



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

BYTOVÝ DOM-BLATNÁ

FLAT HOUSE-BLATNÁ

ZLOŽKA č.3

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR THESIS

SAMUEL HESS

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR THESIS

Ing. RADIM KOLÁŘ, Ph.D.

BRNO 2021

ZLOŽKA č.3 - D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE				
ZOZNAM PRÍLOH				
Č.	OZNAČENIE	NÁZOV	MIERKA	FORMÁT
1.	D.1.1.01	PÔDORYS 1.NP	1:50	A1
2.	D.1.1.02	PÔDORYS 2.NP	1:50	A1
3.	D.1.1.03	PÔDORYS 3.NP	1:50	A1
4.	D.1.1.04	PÔDORYS 4.NP	1:50	A1
5.	D.1.1.05	REZ A-A'	1:50	A1
6.	D.1.1.06	REZ B-B'	1:50	A1
7.	D.1.1.07	VÝKRES PLOCHEJ STRECHY	1:50	A1
8.	D.1.1.08	SEVEROVÝCHODNÝ A JUHOZÁPADNÝ POHĽAD	1:100	A2
9.	D.1.1.09	JUHOVÝCHODNÝ A SEVEROZÁPADNÝ POHĽAD	1:100	A2
10.	D.1.1.10	VÝPIS PRVKOV	-	6xA4
11.	D.1.1.11	VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKCIÍ	-	30xA4