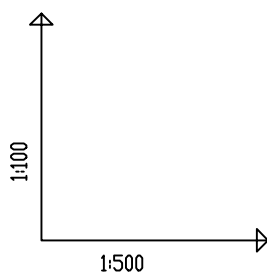


## UWAGA!

Przed rozpoczęciem robót należy dokonać odkrycia wyjścia instalacji z budynku i miejsca włączenia przyłącza do sieci oraz weryfikacji rzędnych.



OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

		K2	Studzienka Ø425	125.00 m n.p.m.	
			Proj. włączenie do kanatu Ø160, Rzd.=136.08		
			Kabel telek.		
			Przyłącze wod.		
			Kabel energ.		
RZĘDNA TERENU ISTN.		137.84			137.73 Studzienka Ø425
RZĘDNA DNA KANAŁU		136.08			135.84
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.76			1.89
SPADKI, DŁUGOŚCI			15.95m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ			1.5%		
ODLEGŁOŚCI		0.00			15.95
HEKTOMETRY					
		K1			K2

W razie zaistnienia konieczności istniejąca kinetę należy wymienić na kinetę zbiorczą.



PHU "ORTUS" Janusz Fengler  
ul. Polna 9/2  
98-200 Sieradz

Inwestor:

Gmina Sieradz  
ul. Armii Krajowej 5  
98-200 Sieradz

	Imię i nazwisko:	Data:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. J. Fengler upr. 324/82/87	08.2019	
Opracowała:	mgr inż. Elżbieta Amanowicz	08.2019	
Skala:	Inwestycja: Budowa przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku na dz. 250/1, m. Bogumitów, gm. Sieradz		
Nr rys.	Tytuł rysunku: Profil przyłącza		
2	Branża: Techn - Sanit	Stadium: PB - W	str. ....