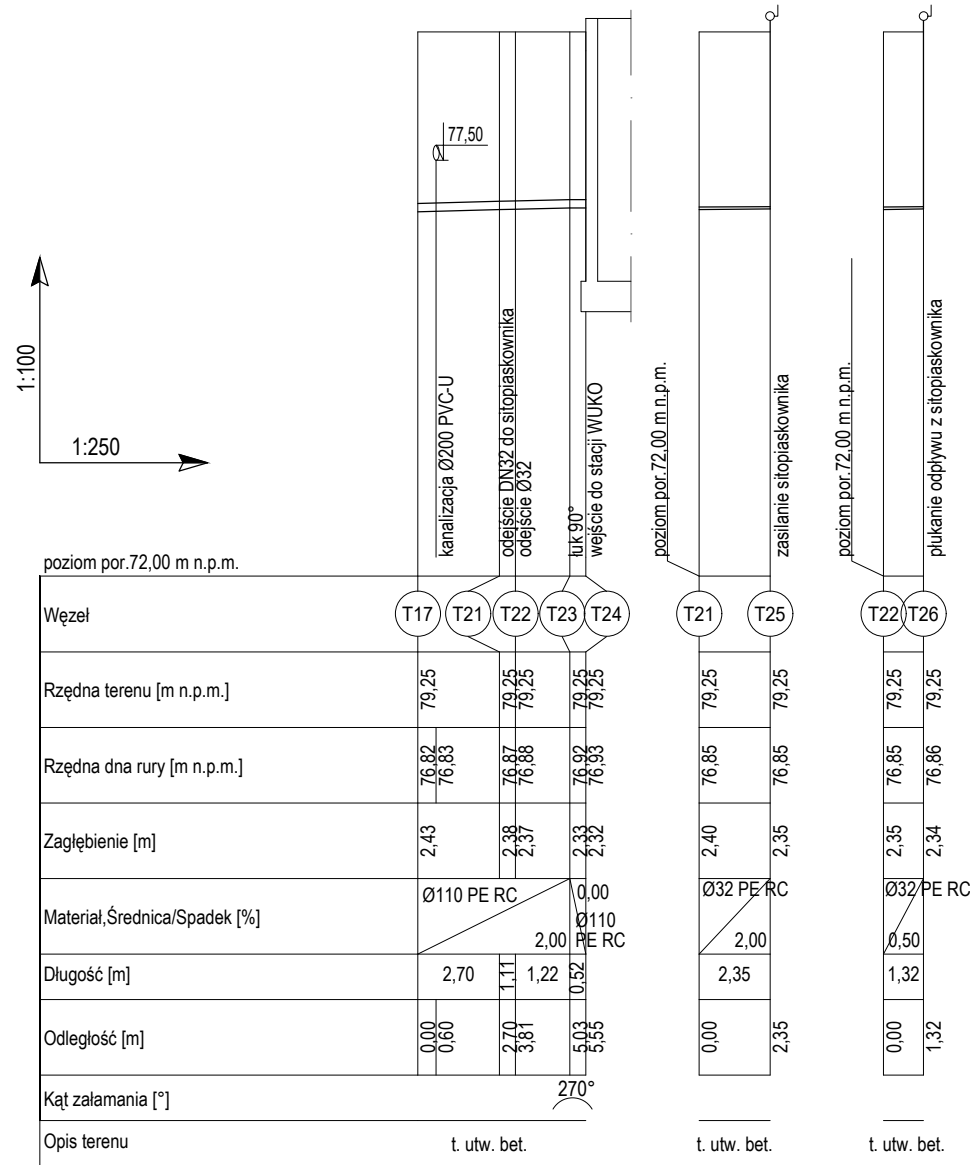
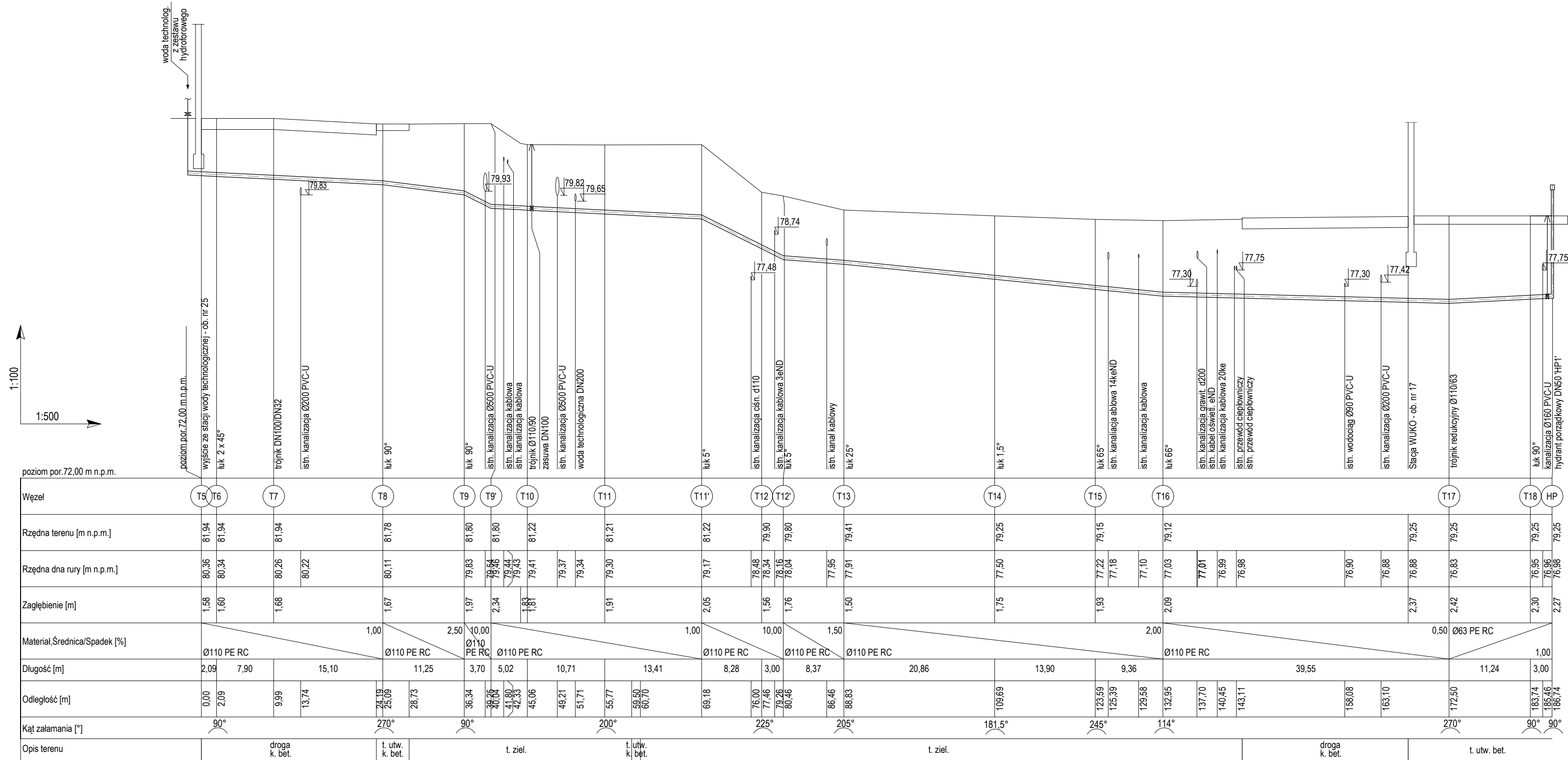


PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODY TECHNOLOGICZNEJ  
- ZASILANIE STACJI WUKO (OB. 17)



- Uwagi:
- Wszystkie rzędne istniejącego uzbrojenia terenu należy zweryfikować ze stanem faktycznym podczas prowadzenia prac.
  - W miejscach projektowanych kolizji należy zachować szczególną ostrożność. Zaleca się w tych miejscach prowadzenie prac ręcznie.
  - Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezainwentaryzowanego.
  - Ściany wykopów wąskoprzestrzennych zabezpieczyć szalunkami skrzynkowymi.
  - Na wysokości 30cm powyżej górnej krawędzi rury ułożyć taśmę ostrzegawczą koloru niebieskiego z wbudowaną wkładką stalową.
  - Przed przystąpieniem do robót Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacjami branżowymi i budowlanymi. Roboty powinny być prowadzone w koordynacji z pozostałymi branżami.
  - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
    - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
    - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N),
    - instrukcje, wytyczne oraz warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych, przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

Legenda:  
droga k. bet. - droga , kostka betonowa  
t. ziel. - teren zielony  
t. utw. bet. - teren utwardzony, nawierzchnia betonowa

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Komunalna oczyszczalnia ścieków w Nowym Świecie Nowy Świat 16, gm. Sulechów dz. ewid. nr 117/10, 117/37 obręb Nowy Świat		
INWESTOR: SuPeKom Sp. z o.o. ul. Poznańska 18, 66–100 Sulechów		
ENVIROTECH-sp.z o.o. ul. J.Kochanowskiego 7 60–845 Poznań tel. 61/657-02-00		NR PROJEKTU: RPP/145/23
IMIĘ, NAZWISKO		PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Izabela Daniel WKP/0330/PWOS/21	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Dominika Świerczek	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Ratajczak WKP/0404/PWOS/17	
TYTUŁ RYSUNKU: Profile podłużne sieci wody technologicznej – T – cz.2		
BRANŻA: TECHNOLOGICZNA	STADIUM: PT	DATA: 02.2024
SKALA: 1:100/500 1:100/250	FORMAT: 297x750	NR RYSUNKU: TS/15