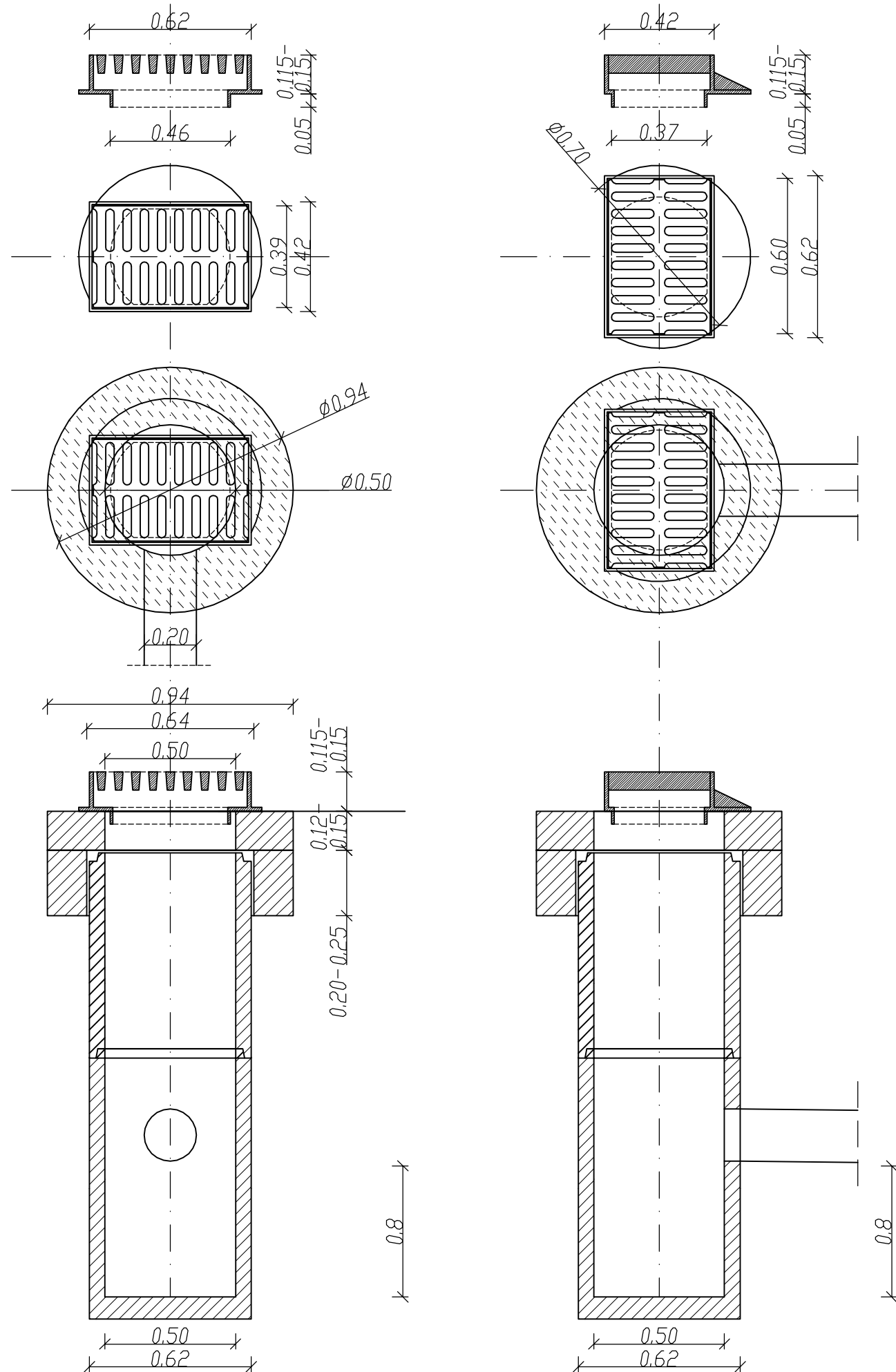
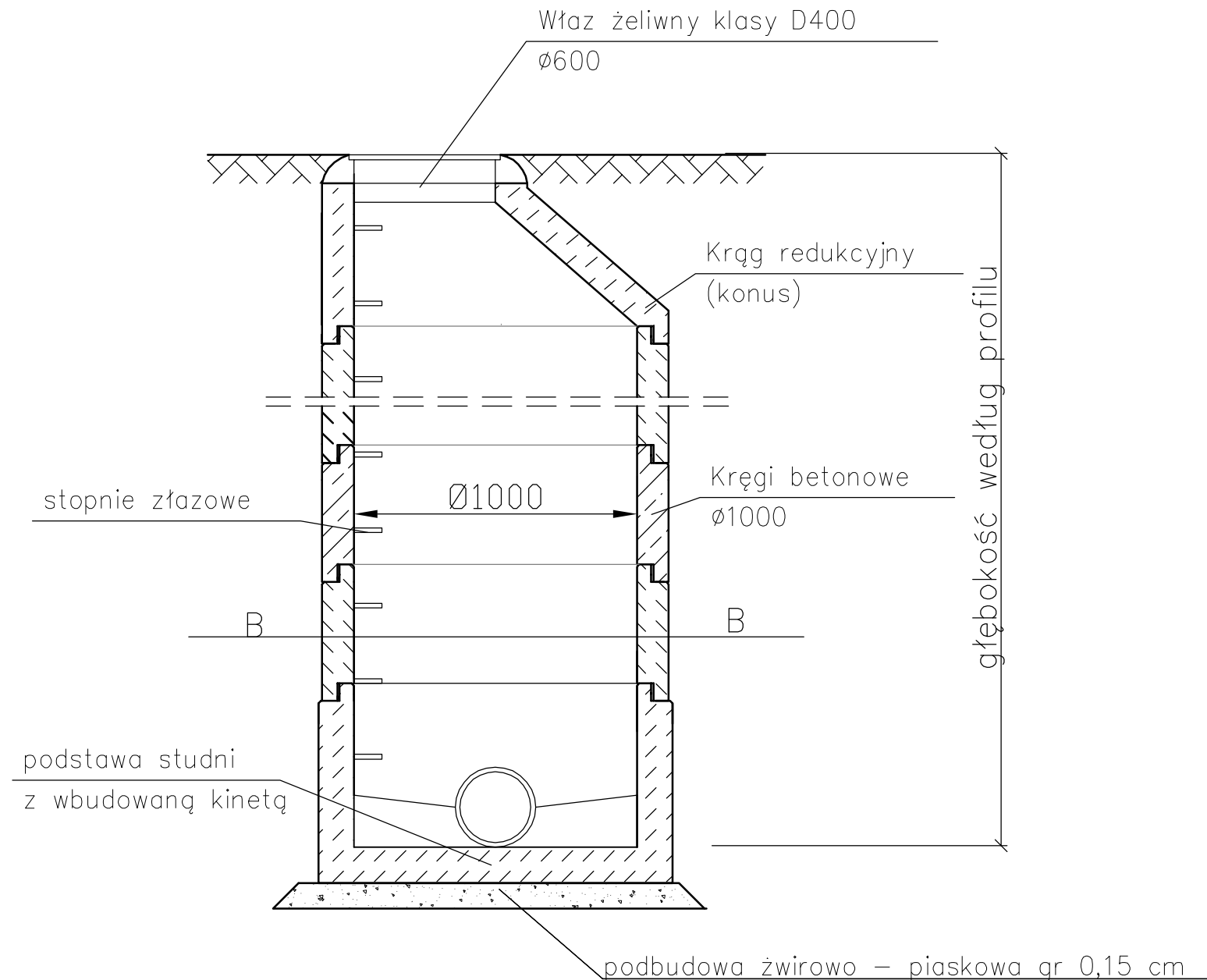


WPUST ULICZNY:
KRATA ŻELIWNA H-150 Z KOŁNIERZEM 3/4, PRZYKRYWA BETONOWA 940/500
PIERŚCIEŃ ODCIĄŻAJĄCY BET. 940/640, KRĄG BETONOWY 500
PODSTAWA BETONOWA WPUSTU 500/920



STUDNIA BETONOWA D1000



Wykonawca: KUBICAPROJEKT ul. Gęsia 10, 31-535 Kraków biuro@kubicaprojekt.pl		
Inwestor: Gmina Miejska Kraków Zarząd Dróg Miasta Krakowa ul. Centralna 53, 31-586 Kraków		
Inwestycja: "Budowa chodnika przy ul. Księcia Józefa (DW780) wraz z przejściem dla pieszych oraz budowa linii zasilającej oświetlenie wraz z przyłączem oświetleniowym w Krakowie" na działkach nr 175, 155/2, 148/20, 23/2, obr. 0023, j.ewid. Krowodrza		
Faza opracowania: Projekt wykonawczy	Data: 11.2022	
Tytuł rysunku: Schemat studni kanalizacyjnej wpustu	Skala: -	Nr Rys.: PW-D7
Projektowała: mgr inż. Paweł Kubica	Nr uprawnień: MAP/0252/POOD/09 w specjalności drogowej	Podpis: