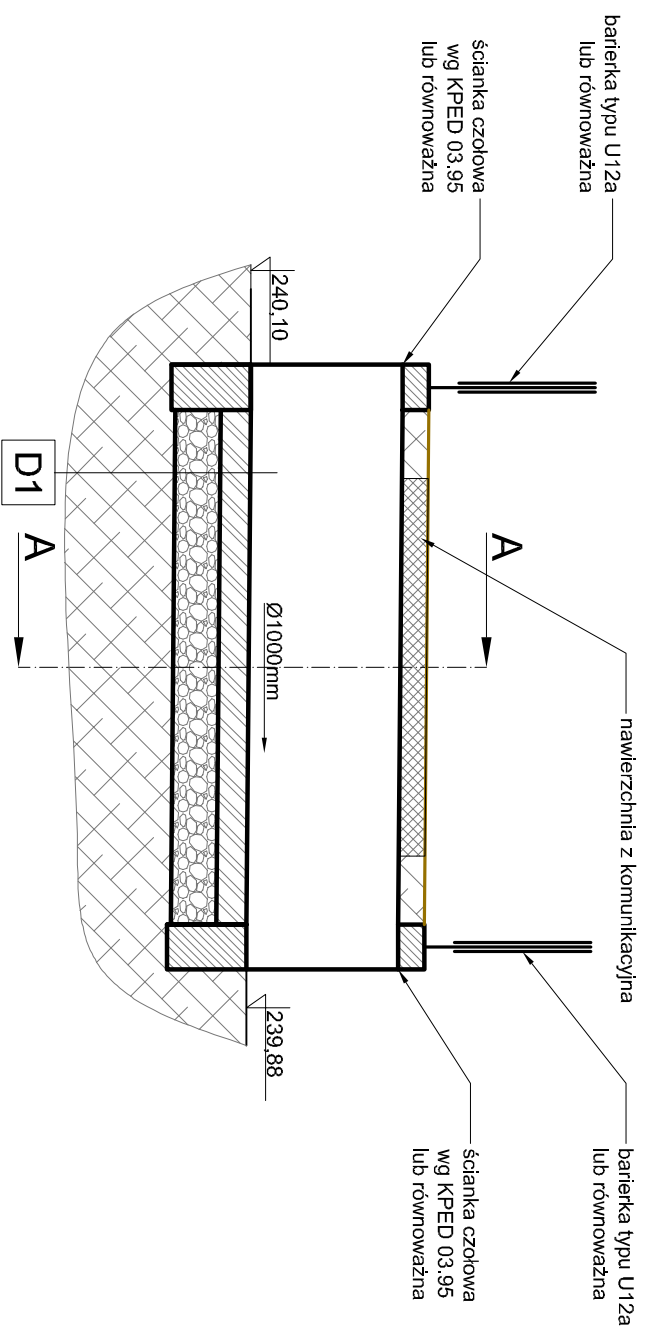


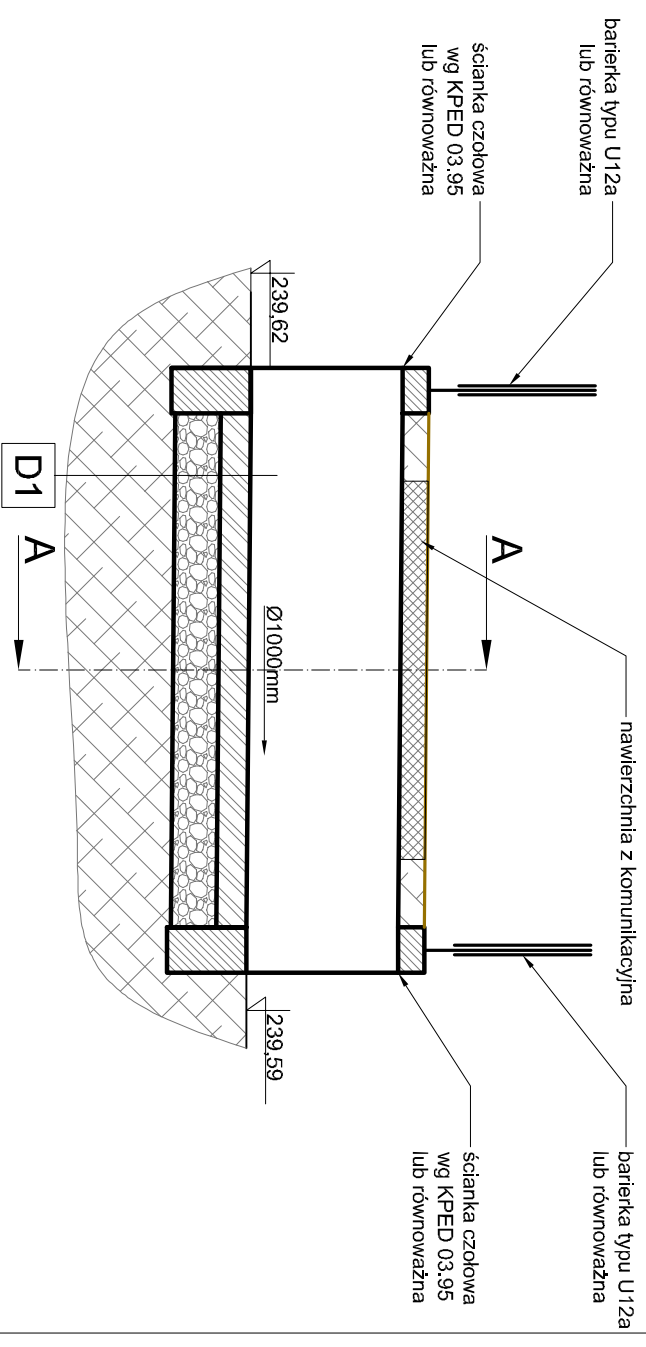
# PRZEPUST P-2

4,0 m



# PRZEPUST P-3

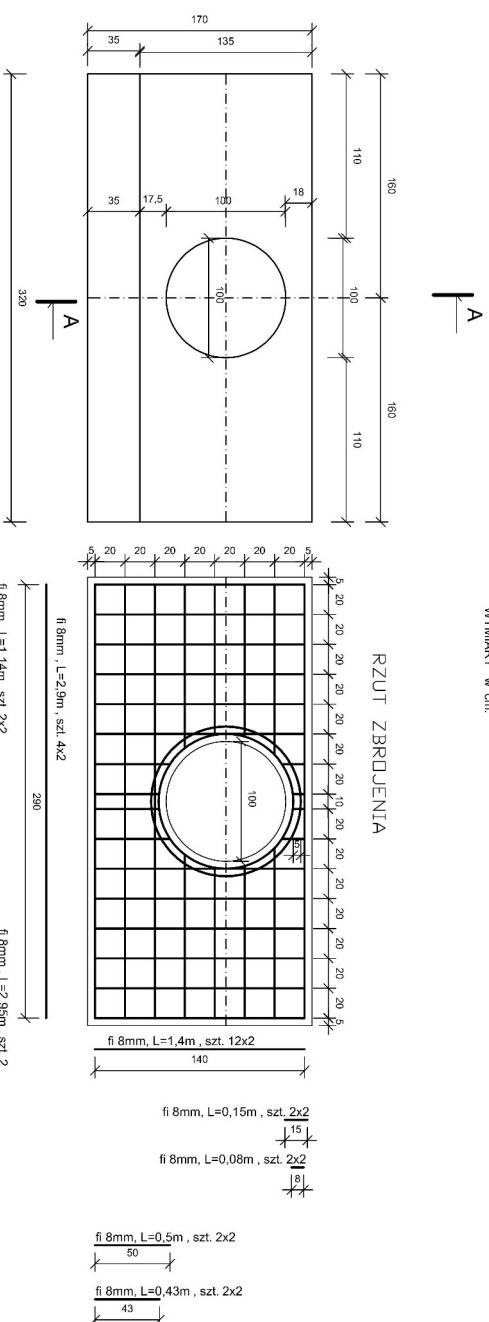
4,0 m



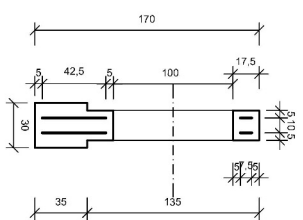
## ŚCIANKA ZAKOŃCZENIE PRZEPUSTU DN 1000 mm

WIDOK OD CZOŁA

WYMIARY w cm.



## PRZEKRÓJ PIONOWY A-A

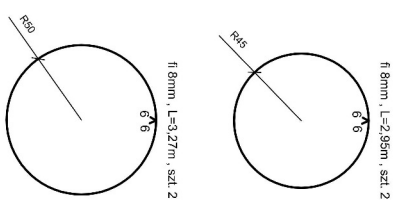


