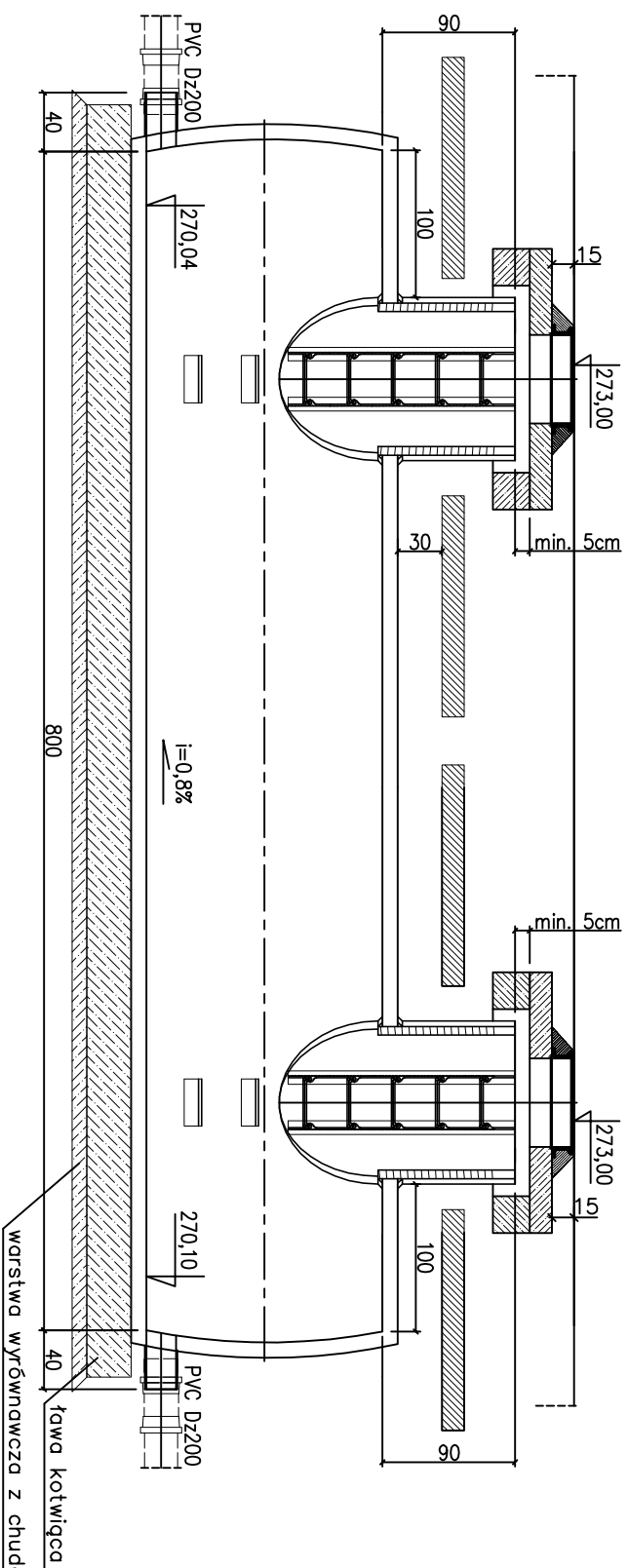
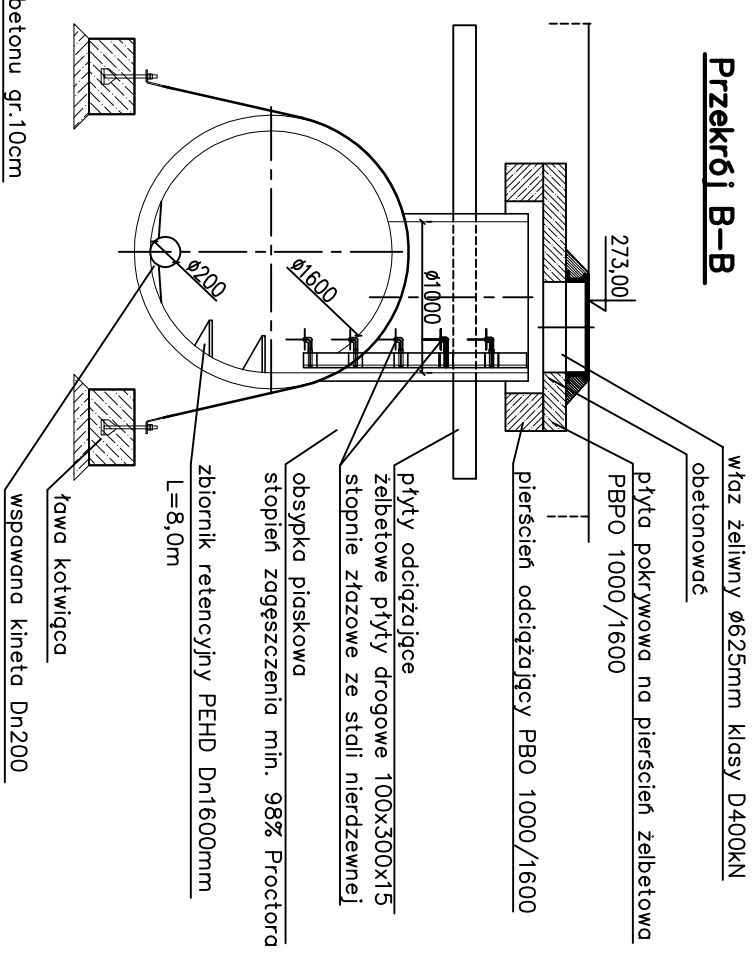


