



**UWAGA:**

Na odstłonięty kabel w miejscu skrzyżowania, nałożyć dwudzielną rurę osłonową typu AROT-A-PS 110 ; L=1,5m.

Końce rury uszczelnić materiałem trwale plastycznym.

Prace ziemne w miejscu skrzyżowania prowadzić ręcznie.

Nazwa projektu: <b>ROZBUDOWA SIECI WODOCIAGOWEJ</b>					
Rysunek	<b>ZABEZPIECZENIE KABLA TELEFONICZNEGO W MIEJSCU SKRZYŻOWANIA</b>				
Lokalizacja	<b>WIELUŃ, ul. Torowa, dz. nr ewid. 222/42 –obr. 4–Wieluń; 756/1, 757, 804/4 –obr. Dąbrowa</b>				
Inwestor	<b>GMINA WIELUŃ, 98–300 Wieluń, pl. Kazimierza Włk. 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		<b>10.2014</b>	Nr rysunku <b>6</b>