



- Uwaga:
1. Studzienkę wykonać z kręgów żelbetowych łączonych na uszczelkę.
 2. Przejścia przewodów przez ścianę studzienki wykonać w sposób zapewniający szczelność połączenia.

Projekt	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYLĄCZANAMI			
Rysunek	STUDZIENKA KANALIZACYJNA D=1000mm			
Lokalizacja	Wieluń, ul. Żeromskiego			
Inwestor	GMINA WIELUŃ, 98-300 Wieluń, pl. Kazimierza Wielkiego 1			Data 08.2015 r.
Jednostka projektowa	BU-P "AKTE" Anna Nowakowska 98-300 Wieluń, Os. Stare Sady 46/18			
	Imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis		Skala ----
Asystent projektanta	mgr inż. JOANNA NOWAKOWSKA			
Projektant	mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA upr.projekt: 192/01/WŁ Izba 100/15/1523/02			Nr rysunku 4