



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

PŘÍSTAVBA PENZIONU SEBRANICE

EXTENSIONS OF THE PENSION SEBRANICE

SLOŽKA Č.5 D.1.3. – POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

DIPLOMOVÁ PRÁCE

DIPLOMA THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. David Ludvík

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

prof. Ing. MILOSLAV NOVOTNÝ, CSc.

BRNO 2021

OBSAH

Č.	NÁZEV VÝKRESU	MĚŘÍTKO	ROZSAH
D.1.3.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	---	23xA4
D.1.3.02	SITUACE ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI	1:200	8xA4
D.1.3.03	PŮDORYS 1.NP	1:100	8xA4
D.1.3.04	PŮDORYS 2.NP	1:100	8xA4