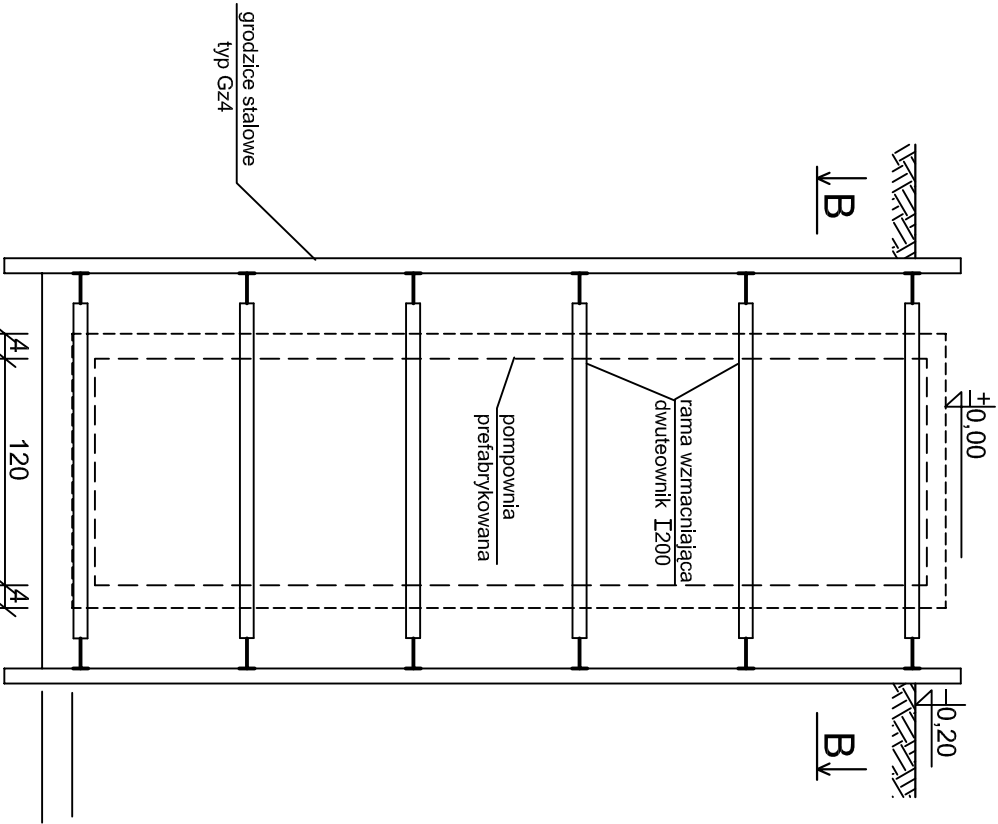


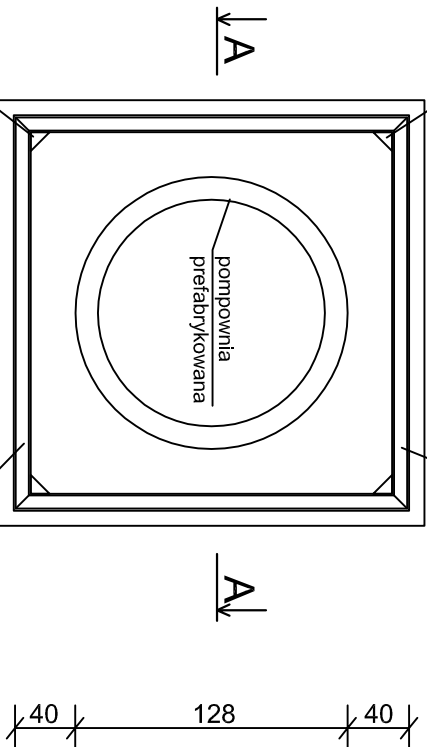
Przekrój A-A



wzmocnienie ramy  
na poziomie środka  
z blachy 200x200x5

Przekrój B-B

ramy wzmocniające  
dwuteownik I200



Bl 200x6  
200 mm

I200  
2600 mm

Przy rozmieszczeniu elementów wymiary podano w [cm].  
Stal kształtowa S35X

"ADIR" Sp. z o.o. Kielce

Projekt arch. - bud.  
Data: 04.2022 r

Obiekt: Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Gacki

Rys. 11

- ETAP II.

Adres obiektu: m. Gacki, Szydłów - gmina Szydłów.

Skala

Przedmiot rys.: Schemat montażowy przepompowni ścieków.

1:100/1000

Projektowali:mgr inż. Jarosław Markiton Upr Nr AG.II.4/ZO/7131-2/377/01

Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych

Sprawdził: mgr inż. Izabela Stachurska Upr Nr KL-129/2002

Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych

Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki