















INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

-  - istn. kanalizacja teletechniczna
-  - istn. kanalizacja teletechniczna do likwidacji
-  - proj. kanalizacja teletechniczna
-  - proj. rura ochronna na linii telekomunikacyjnej
-  - proj. studzienka kanalizacji teletechnicznej
-  - istn. kablowa linia elektroenergetyczna
-  - istn. napowietrzna linia elektroenergetyczna
-  - istn. latarnia oświetleniowa
-  - istn. wodociąg
-  - istn. kanalizacja deszczowa
-  - istn. kanalizacja sanitarna
-  - istn. gazociąg
-  - istn. granice ewidencyjne
-  - zakres opracowania



NAZWA OBIEKTU:		PROJEKT BUDOWLANY		Załącznik	
Przebudowa na rondo skrzyżowania ul. Armii Krajowej, Kościelnej, Worowskiej i Poświętne w Grójcu				2	
				Skala	
NAZWA RYSUNKU:		PLAN SYTUACYJNY		1:500	
Przebudowa kanalizacji teletechnicznej				Data	
				09.2010	
	Imię i Nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis		
PROJEKTOWAŁ:	Marek Kołodziejczyk	telekomunikacja 0558/97/U			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jan Siwicki	telekomunikacja 0257/96/U			