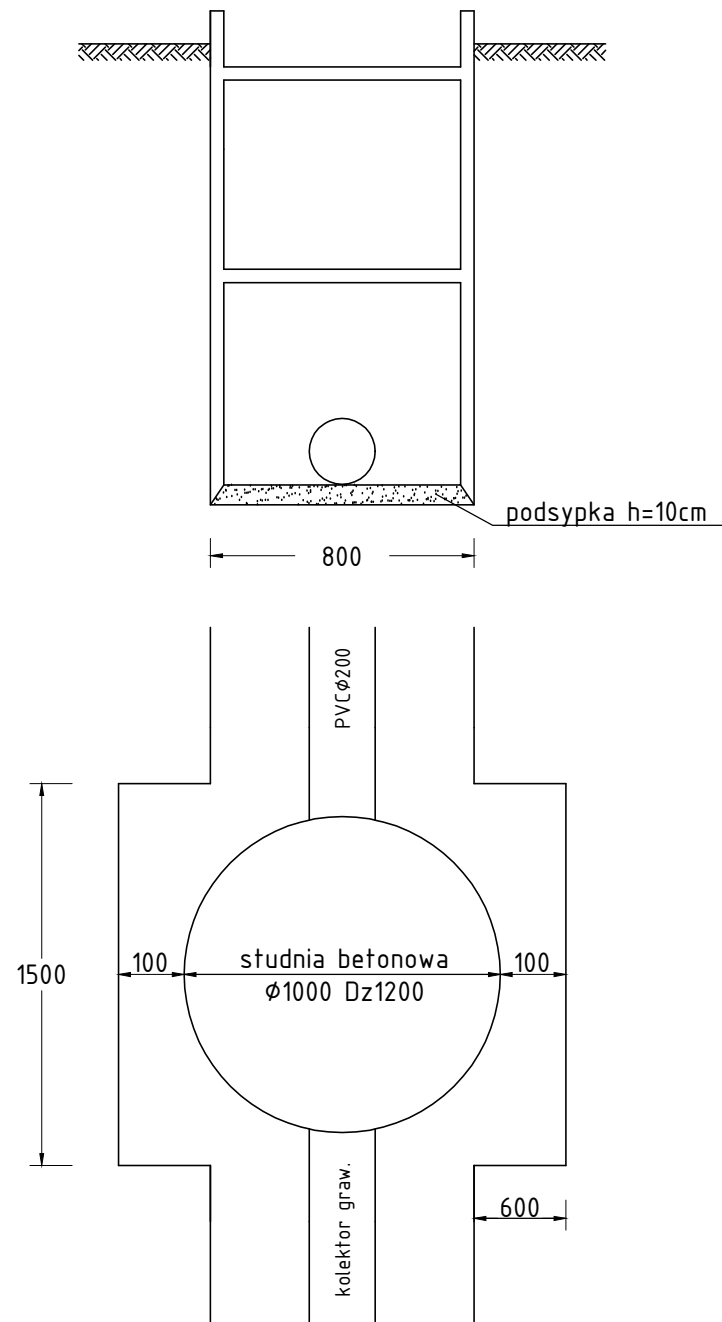
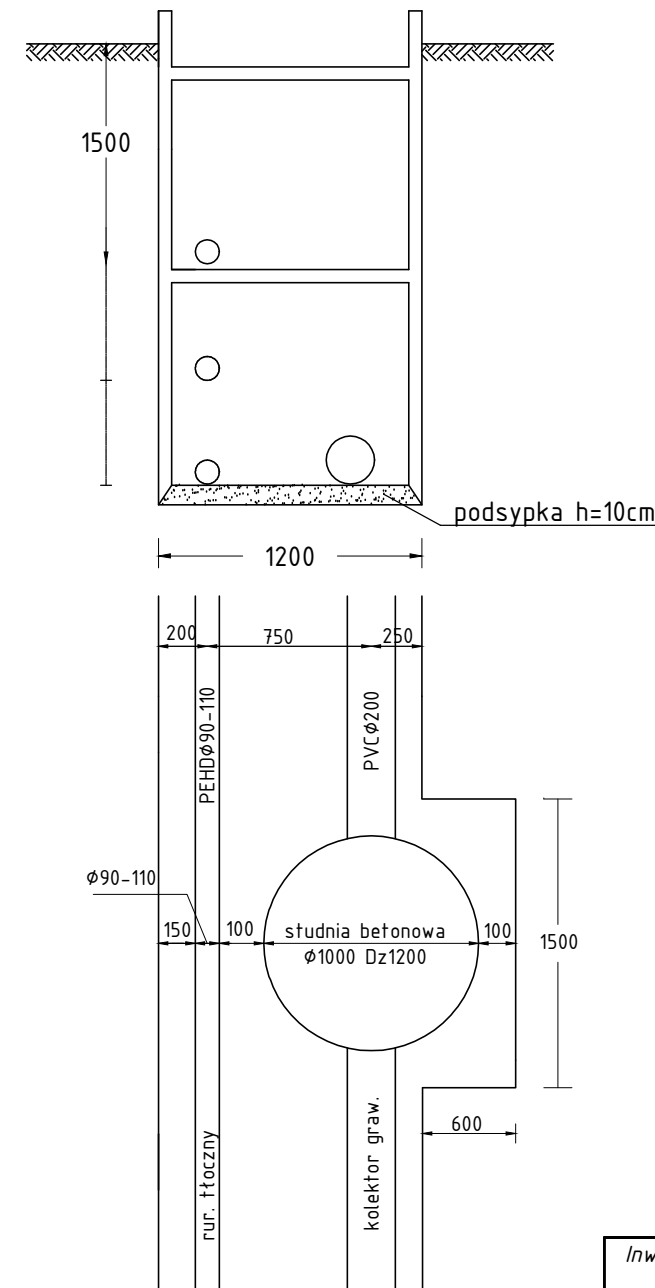



Schemat ułożenia kolektora grawitacyjnego w wykopie o ścianach pionowych umocnionych



Schemat ułożenia kolektora grawitacyjnego i rurociągu tłoczno w jednym wykopie o ścianach pionowych umocnionych



Inwestor:		Gmina Sieroszewice ul. Ostrowska 65 63-405 Sieroszewice		
Zakład Projektowo-Ustugowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"		62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		
		Stadium		PB-W
		Skala		
		Data oprac.		Marzec 2016r.
Obiekt	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice			
Adres	Łatowice, gm. Sieroszewice			
Nazwa rysunku	Schemat ułożenia rurociąg w w wykopie o ścianach pionowych umocnionych			
Projektant spec. sanit. Sprawdzający spec. sanit. Opracował	inż. Jarostaw Grzelak 7131-7132/37/PW/2002 mgr inż. Monika Żurawska WKP/0213/PWOS/06 mgr inż. Kamil Waszak mgr inż. Łukasz Cholewa		Rys nr.	
			3.8	