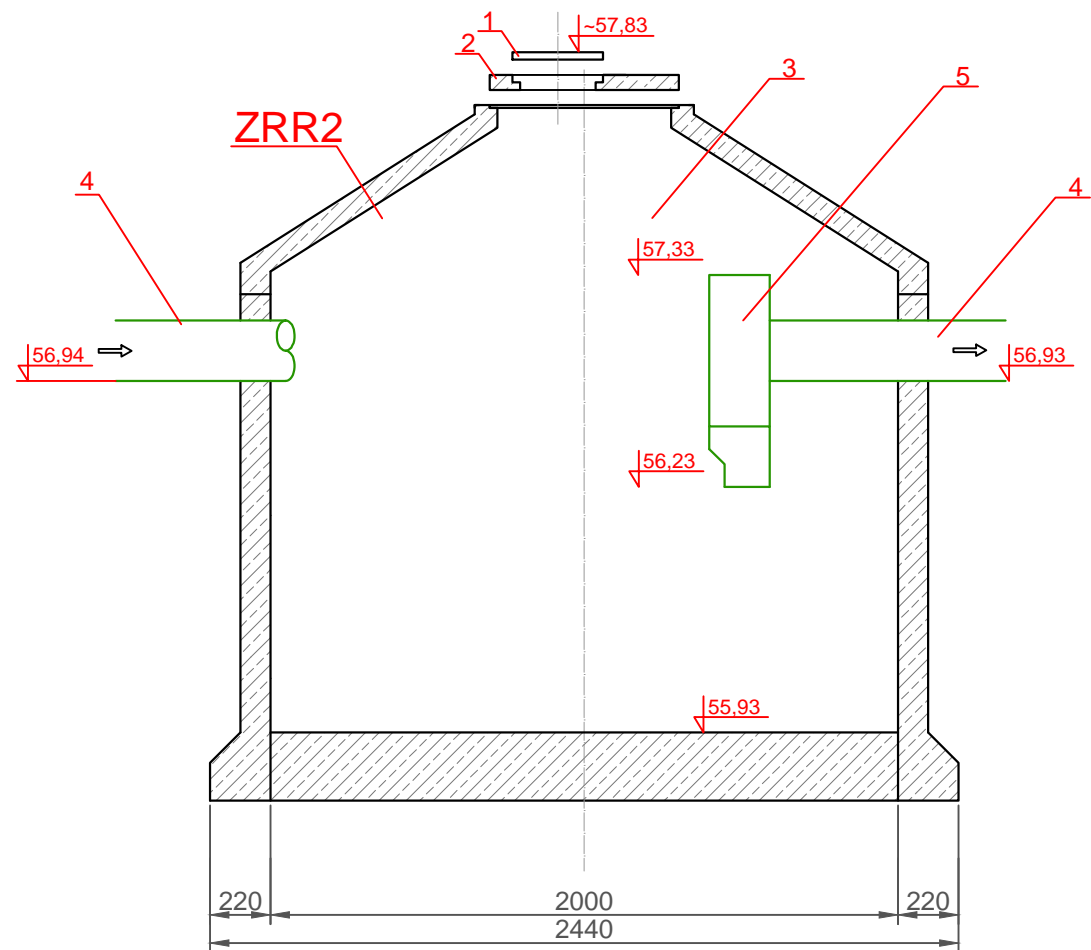
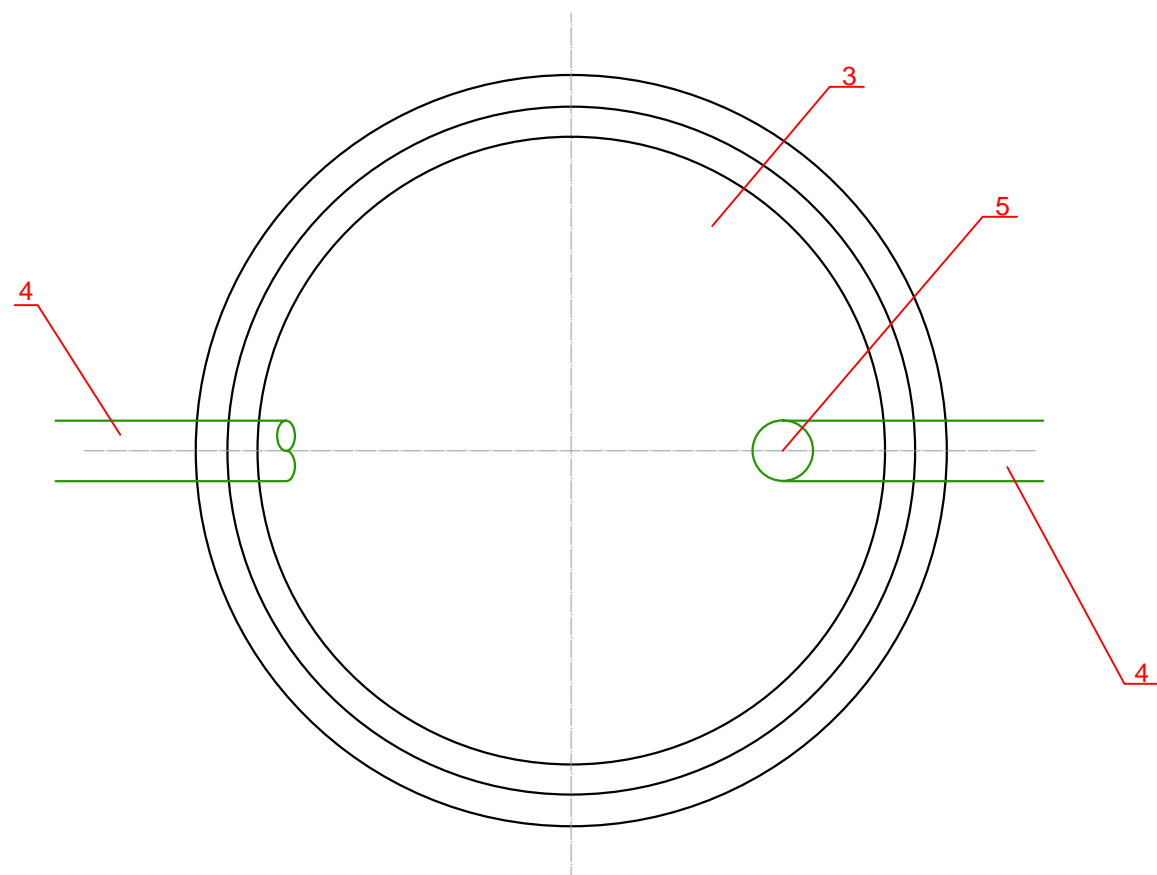



PRZĘKRÓJ POPRZECZNY ZBIORNIKA  
RETENCYJNO-REGULUJĄCEGO  
ZRR2



- OZNACZENIA:
- 1 - właz kanałowy Ø600 mm - 40t
  - 2 - płyta żelbetowa Ø1200/600/150 (wzmocniona)
  - 3 - zbiornik retencyjno-regulujący ZRR2
  - 4 - rura PCV Ø400
  - 5 - trójnik kanalizacyjny PCV Ø400 + redukcja PCV Ø250



 <small>Usługi Projektowo - Budowlane, Nadzór Budowlany "PIO-BUD" 64-800 Chodzież Rataje ul. Skryta 14</small>	<b>SYSTEM KANALIZACJI DESZCZOWEJ CELEM ODWODNIENIA DROGI W STUDZIŃCU UL. WRZOSOWA I SPOKOJNA</b>		STADIUM <b>PW/PB</b>
	INWESTOR: Gmina Chodzież ul. Notecka 28 64-800 Chodzież		BRANŻA sanitarna
	FUNKCJA		DATA 12.2017
	PROJEKTANT nr uprawnień	mgr inż. Piotr Kledzik WKP/0269/POOS/04	SKALA schemat
	SPRAWDZAJĄCY nr uprawnień	mgr inż. Cezary Świst WKP/0283/PWOS/04	NR RYSUNKU <b>9</b>
TEMAT		<b>PRZĘKRÓJ POPRZECZNY ZBIORNIKA RETENCYJNO- REGULUJĄCEGO ZRR2</b>	