Otwór wykonać w zależności o średnicy zewnętrznej rury.

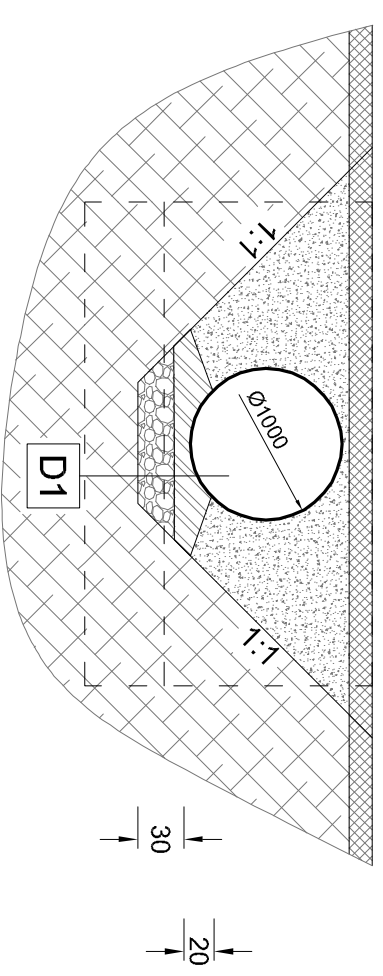
**ZESTAWIENIE STALI i BETONU**  
1 Pret fi 8mm = 36 0ka

1. Prêt fi 8mm - 36,0kg

BETON B-30 - 0,91 m3



100cm	rura przepustowa WIPRO
20cm	bet. ława fundamentowa
30cm	podbudowa z kruszywa
	grunt rodzimy



**A-A**

skala 1:50

## Przekroje typowe przepustów Przepust P-2 i P-3

skala 1:50

Rys. nr 6.2