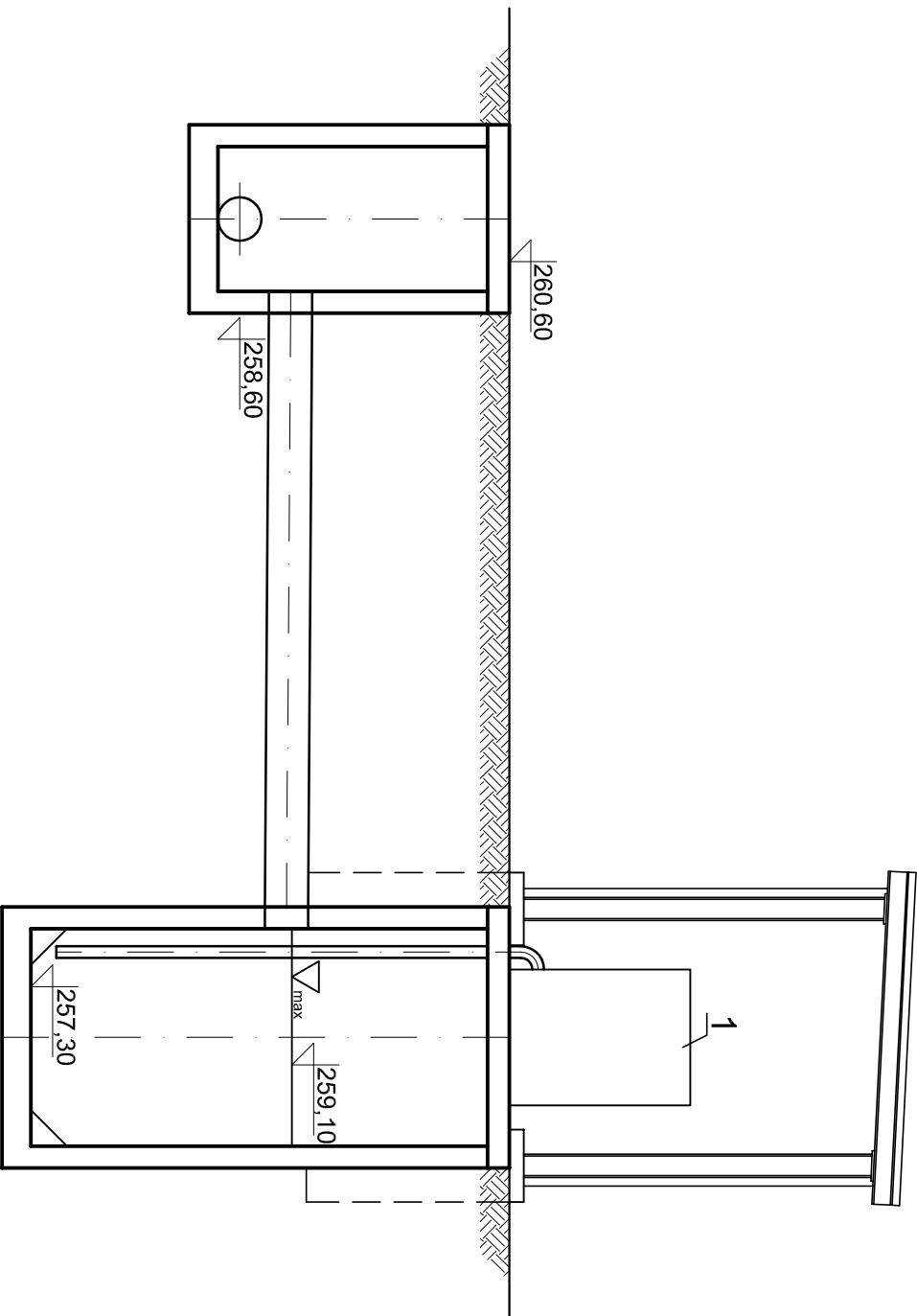


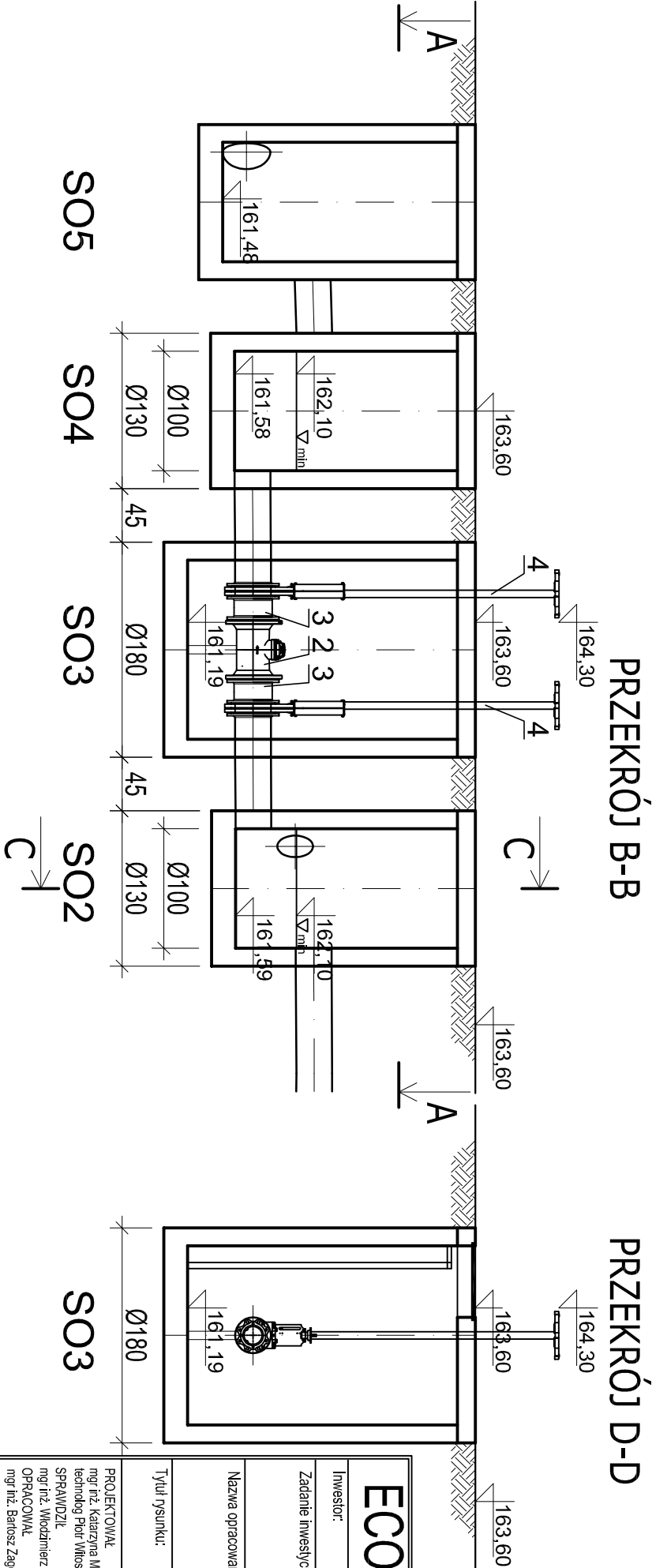
OB. NR 29 STUDNIA PRZEPŁYWOMIERZA, POMPOWNI WODY TECHNOLOGICZNEJ



RZUT A-A



PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ B-B

SO2

PRZEKRÓJ D-D

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ I ARMATURY			
L.P.	NAZWA ELEMENTU	MATERIAŁ	ILOŚĆ SZTUK
1	ZESTAW HYDROFOROWY WODY TECHNOLOGICZNEJ Z FILTREM DO CIECZY PROCESOWEJ	N.D.	1
2	PRZEPŁYWOMIERZ ELEKTROMAGNETYCZNY DN 300	N.D.	1
3	PROSTKA KOŁNIEŻOWA DN 300	ŻELIWO/STAL	2
4	ZASUWA NOŻOWA RĘCZNA DN 300	N.D.	2

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
EcoKube Sp. z o.o., ul. Włkczarska 128/134, 90-527 Łódź	

INWESTOR:	
Sycowska Gospodarka Komunalna sp. z o.o., ul. Wrocławska 8, 56-500 Syców	

ZADANIE INWESTYCYJNE:	
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	

NAZWA OPRACOWANIA:	
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SYCOWIE	

BRANŻA:	
technologia	

FAZA:	
P.W.	

TYTUŁ RYSUNKU:	
Ob. nr 29 studnia przepływomierza, pompownia wody technologicznej	

SKALA:	
1:50	

DATA:	
27.03.2019	

PROJEKTOWAŁ:	
mgr inż. Katarzyna Matyszewska - Turniak	

SPRAWDZIŁ:	
mgr inż. Włodzisław Kuźmierczyk	

OPRACOWAŁ:	
mgr inż. Bartosz Zagórski	

NR UPRAWNIENI:	
LOD/0894/PD05/08	

4899 WL	
---------	--

FODPIS	
--------	--

Nr rysunku:	
20/T	