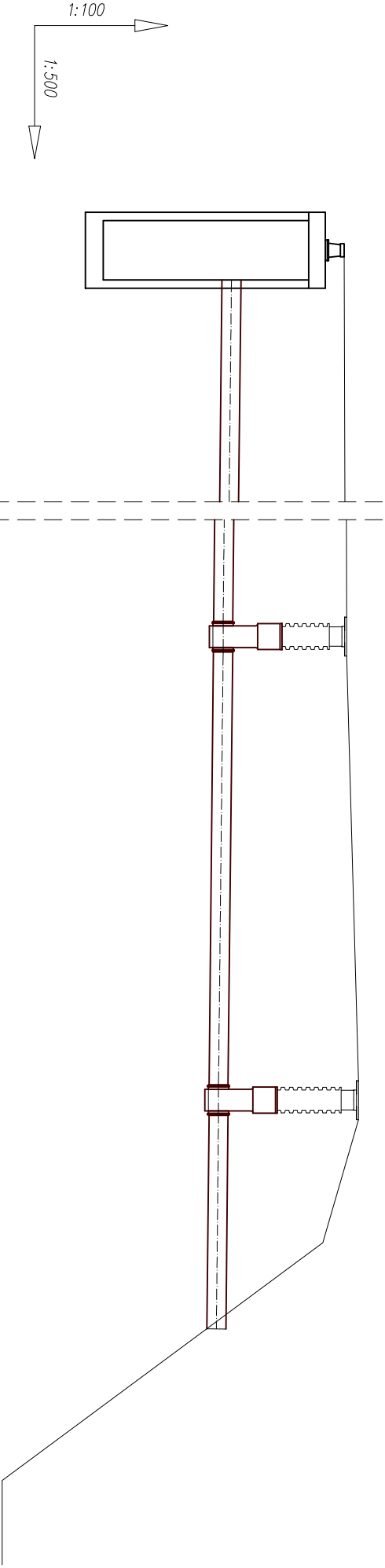


Profil kanalizacji osadnika



Poziom porównawczy – 149,00m n.p.m.

Rzędna terenu [m n.p.t.]	152,38	152,40	152,50	151,38	149,50
Rzędna dna przewodu	151,35	151,27	151,23	151,22	
Przykrycie przewodu [m]	0,87	1,02	1,02		
Spadek	0,5‰	13,70	7,80	3,85	2,50
		0,00	0,5‰	0,5‰	
Odległość [m]	Op	Sk1	PVC-U Ø160x4,7	Sk2	W

"RING" Dawid Bujwicki				18 - 106 Turośń Kościelna ul. Miętowa 5	
Projektant:	mgr inż. Sławomir Majewski	PDL/0115/POOS/08		Data: 11.07.2016	
specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych				Nr projektu: PT/SUW/02/16	
Sprawdzający:	inż. Tadeusz Wyszowski	BI/189/91		Branża: Sanitarna	
specjalność: instalacyjno - inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnie					
Współpraca:					
Nazwa i adres obiektu: Rozbudowa sieci uzdatniania wody w Lesńnikach dz. nr 48; Lesńnik, gm. Suchowoda					
Skala: 1:100 1:500	Obiekt:	Stacja uzdatniania wody Lesńnik		Nr rysunku:	12
	Tytuł rysunku:	Profil kanalizacji osadnika			