



1. Projektowany kanał deszczowy
2. Istniejący kabel telefoniczny doziemny
3. Korytka z desek
4. Dłut stalowy gr. 6mm

Uwaga:

Prace ziemne w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych prowadzić ręcznie.
Roboty ziemne wykonywać zgodnie z PN-68/B-06050, BN-83/8836-02 i BN-72/8932-01, bezwzględnie przestrzegając przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz przeciwpożarowe.

 <div style="text-align: right;">e-mail: zygmunbieryla@wp.pl</div> <p>PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE inż. Zygmunta Bieryła</p> <p>16-061 Juchnowiec Kościelny ul. Modrzewiowa 19 tel. (85) 873-03-85, fax (85) 873-01-28 kom. 600-97-13-99</p>			
Nazwa rysunku:	SCHEMAT ZABEZPIECZENIA KABLI TELEFONICZNYCH		
Obiekt:	Budowa nawierzchni i odwodnienia w ulicy Norwida w Grajewie.		
KANALIZACJA DESZCZOWA			
Adres:	j.w.	Data:	01.07.2014 r.
		Skala:	-
BRANŻA SANITARNA			
PROJEKTANT:			
mgr inż. Robert Dryl upr. nr PDL/0038/PWOS/06 w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urz. ciepłych, went., gaz., wod. i kan.			
KIEROWNIK PRACOWNI			
inż. Zygmunta Bieryła upr. nr BI/161/83 oraz BI/88/94 w zakresie dróg i mostów			