



POZIOM PORÓWNAWCZY	132 m n.p.m.						
RZĘDNA TERENU ISTN.	138,75	138,74	138,82				138,80
RZĘDNA OSI SIECI	137,60	137,60	137,59				137,58
RZĘDNA DNA WYKOPU		137,43	137,42				138,41
ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI		1,14	1,23				1,22
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU		1,31	1,40				1,39
SPADKI, DŁUGOŚCI		0,04‰					
ŚREDNICA, MATERIAŁ		2xDN60,3/125					
RODZAJ NAWIERZCHNI		T.zielony	Kostka betonowa				
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (m)		48,6					
ODLEGŁOŚCI (m)		11,9	23,7			13	
	Pw	C1	C2			C3	

Uwaga!
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji. Wynika to z zasłłości historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji.
(Ustawa: Prawo Geodezyjne i kartograficzne
Dz. U. 30 / 1989 poz. 163 z późn. zmianami

		Adres inwestycji: 98-200 Sieradz ul. Apolinarego Leśniewskiego dz. nr 98	
	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. R. Struski upr. LOD/2157/PWOS/13	11.2017	
Opracował:	mgr inż. Jakub Mordalski	11.2017	
Skala: 1 : 500	Inwestycja: Przebudowa sieci ciepłowniczej do Szkoły Postawowej nr 4 w Sieradzu przy ul Apolinarego Leśniewskiego dz. nr 98		
Nr rys. 2	Tytuł rysunku: Profil		
	Branża: Techn - Sanit		