



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

STAVBA PRO BYDLENÍ

BUILDING FOR HOUSING

SLOŽKA Č.5 – D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Petr Pešava

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. Miroslav Spáčil, CSc.

BRNO 2019

SEZNAM PŘÍLOH

Označení	Název	Měřítko
D.1.3.01	Technická zpráva požární ochrany	-
D.1.3.02	Půdorys 1.PP	1:100
D.1.3.03	Půdorys 1.NP	1:100
D.1.3.04	Půdorys 2.NP	1:100
D.1.3.05	Půdorys 3.NP	1:100
D.1.3.06	Půdorys 4.NP	1:100
D.1.3.07	Situace	1:200