



LEGENDA	
	rzędna terenu
	rzędna dna studni
	DN300 beton L=41,50m
	numer studni
	wymiar kanału, materiał długość odcinka
SYMBOL	OBJAŚNIENIA
	ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
	KANAŁY SANITARNE ZAKLASYFIKOWANE DO RENOWACJI
	KIERUNEK PRZEPIYWU ŚCIEKÓW
	GRANICA DZIAŁKI
	NUMER DZIAŁKI
	WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA/ODGAŁĘZIENIA BOCZNEGO
	ODCINEK Poddany renowacji wykładzina CIPP w 2014 roku

Imię i Nazwisko:		Podpis:	
Opracował:	inż. Krystyna Szczekarewicz upr. nr 31/97		
Opracował:	mgr inż. Mariola Jaczyńska		
inwestor:	Tarnobrzskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Wiślna 1, 39-400 Tarnobrzeg		
Zadanie:	BEZWYKOPOWA RENOWACJA ODCINKÓW SIĘCI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ MIASTA		
Rysunek:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU UL. SOKOŁA		
Skala:	Rozmiar [mm]:	Nr Rysunku:	Revizja:
1:500	297/890	06	A