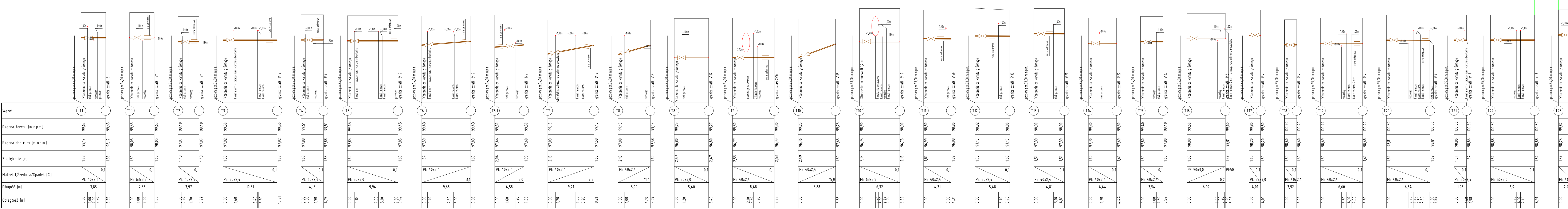
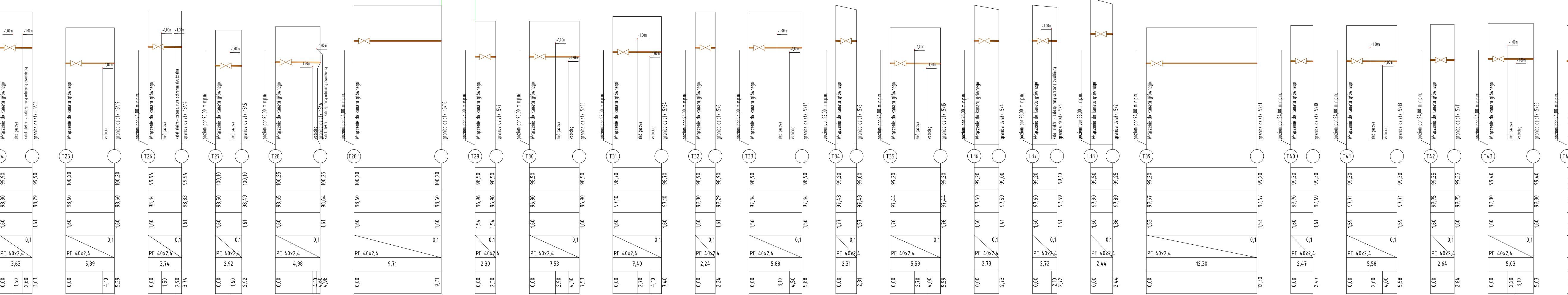


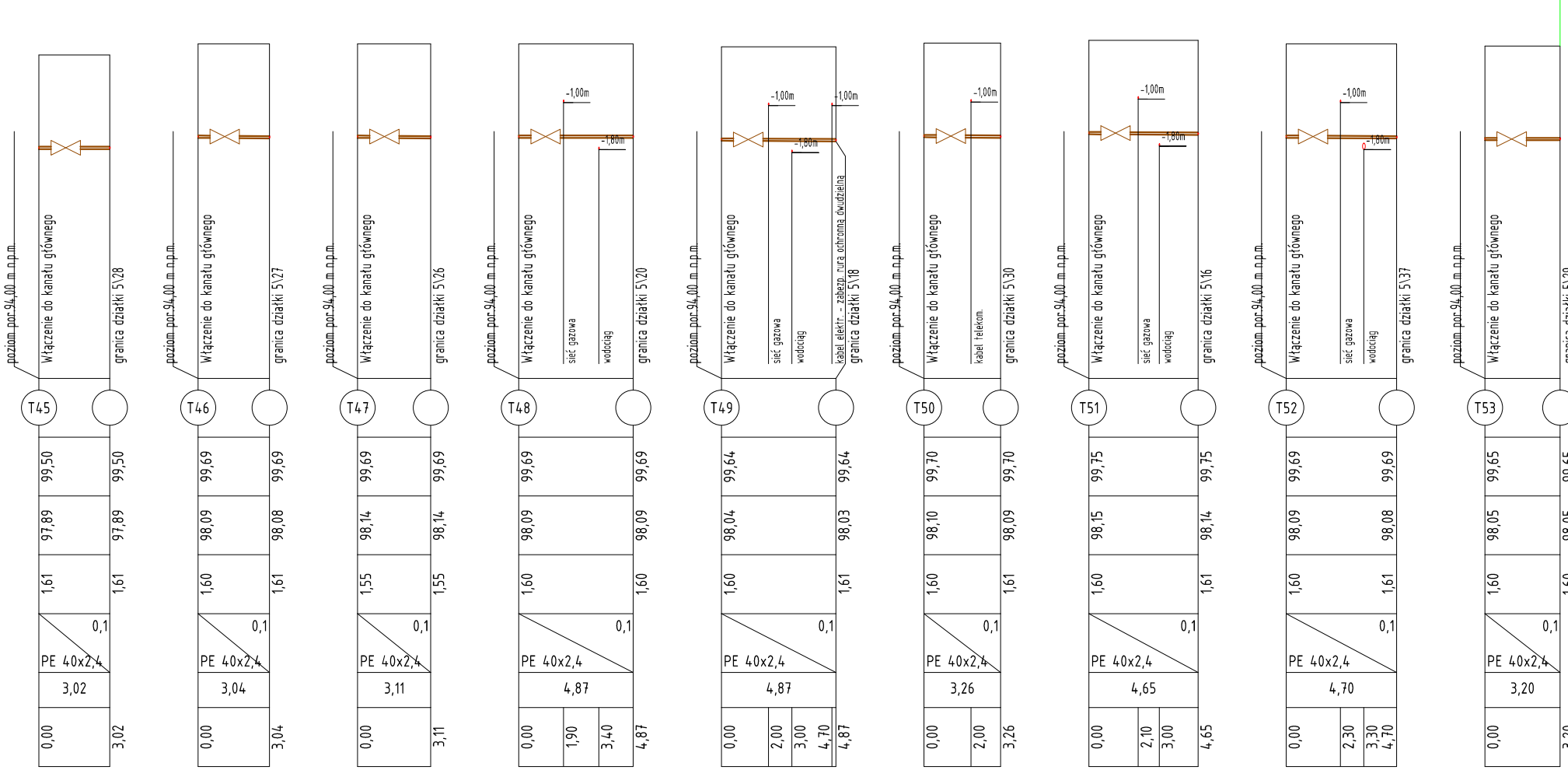
ULICA SŁOWACKIEGO



ULICA ROZKOSZNA



ULICA WILLOWA



- Uwagi:
1. Zastosować rury PE100 PN10 SDR 17
2. Jako alternatywa mogą być zastosowane rury do przewiertów PE100 RC PN10 SDR 17
3. Zastosować rury osłonowe ze stali Ø129x3,0 mm

ABRYS Technika Inżynieria		60-401 Poznań, ul. Wiślna 46	
INWESTOR		ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GRODZISKU MAZOWIECKIM	
PRZEDSIĘWZIĘCIE		BUDOWA SIETKI KANALIZACJI SANITARNEJ CIEKNIOWEJ W ULICY SŁOWACKIEGO, ROZKOSZNEJ I WILLOWEJ W GRODZISKU MAZOWIECKIM	
NAZWA ZAŁĄCZNIKA		PROFYLE ODEJŚĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Cezary Świerż	WKP10203PWOS04
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Piotr Kłodzik	WKP10203PWOS04
ASYSTENT PROJEKTANTA		mgr inż. Dominik Bielecki	
ASYSTENT PROJEKTANTA		mgr inż. Rafał Podgórski	
ASYSTENT PROJEKTANTA		mgr inż. Zuzanna Strugała	
Status		PG/PW	
Skala		1:100 / 1:250	
Data		12.2017	
N. rysunku		5	