



# 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.3      D.1.1. – ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ 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.1.1.01	ZÁKLADY	1:50	10xA4
D.1.1.02	PŮDORYS 1.PP	1:50	10xA4
D.1.1.03	PŮDORYS 1.NP	1:50	10xA4
D.1.1.04	PŮDORYS 2.NP	1:50	10xA4
D.1.1.05	PŮDORYS 3.NP	1:50	10xA4
D.1.1.06	VÝKRES STŘECHY	1:50	10xA4
D.1.1.07	ŘEZ A-A	1:50	8xA4
D.1.1.08	ŘEZ B-B	1:50	8xA4
D.1.1.09	TECHNICKÉ POHLEDY	1:100	6xA4
D.1.1.10	DETAIL OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ	1:5	2xA4
D.1.1.11	DETAIL ATIKY	1:5	6xA4
D.1.1.12	DETAIL SOKLU	1:5	6xA4
D.1.1.13	DETAIL SCHODIŠTĚ	1:5	6xA4
D.1.1.14	DETAIL STŘEŠNÍ VPUŠTI	1:5	2xA4
D.1.1.15	VÝPIS OKEN	---	4xA4
D.1.1.16	VÝPIS DVEŘÍ	---	5xA4
D.1.1.17	VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ	---	3xA4
D.1.1.18	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	---	4xA4
D.1.1.19	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ	---	2xA4