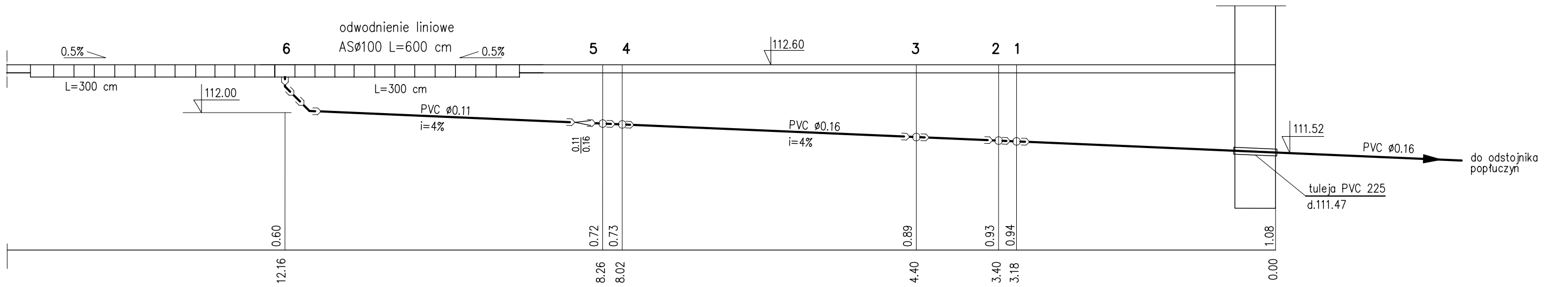
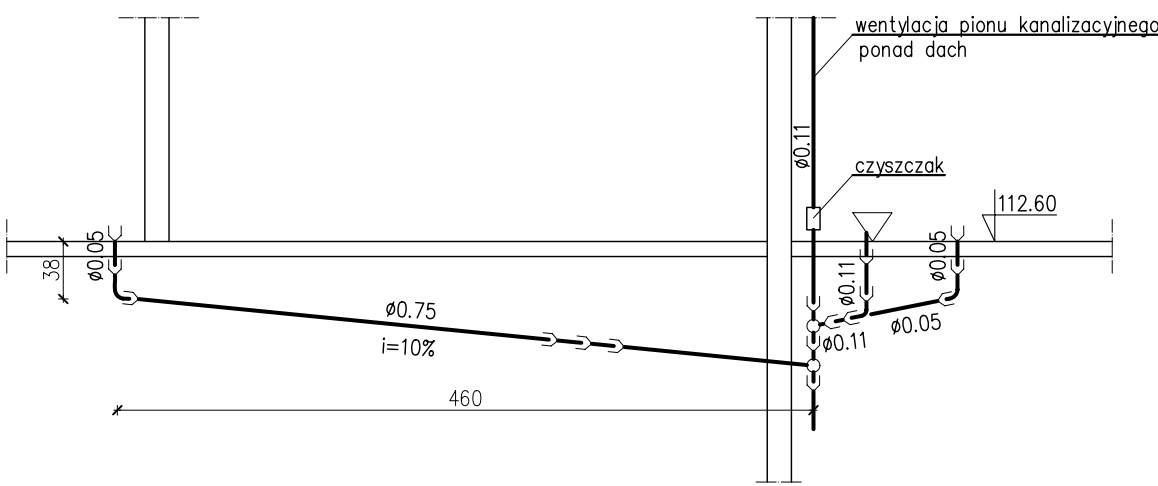


Kanalizacja wód popłucznych

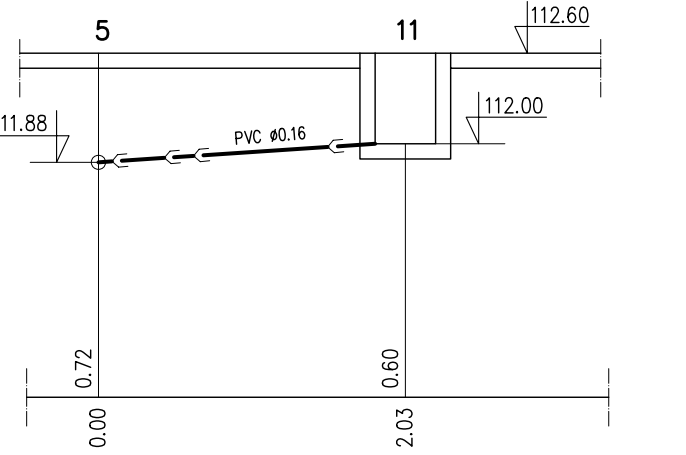
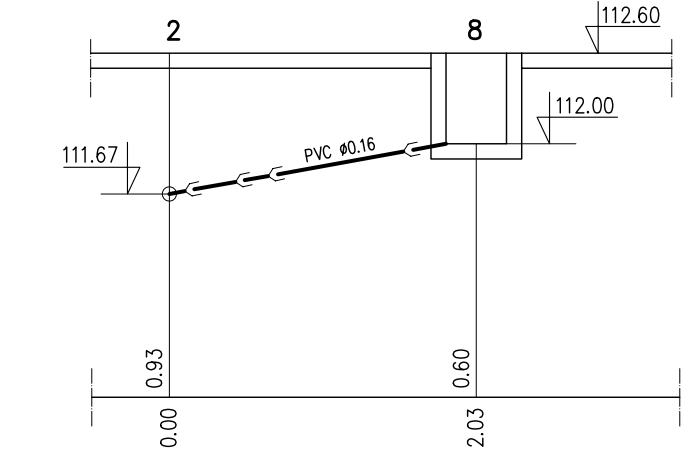
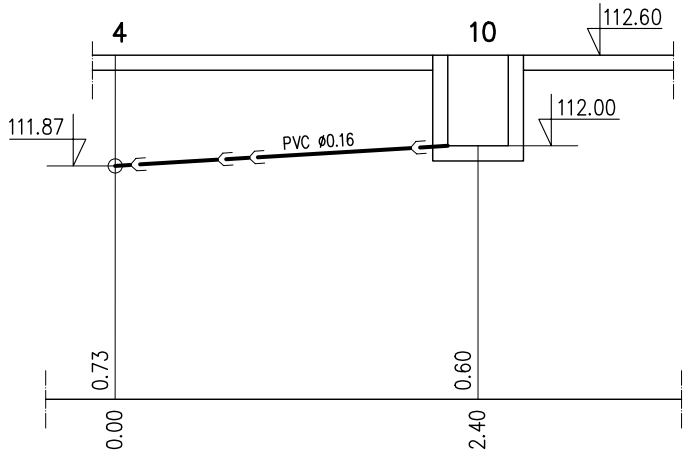
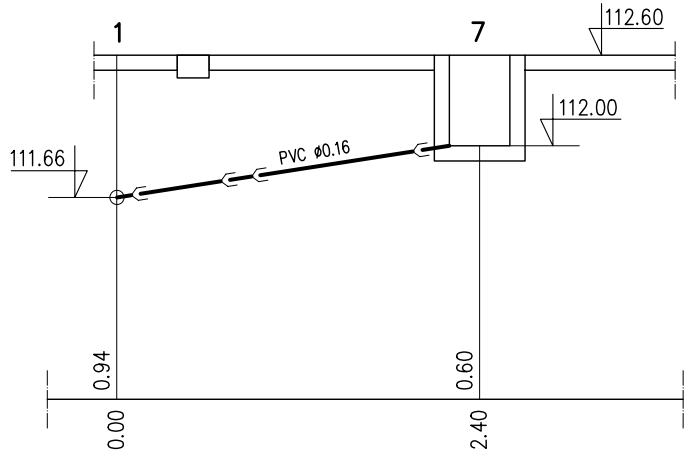
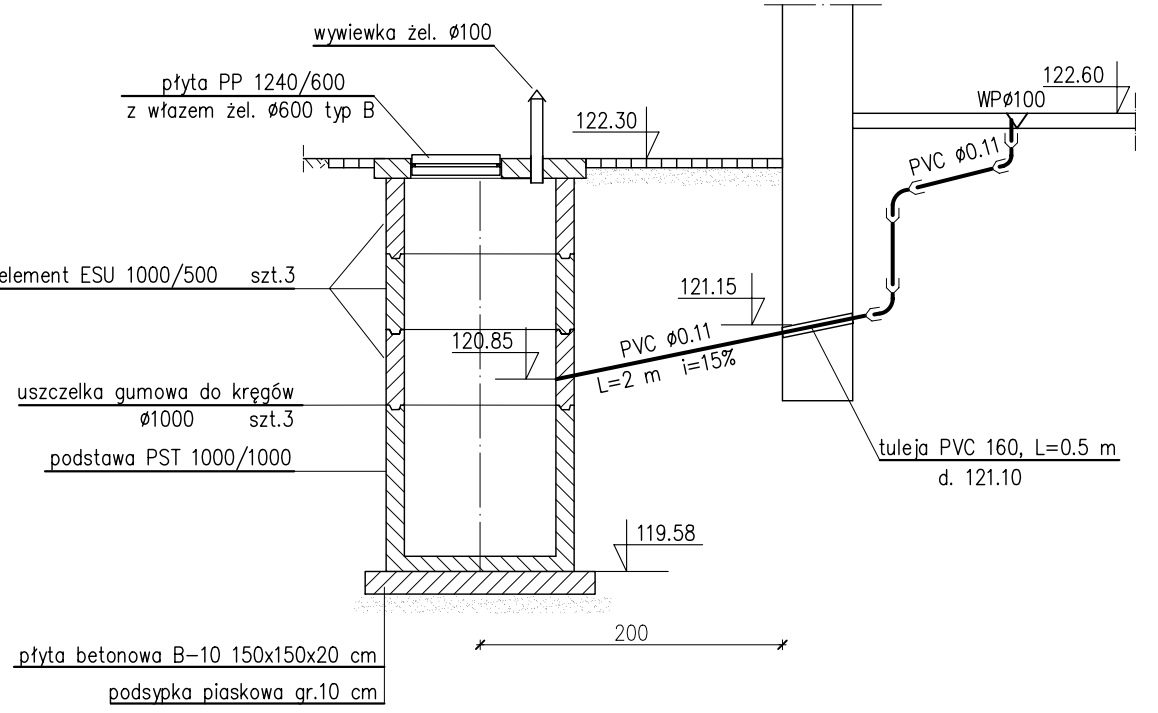


Kanalizacja ścieków sanitarnych



Kanalizacja ścieków chemicznych

Neutralizator podchlorynu sodu Ø1000, H=2.5 m
Vu=1.0 m³



ZAKŁAD PROJEKTOWANIA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W OLSZTYNIE		
Obiekt: Rozbudowa stacji uzdatniania wody w Kręgu	Adres: obwód Krąg Gmina Starogard Gdański	
Rysunek: Profile kanalizacji wód popłucznych, sanitarnych i chemicznych		
Nr rys: 11	Projektował: mgr inż. Stefan Pokorski upr. bud. nr 62/89/OL Sprawdził: mgr inż. Grzegorz Pokorski upr. bud. nr 06/01/OL	Skala: 1:50
Data: 03.2018		Branża: sanit.