



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.5 D.1.3. – POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

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.1.3.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	---	20xA4
D.1.3.02	SITUACE POŽÁRNÍHO ŘEŠENÍ	1:200	6xA4
D.1.3.03	PŮDORYS 1.PP	1:100	6xA4
D.1.3.04	PŮDORYS 1.NP	1:100	6xA4
D.1.3.05	PŮDORYS 2.NP	1:100	6xA4
D.1.3.06	PŮDORYS 3.NP	1:100	6xA4