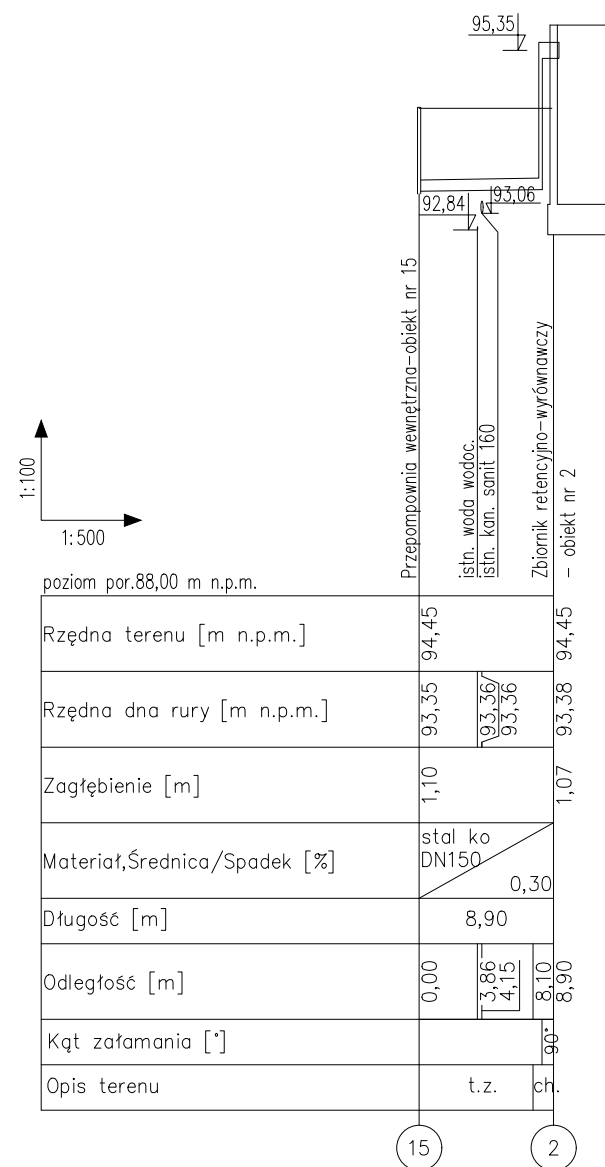


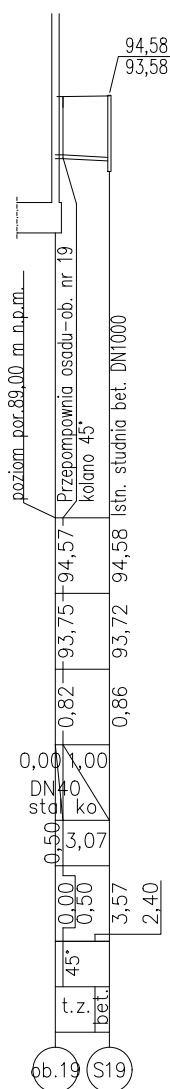
PROFIL RUROC. KANALIZACJI CIŚNIENIOWEJ
NA ODCINKU MIĘDZY OBIEKTEM NR 15
A OBIEKTEM NR 2



Opisy terenu, legenda:

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

PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNEGO
DO STUDNI 'S19'



Uwagi:

1. Na głębokości 20cm nad górną krawędzią rury ułożyć taśmę lokalizacyjną koloru brązowego.
2. Rurociągi ułożone w strefie przemarzania zabezpieczyć warstwą izolacyjną o właściwościach nienasiąkliwych (np. twarde łupki styr.) grubości min. 3cm
3. Projekt rozpatrywać w koordynacji z projektami pozostałych branż.
4. W miejscach kolizji wykopy prowadzić ręcznie z zachowaniem należytej ostrożności.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Oczyszczalnia Ścieków w Koninie, gm. Lwówek dz. nr 406/1 w m. Konin, gm. Lwówek		
INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej w Lwówku 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
IMIE, 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 kanalizacji ciśnieniowej na przyłączy do studni 'S19' oraz do zbiornika nr 2		
BRANŻA: SANITARNA	STADIUM: PB-W	DATA: 11.2020
SKALA: 1:100/1:500	FORMAT: 297x420	NR RYSUNKU: S5