


- UWAGI
1. DO DEMONTAŻU PRZEWIDZIANO :
 - a) ZASUWY DN500 (BSZT.) WRAZ Z ODCINKIEM RUROCIĄGU (SZCZEGÓŁ 1)
 - b) ODCINKI RUROCIĄGU DN600 ZE ZWĘŻKĄ DN600/500 (SZCZEGÓŁ 2)
 2. ISTNIEJĄCE PODPORY STALOWE NALEŻY POZOSTAWIĆ DO WYKORZYSTANIA W DOCELOWYM UKŁADZIE
 3. PRZED ROZPOCZĘCIEM DEMONTAŻU NALEŻY WYKONAĆ BETONOWE PODPORY (2SZT.) POD ISTNIEJĄCE RUROCIĄGI
 4. KOLEJNOŚĆ REALIZACJI PODANO W OPISIE TECHNICZNYM

Wykonawca		Zamawiający	
			
PROGRAM GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ W REJONIE SŁUPSKA - 2004/PL/16/C/PE/019			
projektował	mgr inż. P. Pruss	kontrolował nr 2	BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY
opracował	mgr inż. P. Niemier	ul. Bohaterów Westerplatte 59a; 76-200 Słupsk	
kreslił	mgr inż. M. Czupik	obekt	KOMORA ZASUW - OBIEKT NR 3
sprawił	mgr inż. D. Palacz		
skala	1:100	tytuł	INSTALACJE TECHNOLOGICZNE
data	16.07.2007	- STAN ISTNIEJĄCY, DEMONTAŻE	
		strona	TECHNOLOGIA
		numer rysunku	2