



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.

Przed zasypaniem zgłosić do Zakładu Energetycznego w Wieluniu celem sprawdzenia w terenie faktu nałożenia przepustu.

Nazwa projektu:	ROZBUDOWA SIECI WODOCIAGOWEJ			
Rysunek	ZABEZPIECZENIE KABLA ENERGETYCZNEGO W MIEJSCU SKRZYŻOWANIA			
Lokalizacja	WIELUŃ, ul. Torowa, dz. nr ewid. 222/42 –obr. 4–Wieluń; 756/1, 757, 804/4 –obr. Dąbrowa			
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			
	imie 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	10.2014	Nr rysunku 5