

## OBSAH

### 1 TECHNICKO STAVEBNÍ PRŮZKUM

TEXTOVÁ ČÁST

TEPELNĚ TECHNICKÉ POSOUZENÍ VYBRANÝCH KONSTRUKCÍ

### 2 PROJEKT REKONSTRUKCE

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C01 KOORDINAČNÍ SITUACE

C02 ZÁKRES DO KATASTRÁLNÍ MAPY

D STAVEBNÍ ČÁST

### 3 TECHNOLOGICKÁ ČÁST

E TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS BOURACÍCH PRACÍ

F TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS HURISKOVÝCH STROPŮ

G TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS SANACE OMÍTKY

H ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

## OBSAH

TEXTOVÁ ČÁST

TEPELNĚ TECHNICKÉ POSOUZENÍ VYBRANÝCH KONSTRUKCÍ

## OBSAH

- D01 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D02 PŮDORYS 1. PP, STÁVAJÍCÍ STAV
- D03 PŮDORYS 1. NP, STÁVAJÍCÍ STAV
- D04 PŮDORYS 2. NP, STÁVAJÍCÍ STAV
- D05 PŮDORYS 3. NP, STÁVAJÍCÍ STAV
- D06 ŘEZ A-A, STÁVAJÍCÍ STAV
- D07 ŘEZ B-B, STÁVAJÍCÍ STAV
- D08 ŘEZ C-C, STÁVAJÍCÍ STAV
- D09a POHLED JIŽNÍ, STÁVAJÍCÍ STAV
- D09b POHLED ZÁPADNÍ, STÁVAJÍCÍ STAV
- D09c POHLED SEVERNÍ, STÁVAJÍCÍ STAV
- D09d POHLED VÝCHODNÍ, STÁVAJÍCÍ STAV
- D10 PŮDORYS 3. NP, BOURACÍ PRÁCE
- D11 PŮDORYS 2. NP, BOURACÍ PRÁCE
- D12 DETAIL SKLADBY STROPU, NÁVRH
- D13 DETAIL SKLADBY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, NÁVRH

## OBSAH

- E TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS BOURACÍCH PRACÍ
- F TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS HURISKOVÝCH STROPŮ
- G TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS SANACE OMÍTKY
- H ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