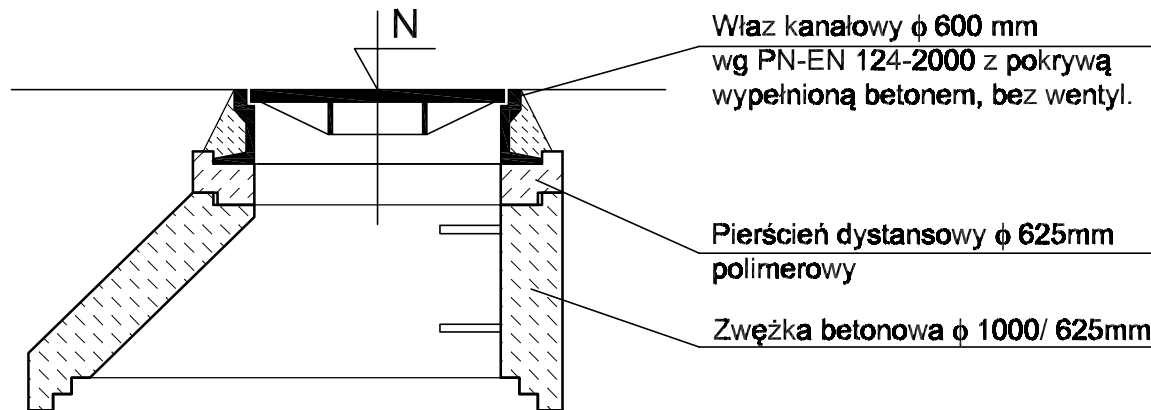
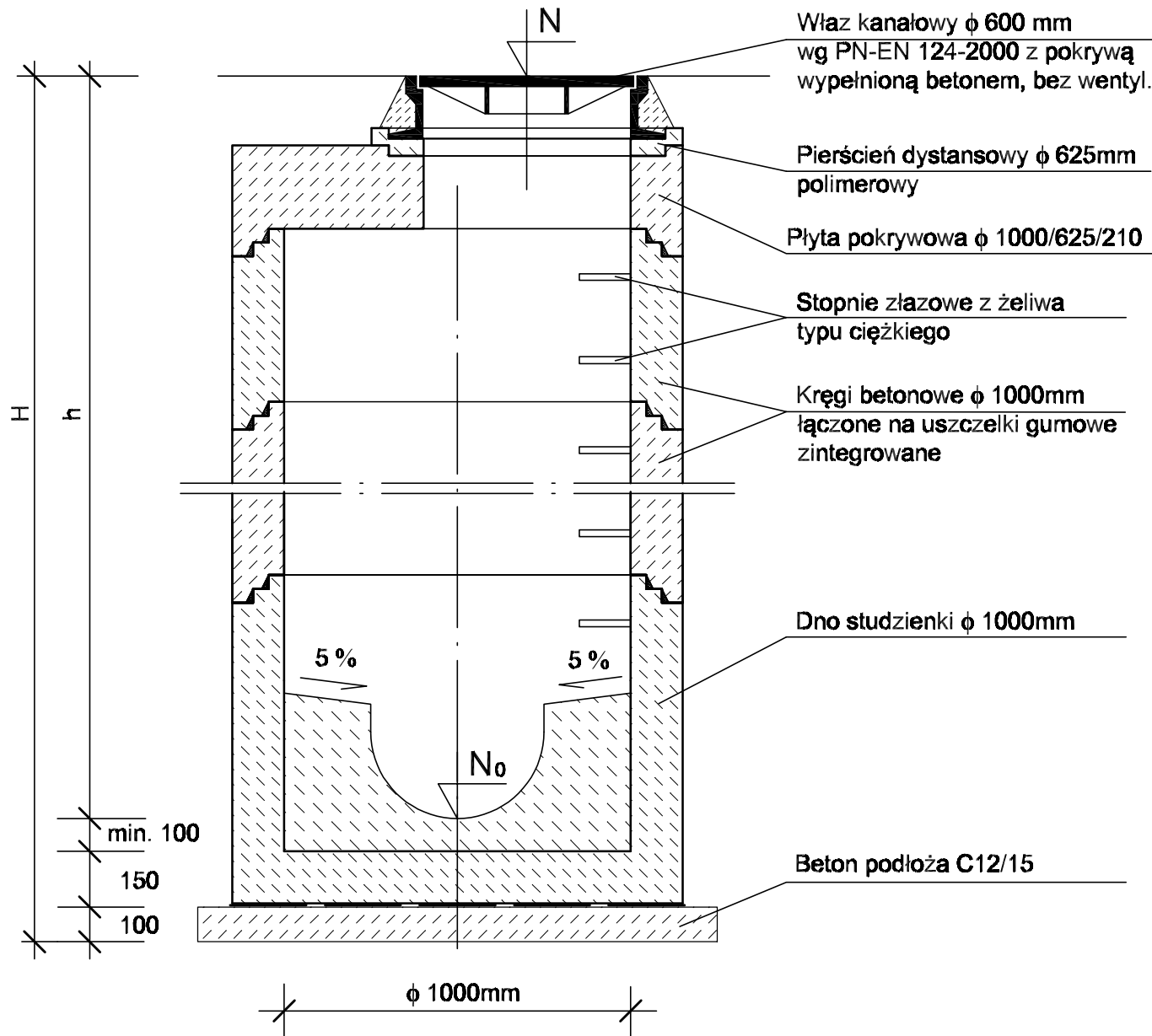


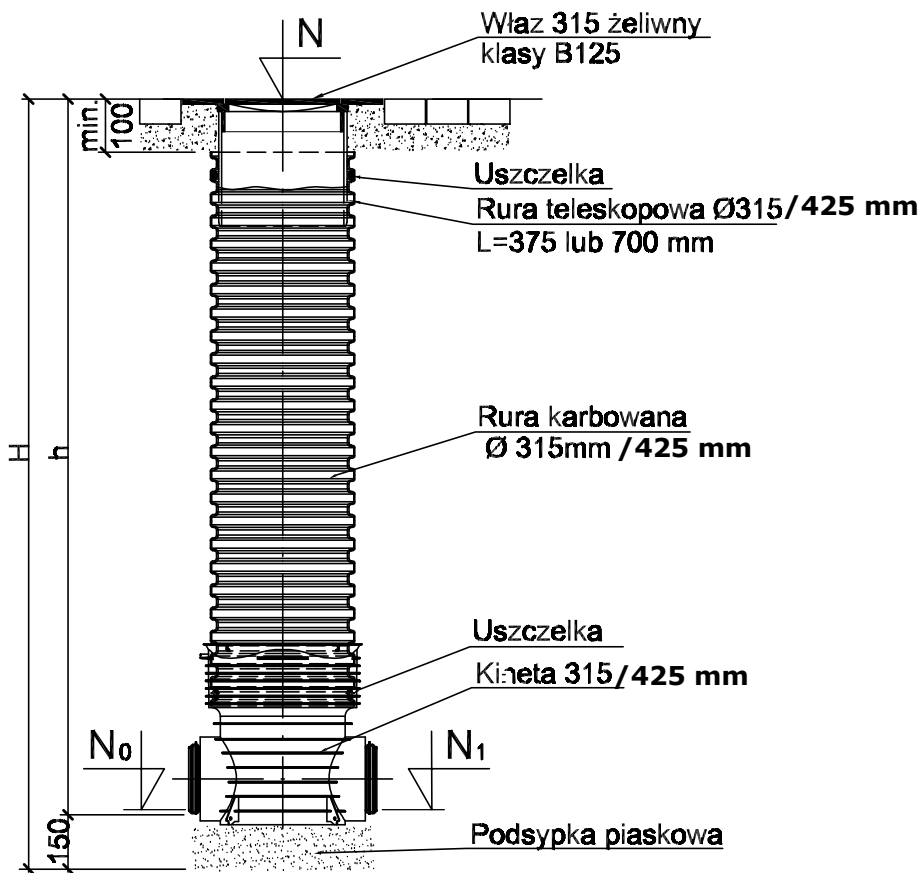
Alternatywne zwieńczenie studni



STUDZIENKA KANALIZACYJNA $\phi 1000\text{ mm}$



STUDZIENKA INSPEKCYJNA $\phi 315/425\text{ mm}$
z włazem żeliwnym kl. B125



Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EKOMAX”
63 – 400 Ostrów Wielkopolski, ul. Ledóchowskiego 193/1
e-mail: slawomir.gynter@wp.pl tel.695 055 096

Zadanie : Projekt Budowlano-Wykonawczy
Budowa kanalizacji sanitarnej w Mnichowicach - Etap I

INWESTOR : Gmina Bralin
ul. Rynek 3 , 63-640 Bralin

Nr Rys 4

TYTUŁ RYS RYSUNEK STUDNI BS 1000 mm i
STUDZIENKI PVC 315/425 mm

Skala 1: 100

Projektant: Andrzej Cichoradzki

Podpis:

Sprawdzający: Włodzimierz Zemski

Podpis:

Opracował: Sławomir Gynter

Podpis: