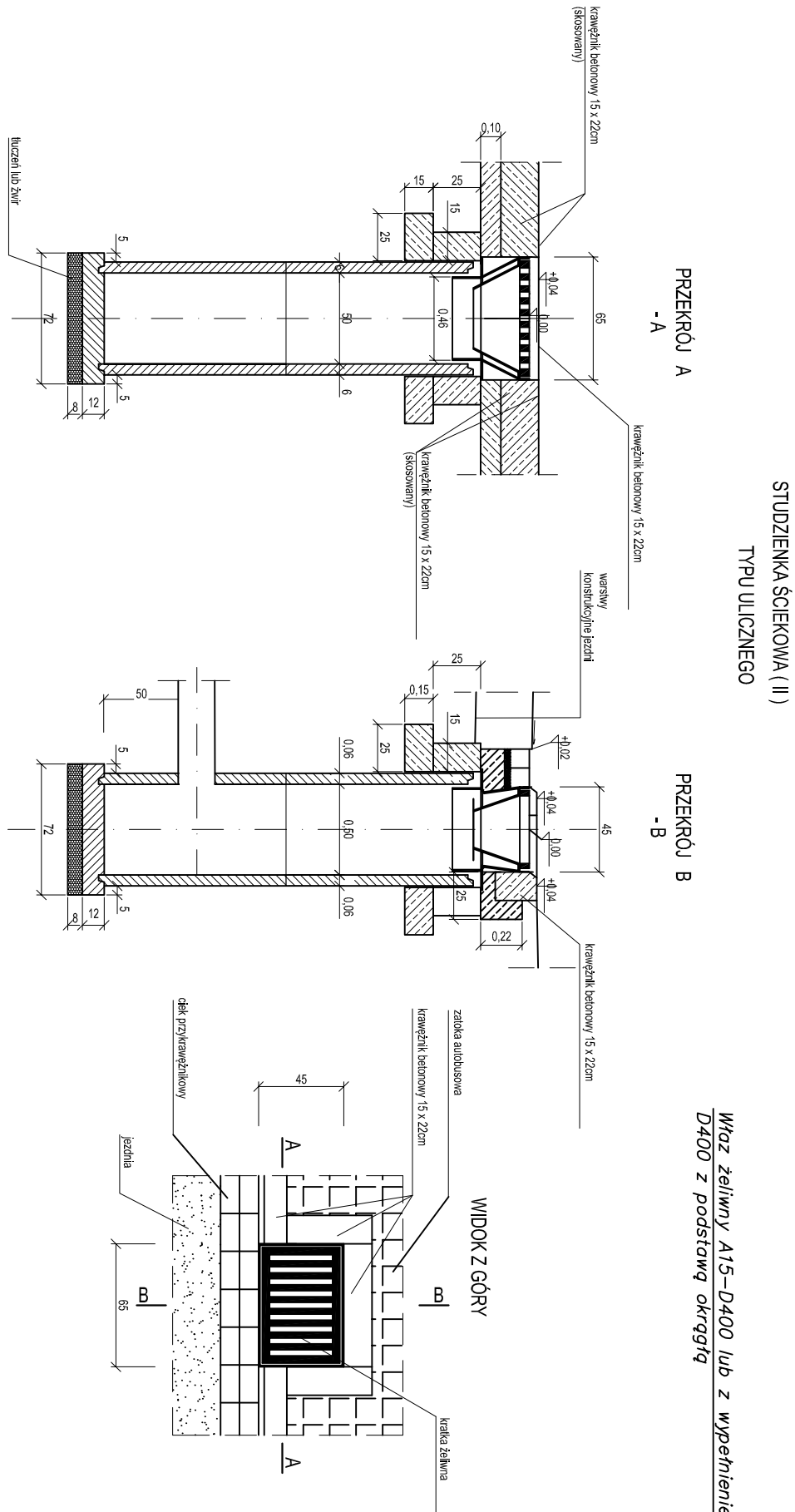
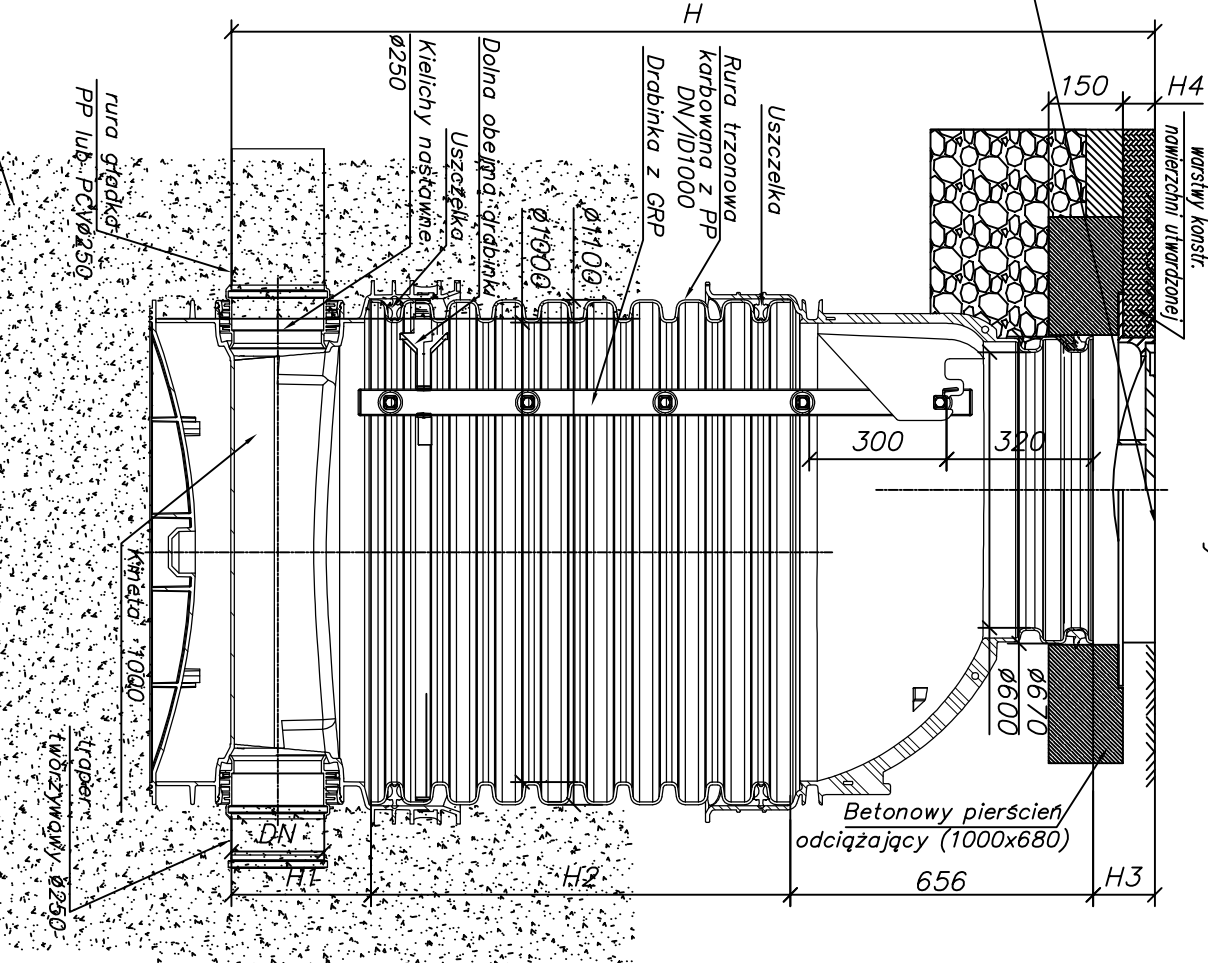


Studzienka wążowa PPØ1000
z betonowym pierścieniem odciążającym
oraz wjazem klasy A15–D400



Wjazd żeliwny A15–D400 lub z wypełnieniem betonowym
D400 z podstawą okrągłą

stabilizacja gruntu
betonem



Projektant: BURMISTRZ BŁACHOWNI Ul. Sienkiewicza 22 42-290 Błachownia			
Temat: Projekt budowlany sied kanalizacji sanitarnej wraz z sięgaczami			
Adres: 42-290 Błachownia, ul.Wisłowa-Bena, Konopnickiej, Dworcowej, Kopernika Żwirki i Węgury oraz Wojska Polskiego obpł Błachownia (0006).			
Tytuł rys.: SCHEMAT STUDIŃ TYPOWYCH I WPUSTÓW			
Autor opracowania:	mgr inż. Marzena MARCISZ	Nr uprawnień:	—
Projektant:	mgr inż. Łukasz MIRCZAK	Nr uprawnień:	SLK1059/PWOS05
Sprawdził:	mgr inż. Seweryn URBĄŃSKI	Nr uprawnień:	SLK3876/POOS11
Skala:	Data: 04.2016	Format: P-B	Renizja: 7 A
MODYFIKACJE/REWIZJE:			

