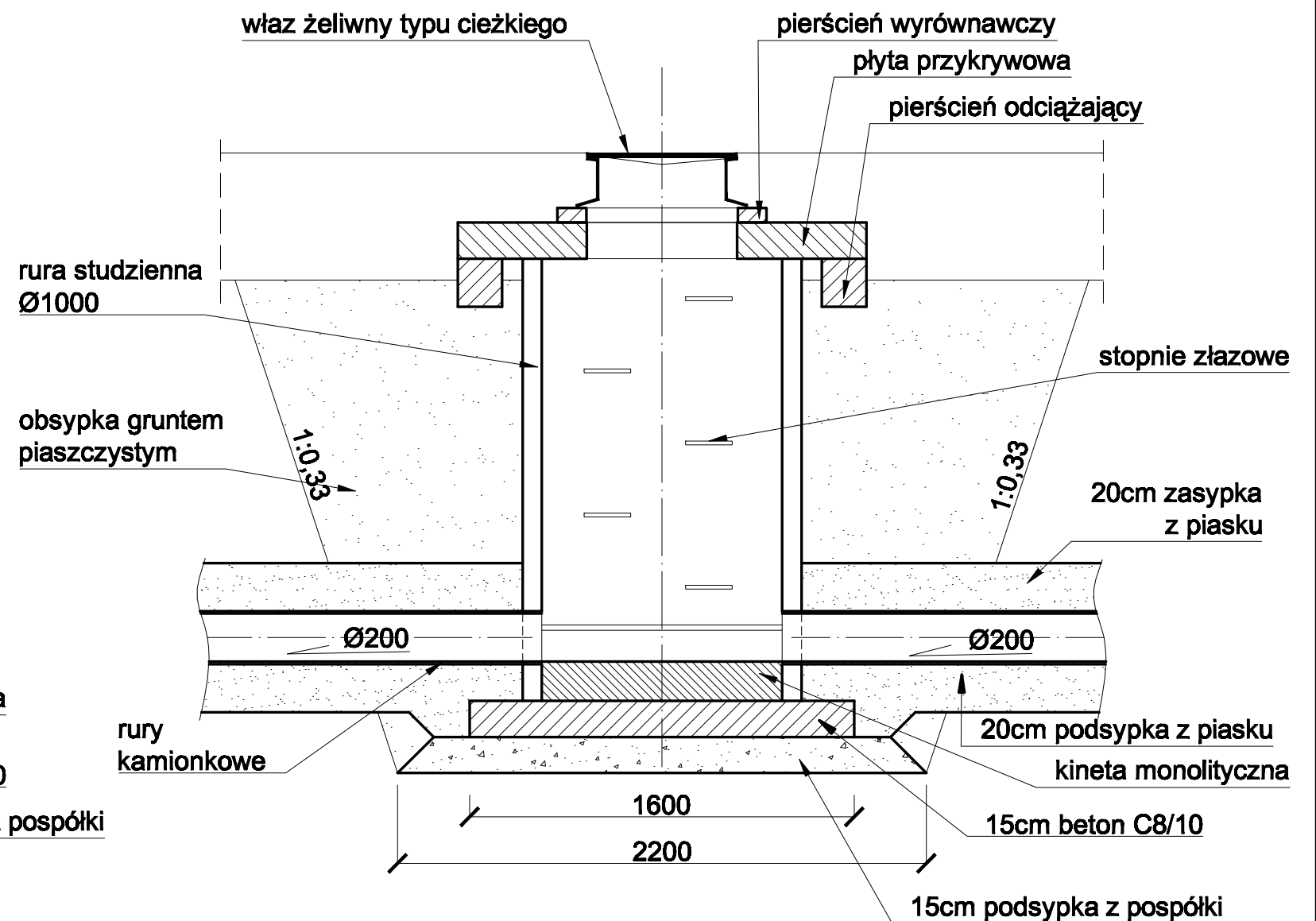
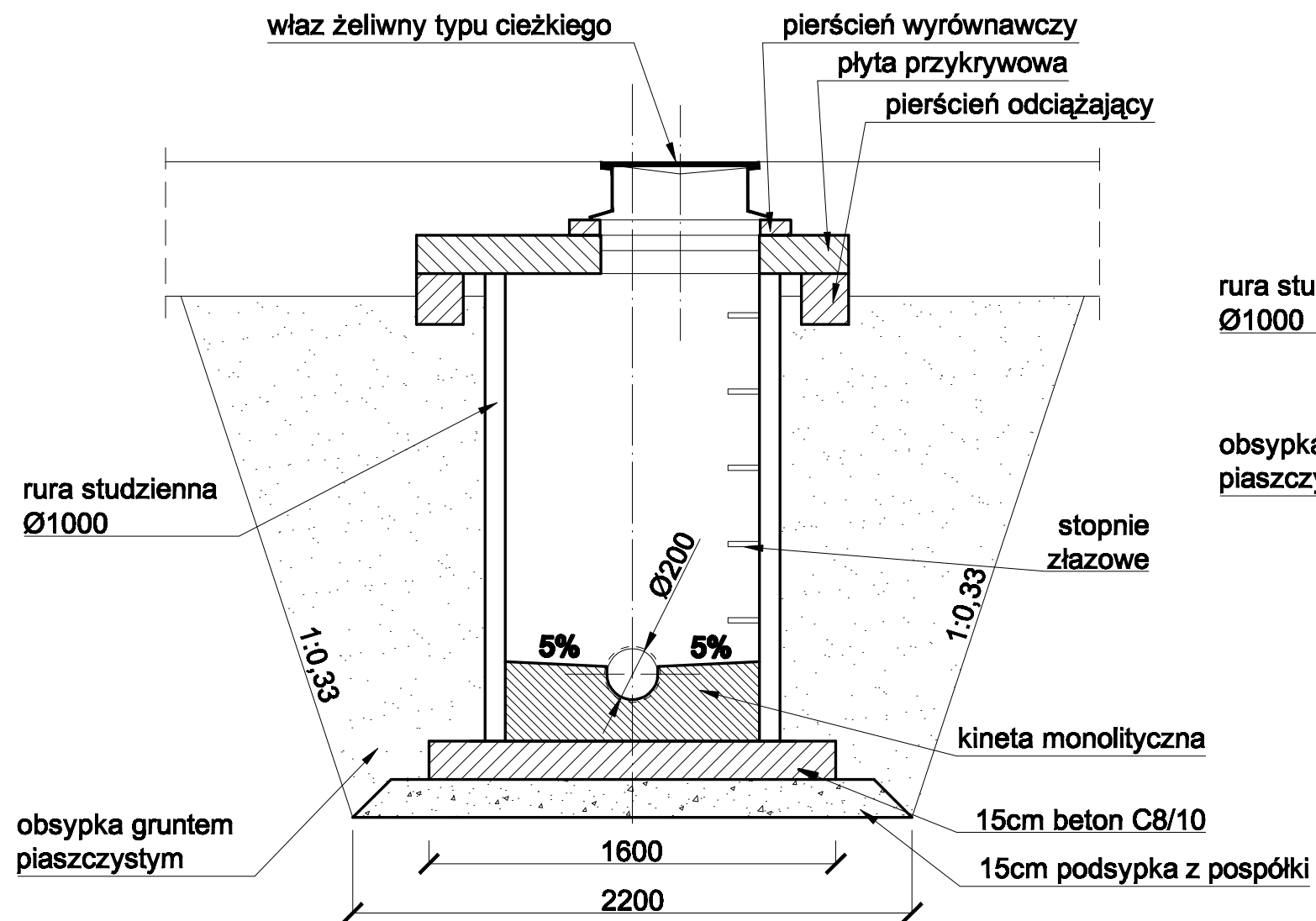


