



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

RODINNÝ DŮM S ATELIÉREM

DETACHED HOUSE WITH STUDIO

SLOŽKA Č. 6

STAVEBNÍ FYZIKA

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Lenka Drápelová

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. arch. IVANA UTÍKALOVÁ

BRNO 2021

OBSAH

TECHNICKÁ ZPRÁVA STAVEBNÍ FYZIKY

PŘÍLOHA Č. 1	SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA
PŘÍLOHA Č. 2	NEJNIŽŠÍ VNITŘNÍ POVRCHOVÁ TEPLOTA
PŘÍLOHA Č. 3	PRŮMĚRNÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA
PŘÍLOHA Č. 4	URBANISTICKÁ AKUSTIKA
PŘÍLOHA Č. 5	VZDUCHOVÁ A KROČEJOVÁ NEPRŮZVUČNOST
PŘÍLOHA Č. 6	ČINITEL DENNÍ OSVĚTLENOSTI
PŘÍLOHA Č. 7	PROSLUNĚNÍ