

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

1. KOORDINAČNÍ SITUACE
2. SITUACE – VYTYČOVACÍ VÝKRES
3. SITUACE – VÝŠKOVÉ OSAZENÍ
4. BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ
5. BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ
- 5.1 VZOROVÉ ŘEŠENÍ BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY NÁSTUPU NA CHODNÍK

C. STAVEBNÍ ČÁST

C1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

C2 VÝKRESOVÁ ČÁST

- 2.1 SITUACE – PŮVODNÍ STAV
- 2.2 SITUACE - NOVÝ STAV
- 2.3 ŘEZ A-A
- 2.4 ŘEZ B-B
- 2.5 SITUACE – DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- 2.6 PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- 2.7 ORL – GSOL-5/20
- 2.8 ZADRŽOVACÍ BETONOVÁ JÍMKA

D. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

D1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D2 VÝKRESOVÁ ČÁST

- 2.1 SITUACE KATASTRÁLNÍ MAPA
- 2.2 HARMONOGRAM VÝSTAVBY

E. DOKLADOVÁ ČÁST