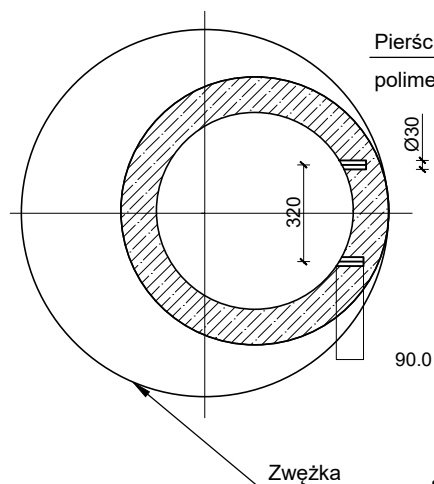
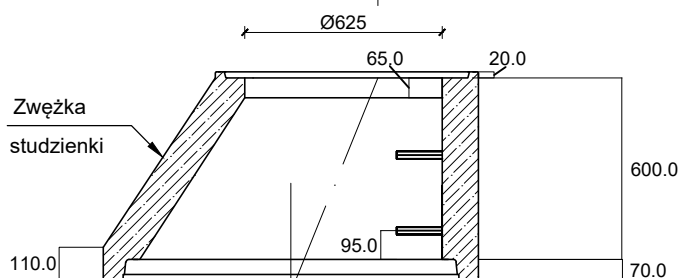


Rzut z góry



Właz kanałowy żelbetowy Ø600
klasy D400, z uszczelką
montowaną fabrycznie
BEZ WENTYLACJI

Pierścienie dystansowe
polimerowe lub betonowe

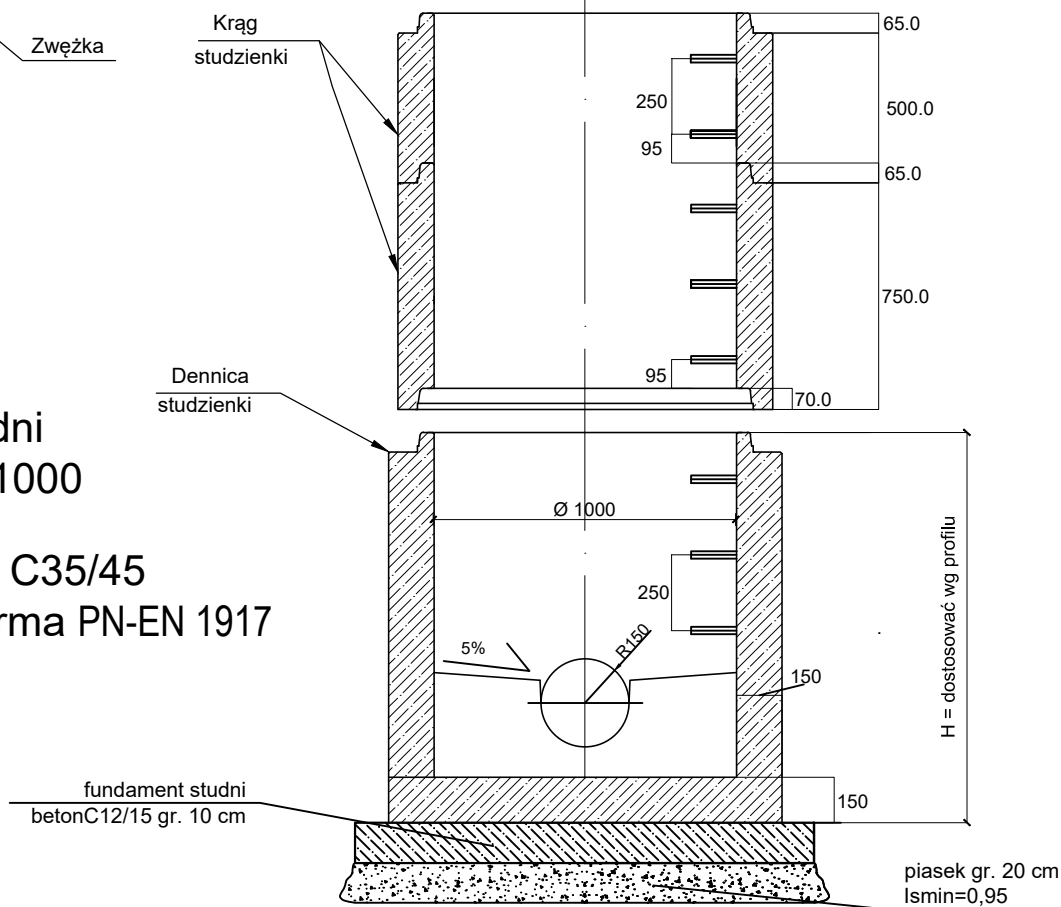


Krąg
studzienki

Dennica
studzienki

Schemat studni
betonowej Ø1000

Klasa betonu C35/45
zgodnie z norma PN-EN 1917



NOVA-PROJECT

ul. Parkowa 25/70b
51-616 WROCLAW

INWESTOR

Gmina Siechnice
ul. Jana Pawła II
55-011 Siechnice

Budowa ulicy Rozwadowskiego wraz z budową przepustu, kanalizacji deszczowej, kanału teletechnicznego oraz oświetlenia				Stadium:	PW
				Branża:	SANITARNA
Tytuł projektu:				Kod archiwalny	532
Przedmiot opracowania:				Data:	maj 2023
ul. Gen. Tadeusza Rozwadowskiego, Siechnice, Gmina Siechnice				Skala:	1:25
Nazwa rys.:				Nr rys.:	4
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis		
Projektant	mgr inż. Jarosław Zacharewicz	241/98/UW sanitarne bez ograniczeń			
Sprawdzający	mgr. inż. Magdalena Doczekalska	123/DOŚ/10 sanitarne bez ograniczeń			