

SEZNAM PŘÍLOH:

A. Průvodní zpráva + B. 1. Souhrnná technická zpráva

B. 2 Návrh dopravně inženýrských opatření

B. 3 Návrh plánu BOZP

C. Situační výkresy

C. 1 Situační výkres širších vztahů 1: 10 000

C. 2 Katastrální situační výkres 1: 750

C. 3 Koordinační situační výkres 1: 750

C. 4 Výkres vegetace 1: 750

D. Dokumentace objektu

D. 1.1 Technická zpráva

D. 1.2.1 Podrobná situace ř.km 12,604-12,800 1:100

D. 1.2.2 Podrobná situace ř.km 12,800-13,020 1:100

D. 1.2.3 Podrobná situace ř.km 13,020-13,247 1:100

D. 1.3 Vzorové příčné řezy 1:50

D. 1.4 Rozvinutý pohled – pravý břeh 1:200

D. 1.5 Rozvinutý pohled – levý břeh 1:200

D. 1.6 Přehledný výkres SO 01.1 1:50

D. 1.7 Přehledný výkres SO 02.1 1:50

D. 1.8 Přehledný výkres SO 02.2 1:50

D. 1.9 Přehledný výkres SO 02.3 1:50

D. 1.10 Přehledný výkres SO 03.1 1:50

D. 1.11 Statický výpočet

D. 1.12 Hydrotechnické výpočty

Dokladová část

Soupis prací