

Slovenská vysoká škola technická v Bratislave

Stavebná fakulta

Katedra betónových konštrukcií a mostov

INOVÁCIA MOSTOV Z ČIASTOČNE  
PREDPÄTÉHO BETÓNU PRE  
ZVÝŠENÉ ZATAŽENIE

Výskumná úloha P-02-526-822/02 E-01

VÝVOJ A EXPERIMENTÁLNE OVERENIE FUNKCIE PRVKOV VOČNÉHO

PREDPÄTIA NA BAZE PREDPÍNACÍCH LAN BEZ ADHÉZIE

Zodp. riešiteľ: Doc. Ing. Milan Chandoga, CSc.

Spoluriešitelia: Doc. Ing. Jozef Zvara

Ing. Vladimír Priechodský, CSc.

Ing. Zoltán Lisý

Ing. Alojz Bojda

Bratislava, apríl 1989