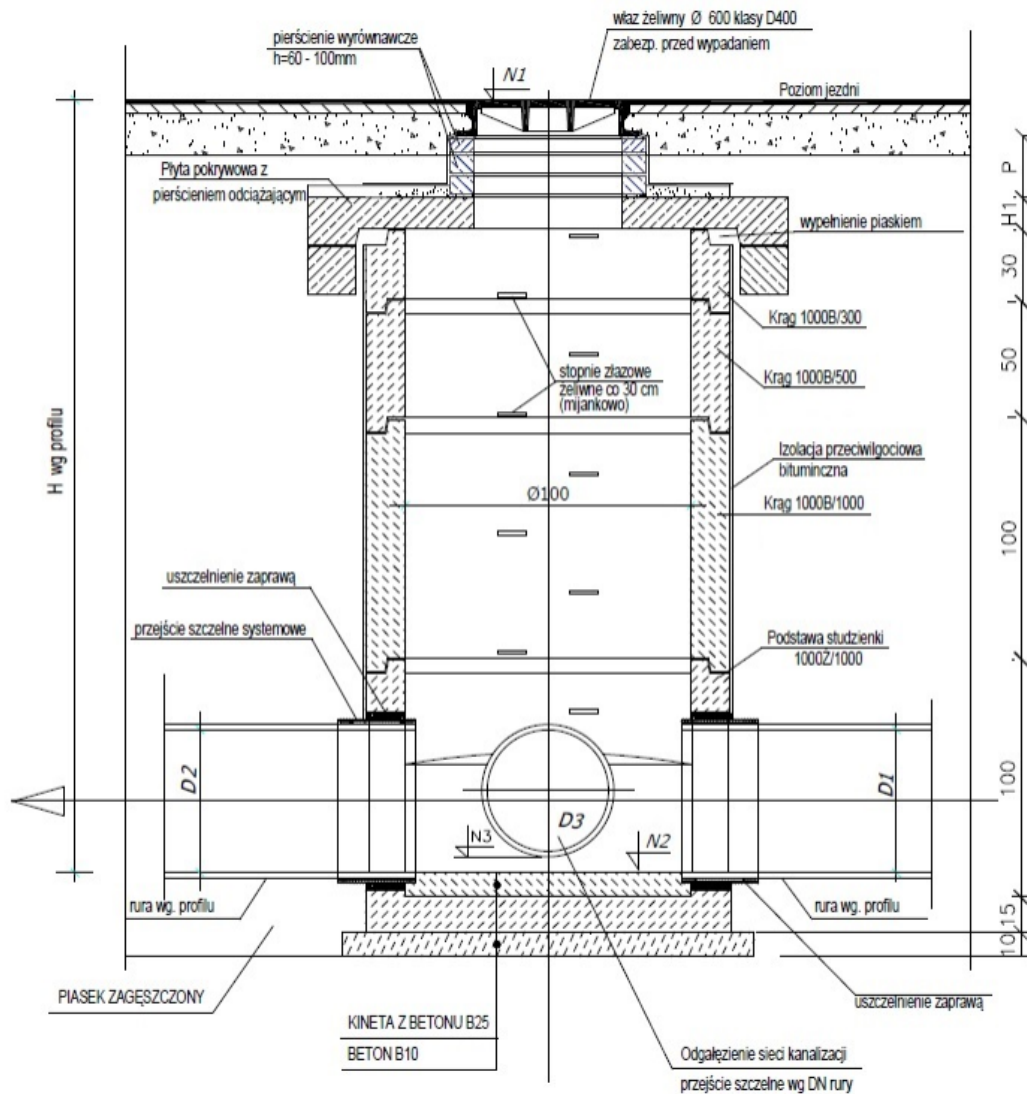


# STUDNIA KANALIZACYJNA Ø1000



Oznaczenia:

D1 – średnica rury dolotowej sieci głównej do studni

D2 – średnica rury wylotowej sieci głównej ze studni

D3 – średnica rury dolotowej odgałęzienia do studni

N1 – rzędna terenu wg profilu

P – wysokość pierścieni wyrównawczych

H1 – wysokość płyty odciążającej

H – głębokość studni

Tytuł Projektu:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach Wiosennej i Sosnowej w miejscowości Ryki			
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rykach Sp. z o.o. ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki			
Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej w ulicach Wiosennej (dz. nr 838/36, 838/41, 838/50) i Sosnowej (dz. nr 837/22) w miejscowości Ryki			
Projektował: mgr inż. Iwona Goluch upr. nr LUB/0404/PWBS/17	Podpis:	Nazwa rysunku:		
Sprawdził: mgr inż. Artur Czernski upr. nr LUB/0049/PBS/19	Podpis:	Schemat studni betonowej		
Data: listopad 2023	Stadium: PT	Branża: Sanitarna	Skala: -	Nr rysunku: 05