



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 PRZEPŁYWU ŚCIEKÓW
—	GRANICA DZIAŁKI
4-282	NUMER DZIAŁKI
→	WŁĄCZENIE PRZYŁĄCZA/ODGAŁĘZIENIA BOCZNEGO

T-161,88
K-158,84 S54

T-161,91
K-b/d S55

T-162,35
K-b/d S55A

T-162,69
K-159,46 S56

T-162,96
K-159,43 S57

T-163,47
K-159,63 S58

T-164,03
K-159,90 S59

DN200 PVC
L=22,50 m

DN300 beton
L=21,00 m

DN300 beton
L=16,40 m

Tadeusza Kościuszki

Imię i Nazwisko:		Podpis:	
Opracował:	inż. Krystyna Szczekarewicz upr. nr 31/97		
Opracował:	mgr inż. Mariola Jaczyńska		
Inwestor:	Tarnobrzegskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Wiślna 1, 39-400 Tarnobrzeg		
Zadanie:	BEZWYKOPOWA RENOWACJA ODCINKÓW SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ MIASTA		
Rysunek:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU UL. TADEUSZA KOŚCIUSZKI		
Skala:	Rozmiar [mm]:	Nr Rysunku:	Revizja:
1:500	297/420	05	A

