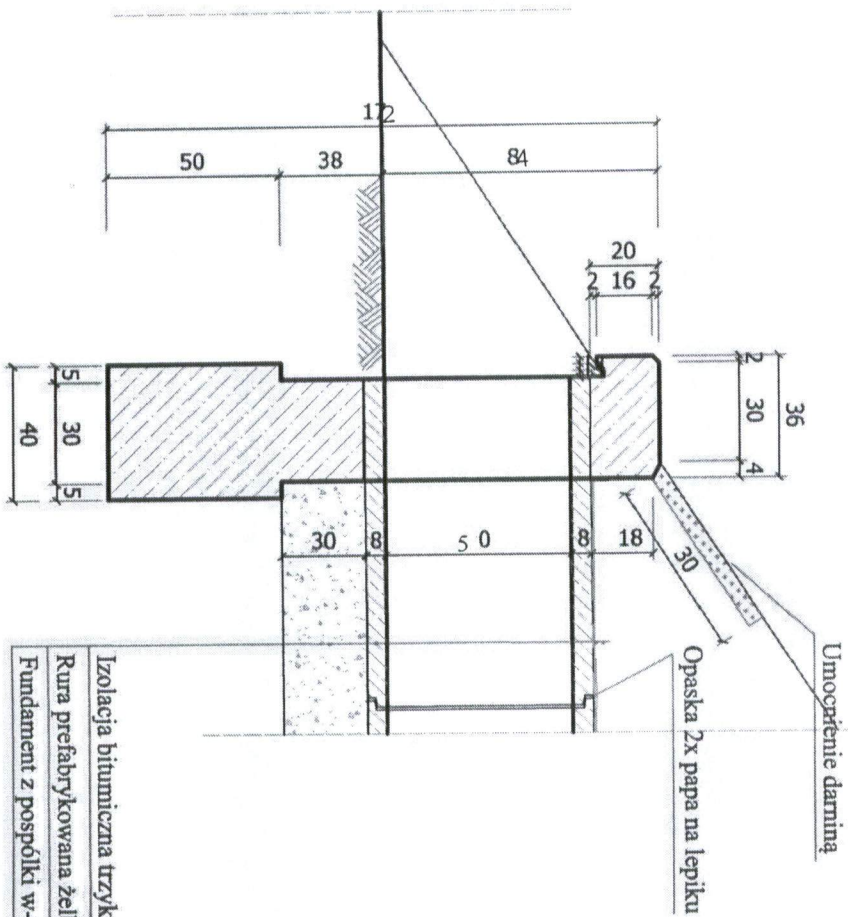


Szczegóły konstrukcyjne ścianki czołowej dla przepustów $\phi 50$

Szczegóły ścianki czołowej skala 1:20

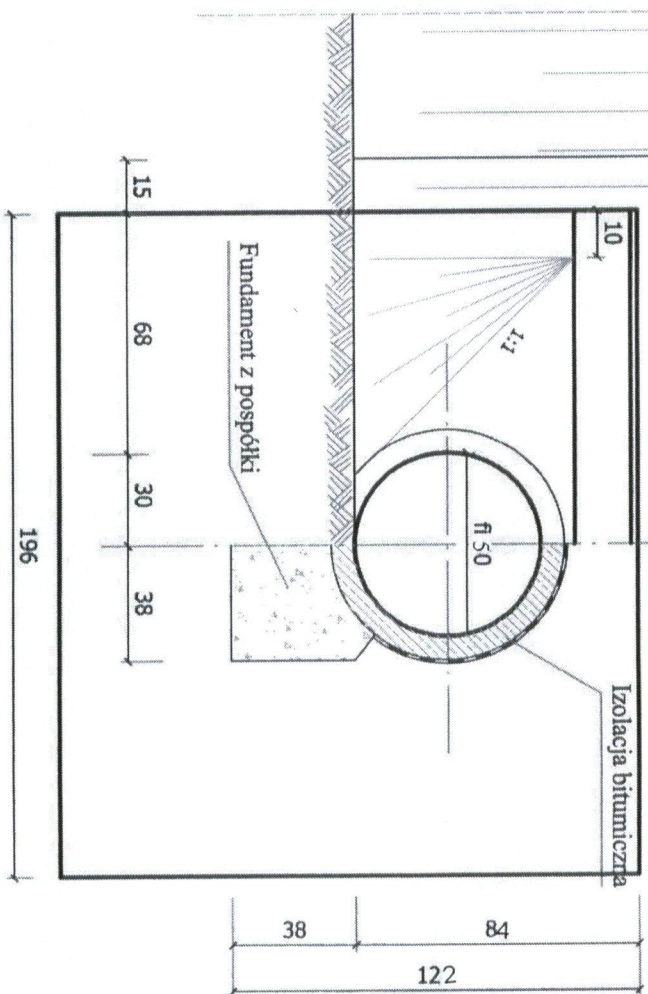


Beton C 25/30
V fundamentu = 0,39m³
V ścianki = 0,69m³

Widok od strony wlotu/wylotu

Przekrój 1-1

Zarys powierzchni umocnienia darnią



Izolacja bitumiczna trzykrotnie smarowanie bitumem
Rura prefabrykowana żelbetowa dla obciążeń klasy C
Fundament z pospółki w-wa gr. 30cm