



1	RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO	66,40	66,40
2	RZĘDNA TERENU PROJEKTOWANEGO	66,40	66,40
3	RZĘDNA DNA / OSI / RURY	64,53 64,55	64,64
4	GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU / PRZYKRYCIE	1,87 1,85 1,69	1,76 1,60
5	ŚREDNICA I SPADEK	<div>3,00%</div> <div>DN160x4,7mm</div>	
6	RODZAJ MATERIAŁU	PVC-U (SN8-lite)	
7	DŁUGOŚĆ ODCINKA	2.80	
8	ODLEGŁOŚĆ NARASTAJĄCO	0,00 1,10 2,00 2,30 2,80	
9	OZNACZENIA	Pw1. w1	

$i=3,00\%$
 $L=2,8m$
 $\varnothing 160mm$

Uwaga:

1. Kanały wykonać z rur PVC-U, SN-8 z rdzeniem litym,
i uszczelnieniem uszczelką gumową.
2. Przekrój geologiczny wg. dokumentacji archiwalnej
3. Połączenie z kanałem istn. systemowe, przegubowe DN200/160

STADIUM:		PROJEKT BUDOWLANY	
OBIEKT:		Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej -odgałęzienie boczne do posesji przy ul. Palmowa / Cedrowa 21 w Toruniu	
NR UMOWY:		45/TI/2018	Temat Nr - 7/2
INWESTOR:		Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Rybaki 31-35 87-100 Toruń	
WYKONAWCA: PRACOWNIA PROJEKTÓW BUDOWLANYCH ZDZIŚŁAW ZALEWSKI UL. CICHĄ 7; 87-134 CZARNE BŁOTO			
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENIĘ, SPECJALNOŚĆ:		PODPIS:
ZDZIŚŁAW ZALEWSKI	GT-8346/III/17/78 w specjalności instalacyjno-izyacyjnej, w zakresie sieci i instalacji sanitarnych		
SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIENIĘ SPECJALNOŚĆ:		PODPIS:
mgr inż. MONIKA KRÓLIKOWSKA	KUP/0151/POOS/09 w specjalności instalac. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, gazowych, wodogosp. i kanalizacyjnych (b.o.)		
BRANŻA:	SANITARNA		
TYTUŁ RYSUNKU:			
PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ			
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
11. 2018r.	1:100	S.2	