**SEZNAM PŘĺLOH**

1. **PRŮVODNÍ ZPRÁVA**
2. **SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA**

**C1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ**

**C2 KATASTRÁLNÍ SITUACE**

**C3 KOORDINAČNÍ SITUACE**

**SO 001 DEMOLICE ČÁSTI MOSTU**

1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

2 SITUACE

3 PODÉLNÝ ŘEZ

4 PŘÍČNÝ ŘEZ

**SO 201 MOST PŘES VOLFÍŘOVSKÝ POTOK**

1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

2 STATICKÝ VÝPOČET KOMPLET 6X

3 SITUACE

4 PODÉLNÝ ŘEZ – STARÝ STAV

5 PŘÍČNÝ ŘEZ– STARÝ STAV

6 SITUACE NOVÝ STAV

7 PODÉLNÝ ŘEZ – NOVÝ STAV

8 PŘÍČNÝ ŘEZ– NOVÝ STAV

9 SCHÉMA TVARU

10 SCHÉMA VÝZTUŽE

11 TVAR ŘÍMS

12 SCHÉMA ZÁBRADLÍ

13 VÝKRES DETAILŮ

**E. DOKLADOVÁ ČÁST**

**F. PRŮVODNÍ ZPRÁVA K DIAGNOSTICKÉMU PRŮZKUMU**

**G. HAVARIJNÍ PLÁN**

**H. SOUPIS PRACÍ**

**I. ROZPOČET (SAMOSTATNĚ)**

**SO 001 DEMOLICE ČÁSTI MOSTU**

1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

2 SITUACE

3 PODÉLNÝ ŘEZ

4 PŘÍČNÝ ŘEZ

**SO 201 MOST PŘES VOLFÍŘOVSKÝ POTOK**

1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

2 STATICKÝ VÝPOČET

3 SITUACE

4 PODÉLNÝ ŘEZ – STARÝ STAV

5 PŘÍČNÝ ŘEZ– STARÝ STAV

6 SITUACE NOVÝ STAV

7 PODÉLNÝ ŘEZ – NOVÝ STAV

8 PŘÍČNÝ ŘEZ– NOVÝ STAV

9 SCHÉMA TVARU

10 SCHÉMA VÝZTUŽE

11 TVAR ŘÍMS

12 SCHÉMA ZÁBRADLÍ

13 VÝKRES DETAILŮ

**SO 201 MOST PŘES VOLFÍŘOVSKÝ POTOK**

1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

2 STATICKÝ VÝPOČET

3 SITUACE

4 PODÉLNÝ ŘEZ – STARÝ STAV

5 PŘÍČNÝ ŘEZ– STARÝ STAV

6 SITUACE NOVÝ STAV

7 PODÉLNÝ ŘEZ – NOVÝ STAV

8 PŘÍČNÝ ŘEZ– NOVÝ STAV

9 SCHÉMA TVARU

10 SCHÉMA VÝZTUŽE

11 TVAR ŘÍMS

12 SCHÉMA ZÁBRADLÍ

13 VÝKRES DETAILŮ

**SO 201 MOST PŘES VOLFÍŘOVSKÝ POTOK**

1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

2 STATICKÝ VÝPOČET

3 SITUACE

4 PODÉLNÝ ŘEZ – STARÝ STAV

5 PŘÍČNÝ ŘEZ– STARÝ STAV

6 SITUACE NOVÝ STAV

7 PODÉLNÝ ŘEZ – NOVÝ STAV

8 PŘÍČNÝ ŘEZ– NOVÝ STAV

9 SCHÉMA TVARU

10 SCHÉMA VÝZTUŽE

11 TVAR ŘÍMS

12 SCHÉMA ZÁBRADLÍ

13 VÝKRES DETAILŮ