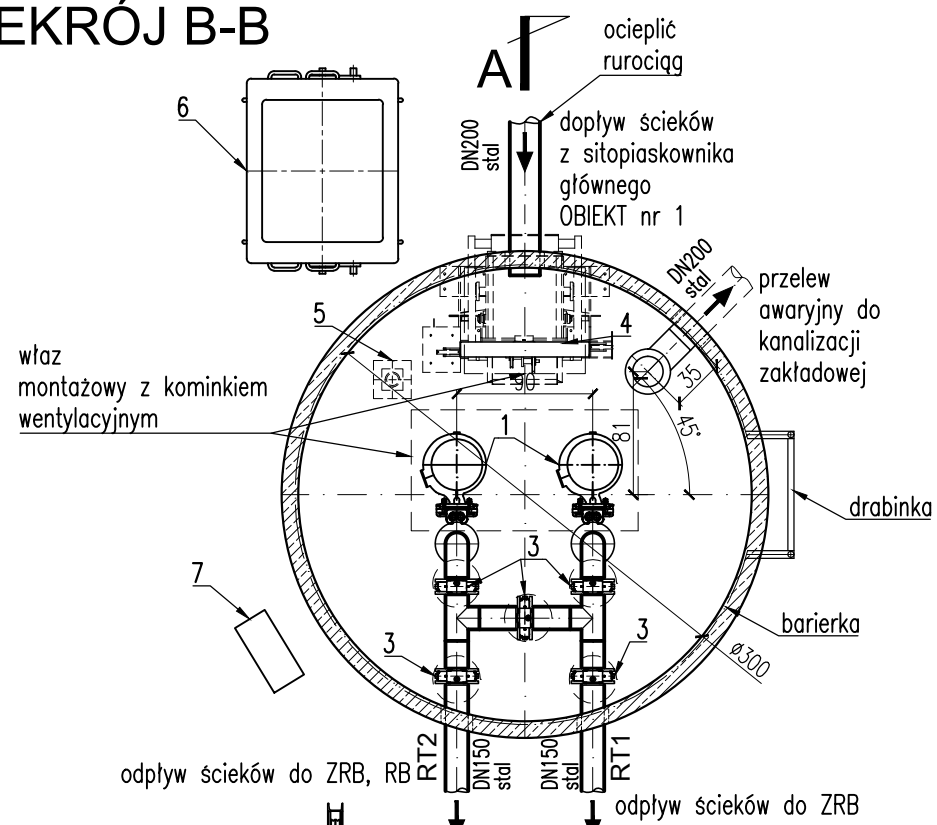
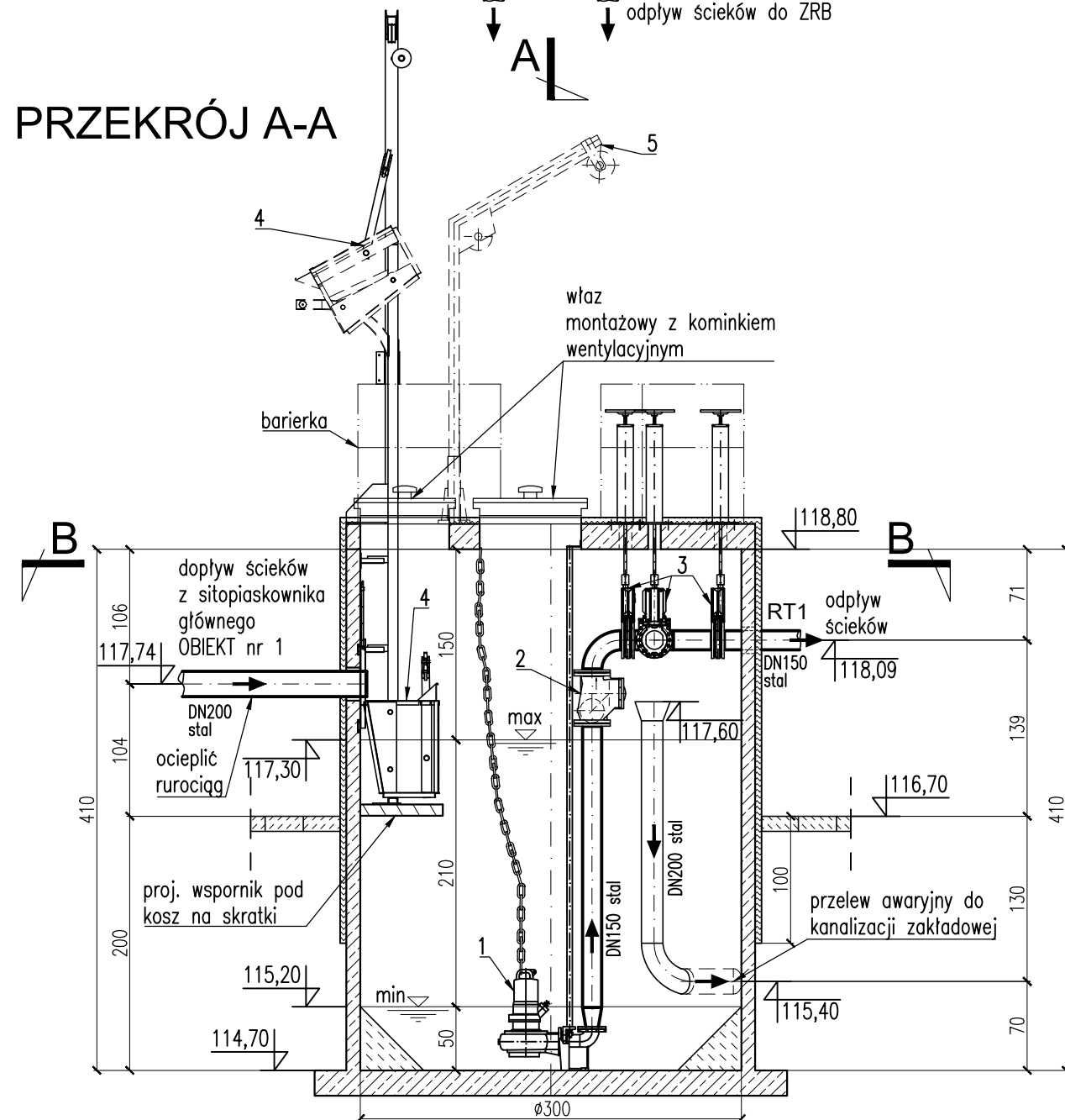


PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ A-A



ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ I ARMATURY

Nr	NAZWA	PARAMETRY	IŁOŚĆ [szt.]	UWAGI
1	Pompa zatapialna do ścieków do instalacji mokrej z regulacją wydajności poprzez falownik, przewodnica wraz z łańcuchem	Q=170–54 m ³ /h H=1–9 m P=2,9 kW	2	– dodatkowo jedna pompa rezerwowa na magazynie
2	Zawór zwrotny kulowy	DN150 PN10	2	
3	Zasuwa nożowa do zabudowy międzykolnierzowej z napędem ręcznym, przedłużeniem trzpienia, kolumną	DN150 PN10	5	
4	Krata koszowa z wciągnikiem elektrycznym, awaryjnym ręcznym napędem kosza oraz zamknięciem szybowym	Q= do 250kg, N=1kW prześwit między prętami:10mm materiał: stal kwasoodporna 1.4301	1	– zsyp z kraty koszowej skierować nad kontener
5	Żuraw słupowy obrotowy z napędem ręcznym	udźwig 125kg, wysięg 1,8m	1	
6	Kontener na skratki, mat. stal nierdzewna OH18N9	V=1,1 m ³	1	
7	Szafka sterownicza	–	1	

PROJEKTOWANA
POMPOWNIĄ POŚREDNIA
- OBIEKT 14

SKALA 1:50

UWAGA:

1. Strop i ściany pompowni ocieplić.

PROJEKT BUDOWLANY			
P. I. O. Ś. EKOWOD® Sp. z o. o. 51-608 Wrocław, ul. Al. L. Różyckiego 1c, tel. 601-779-007			
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Rozbudowa oczyszczalni ścieków komunalnych w Pępowie Gmina Pępowa Powiat gostyński, Woj. wielkopolskie		Data: 09.2017r.
Specjalności i numery uprawnień budowlanych do sporządzania projektów:	Podpis	Nr rys.: <div>10</div>	
Projektant: mgr inż. Szymon KARBOWIAK Spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, went., gazowych, wod. i kan. 300/DOŚ/11			
Sprawdzający: mgr inż. Wojciech MICHAŁAK Spec. instalacyjno-inżynieryjna w zakresie: *sieci wodociąg. i kanalizac. 454/94/UW *ochrony środowiska 312/76/Wwm/b			
Przedmiot (tytuł) rysunku:	Projektowana pompownia pośrednia – obiekt 14		
		Skala: 1:50	