



LEGENDA	
	rzednia terenu
	rzednia dna studni
	DN300 beton L=41,50m
	wymiar kanału, materiał długość odcinka
SYMBOL	OBJAŚNIENIA
	ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACYJNA
	KANAŁY SANITARNE ZAKLASYFIKOWANE DO RENOWACJI
	KIERUNEK PRZEPLYWU ŚCIEKÓW
	GRANICA DZIAŁKI
	NUMER DZIAŁKI
	WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA/ODGAŁĘZIENIA BOCZNEGO

Imię i Nazwisko:		Podpis:	
Opracował:	inż. Krystyna Szczekarewicz upr. nr 31/97		
Opracował:	mgr inż. Mariola Jaczyńska		
Investor:	Tarnobrzskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Wiśna 1, 39-400 Tarnobrzeg		
Zadanie:	BEZWYKOPOWA RENOWACJA ODCINKÓW SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ MIASTA		
Rysunek:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU UL. TARGOWA		
Skala:	Rozmiar [mm]:	Nr Rysunku:	Revizja:
1:500	297/860	17	A



2025/16

2025/15