



i=1,50%

L=8,3m

Ø160mm

Uwaga:

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

STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY		
OBIEKT:	Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej -odgałęzienie boczne do posesji 16 przy ul. Dojazd w Toruniu	
NR UMOWY:	45/TI/2018	Temat Nr - 3/2
INWESTOR:	Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Rybaki 31-35 87-100 Toruń	
WYKONAWCA: PRACOWNIA PROJEKTÓW BUDOWLANYCH ZDZISŁAW ZALEWSKI UL. CICHĄ 7; 87-134 CZARNE BŁOTO		
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENI, SPECJALNOŚĆ: GT-8346/III/71/78	PODPIS:
ZDZISŁAW ZALEWSKI	w specjalności Instalacyjno-inżynierskiej, w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	
SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ: KUP/0157/POOS/09	PODPIS:
mgr inż. MONIKA KRÓLIKOWSKA	w specjalności Instalac. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, gazowych, wodogazowych i kanalizacyjnych (bzd.)	
BRANŻA:	SANITARNA	
TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ		
DATA: 11. 2018r.	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: S.2