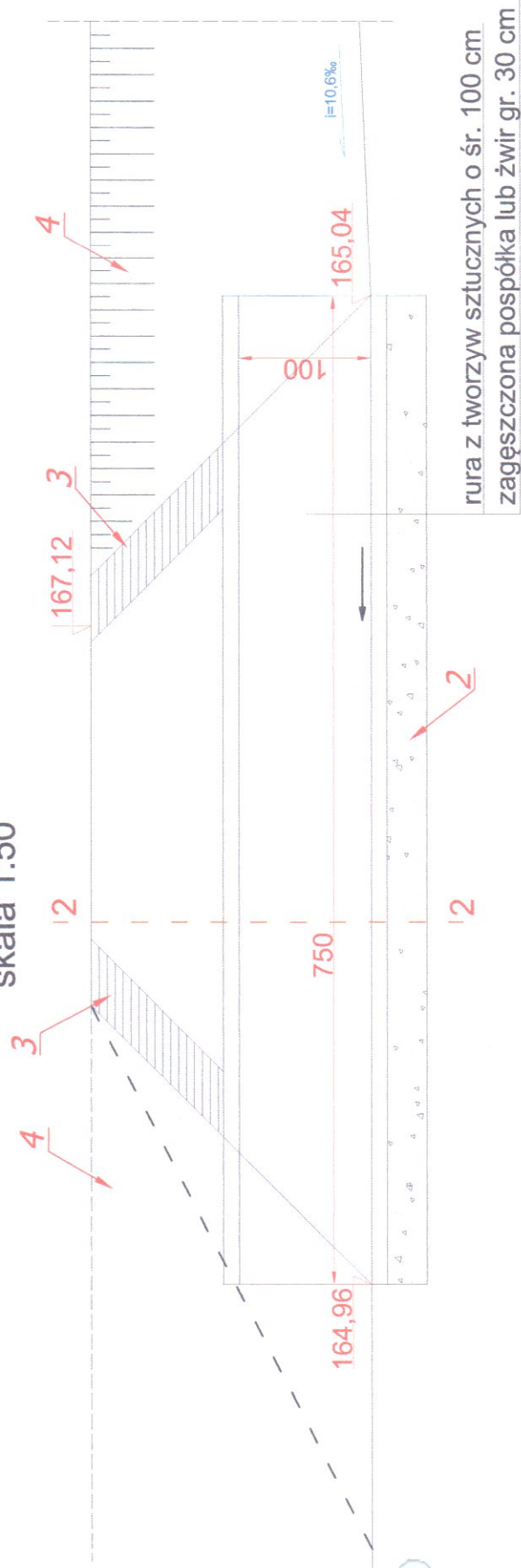
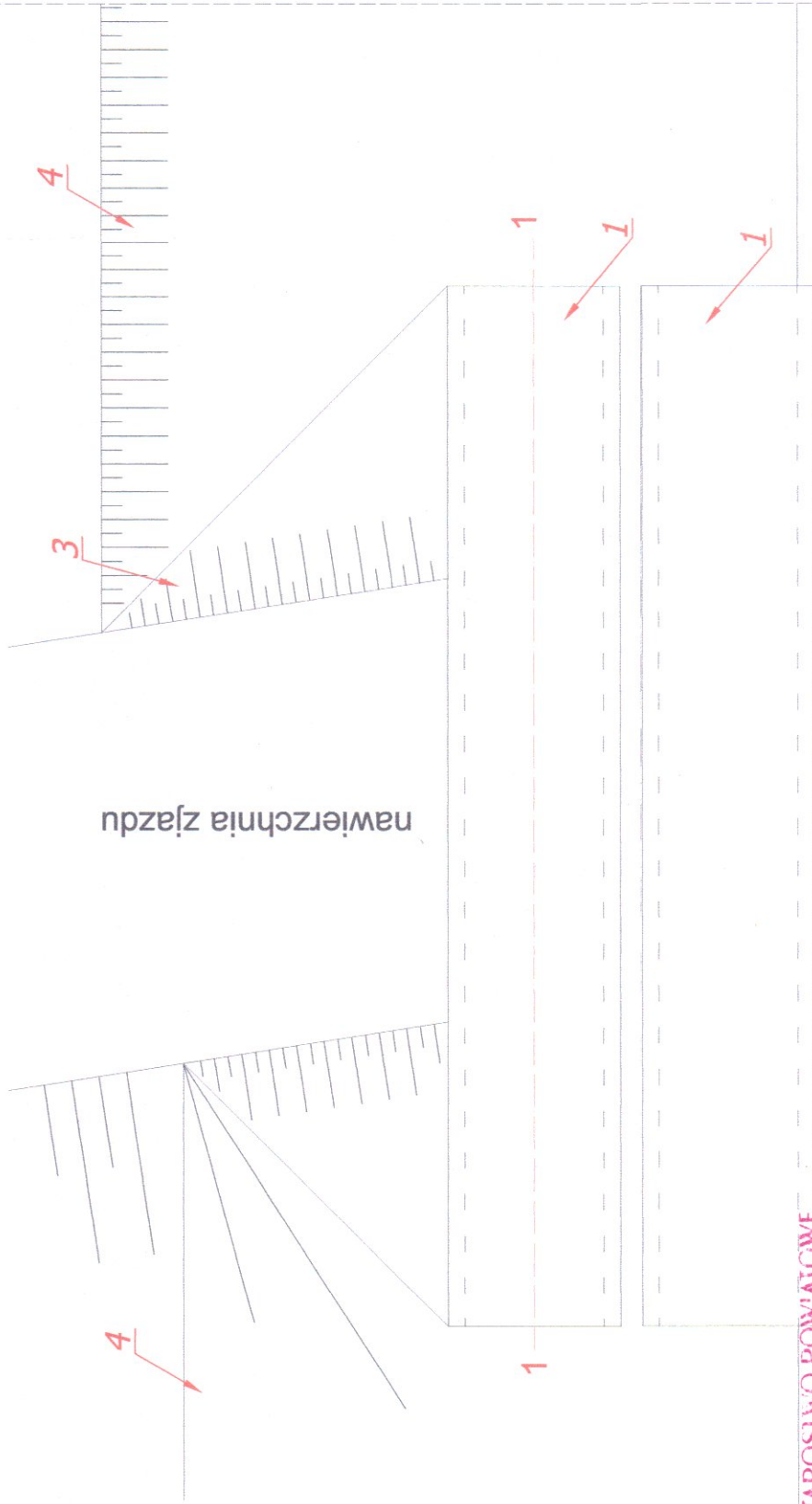


Konstrukcja przepustu tymczasowego na kanale obiegowym przy rowie R-G w Zduńskiej Woli

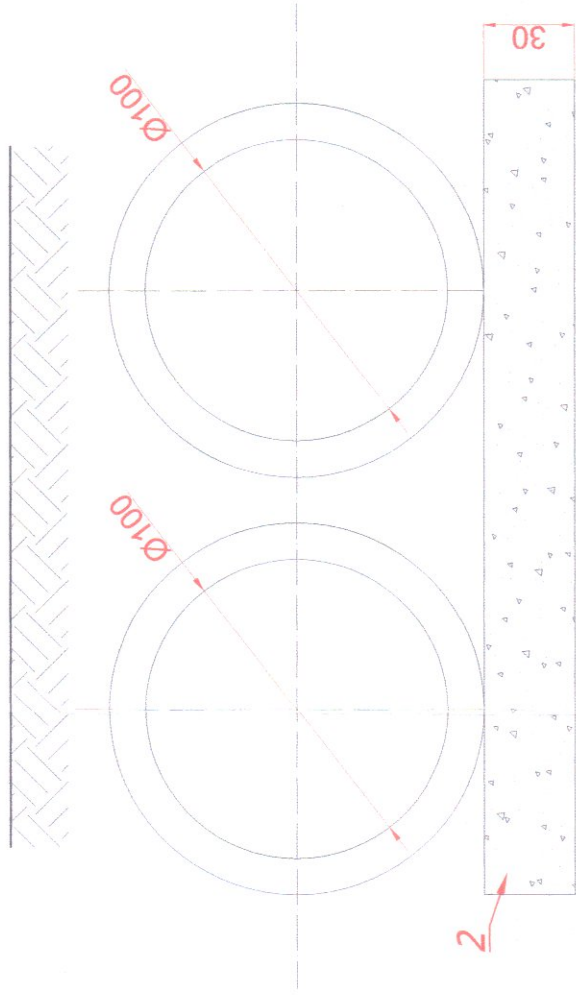
Przekrój podłużny 1-1
skala 1:50



Rzut z góry
skala 1:50



Przekrój poprzeczny 2-2
skala 1:20



Nr	Wyszczególnienie
1	Rura z tworzyw sztucznych Ø 100 cm
2	Zagęszczona pospółka lub żwir warstwa 30 cm
3	Darmina na mur przybita szpilkami drewnianymi
4	Koryto rowu R-G

Uwagi:
- Wymiary podano w cm
- Grubość darniny 6-7 cm

skala 1:50 i 1:20

Rys. 5 - Konstrukcja przepustu
tymczasowego