



UWAGA:
Rzedne kolizji z istniejacym uzbrojeniem terenu
namiesiono orientacyjnie.
Przed przystapieniem do robót budowlanych
nalezy odkryc istniejace rurociagi i kable w miejscach kolizji,
namierzyc geodezyjnie rzedne posadowienia i ewentualnie
skorygowac profil projektowanej sieci wodociagowej.

POZIOM PORÓWNAWCZY	80.00 m	n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		
SPADKI, DŁUGOŚCI		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		
ODLEGŁOŚCI		
HEKTOMETRY		

INWESTOR	GMINA BRZEŹNO, 78-380 BRZEŹNO 50	
STADIUM	PROJEKT	
PROJEKT BUDOWLANÝ	PROFIL PODEUŻNY SIECI WODOCIAŁOWEJ Øz110mm PE PN10.	
ODCINEK: W1 - 7W.	PRZEJŚCIE POPRZECZNE POD RZĘKĄ "STARA REGA".	
PROJEKTOWAŁ / OPRACOWAŁ	mgr inż. Renata Kacpersek - Solomaska	170/Sz/2002
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Beata Śnieżko	ZAP/0084/PO02/09
PROJEKT	Rozbudowa sieci wodociagowej z przyłączami i instalacjami zewnętrznymi w miejscowości Wiedław, gmina Brzeżno.	
NR RYSUNKU	10	