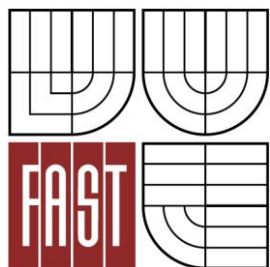




VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ  
BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



FAKULTA STAVEBNÍ  
ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING  
INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

## RODINNÝ DŮM V MALINOVĚ HOUSE IN MALINOV

ZLOŽKA Č.1 - B - PRÍPRAVNÉ A ŠTUDIJNÉ PRÁCE

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE  
BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE  
AUTHOR

PATRIK KAŠUBA

VEDOUCÍ PRÁCE  
SUPERVISOR

Ing. JAN MÜLLER, Ph.D.

BRNO 2015

## ZLOŽKA Č. 1 - B PRÍPRAVNÉ A ŠTUDIJNÉ PRÁCE

S.01 - ŠTÚDIA PÔDORYSU 1.NP

S.02 - ŠTÚDIA PÔDORYSU 2.NP

S.03 - ŠTÚDIA ZÁKLADOV

S.04 - ŠTÚDIA VÝKRESU PLOCHEJ STRECHY

S.05 - ŠTÚDIA REZU A-A', REZU B-B'

S.06 - ŠTÚDIA POHLADOV

S.07 - ŠTÚDIA STROPU NAD 1.NP A 2.NP

S.08 - VÝPOČET SCHODISKA

S.09 - NÁVRH ZÁKLADOVÉHO PÁSU POD OBVODOVOU STENOU

S.10 - NÁVRH ZÁKLADOVÉHO PÁSU POD VNÚTORNOU STENOU

S.11 - SCHÉMA VNÚTORNEJ KANALIZÁCIE 1.NP A 2.NP