



POZIOM PORÓWNAWCZY 105.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		115.40	115.40					
RZĘDNA TERENU PROJ.		118.30	118.30					
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		117.89	117.90	117.71	117.66	117.64	117.61	117.59
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		0.41	0.40		0.66			0.71
SPADKI, DŁUGOŚCI		<div><div></div><div>3%</div><div>10.40m</div></div>						
ŚREDNICA, MATERIAŁ		ø75 PEHD L=10.40m						
ODLEGŁOŚCI		0.00	0.30	6.47	7.88	8.51	9.58	10.40

ZON 02 9.28 01 Bio1

0.41 117.89 118.30 115.40 trójnik równoprzelotowy
117.87 118.30 115.40 rur. spr. pow. ø40PEHD, Rz.o.=115.39
0.44 117.86 118.30 115.40
1.68 2
ø75PEHD
1.68 02 Bio2

PHU CEDRO STARY ADAMÓW UL. NASTROJOWA 44 95-070 ALEKSANDRÓW ŁÓDZKI	NAZWA INWESTYCJI:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BIEBRZA			
	ADRES INWESTYCJI:	BIEBRZA DZ. 69/6, 69/5, 67/5, 98/4 I 98/5			
	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA:	SANITARNA
	TREŚĆ RYSUNKU:	PROFIL RUROCIĄGU OSADU NADMIERNEGO			
		15.09.2016	SKALA: 1:100/200	NR RYSUNKU:	4.3
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI		PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. DARIUSZ OLCZYK		spec. sanitarna ŁOD/0176/P00S/04		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. JAROSŁAW WOJNOWICZ		ŁOD/0492/P00S/06		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		Dokonywanie zmian, poprawek, skreśleń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone			