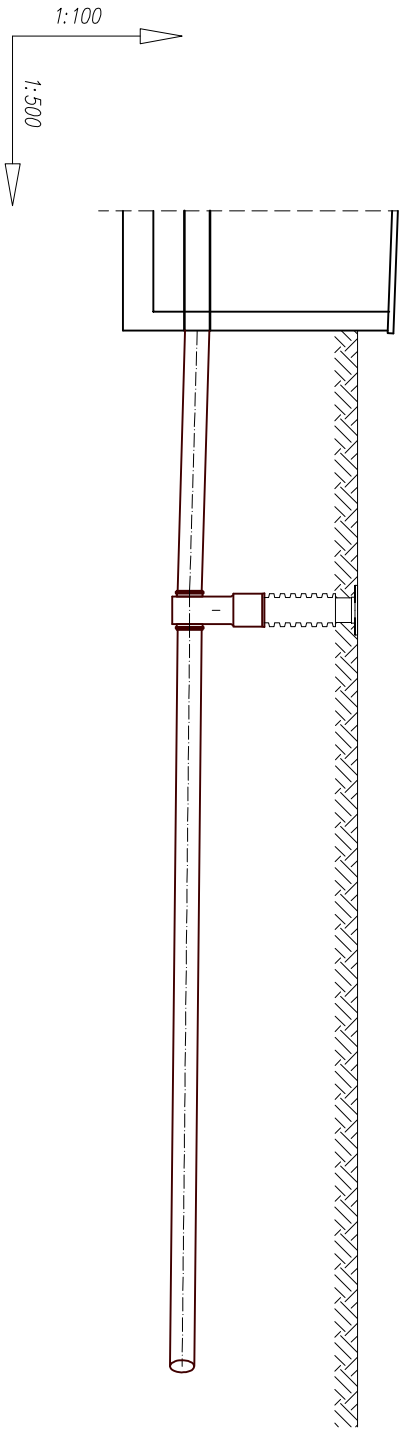


Profil kanalizacji zbiornika



Poziom
porównawczy – 122,00m n.p.m.

Rzędno terenu [m n.p.t.]	125,00	125,00	125,00
Rzędno dna przewodu	123,86	123,80	123,76
Przekrycie przewodu [m]	0,98	1,04	1,08
Spadek	10,90%	3,70	10,90%
Odległość [m]	0,00	3,70	13,70

Kz Sk1 Ki

"RING" Dawid Bujwicki				18 - 106 Niewodnica Kościelna ul. Miętowa 5	
Projektant:	mjr inż. Sławomir Majewski	PDL/0115/P/00S/08	Data: 25.11.2015		
specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych, wentylacyjnych, grzewczych, wodociągowych i kanalizacyjnych					
Sprawdzający:	inż. Tadeusz Wyszowski	B/189/91	Nr projektu: PT/SUW/15/01		
specjalność: instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnie					
Współpraca:			Branża: Sanitarna		
Nazwa i adres obiektu:	Rozbudowa stacji uzdatniania wody w Długoleśce dz. nr 440/1 Długoleśka, gm. Krypo				
Skala:	Obiekt: Stacja uzdatniania wody		Nr rysunku: 10		
1:100/500	Tytuł rysunku: Profil kanalizacji zbiornika				