

Wszystkie prace autorskie dotyczące tego rodzaju są własnością Zespołu Usług Inwestycyjnych Inwestycyjnych, Biuro Usług Inwestycyjnych ZCIPIB Sp. z o.o. Niemniej rysunek jest wynikiem pod warunkiem że nie będzie kopowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z Zespołem Usług Inwestycyjnych Inwestycyjnych, Biuro Usług Inwestycyjnych ZCIPIB Sp. z o.o. Nie należy odczytywać wyników z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przyjęciem do pracy budowlanej wszystkie wymiary należy sprawdzić do podłogi. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarów pomiędzy rysunkami detali i szkiców projektowych, elementu podlegała wymiarom są rysunki detali.

Przebudowa przepompowni ścieków P10  
Kieźliny - gmina Dywity

**Investor:**  
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji  
w Olsztynie Sp. z o.o.  
ul. Oficerska 16A, 10-218 Olsztyn

## Upracowanie: Projekt budowlany

**Zupilo**

**ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWO  
INWESTYCYJNYCH I BUDOWLANIC**

S.p. z o.o.

**Biurowiska:**  
10-145 Olsztyn  
ul. Morska 10a  
tel/fax (089) 527-27-05  
e-mail: biuro@zupilo.pl

**Pracownia:**  
10-518 Olsztyn  
ul. Makusieja 26  
tel/fax (089) 527-22-19  
e-mail: pracownia@zupilo.pl

*mgr inż. Romuald Iwaszkiewicz*  
upr. inst. inżynierskie w zakresie: sieci,  
instalacji sanitarnych i ochrony środowiska  
Nr. 126/80/OL - 168/81/OL - 109/94/OL  
z §2 ust. 1 p.1, §5 ust.1, §8 §3ust.1p.4 lit. a,b,c

Sprawdzający

Opracowujący

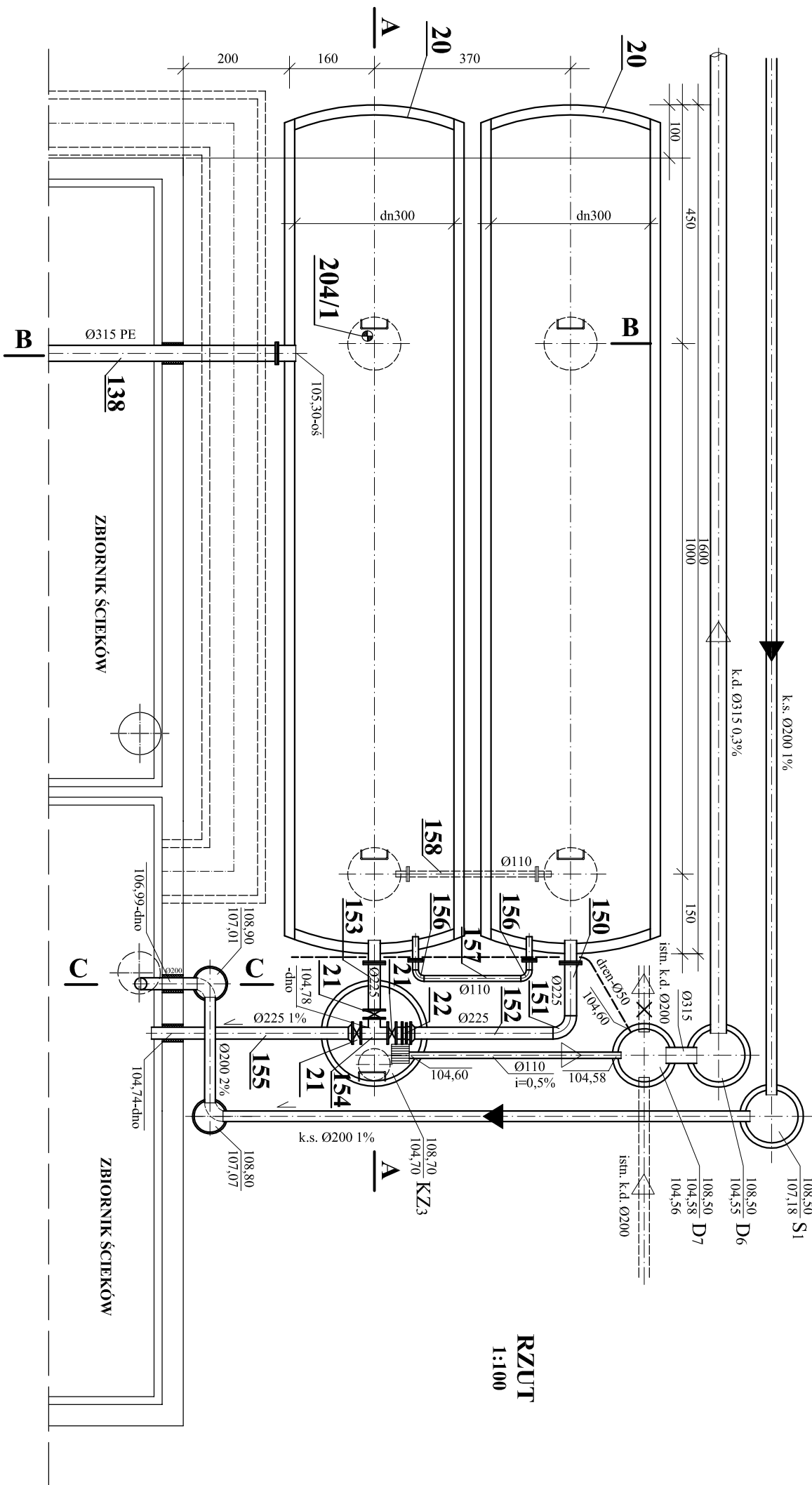
**Opracowanie rysunku:**

Zbiorniki - rzut, przekroje

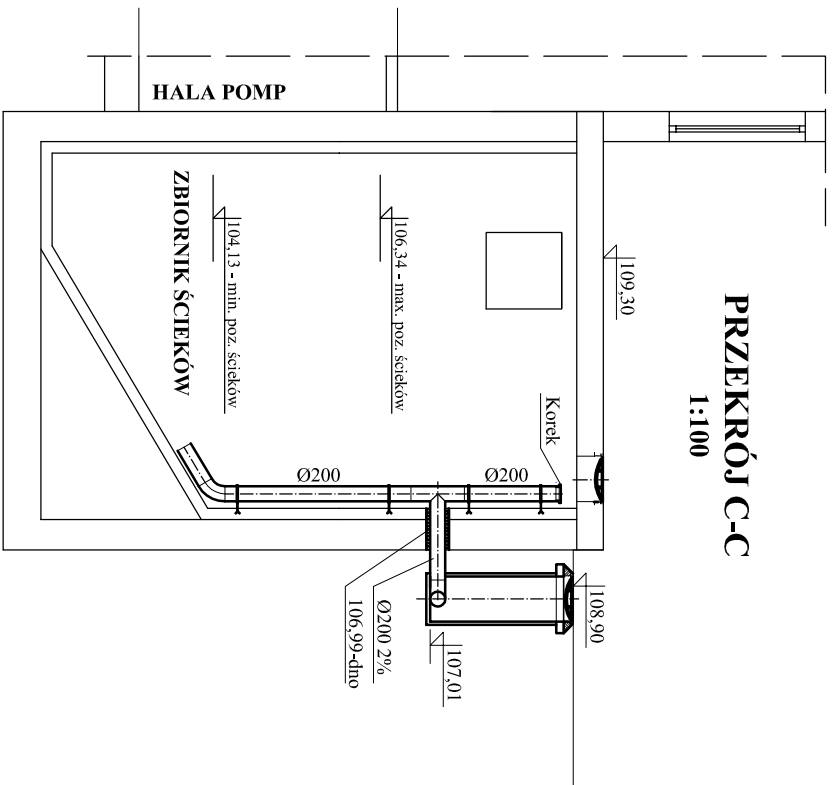
