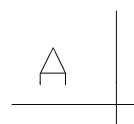
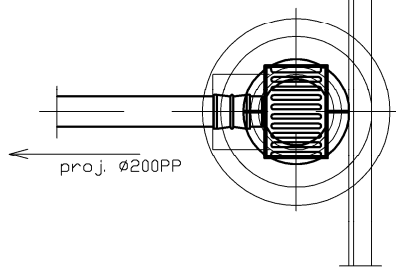
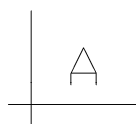
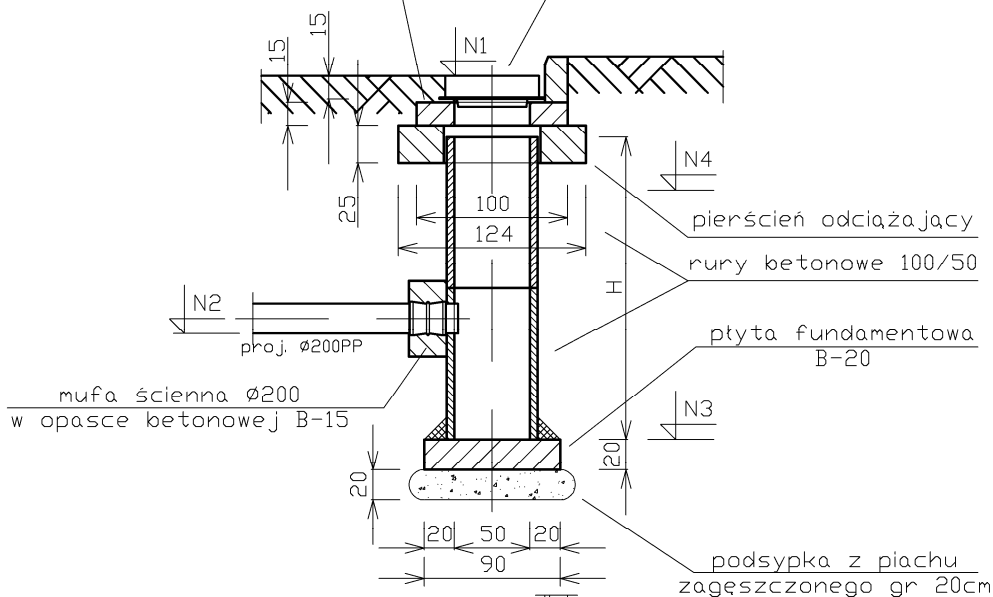


A-A


WPUST ULICZNY

pierścień utrzymujący wpust

wpust ściekowy żeliwny uliczny klasy
D400 400/600 z zawiasem i rygłem

UWAGA:

zewnątrzne powierzchnie betonowe
izolować preparatem bitumicznym

		STADIUM: Projekt techniczny		
ZADANIE:		„Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 807 od skrzyżowania z drogą krajową nr 17 do węzła Gończyce w ciągu drogi ekspresowej nr S17”		
		Adres zamierzenia budowlanego: DW 807, Gończyce, powiat: garwoliński, województwo mazowieckie		
BRANŻA:	FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
Sanitarna	Projektant:	mgr inż. Mikołaj Gacia	SWK/0167/POOS/09	
	Sprawdzający:	mgr inż. Aneta Mazur-Gacia	SWK/0188/PWBS/21	
DATA OPRACOWANIA:	PRZEDMIOT RYSUNKU:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
02.2024r.	Schemat studni wpustowej DN500mm	1:50	4	