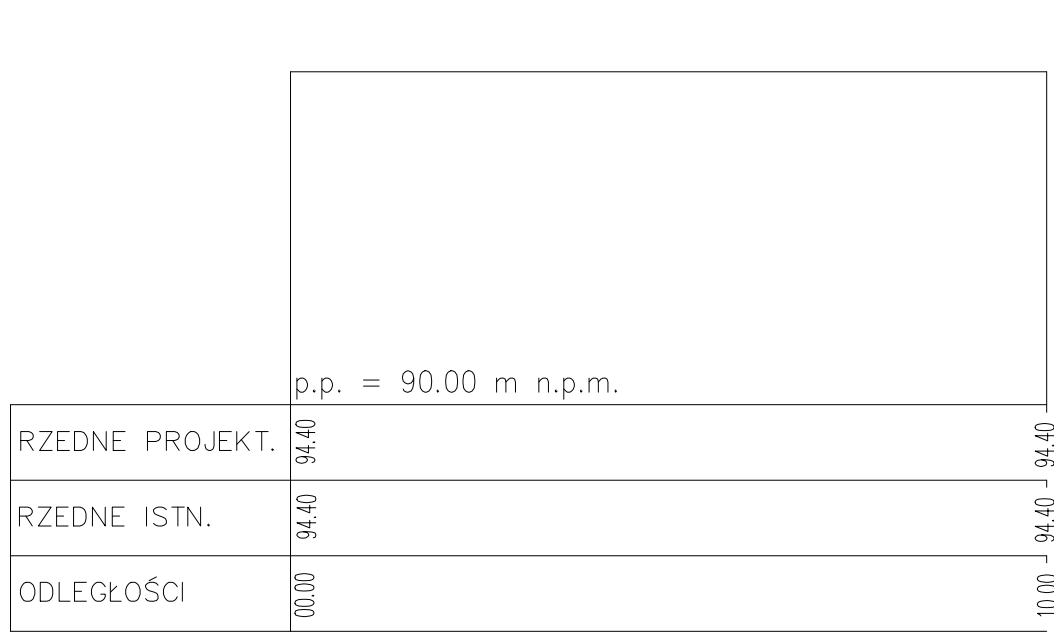
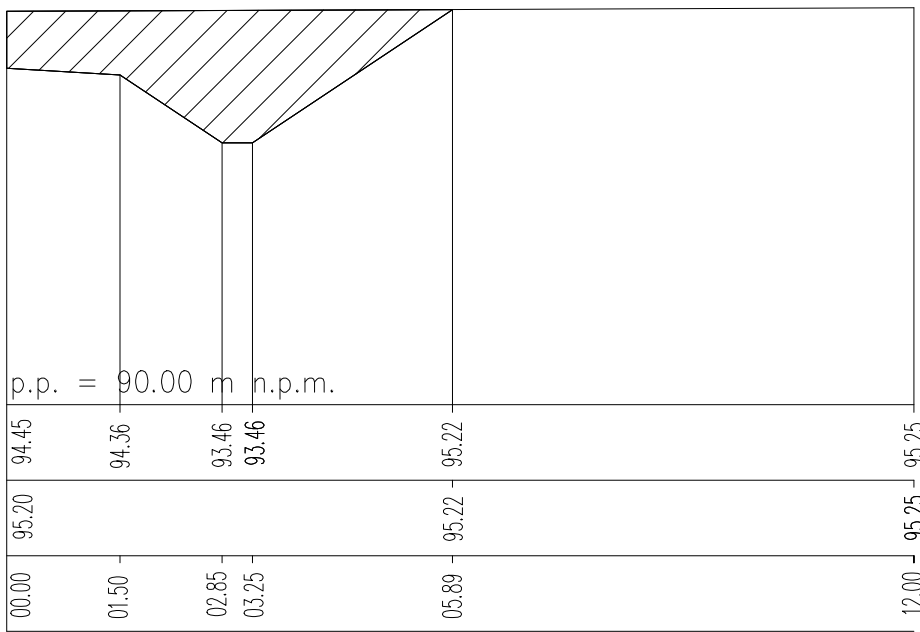


