



Uwaga: 1. Studzienkę posadowić na podsypce piaskowo-żwirowej o gr.10cm.  
2. Rodzaj kinety podano w tabeli nr 5 opisu technicznego.

<u>Nazwa projektu:</u> <b>BUDOWA SIECI WODOCIAGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYLĄCZAMI</b>					
Rysunek		STUDZIENKA KANALIZACYJNA d=315mm			
Lokalizacja		<b>TURÓW, GMINA WIELUŃ</b>			
Inwestor		<b>GMINA WIELUŃ, 98-300 Wieluń, pl. Kazimierza Wlk. 1</b>			
Jednostka projektowa		<b>BU-P "AKTE" Anna Nowakowska 98-300 Wieluń, os. Stare Sady 46/18</b>			
		imię i nazwisko nr uprawnień, izba		podpis	
Asystent projektanta		<b>mgr inż. JUSTYNA ROGACKA</b>			
Projektant		<b>mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA</b> upr.projekt. 192/01/WŁ izba ŁOD/IS/1523/02			
Sprawdzający		<b>mgr inż. JERZY PROKOPCZYK</b> upr.projekt. 223/74/Łw izba ŁOD/IS/3054/03			
Skala ---		Data opracowania		10.2014	
		Nr rysunku		9	