



RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO	205,40	205,40
RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANEGO	208,30	208,30
RZĘDNA DNA PRZEWODU	203,52	203,52
ZAGŁĘBIENIE [m]	2,78	2,78
SPADEK / ODLEGŁOŚCI [m]	I= 0,00%	
	L=12,43 m	
MATERIAŁ, ŚREDNICA	PE Ø 355	
ODLEGŁOŚCI NARASTAJĄCE [m]	0,00	12,43

Inwestor: gmina Andrespol, ul. Rokicińska 126 95 - 020 Andrespol			
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW-ANDRESPOL			
Imię i nazwisko		Data	Podpis
Projektant	mgr.inż. Wojciech Grudnik nr upr ST-642/86		
Asystent projektanta	inż. Marcin Słówek		
Asystent projektanta			
Sprawdzający	mgr. inż. Andrzej Drożdż nr upr St-197/89		
Skala 1:100	Profil rurociagu awaryjnego. Sitopiaskownik - komora rozdziału.		
	Branża: Technologiczna	Projekt budowlano - wykonawczy	Rys. 29