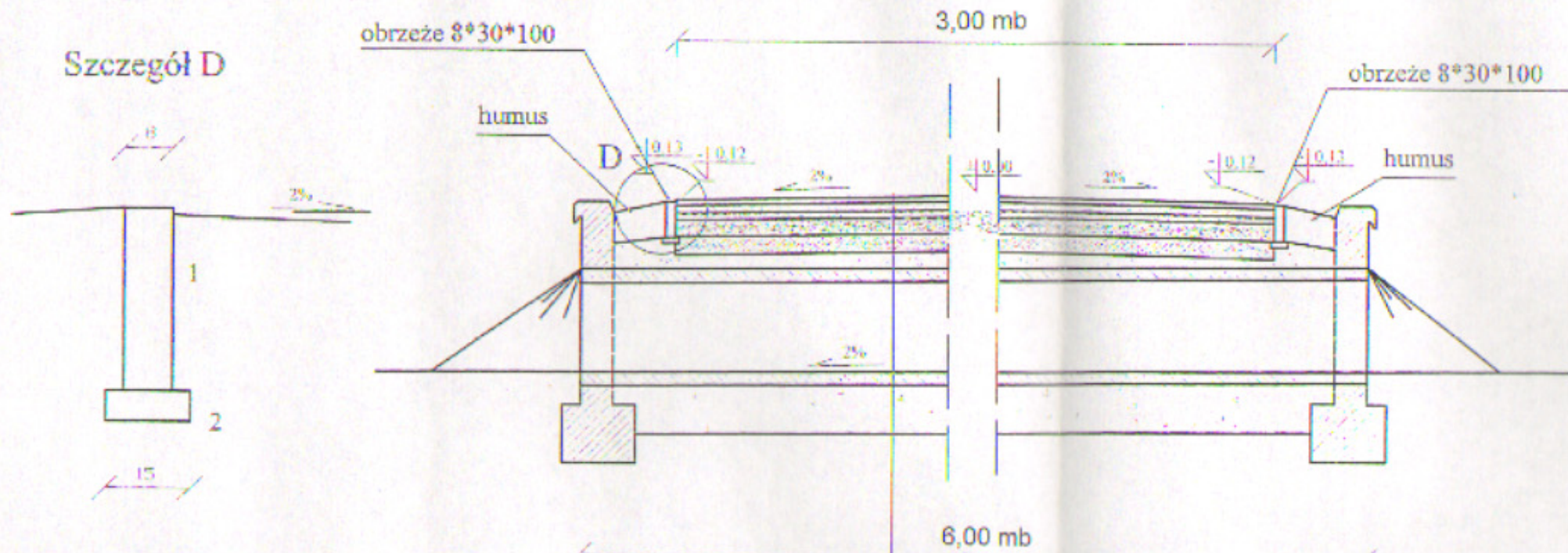


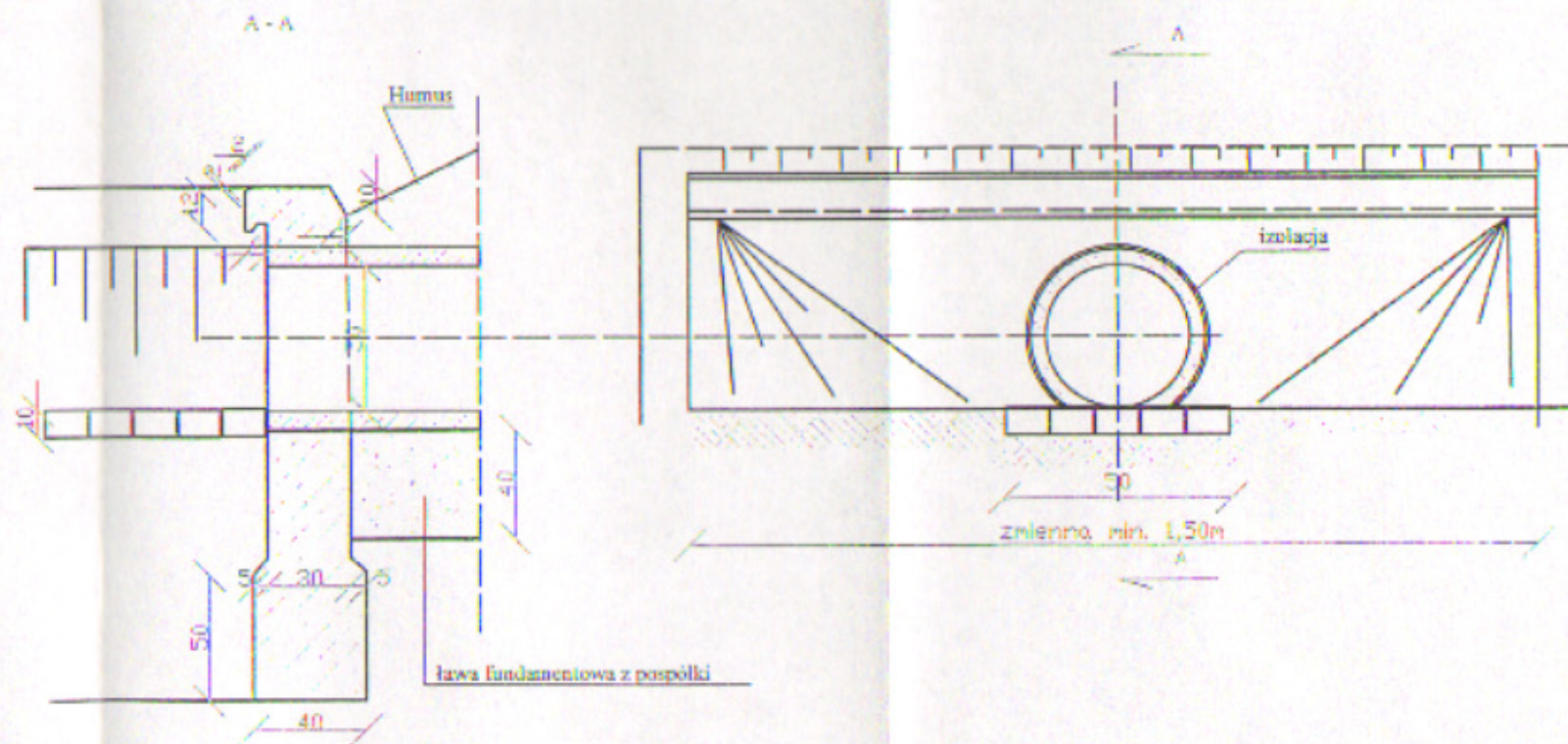
PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEPUSTU Ø 500



- 1- obrzeże 8*30*100
2 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4

Warstwa ścielająca z betonu asfaltowego 0/12,8 gr 4cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16
Główna warstwa podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr 10cm
Dolna warstwa podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/63
Warstwa odcinająca z pospółki drogowej gr 10cm
Rura żelbetonowa ϕ 500
Ława fundamentowa z pospółki

Widok ścianki czołowej dla przepustów $\Phi 500$



Przebudowa drogi gminnej nr 102910 O w m. Piudry
Inwestor: Urząd Miejski w Dobrodzieniu, ul. Plac Wolności 1
PRZEKRÓJ POPRZECZNY I WIDOK ŚCIANKI CZOŁOWEJ
DLA PRZEPUSTU Ø 50 CM

Projektant	Liberka Jerzy
Opracował	

Upr. do poj. i nadzoru nad robót
drogowymi i mostowymi