


6	Zawór przełotowy DN 25 z tworzywa	2 szt.		
5	Zawór wtryskowy DN 25	2 szt.		
4	Krawędź przelewowa ze stali kwasoodpornej; L*H=130*30 cm (dł. otworu L=100 cm)	2 szt.		
3	Zastawka naścienna ze stali kwasoodpornej dla rury Dz 630, Hz=80 cm, Hk=330 cm, s=80 cm; napęd ręczny	1 szt.		
2	Zastawka naścienna ze stali kwasoodpornej dla rury Dz 408*4,0, Hz=80 cm, Hk=330 cm, s=80 cm; napęd ręczny	1 szt.	wg projektu konstrukcyjnego	
1	Komora żelbetowa	1 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:		Komora rozdziału ścieków KRS (ob.10)				
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: 14