



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.6 D.1.4. – STAVEBNÍ FYZIKA

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.1.4.01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	---	24xA4
D.1.4.02	PŘÍLOHA 1	---	66xA4
D.1.4.03	PŘÍLOHA 2	---	5xA4
D.1.4.04	PŘÍLOHA 3	---	10xA4
D.1.4.05	PŘÍLOHA 4	---	7xA4
D.1.4.06	PŘÍLOHA 5	---	5xA4
D.1.4.07	PŘÍLOHA 6	---	20xA4