



UWAGA:

1. Na odstłonięty kabel w miejscu kolizji, nałożyć dwudzielną rurę osłonową typu AROT-A-PS 110 ; L=1,5m. Końce rury uszczelnić materiałem trwale plastycznym.
2. Prace ziemne w miejscu kolizji prowadzić ręcznie.

Projekt	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI		
Rysunek	ZABEZPIECZENIE KABLA ENERGETYCZNEGO W MIEJSCU KOLIZJI		
Lokalizacja	WIELUŃ, ul. L. Kaczyńskiego Dz. nr ewid.: 1 ; obr. 15 ; jedn. ewid.: Wieluń-miasto		
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		Data 02.2019r.
	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis	
Projektant	mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA upr.projekt. 192/01/WŁ izba ŁOD/IS/1523/02		Skala ---
Sprawdzający	mgr inż. JERZY PROKOPCZYK upr.projekt. 223/74/Łw izba ŁOD/IS/3054/03		Nr rysunku 5