



POZIOM PORÓWNAWCZY +283,0	
RZĘDNE TERENU ISTNIEJĄCE	RZĘDNE OSI DROGI PROJEKTOWANE
RZĘDNE KORYTA PROJEKTOWANE (L/P)	PROJEKTOWANE POCHYLENIA NIWELETY
PROSTE I ŁUKI POZIOME	PROSTA 135,80m
ODLEGŁOŚCI KILOMETRAŻ	
0,50	0,0
22,30	G
58,00	0,1
80,00	C
5,20	
35,80	

- UWAGA**
1. Poziomy uzbrojenia podziemnego nie są sprecyzowane i wrysowano je w przybliżeniu.
 2. W miejscach występowania sieci podziemnych wykonać ręczne przekopy kontrolne.
 3. Wyregulować do poziomu nawierzchni pokrywy studzienek kanalizacyjnych, teletechnicznych, zasuw wodociagowych itp.
 4. Rury układać "od dołu" w celu umożliwienia wprowadzenia ewentualnych korekt po zlokalizowaniu uzbrojenia podziemnego.
 5. Po zakończeniu robót przeprowadzić próby szczelności w obecności przedstawiciela UG w Bobrownikach.

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKANT	mgr inż. KRZYSZTOF GULIKSKI	34/01	miesiąc 2008 r.	
INWESTOR	GMINA BOBROWNIKI ul. GMINNA 8, BOBROWNIKI			
OBIEKT	BUDOWA DRÓG GMINNYCH NA KOMPLEKSIE BUDOWLANYM PRZY UL. BRZOSZOWEJ W ROGOŻNIKU			
TRZĘSKA	PROFIL PODŁUŻNY G-C			
SKALA	1:50/1:1000	INDEKS	6	
BRANŻA	D	NR PMS	6	
FZA	P8	NR PMS	6	
PIK		NR PMS	6	
REALIZACJOWY		NR PROJEKTU		

