



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

SLOŽKA Č.6 – STAVEBNÍ FYZIKA

HORSKÝ HOTEL S WELLNESS CENTREM

DIPLOMOVÁ PRÁCE

DIPLOMA THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. Pavlína Bartošová

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. TOMÁŠ PETŘÍČEK, Ph.D.

BRNO 2019

OBSAH

D.1.4.01 ZÁKLADNÍ POSOUZENÍ OBJEKTU Z HLEDISKA STAVEBNÍ FYZIKY

PŘÍLOHA 1 – TEPLŮ 2014

PŘÍLOHA 2 – AREA 2014

PŘÍLOHA 3 – SIMULACE 2014

PŘÍLOHA 4 – ZTRÁTY 2014

PŘÍLOHA 5 – ENERGETICKÝ ŠTÍTEK OBÁLKY BUDOVY

PŘÍLOHA 6 - VÝPOČTY