



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

BYTOVÝ DŮM V BOSKOVICÍCH

APARTMENT BUILDING IN BOSKOVICE

SLOŽKA Č.6 D.1.4. – STAVEBNÍ FYZIKA

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

David Ludvík

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

prof. Ing. MILOSLAV NOVOTNÝ, CSc.

BRNO 2019

OBSAH

Č.	NÁZEV VÝKRESU	MĚŘÍTKO	ROZSAH
D.1.4.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	---	23xA4
D.1.4.02	PŘÍLOHA 1	---	135xA4
D.1.4.03	PŘÍLOHA 2	---	4xA4
D.1.4.04	PŘÍLOHA 3	---	5xA4
D.1.4.05	PŘÍLOHA 4	---	8xA4
D.1.4.06	PŘÍLOHA 5	---	12xA4