

SEZNAM DOKUMENTACE

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- C. SITUAČNÍ VÝKRESY
 - C1 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 - C2 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
- D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ
 - D1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
 - D 1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D 1.2 PŮDORYS 1. NP – SOUČASNÝ STAV
 - D 1.3 PŮDORYS 2. NP – SOUČASNÝ STAV
 - D 1.4 VÝKRES STAVEBNÍCH ZMĚN
 - D 1.5 PŮDORYS 1. NP – NOVÝ STAV
 - D 1.6 PŮDORYS 2. NP – NOVÝ STAV
 - D 1.7 ŘEZ A – A'
 - D 1.8 ŘEZ B – B'
 - D 1.9 ŘEZ C – C'
 - D 1.10 VÝKRES STŘECHY
 - D 1.11 POHLEDY
 - D2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST
 - D 2.2 KONSTRUKCE ZÁKLADŮ
 - D 2.3 KONSTRUKCE PŘÍSTAVBY - PŮDORYS
 - D 2.4 KONSTRUKCE PŘÍSTAVBY – POHLED
 - D 2.5 KONSTRUKCE KROVU
 - D3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
 - D 3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
 - D 4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
 - D 4.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D 4.1.2 PŮDORYS 1.NP
 - D 4.1.3 PŮDORYS 2.NP
 - D 4.2 VZDUCHOTECHNIKA A VYTÁPĚNÍ
 - D 4.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D 4.3 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
 - D 4.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D 4.3.2 PŮDORYS 1.NP
 - D 4.3.3 PŮDORYS 2.NP
 - D 4.3.4 SCHEMA ROZVODNIC R1, R2
 - D 4.3.5 VÝKRES OCHRANY PŘED BLESKEM
- E. DOKLADOVÁ ČÁST
- F. VÝKAZ VÝMĚR