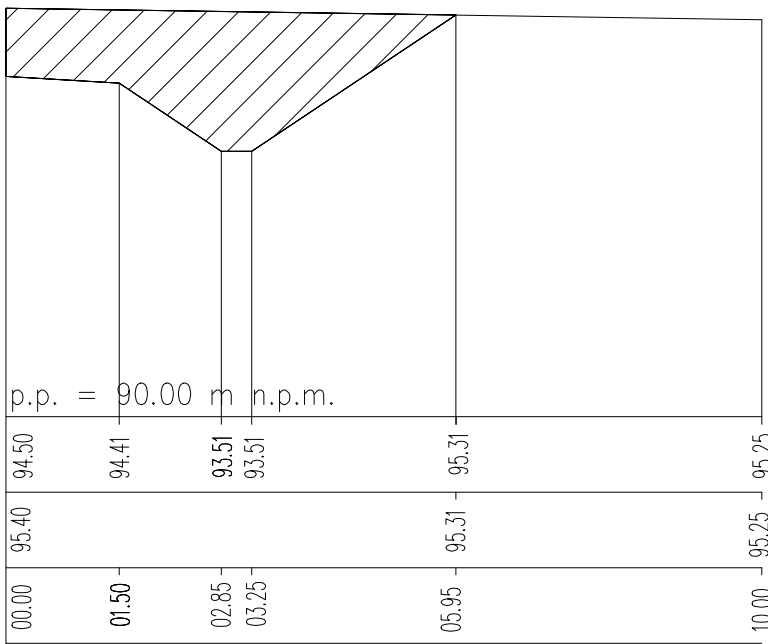
PRZEKRÓJ 0 – 0’
W = 0.00 N = 0.00



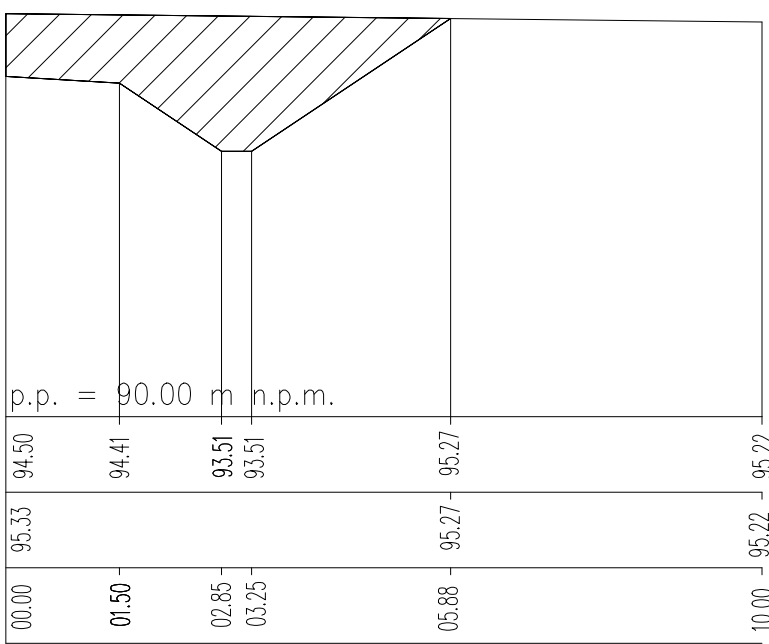
PRZEKRÓJ 1 – 1’
W = 5.97 N = 0.00



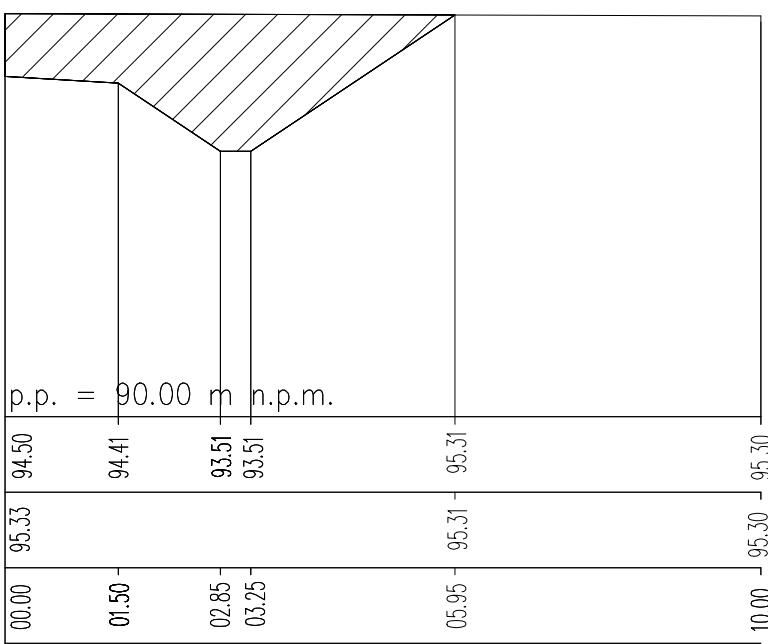
PRZEKRÓJ 2 – 2’
W = 6.53 N = 0.00



