



POZIOM PORÓWNAWCZY	115.00 m n.p.m.	Proj. studnia beton. $\phi$ 1.0m	Proj. włączenie do kanału $\phi$ 200, Rz.d.=124.00	kan. san. k200, Rz.d.=124.80	kabel telek. t, Rz.o.=125.40	kabel energ. eW, Rz.o.=125.40	granica działki	istn. studnia kanalizacyjna	
RZĘDNA TERENU ISTN.		126.00					125.98	125.98	
RZĘDNA DNA KANAŁU			124.05	124.20		124.50	124.59	124.66	124.73
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			1.95				1.32		1.25
SPADKI, DŁUGOŚCI			10.5%			5.88m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ						$\phi$ 150 kamionka			
ODLEGŁOŚCI		0.00	1.45		4.31	5.14	5.88	6.44	
					5.88				
		S22				S22a			

PHU CEDRO STARY ADAMÓW UL. NASTROJOWA 44 95-070 ALEKSANDRÓW ŁÓDZKI	NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. STARZYŃSKIEGO W OZORKOWIE			
	ADRES INWESTYCJI:	OZORKÓW UL. STARZYŃSKIEGO			
	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA:	SANITARNA
	TREŚĆ RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY ODEJŚCIA KAN. SANIT. DO POSESJI UL. STARZYŃSKIEGO 15			
	DATA OPRACOWANIA:	30.01.2017	SKALA: 1:100/200	NR RYSUNKU:	3.8
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO			NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. DARIUSZ OLCZYK			ŁOD/0176/P00S/04	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		Dokonywanie zmian, poprawek, skreśleń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone			