

III/34713 Okrouhlice, most ev.č. 34713-1

Dokumentace pro stavební povolení + dokumentace pro provádění stavby

Seznam příloh:

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- C. SITUAČNÍ VÝKRESY
 - C.1 – SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
 - C.2 – KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
- D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ
 - D.1.0 – OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENIŠTĚ
 - SO 001 – DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO MOSTU EV.Č. III/34713-1
 - D.1.0.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D.1.0.2 – VÝKRES STÁVAJÍCÍHO STAVU, DEMOLICE
 - D.1.1 – OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
 - SO 181 – DOPRAVNĚ-INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ
 - D.1.1.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D.1.1.2 – SITUACE
 - D.1.2 – MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI
 - SO 201 – MOST EV.Č. III/34713-1
 - D.1.2.1 – TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - D.1.2.2 – PŮDORYS
 - D.1.2.3 – PODÉLNÝ ŘEZ
 - D.1.2.4 – PŘÍČNÝ ŘEZ
 - D.1.2.5 – ŘEZY VOZOVKOU
 - D.1.2.6 – VYTYČOVACÍ SCHÉMA
 - D.1.2.7 – VÝKRES TVARU MOSTU
 - D.1.2.8 – OPĚRNÁ ZEĎ
 - D.1.2.9 – SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY
 - D.1.2.10 – VÝKOPY
 - D.1.2.11 – SCHÉMA VÝZTUŽE
 - D.1.2.12 - DETAILS
 - D.1.2.13 – STATICKÝ VÝPOČET
- E. DOKLADOVÁ ČÁST
 - E.1 ZÁBOROVÝ ELABORÁT
 - E.2 ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY
 - E.3 DOKLADOVÁ DOKUMENTACE
 - E.4 POVODŇOVÝ PLÁN
 - E.5 HAVARIJNÍ PLÁN
 - E.6 PLÁN BOZP
 - E.7 PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

F. SOUPIS PRACÍ

GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ

INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ PRŮZKUM