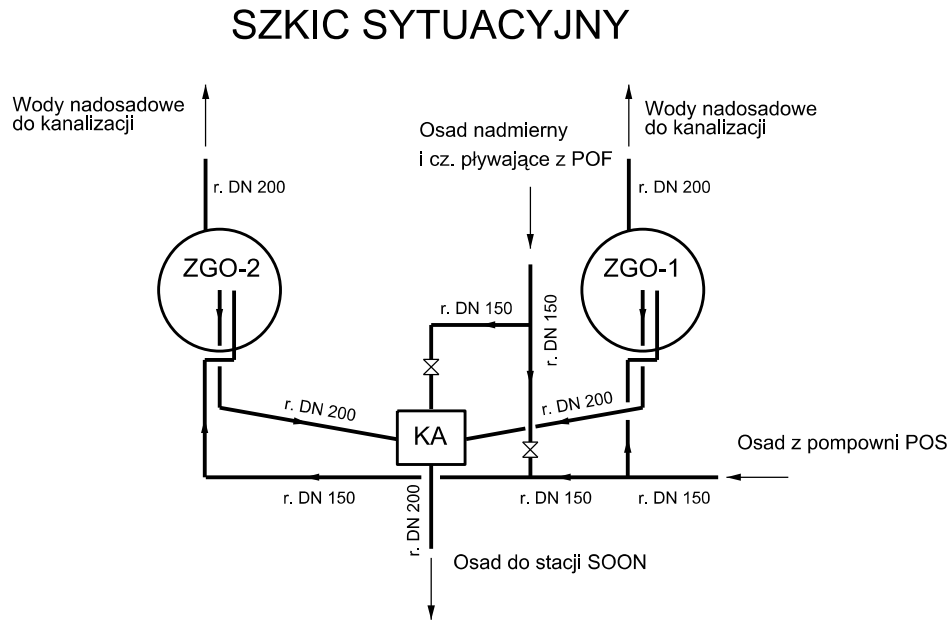
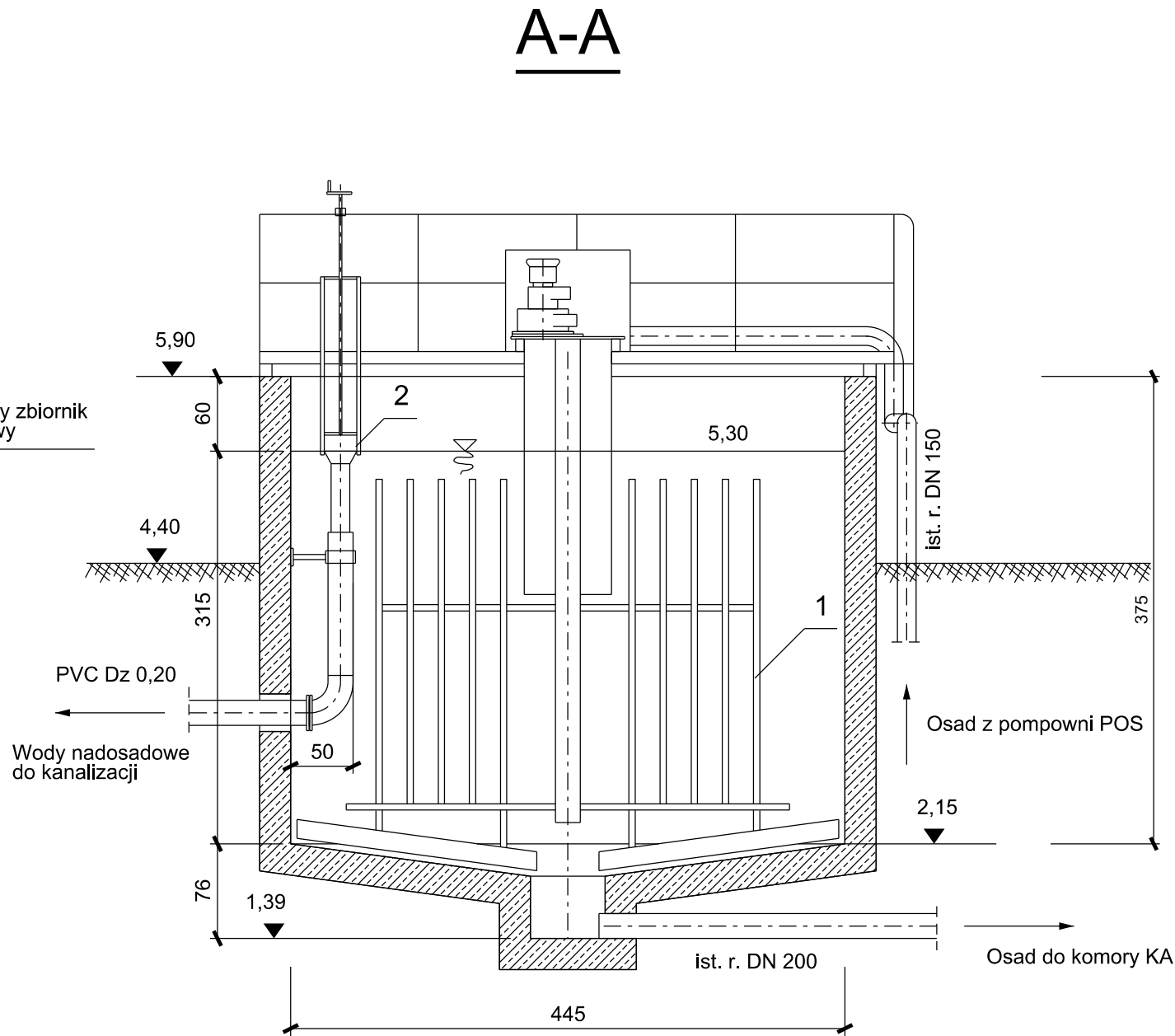
