


**UWAGA:**

1. Nad przewodem podziemnym w odległości 0,5 m (wykopy otwarte) ,  
ułożyć taśmę ostrzegawczą z tworzywasztucznego w kolorze brązowym  
o szerokości min. 0,2 m z wtopionym drutem sygnalizacyjnym  
(wskaźnikowym).

## PROFIL PODŁUŻNY KONDENSATU

### ODWODNIENIE STACJI OSUSZANIA BIOGAZU

- 1:250 -



# "ProEko"

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSKIE

INWESTOR

TORUŃSKIE WODOCIĄGI SP. Z O.O.

87-100 Toruń ul. Rybaki 31/35

Nazwa inwestycji

MODERNIZACJA I ROZBUDOWA GOSPODARKI OSADOWEJ NA TERENIE  
CENTRALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TORUNIU

Faza	Objekt	CENTRALNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W TORUNIU		Nr rysunku
P.W.		LINIA OCZYSZCZANIA I PODNOSZENIA CIŚNIENIA BIOGAZU		17
Skala	Treść rys.	PROFIL PODŁUŻNY KONDENSATU		Ilość rys.
1:100		ODWODNIENIE STACJI OSUSZANIA BIOGAZU		17
Branża	FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ
TECHNOL.	Autor proj.	mgr inż. Ireneusz Plichta	181/TO/89-90	instalacyjno- inżynieryjna
Data				
12.03.2024	Autor proj.			
Nr archiw.				
901/2022	Sprawdził	mgr inż. Maciej Taff	Wg-401/01	instalacyjna