

## PRZEDMOWA

W dniach 15-16 grudnia 1965 r. odbyła się na Politechnice Śląskiej w Gliwicach I Krajowa Konferencja Naukowa w sprawie dynamiki mostów.

Konferencja ta wykazała wielką aktualność naukową i techniczną badań nad dynamiką mostów. Omówione zostały możliwości rozwiązania wielu trudnych zagadnień z tej dziedziny w związku z rozwojem elektronicznych technik obliczeniowych.

Referaty wygłoszone w czasie obrad wskazały na dużą różnorodność problematyki związanej z dynamicznym obliczaniem mostów. Analizowane były problemy teoretyczne i doświadczalne dotyczące zarówno dynamiki mostów drogowych jak i kolejowych.

Realizując jedną z uchwał Konferencji oddajemy tę księgę w ręce zainteresowanych w nadziei, że ułatwi ona prace nad dalszym rozwojem tej ważnej dziedziny teorii konstrukcji i tym samym ułatwi - w pewnym stopniu - rozwiązanie tych ważnych zadań jakie obecnie stoją przed polskim mostownictwem.

Mgr inż. Jerzy Weseli  
Sekretarz naukowy Komitetu  
Organizacyjnego Konferencji