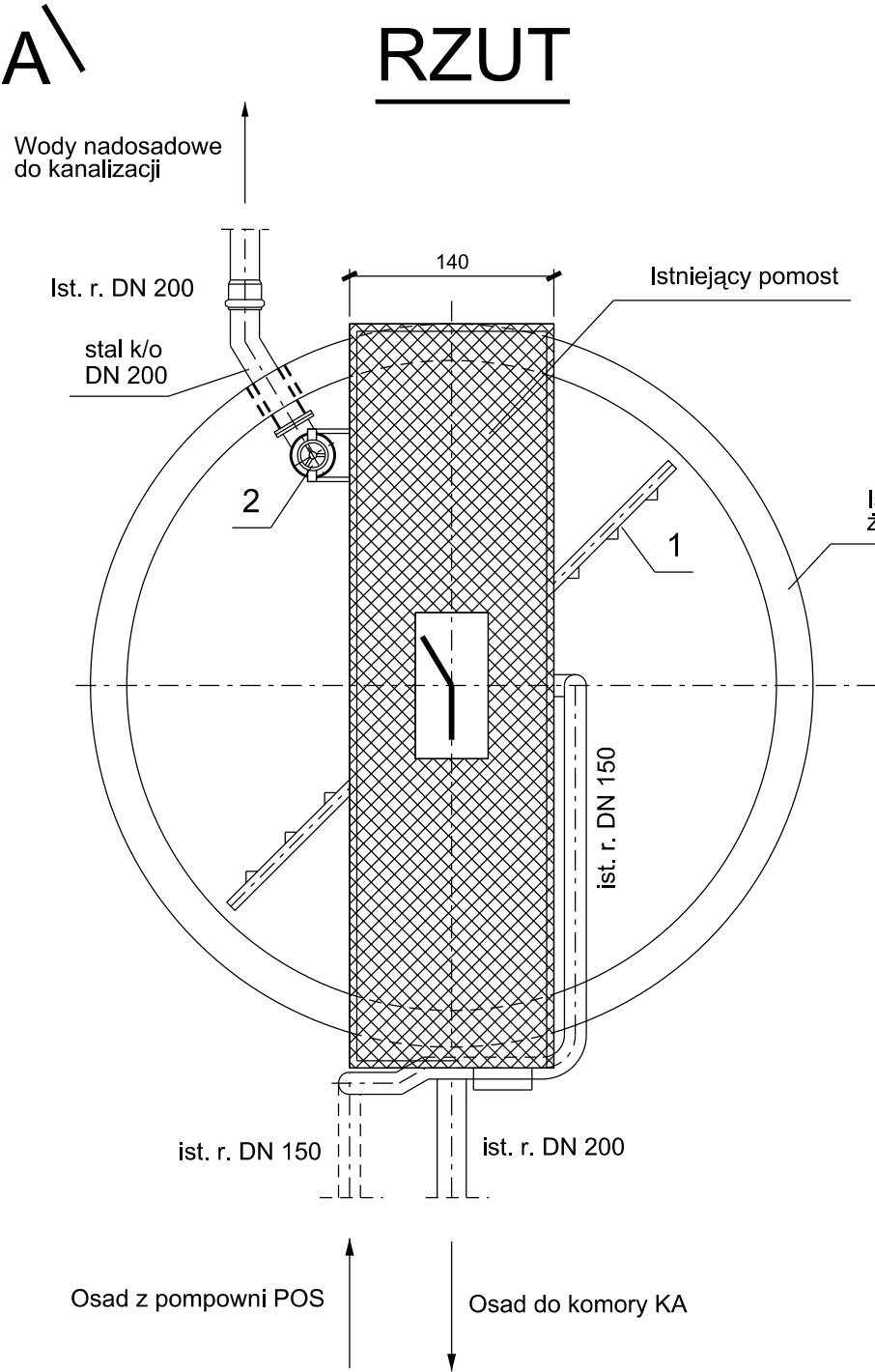



Zagęszczacz grawiracyjny ZGO-1



Zakres modernizacji:
a/ demontaż koryta odprowadzającego wody nadosadowe,
b/ wymiana mieszadła prętowego na wykonanie ze stali k/o,
c/ montaż zasuwy teleskopowej,
d/ ocieplenie rurociągów doprowadzających osad do zagęszczaczy.

Uwaga:
1. Zestawienie w tabeli dotyczy dwóch zagęszczaczy
2. Dostawca mieszadła prętowego przed zrealizowaniem zlecenia na jego wykonanie powinien dokonać pomiarów zbiornika i pomostu z natury.

2	Przelew teleskopowy DN 200 ze stali k/o, zakres regulacji h=60 cm	2 szt.		
1	Mieszadło prętowe wolnoobrotowe dostosowane do wymiarów gabarytowych zbiornika uwzględniające lokalizację przelewu teleskopowego, P=0,25 kW, wyk stal k/o	2 szt.		
POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	PROJEKT	UWAGI

		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.		64-920 Piła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50		
Inwestor:		Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielno				
Inwestycja:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieście				
Opracowanie:		Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieście - tom T				
Temat rysunku:		Zagęszczacze grawitacyjne osadu ZG.1-2 (ob.22.1-2)				
Projektował; mgr inż. W. Sierczyński upr.bud. GP-7342/1845/94 w spec. instalacyjno - inżynieryjnej		Opracował:		Sprawdził: mgr inż. W. Matysiak upr.bud. GP-7342/1721/92 w spec. instalacyjno - inżynieryjnej		
Data: październik 2013	Stadium: Projekt budowlany	Branża: TECHNOLOGICZNA	Skala: 1:50	Nr projektu: 158/PB/T/13	Wersja: 10.10.2013	Nr rysunku: 23