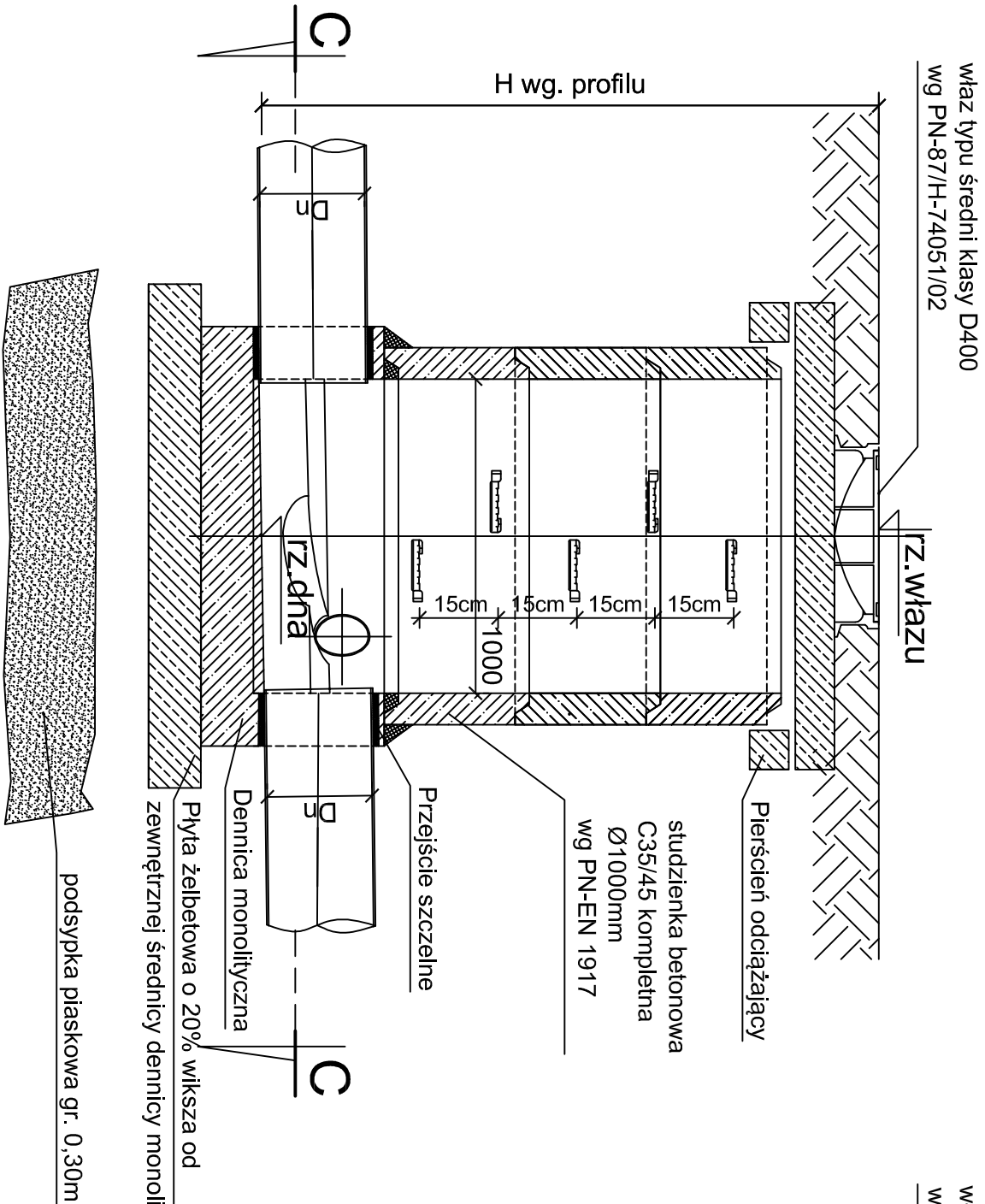
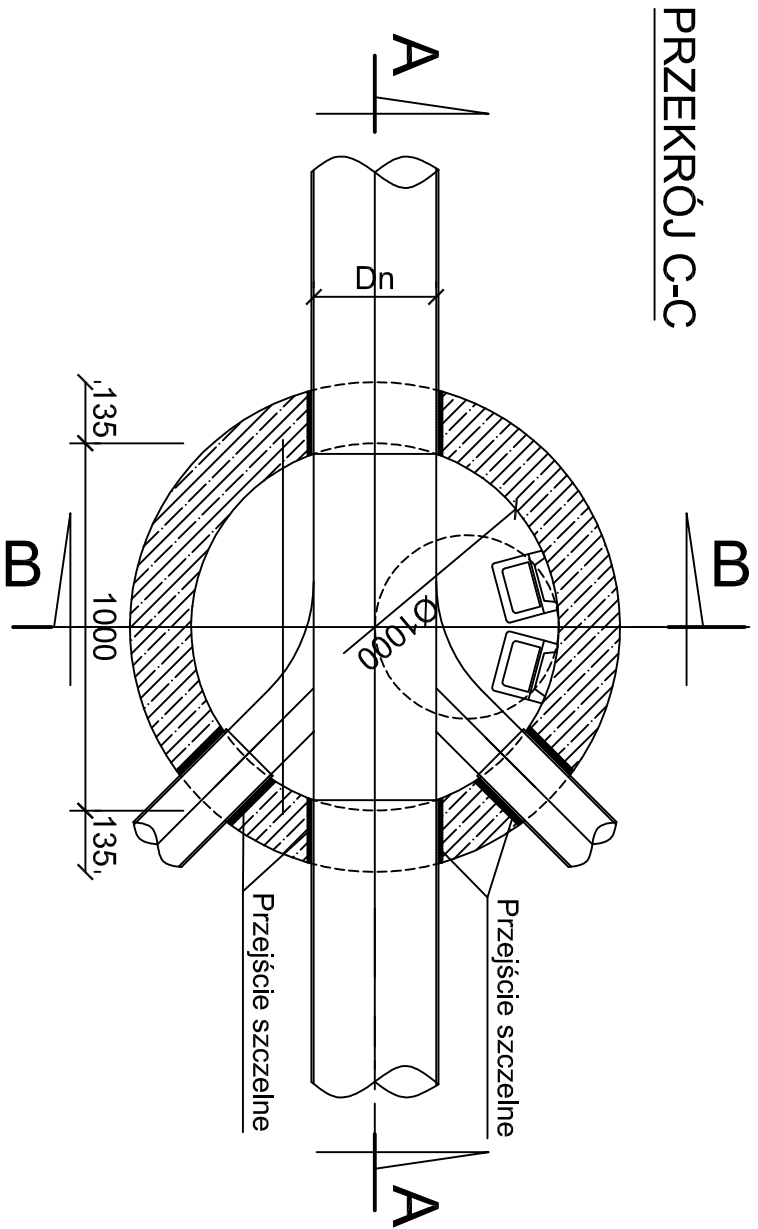
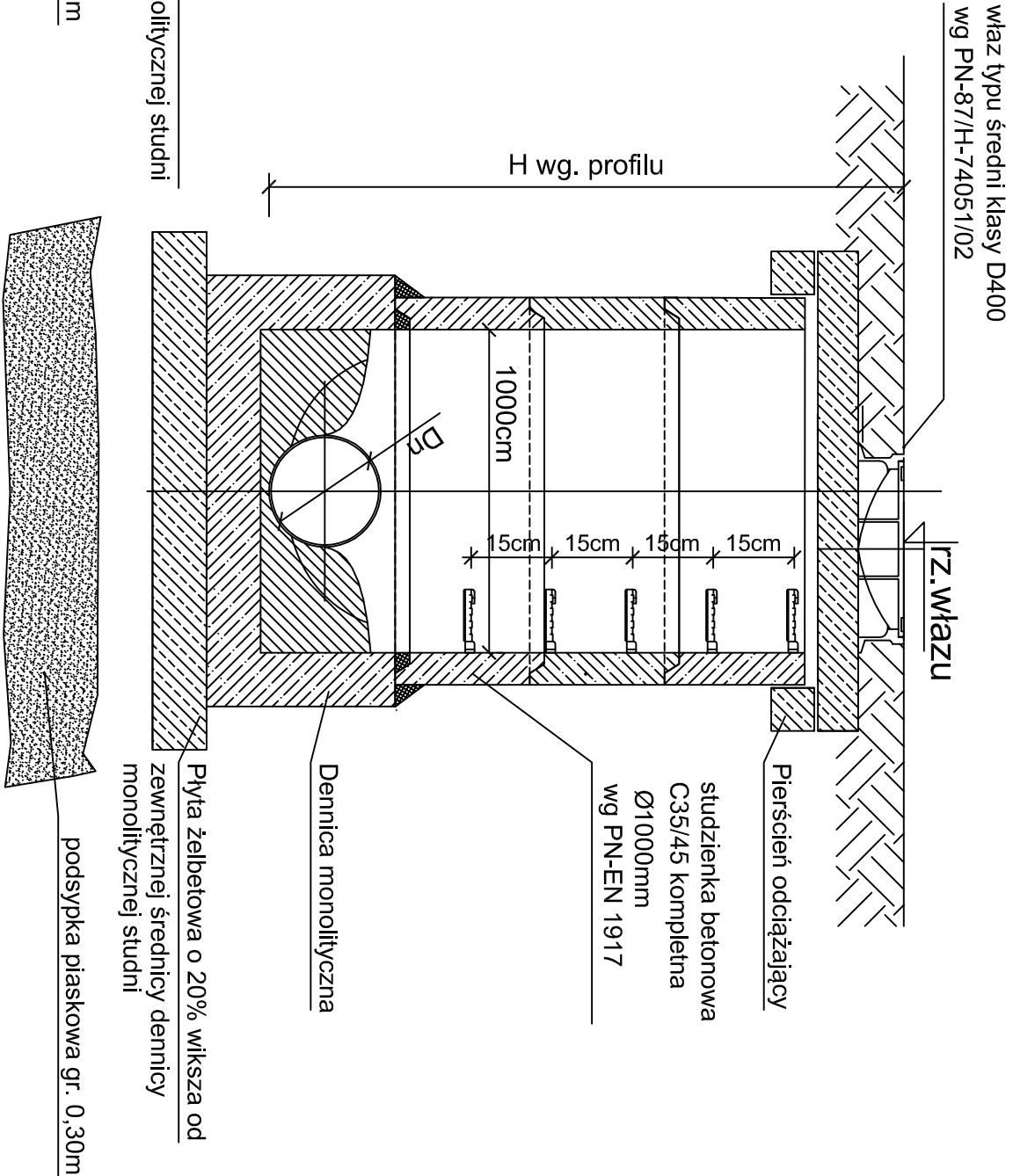


STUDNIA KANALIZACYJNA TYPOWA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN1000mm, wg PN-EN 1917:2004  
POSADOWIENIE W TERENIE PRZEJEZDNYM

PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



<b>KOTOWSKA</b>		Adres do korespondencji: 41-209 Sosnowiec ul. Wysoka 25/42
<b>PROJEKT</b>		Adres siedziby biura: 41-200 Sosnowiec ul. Ostrogórska 43
		NIP 629-217-66-76, REGON241278272
		tel.501389884
INWESTOR :	SOSNOWIECKIE WODOCIĄGI S.A.	
FAZA PROJEKTU:	41-200 SOSNOWIEC, UL. OSTROGÓRSKA 43	
NAZWA OPRACOWANIA :	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
ADRES OPRACOWANIA :	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZ. 6626, 6632 WRAZ Z SIĘGACZAMI	
PROJEKTANT:	KANALIZACYJNYMI OBRĘB 0010 PRZY UL. TYLNEJ W SOSNOWCU	
SPRAWDZAJĄCY:	41-200 SOSNOWIEC, UL. TYLNA, DZ. NR 6626, 6632	
	MGR INŻ. KATARZYNA KOTOWSKA	PODPIS:
	upr. nr SLK2644/PWOS/09	
	MGR INŻ. EWA LASOŃ-PIECHOTA	PODPIS:
	upr. nr 16/02	
TREŚĆ RYSUNKU:		DATA:
SCHEMAT STUDNI KANALIZACYJNEJ		SKALA:
BETONOWEJ DN1000		NR. RYS:
		10.2021
		05

Rysunek ten chroni prawa autorskie. Kopiowanie i rozpowszechnianie go bez zgody autora jest zabronione.