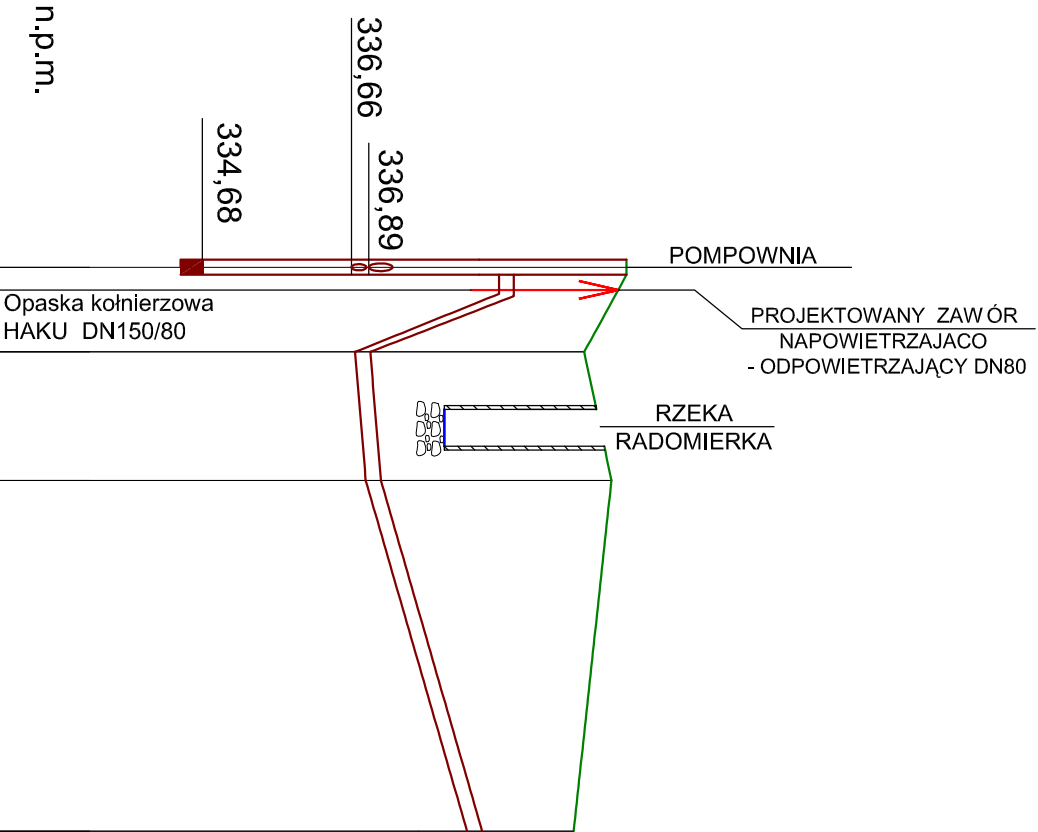



Poziom porównawczy 332,00 m n.p.m.					
Rzędna terenu istniejącego		340,30	339,74		
Rzędna dna kanału		338,80	336,71		
Zagłębienie dna kanału [m]		3,03		3,25	
Średnice, materiał					
Odległości [m]		11,10	17,00	46,32	28,9%
	Spadek	11,10	17,00	46,32	28,9%
Długość trasy [m]		0,00	11,10	28,10	74,42



 <b>SANGAZ</b> <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> <b>INŻYNIERII SANITARNEJ I GAZOWNICTWA SANGAZ</b> <b>ul. WOJSKA POLSKIEGO 89/5, 58-500 JELENIA GÓRA</b>		NR UMOWY:			
<b>TEMAT :</b> Przebudowa przepompowni ścieków i montaż zaworu odpowietrzającego na rurociągu tłocznym. Jelenia Góra ul. Batalionów Chłopskich - działka nr 17/2.		NR UMOWY:			
<b>STADIUM:</b> <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		NR UMOWY:			
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> Profil istniejącego rurociągu tłoczego.		SKALA: 1:100/1000			
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS	NR PROJEKTU:
PROJEKTANT	mgr inż. Halina Łukaszewska	3/98/JG	02.2010		
ASYSTENT	mgr inż. Katarzyna Panek		02.2010		NR RYS.: 3
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Wojska	Nr-113/DOS/07	02.2010		