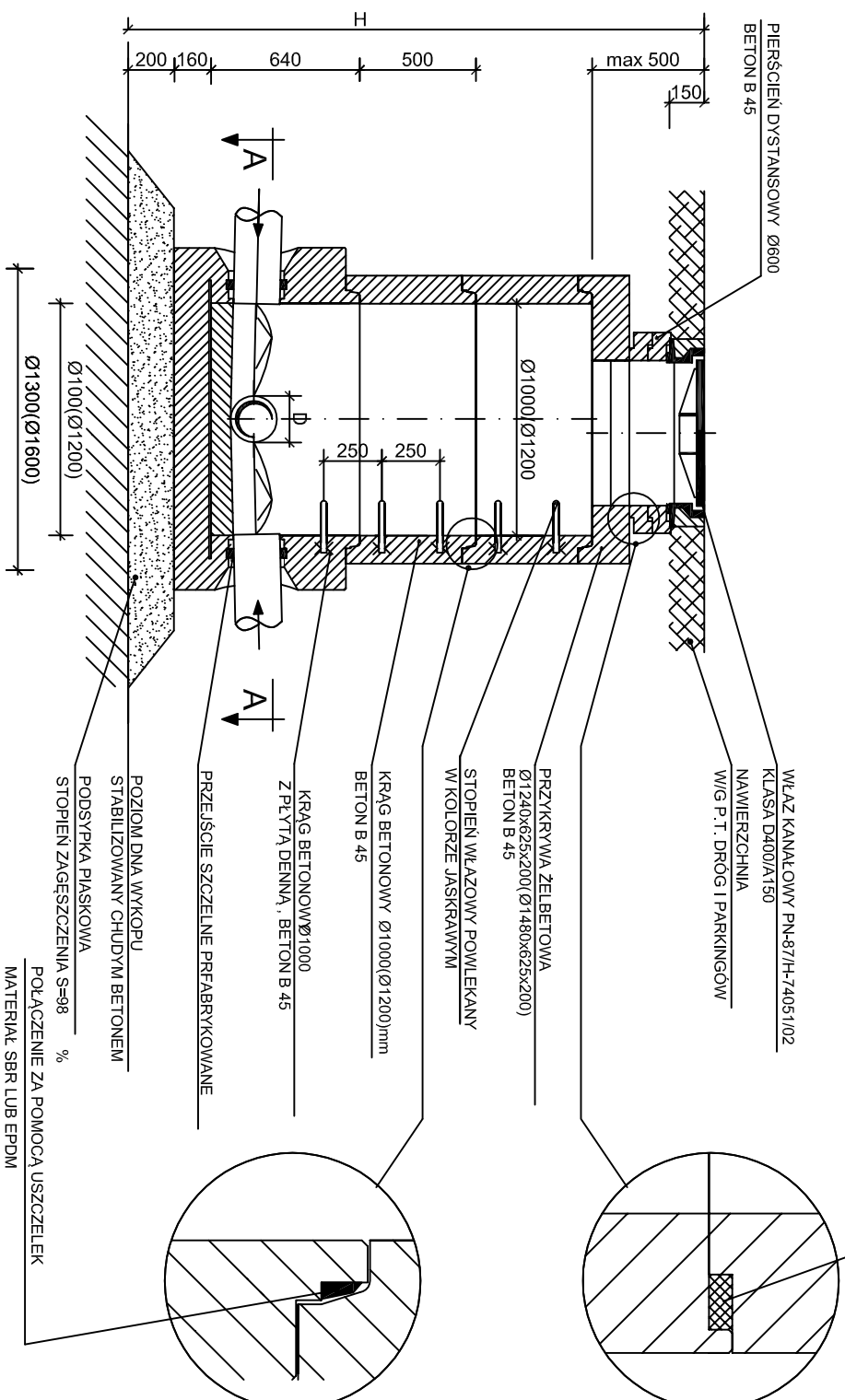


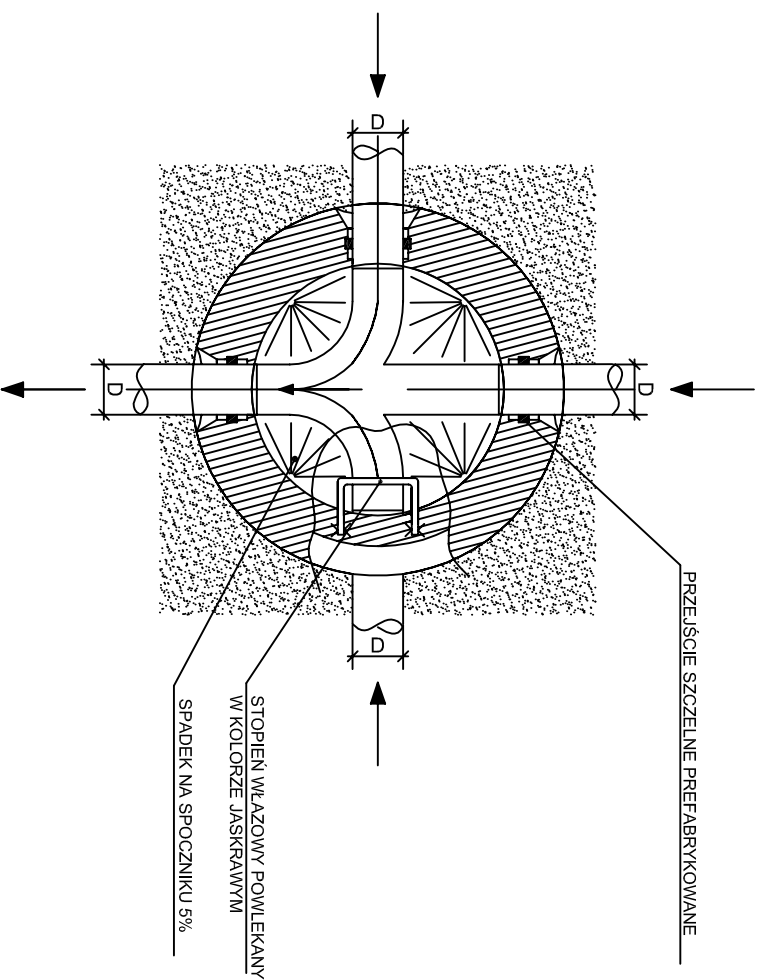
SZCZEGÓŁ STUDNI KANALIZACYJNEJ
Ø1000

POŁĄCZENIE ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ SZYBKOWIĄŻĄCĄ



Uwagi:

1. Studzienki, z betonu C35/45(B45) mrozoodpornego i wodoszczętego-stopień nasłakliwości do 5% połączenie kręgów na uszczelnia gumową, stożkową, SBR lub EPDM, stopnie wazowe powlekane w kolorze jaskrawym. Dotyczy do studzienki szczelne -pridrykowane.
2. Wlasy kl. D400 żelwne lub z wypeinieniem betonowym z wentylacją



BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH				
Ul. Żółkiewskiego 10 Edward D. Krowczyk 58-300 Wałbrzych				
Inwestor	Gmina Czernica ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica	Stadium PW		
Obiekt i adres	Sieć kanalizacji sanitarnej – ul. Orzechowa dz.nr 309/613, 309/602, 309/545 obr. Nadolice Wielkie		Branża Sanitarna	
Projektant:	inż. E.D. Krowczyk	Spec. instal. sanitarne 75/D05/05	09.17	
Sprawdzający:				Składa -----
Tytuł rysunku	Szczegół studni kanalizacyjnych			Nr rys. 5