

# KARTA IDENTYFIKACYJNA PRZEPOMPOWNI

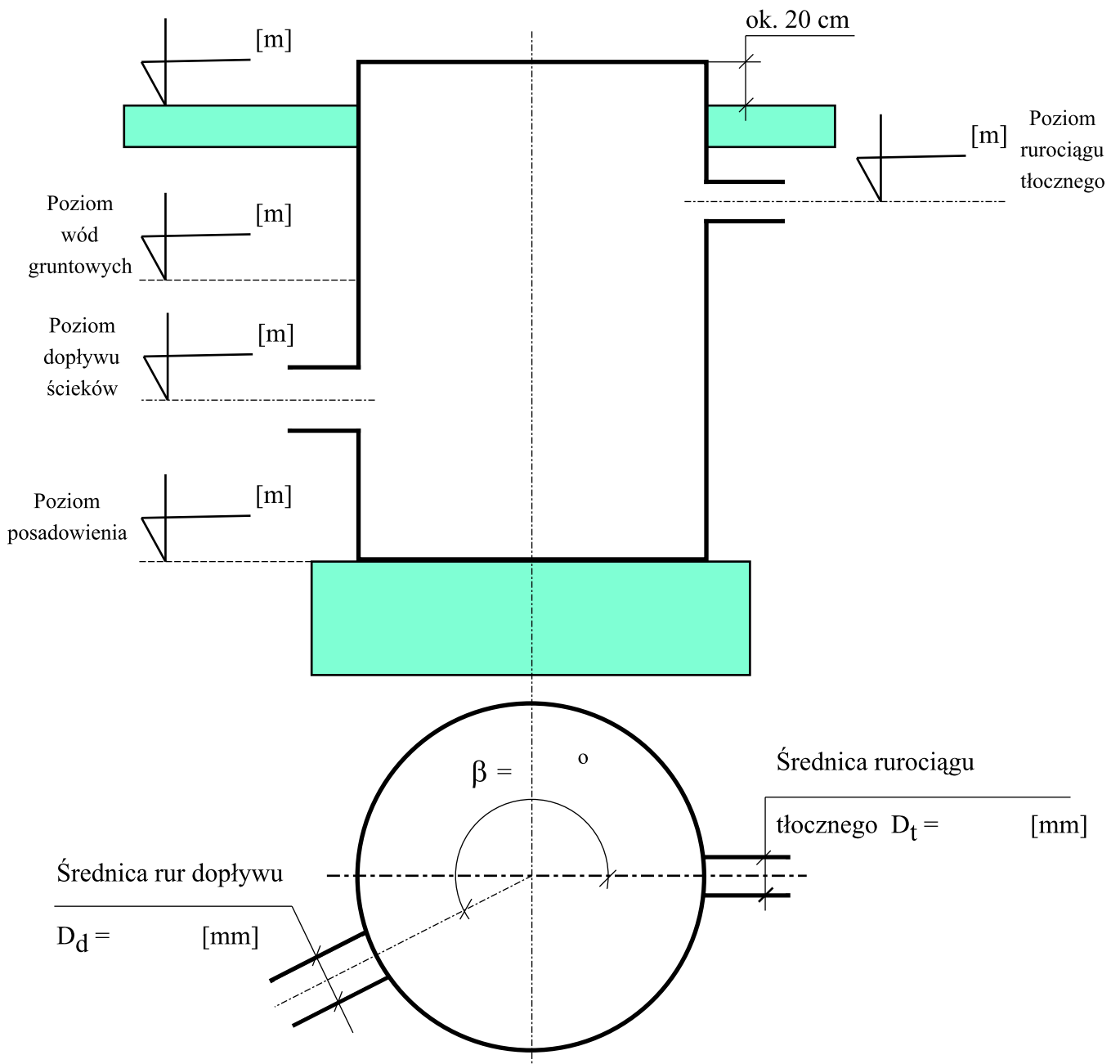
Klient

Adres

Osoba do kontaktu

tel.:

fax:



1. Maksymalny dopływ ścieków na dobę [m<sup>3</sup>/h]
  - 1.1. Maksymalny dopływ chwilowy [m<sup>3</sup>/h] przez okres [h]
  - 1.2. Właściwości fizykochemiczne pompowanych ścieków:  
gęstość [kg/m<sup>3</sup>], zawartość ciał stałych [%],  
temperatura [°C], pH , inne
2. Rurociąg tłoczny: średnica [mm], długość [m],  
ilość kolan [szt.], zaworów [szt.], zasuw [szt.],  
inne
3. Sterowanie: standar ; monitoring z centralną sterownią
4. Inne wymagania nie wymienione, np. przejezdna/nieprzejezdna
5. Charakterystyka miejsca lokalizacji przepompowni
  - 5.1. Czy występuje osadnik wstępny: tak nie
  - 5.2. Występowanie wód gruntowych: tak nie
  - 5.3. Możliwość przepływu wód deszczowych: tak nie , ile: [m<sup>3</sup>/h]
  - 5.4. Możliwość zasilania w energię elektryczną placu budowy: tak nie
  - 5.5. Inne: