



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;				
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	12.2014	Nr rysunku	5