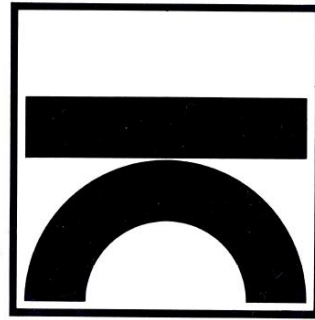


**SPRAWOZDANIE Z POWODZI NA TERENIE
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ, LIPIEC '97**
w zakresie infrastruktury mostowej
mosty drogowe i kolejowe

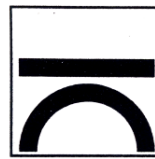
(Symbol pracy IBDiM-TW 15797)



Instytut
Badawczy
Dróg
i Mostów

FILIA WROCŁAW
Ośrodek Badań Mostów, Betonów i Kruszyw
55-055 Żmigród
tel.: (0-71) 385 38 80 do 82, fax (0-71) 385 38 02

Instytut
Badawczy
Dróg
i Mostów



**SPRAWOZDANIE Z POWODZI NA TERENIE
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ, LIPIEC ' 97**
w zakresie infrastruktury mostowej
mosty drogowe i kolejowe

(Symbol pracy IBDiM-TW 15797)


Kierownik Filii:

dr inż. Adam Wysokowski

wz 


Kierownik Pracowni Mostów:

mgr inż. Ryszard Wodyński

wz 

Opracowali:

mgr inż. Andrzej Łęgosz

wz 

mgr inż. Wiesława Rowińska

wz 


mgr inż. Jacek Thustochowski

wz 

mgr inż. Ryszard Wodyński

wz 

dr inż. Adam Wysokowski

wz 

mgr inż. Agnieszka Żurawicka

wz 

Żmigród - Węglewo, lipiec 1997 r.



Fot. 10. Widok rozmytego nasypu za przyczółkiem wiaduktu kolejowego nad drogą polną na trasie Kłodzko - Międzygórze linii Wrocław - Międzylesie, 27.07.1997 r.



Fot. 11. Widok rozmytego nasypu za przyczółkiem wiaduktu kolejowego nad drogą polną na trasie Kłodzko - Międzygórze linii Wrocław - Międzylesie 27.07.1997 r.



Fot. 6. Linia kolejowa Wrocław Międzylesie - widok rozmytego mostu kolejowego nad suchodołem na trasie Kłodzko - Międzygórze, 27.07.1997 r.



Fot. 7. Linia kolejowa Wrocław Międzylesie - widok rozmytego mostu kolejowego nad suchodołem na trasie Kłodzko - Międzygórze, 27.07.1997 r.