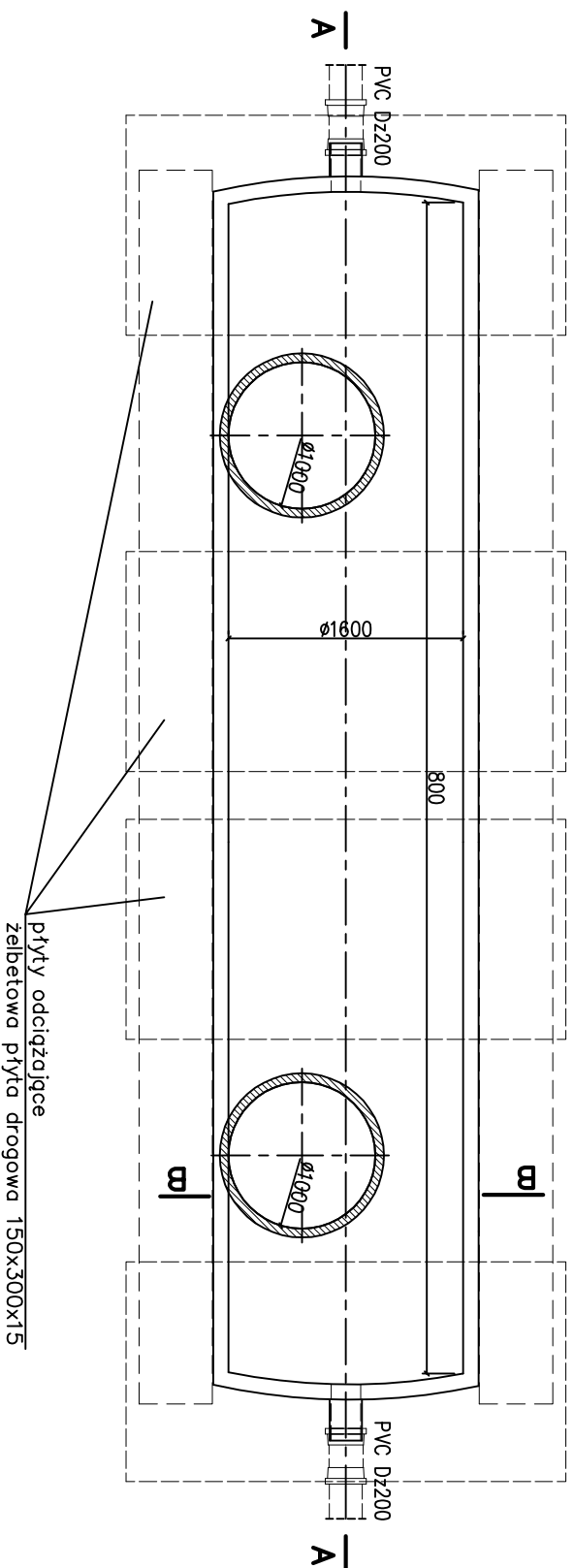
Przekrój A-A



Przekrój B-B



Przekrój C-C



- Uwagi:

- 1 Zbiornik dostarczyć na budowę jako monolit PEHD wykonany u producenta poprzez zgrzewanie ekstruzyjne na bazie rur dwusściennych Dn1600 i Dn1000 klasy SN8.
- 2 Zbiornik posiada dwa kominy Dn1000 wyposażone w stopnie zjazdowe ze stali nierdzewnej
- 3 Zbiornik zabezpieczyć przeciwyporowo – zakotwić do ław kotwiących żelbetowych zgodnie z rysunkiem konstrukcyjnym

HYDROEKO Jerzy Jarząb		43-400 Cieszyń, ul. Wlejska 51	
Projektował: mgr inż. J. Jarząb specjałość: instalacy/jno upr.nr 570/01		Inwestor: Gmina Dębówiec ul. Katowicka 6, 43-426 Dębówiec	
Tytuł rys.: Zbiornik retencyjny – rys. technologiczny		Temat: Projekt techniczny Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Spółdzielczej w Dębówcu – projekt zamienny	
Sprawdził: mgr inż. A. Jarząb specjałość: instalacy/jno upr.nr 359/01		Data: 09.2023	
		Skala: 1:50	
		Nr rys.: 4/1	