



# VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

## FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

## ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

## PŘÍPRAVNÉ A STUDIJNÍ PRÁCE

SLOŽKA Č.1

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

DIPLOMA THESIS

#### AUTOR PRÁCE

Bc. Tomáš Zelenka

AUTHOR

#### VEDOUCÍ PRÁCE

doc. Ing. MILAN OSTRÝ, Ph.D.

SUPERVISOR

BRNO 2019

## SEZNAM PŘÍLOH

01	PŮDORYS 1.NP	1:150
02	PŮDORYS 2.NP	1:150
03	SEVERNÍ A JIŽNÍ POHLED	1:150
04	ZÁPADNÍ A VÝCHODNÍ POHLED	1:150
05	ZÁKLADY	1:150
06	ODVODNĚNÍ STŘECHY	1:150
07	TVAR STROPU NAD 1.NP	1:150
08	TVAR STROPU NAD 2.NP	1:150
09	ŘEZ A-A'	1:150
10	KOORDINAČNÍ SITUACE	1:250
11	INVESTIČNÍ ZÁMĚR	-
12	3D POSTER A0	1:150
13	TECHNICKÉ LISTY VÝROBCŮ	-