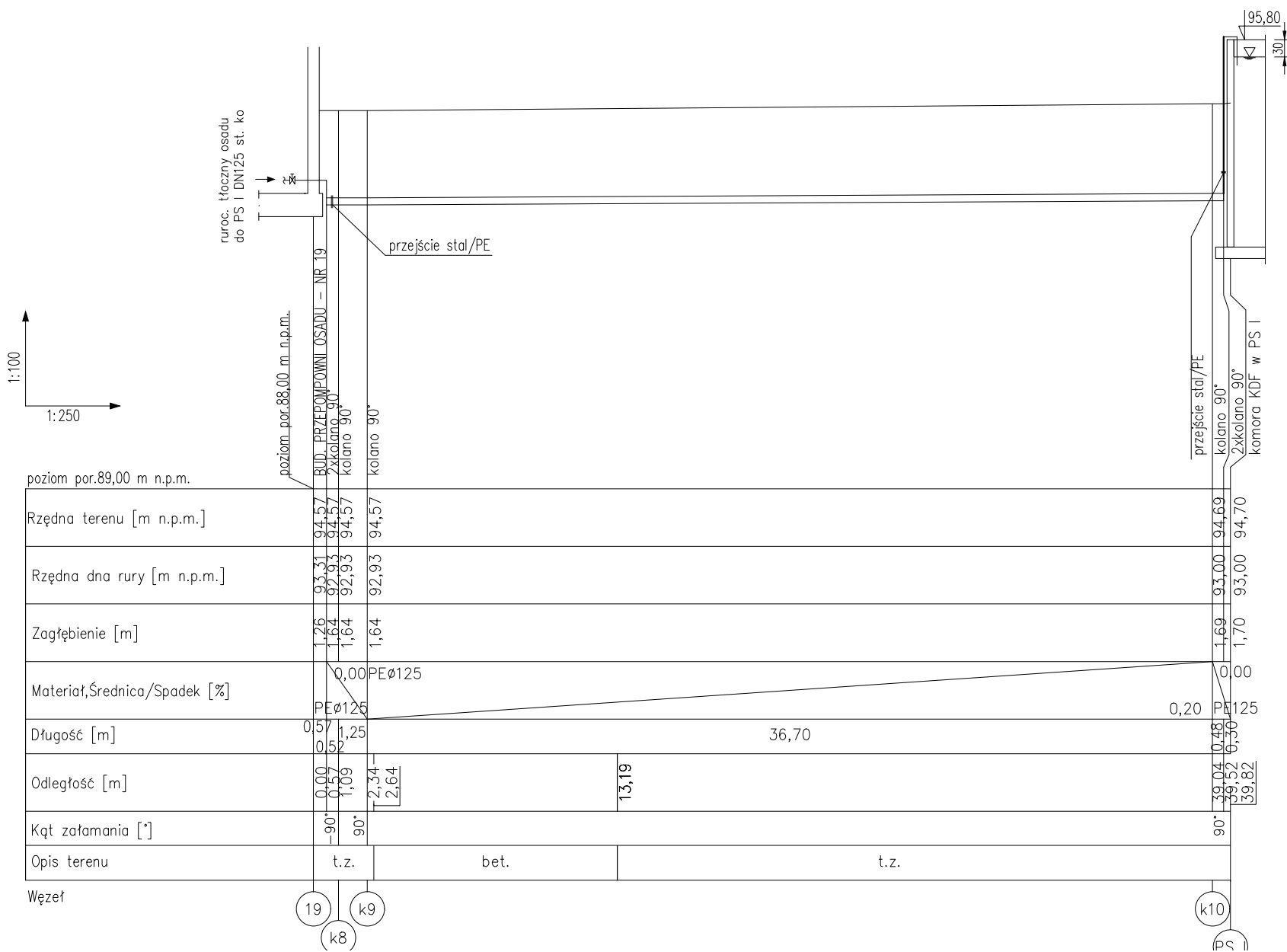
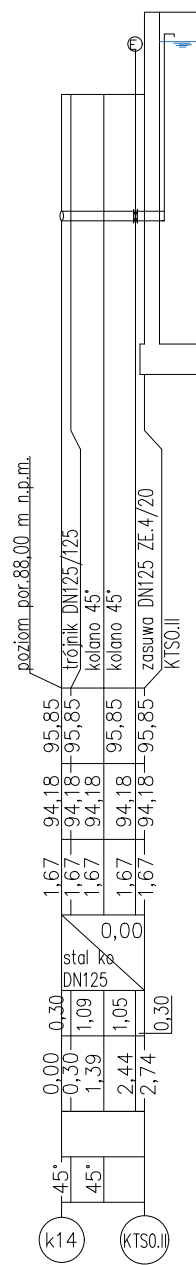
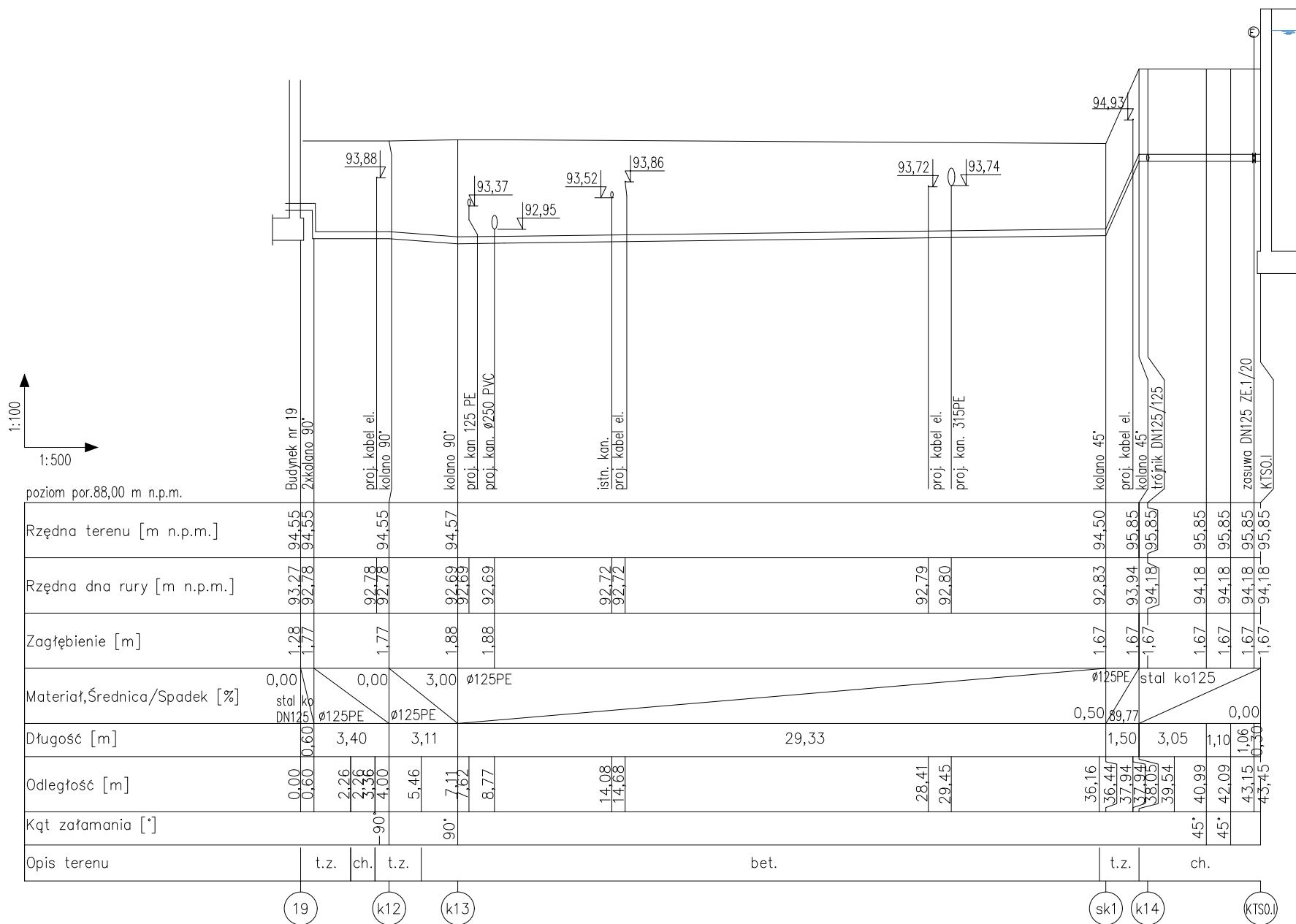