Branza: Tecnologia

Data: 11 2019	Rewizja:	Skala: 1:100
---------------	----------	--------------

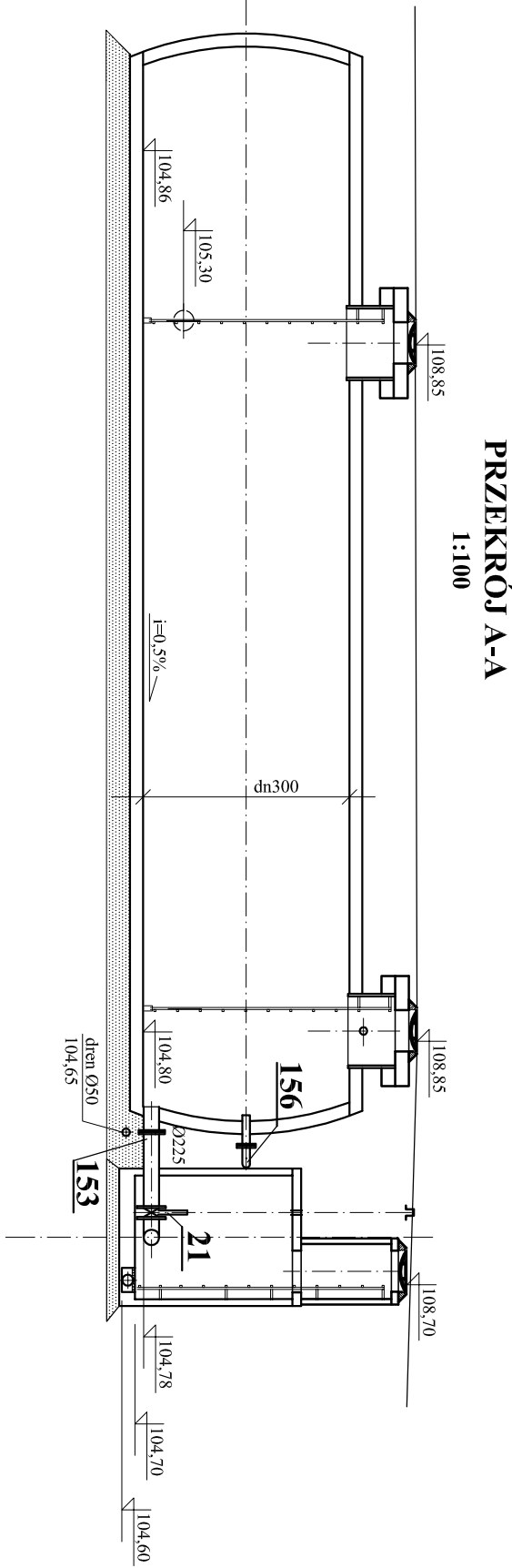
Numer rysunku:



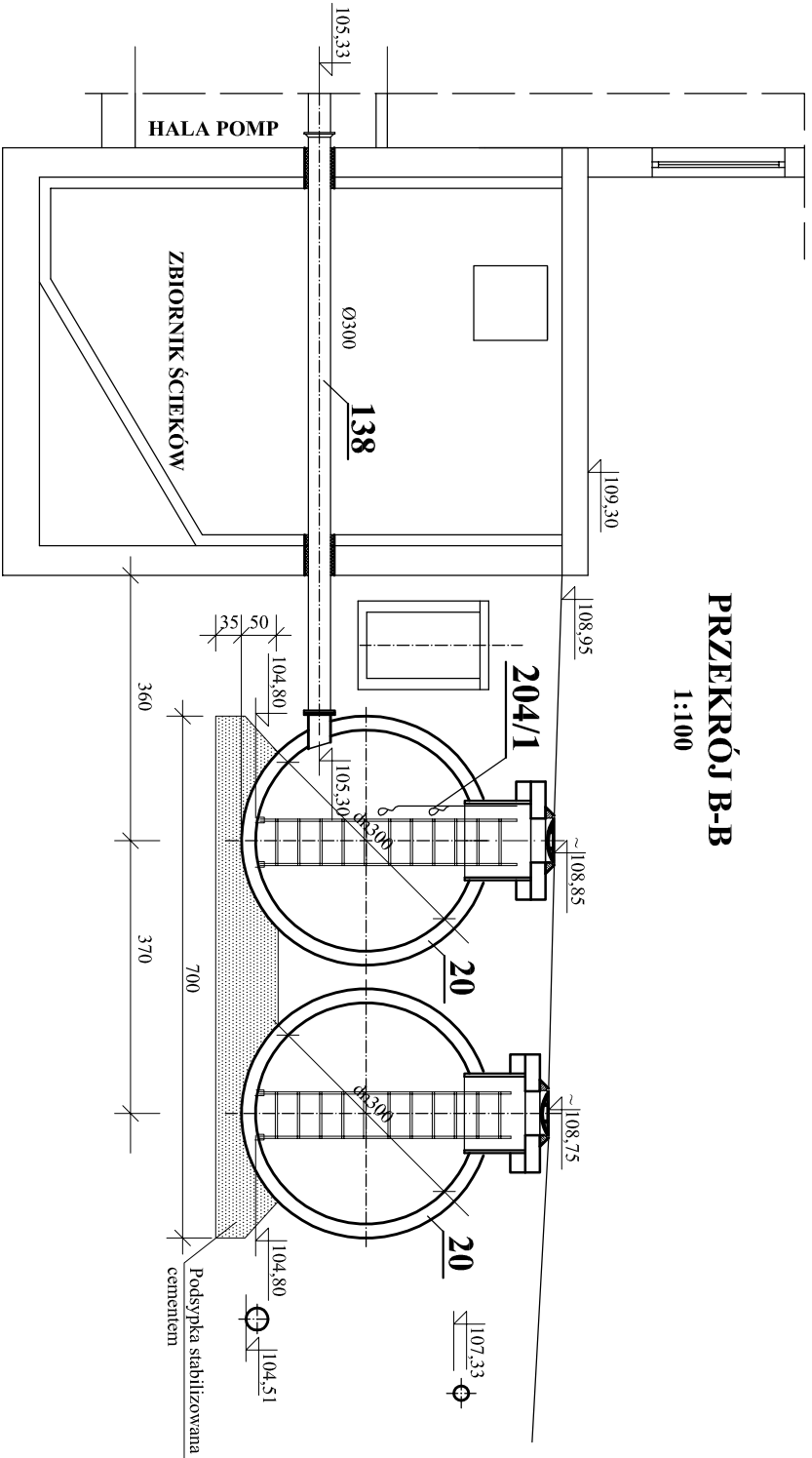
**RZUT**  
**1:100**



**PRZEKROJ C-C**  
**1:100**



**PRZEKROJ A-A**  
**1:100**



**PRZEKROJ B-B**  
**1:100**

<b>Problematyka:</b>	<i>mgr inż. Konrad Iwaszkiewicz</i> opr.: inż. inżynierowie w zakresie: sieci, instalacji sanitarnych i ochrony środowiska Nr 126/80/OŁ - 168/81/OŁ - 109/94/OŁ. Z- <b>§2</b> ust.1 p.1; <b>§3</b> ust.1; <b>§7</b> 13ost.I p.4 lit. abc					
<b>Sprawdzający:</b>						
<b>Opracowujący:</b>						
<b>Tytuł Pysnku:</b>	<b>AutoCad</b>					
<b>Zbiorniki - rzut, przekroje</b>						
<b>Faza:</b>	<b>Projekt podstawowy</b>					
<b>Branża:</b>	<b>Technologia</b>					
<b>Data:</b>	<b>11.2019</b>	<b>Krewizja:</b>	<b>Skala: 1:100</b>			
<b>Numer Pysunku:</b>	<b>6</b>		<b>Tom:</b>			