**OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C SITUAČNÍ VÝKRESY

C.04 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY

D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB – ELEKTROINSTALACE

D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB – ZDRAVOTECHNIKA

D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA

D.2.2 INTERIÉR

POMŮCKY

PC

**OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**

D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

D.1.1.a) TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.b) 01 PŮDORYS – BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.b) 02 PŮDORYS – NOVÝ STAV

D.1.1.b) 03 VÝPIS DVEŘÍ

D.1.1.c) 01 TECHNICKÉ PODMÍNKY VÝROBKŮ

**OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C SITUAČNÍ VÝKRESY

C.04 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY

D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB – ELEKTROINSTALACE

D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB – ZDRAVOTECHNIKA

D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA

D.2.2 INTERIÉR

POMŮCKY

PC

**OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**

D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

D.1.1.a) TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.b) 01 PŮDORYS – BOURACÍ PRÁCE

D.1.1.b) 02 PŮDORYS – NOVÝ STAV

D.1.1.b) 03 VÝPIS DVEŘÍ

D.1.1.c) 01 TECHNICKÉ PODMÍNKY VÝROBKŮ