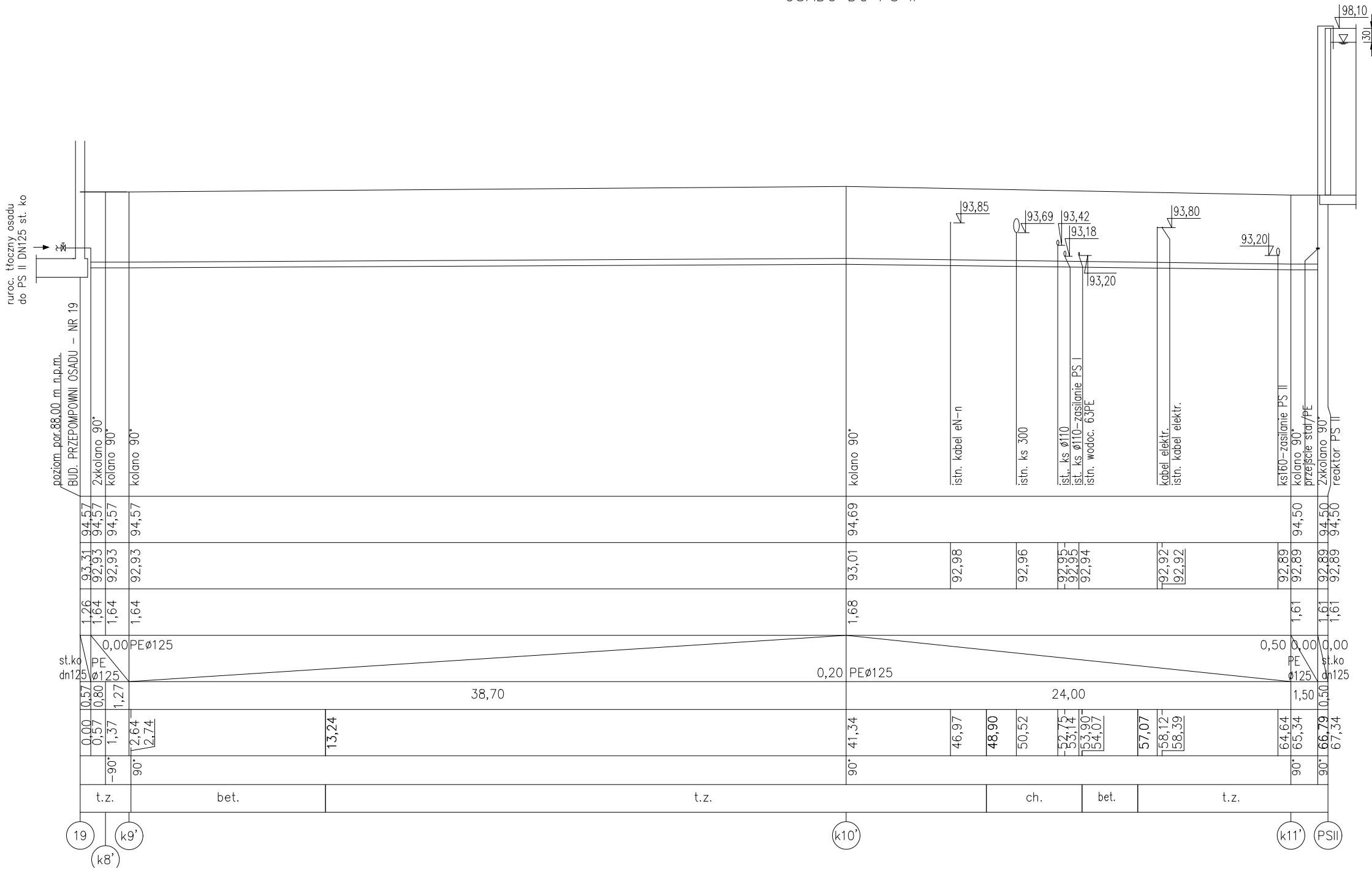
RUROCIĄG CIŚNIENIOWY RECYKULACJI ZEWNĘTRZNEJ  
OSADU DO PS I



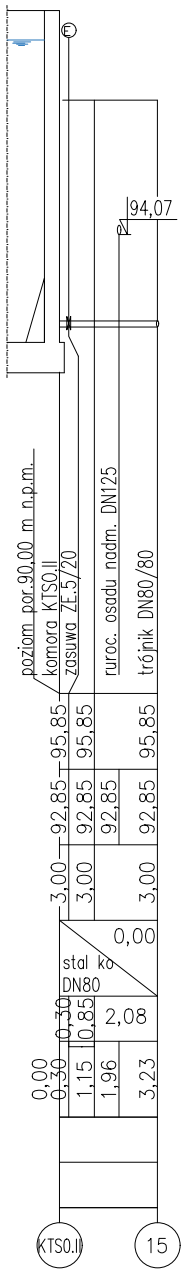
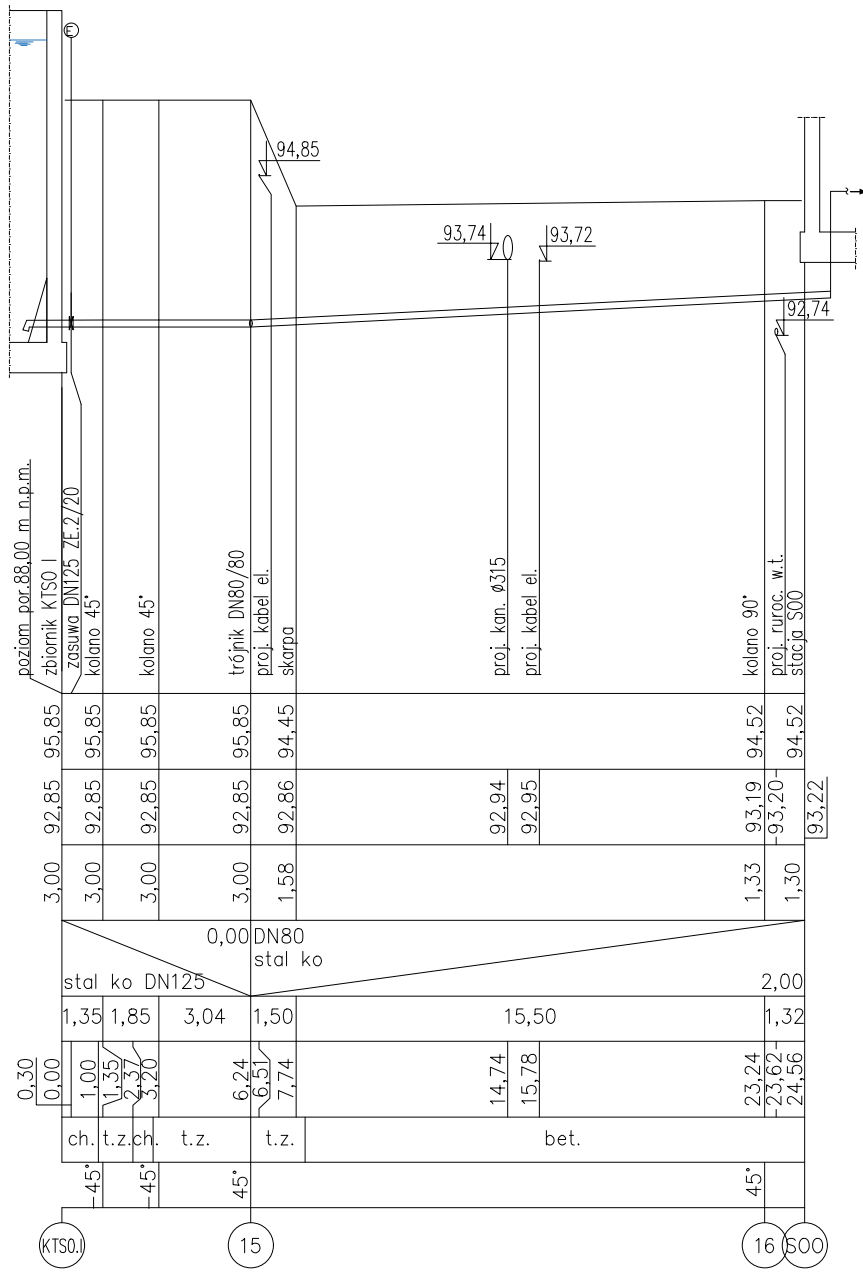
PROFIL RUROCIĄGU OSADU NADMIERNEGO  
– ZASILANIE KTŚO Z BUDYNKU PRZEPOMPOWNI OSADU



RUROCIĄG CIŚNIENIOWY RECYKULACJI ZEWNĘTRZNEJ  
OSADU DO PS II



PROFIL RUROCIĄGU OSADU USTABILIZOWANEGO  
– ZASILANIE STACJI SOO Z KTŚO



Opisy terenu, legenda:

- t.z. – teren zielony
- bet. – droga z kostki bet.
- ch. – chodnik z kostki bet.

Uwagi:

- Rury PE łączyć poprzez zgrzewanie doczołowe lub za pomocą złązek elektrooporowych, zgodnie ze sztuką budowlaną.
- W miejscach kolizji wykopy prowadzić ręcznie z zachowaniem należytej ostrożności.
- W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.),
  - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
  - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Oczyszczalnia Ścieków w koninie, gm. Lwówek dz. nr 406/1 w m. Konin, gm. Lwówek		
INWESTOR: Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Lwówku Sp. z o.o. ul. Powstańców Wlkp. 40, 64-310 Lwówek		
ENVIROTECH – sp. z o.o. ul. J.Kochanowskiego 7 60-845 Poznań tel. 61/657-02-00		NR PROJEKTU: RPP/138/20
IMIĘ, NAZWISKO		PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Ratajczak WKP/0404/PWOS/17	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Izabela Daniel	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paulina Szpryngacz WKP/0212/PWOS/15	
TYTUŁ RYSUNKU: Profile rurociągów osadowych.		
BRANŻA: SANITARNA	STADIUM: PW	DATA: 11.2020
SKALA: 1:100/250	FORMAT: 420x700	NR RYSUNKU: S6