Typowa studnia kanalizacyjna Ø1000

skala 1:25



			DATA Listopad 2011	NUMER KOMPLETU
44-121 Gilwice ul. Gorniki 2 tel. (0-32) 270-88-31			INWESTOR Gmina Mikołów ul. Rynek 16, 43-190 Mikołów	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Adam Biegański upr. bud. Nr 628/88		INWESTYCJA: Przebudowa ul. Sadowej i łącznika do ul. Paprotek oraz ul. Świerkowej od ul. Płebicyłowej do ul. Bzów, z drogą dojazdową do szkoły i łącznikiem do ul. Paprotek w Mikołowie - Kamionce wraz z odwodnieniem i uzupełnieniem istniejącego oświetlenia ulicznego - etap 1	NR PROJ. AP-7208/ 250/2008	
OPRACOWAŁ mgr inż. Łukasz Ziętek		OBIEKT Kanalizacja sanitarna - odcinek pomiędzy studniami 598a - 580.	NR RYS. 05	
SPRAWDZIŁ mgr inż. E. Glejcar upr. Nr 257/77		STADIUM PB	TREŚĆ RYS. Rysunek typowy studni kanalizacyjnej Ø1000.	
SKALA 1 : 25	BRANŻA Konstrukcyjno -Inżynierska			