

SEZNAM PŘÍLOH

"Horní Bříza, stavební úpravy křižovatky silnic III/1804 a III/1806"

A. PRŮVODNÍ LIST

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

A.3 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

0	objekty přípravy stavenišť
100	objekty pozemních komunikací (včetně propustků) <u>SO 110 komunikace ok, SO 120 komunikace, SO 130 komunikace, SO 140 komunikace</u>
200	mostní objekty a zdi
300	vodohospodářské objekty <u>SO 320 KANALIZACE, SO 330 VODOVOD</u>
400	elektro a sdělovací objekty <u>SO 420 ROZVODY VO</u>
500	objekty trubních vedení
600	objekty podzemních staveb
660	objekty drah
700	objekty pozemních staveb
800	objekty úpravy území
900	vokná řada objektů

A.4 ZÁKLADNÍ PARAMETRY DOPRAVNÍ STAVBY

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

E. DOKLADOVÁ ČÁST

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

- C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
- C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:500
- C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1:250
- C.4 SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - neobsazeno

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1 STAVEBNÍ, TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ČÁST

D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ VČETNĚ PROPUSTKŮ SO 110 KOMUNIKACE, SO 120 KOMUNIKACE

- 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- 2. VÝKRESOVÁ ČÁST
 - a) SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE 1:250
 - b) PODÉLNÉ PROFILY 1:1000/100
 - c) VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY A-A', B-B', C-C', D-D' 1:50
 - d)1 PŘÍČNÉ ŘEZY so 110 komunikace 1:50
 - d)2 PŘÍČNÉ ŘEZY so 120 komunikace 1:50
 - d)3 PŘÍČNÉ ŘEZY so 130 komunikace 1:50
 - d)4 PŘÍČNÉ ŘEZY so 140 komunikace 1:50
 - e) SCHÉMATICKÉ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATEK - neobsazeno
 - f) VÝKRESY OBSLUŽNÝCH ZAŘÍZENÍ - neobsazeno
 - g) SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ, VLEČNÉ KŘIVKY 1:500
 - h) SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ - viz. g)

D.2 VÝPOČTY - neobsazeno

D.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ - neobsazeno