



UWAGA:
 1. Na kabie energetyczne, telekomunikacyjne i teletechniczne krzyżująca się z projektowanym kolektorem sanitarium należy nakładać tury ochronne dwuzłazne typu AROT o długości 5,0 m

PROKONUD			
Projektowanie, konsultacje, badania			
Inwestycja: Komunikacja sanitarna podziemna z przyłączami w m. Borek			
Obiekt: Regów Stary, Olekówek, gm. Gniewoszków, Żelazna Stajka SP2			
Sieć przewodowa			
Typ obiektu: Plan zagospodarowania terenu			
Projektant:	Skonsultował:	Nadzorował:	Podpis:
mgr inż. Mirosław Wituk	inż. - inż.	SIŁB/96	12.2008
mgr inż. Mariusz Podsiadłowski	inż. - inż.		
mgr inż. Joanna Srodek	inż. - inż.		
mgr inż. Kamil Czapka	inż. - inż.		
mgr inż. Andrzej Szmajdek	inż. - inż.		
mgr inż. Szymon Szymon	inż. - inż.	101/BR/81	2005/LS/94
Msk. Znak: 5			Skala: 1:1000

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 Aktualna w granicach lokalizacji
 na 31.08.2007 r.
 Skala : 1 : 1000
 Nr sekcji: 125.343.013

obręb : Regów Stary
 gm: Gniewoszków
 pow: kozłowski
 woj: mazowieckie

USŁUGI GEODEZYJNE I PROJEKTOWE
 Szymon Szymon ul. 25-000 Radom
 tel. (048) 363 35 58, 0 603 690 648
 GEOCARTA OPERACYJNY
 mgr inż. Szymon Szymon ul. 25-000
 Radom, tel. (048) 363 35 58
 NIP 142 152 95

Sieć wodociągowa zamierzony
 w listopadzie 1996 r. przez
 Spółkę "TECHNOPLAN"
 klub line

125.343.013
 1 : 1000

MAPA ZASADNICZA

Założona w r. 1996 przez
 GEODEZYJNO-DOKUMENTACYJNA S-NIE PRACY
 „TECHNOPLAN” W LUBLINIE
 Kierownik robót, inż. Fr. Góra upr. nr 3744