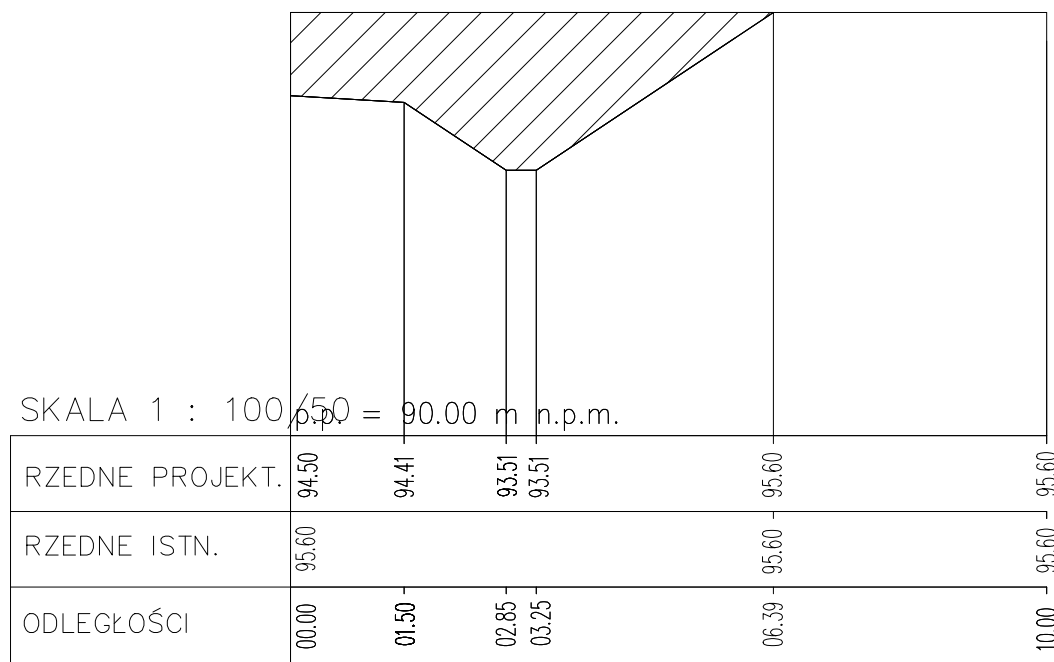
PRZEKRÓJ 3 – 3’
W = 6.18 N = 0.00



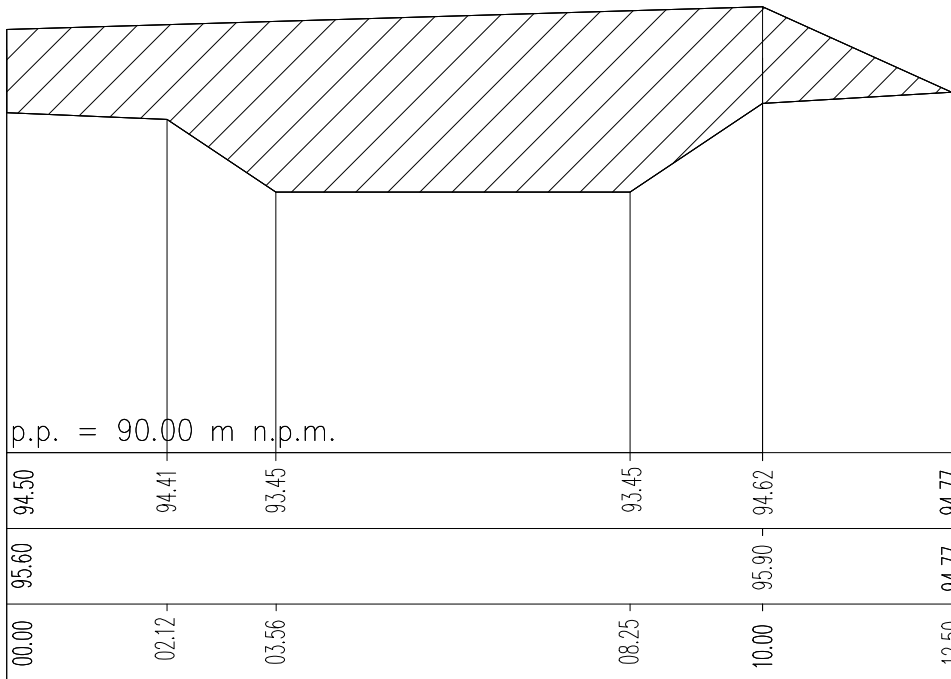
PRZEKRÓJ 4 – 4’
W = 6.32 N = 0.00



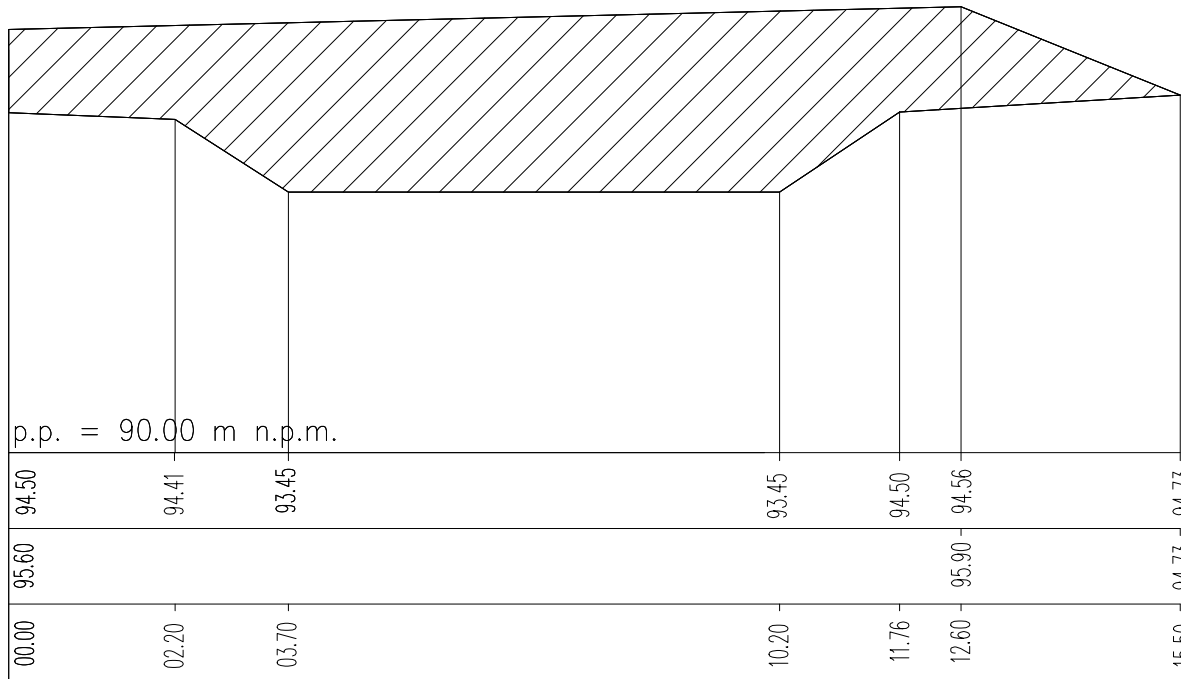
PRZEKRÓJ 5 – 5’
W = 8.04 N = 0.00



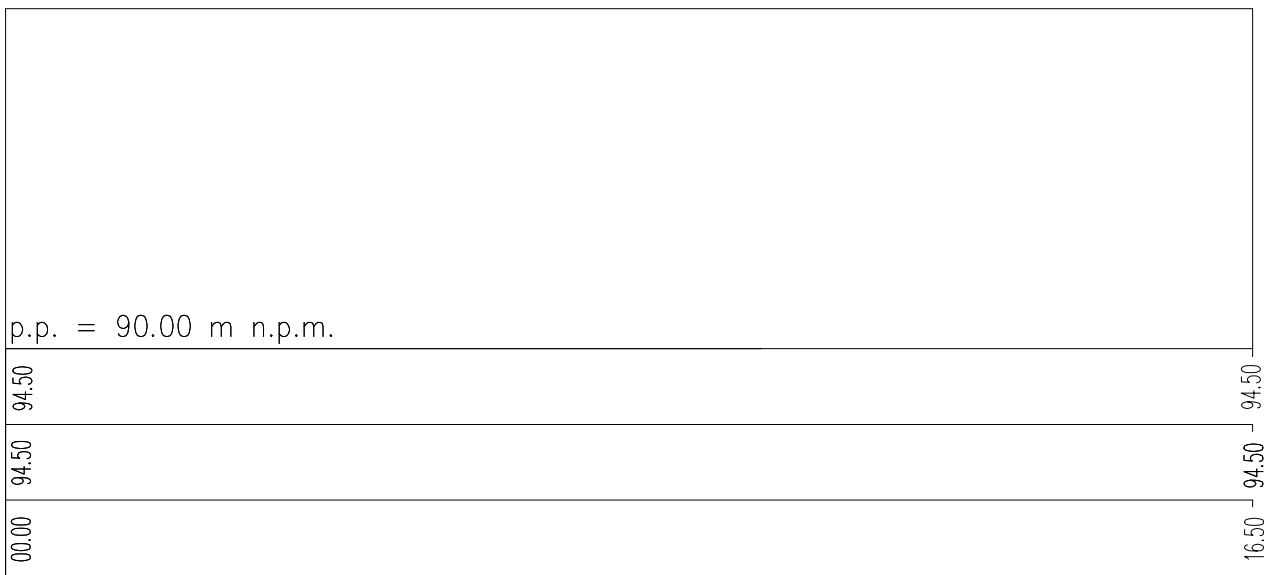
PRZEKRÓJ 6 – 6’
W = 20.75 N = 0.00



PRZEKRÓJ 7 – 7’
W = 26.78 N = 0.00



PRZEKRÓJ 8 – 8’
W = 0.00 N = 0.00



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 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:	inż. Daria Glinkowska–Muszyńska 310/79/PW	
OPRACOWAŁ:	inż.Daria Glinkowska–Muszyńska	
SPRAWDZIŁ:	inż. Jerzy Jęchorek 308/89/PW	
TYTUŁ RYSUNKU: Przekroje poprzeczne rowu		
BRANŻA: Drogowa	STADIUM: PW	DATA:
SKALA: 1:100	FORMAT: 297x800	NR RYSUNKU: D–6