



Uwaga:

1. Studzienkę posadować na podsypce piaskowo-żwirowej o gr. 15cm.
2. Typy kinet dla poszczególnych studzienek podano w tabeli nr 4.

Nazwa projektu: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI I SIECI WODOCIĄGOWEJ	
Rysunek	STUDZIENKA KANALIZACYJNA TEGRA d=425mm
Lokalizacja	WIELUŃ, ul. Graniczna
Inwestor	GMINA WIELUŃ, 98-300 Wieluń, pl. Kazimierza Wlk. 1
Jednostka projektowa	BU-P "AKTE" Anna Nowakowska 98-300 Wieluń, os. Stare Sady 46/18
	imię i nazwisko nr uprawnień, izba podpis
Asystent projektanta	mgr inż. JUSTYNA ROGACKA
Projektant	mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA upr.projekt. 192/01/WŁ izba ŁOD/IS/1523/02
Sprawdzający	mgr inż. JERZY PROKOPCZYK upr.projekt. 223/74/Łw izba ŁOD/IS/3054/03
Skala	---
Data opracowania	
11.2014	
Nr rysunku	
9	