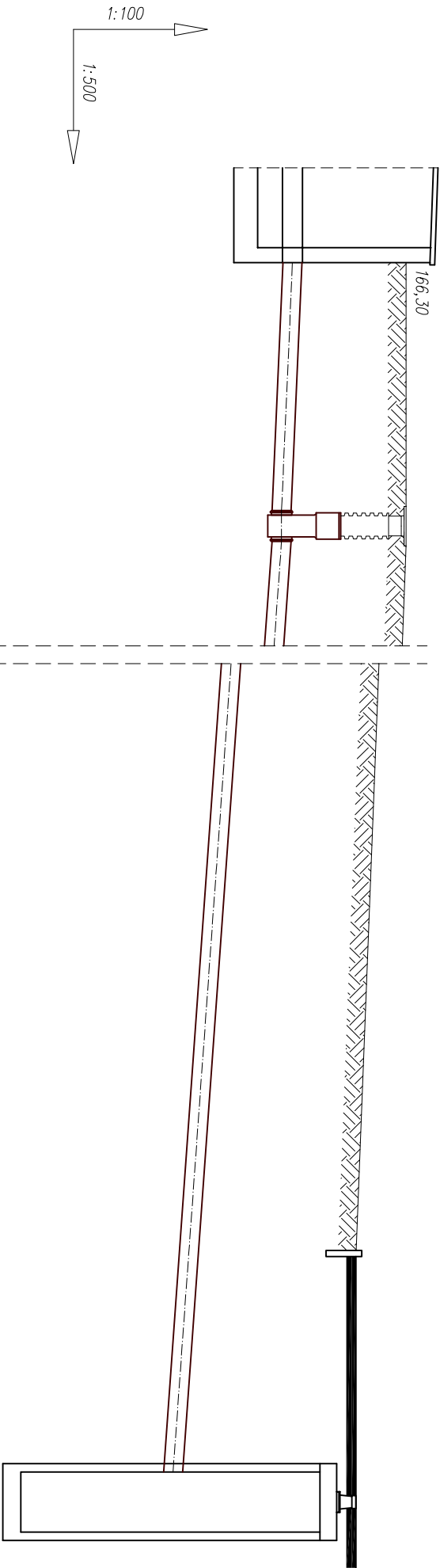


Profil kanalizacji zbiorników



Poziom porównawczy – 162,50m n.p.m.			
Rzędna terenu [m n.p.t.]	166,30	166,30	165,88
Rzędna dna przewodu	165,26	165,17	163,08
Przekrycie przewodu [m]	0,88	0,97	1,45
Spadek	2,04%	4,40	26,00
Odległość [m]	0,00	4,40	30,40
Kz PE100 160x9,5 Sk1			
PVC 160x4,7 Sk2			

Obiekt	Przebudowa stacji uzdatniania wody w Sokolach wraz z budową dwóch zbiorników wyrównawczych o poj. 200m3 każdy, rozbudową osadnika popłuczyn, budową międzyobjektowych kolektorów technologicznych wodociągowych i sanitarnych, budowę kabli zasilających i sterujących wraz z zagospodarowaniem terenu.				
Adres	Dziółka nr 729/2 Sokół; gm. Stawiski				
Inwestor	Gmina Stawiski ul. Plac Wolności 13/15; 18-520 Stawiski				
Przedmiot rysunku	PROFIL KANALIZACJI ZBIORNIKÓW			Skala	Nr.rys
	Imię i nazwisko			1:500	7
	Specjalność			Nr uprawnień	Data
Projektant:	mgr inż. Sławomir Majewski			INSTALACJE SANITARNE	18.05.2016
					Podpis