



1. Istn. rurociąg PE Dz 160
2. Proj. trójnik kołnierzowy Dn 150/150/150
3. Proj. zasuwka kołnierzowa Dn 150
4. Proj. rurociąg PE Dz 160

poziom por. 75,00 m n.p.m.			
Węzeł	(H)	(W)	Ist. wod. Dz 160
Rzędna terenu [m n.p.m.]	83,80		83,80
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	81,89		81,86
Zagłębienie [m]	1,80		1,94
Odległość [m]	0,00		16,50
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE Dz 160 PE100 SDR17		
Długość [m]	16,50		

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA im. K. GUTKOWSKIEJ				
RESTRUKTURYZACJA BUDOWANEGO SZPITALA POWIATOWEGO W PUŁTUSKU				
PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY ZBIORNIKI RETENCYJNE WODY GOSPODARCZEJ I PPOŻ RUROCIĄG TŁOCZNY				
PROJEKTOWAŁ:		tech. JERZY KARPIEJ upr. CIE 89/94		
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. TADEUSZ KOKOSZA upr. GT 8386/22/77		
STADIUM: PB + PW	BRANŻA: SANITARNA	SKALA: 1:100/500	DATA: 12.2007	RYS. NR. 5