

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

B 8.2.1 PŘEHLEDNÁ SITUACE

B 8.2.2 SITUACE – STAVENIŠTĚ A PROVÁDĚNÍ STAVBY

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

C1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D2 SITUACE, km 0.000 00-0.200 00

D3 SITUACE, km 0.200 00-0.406 80

D4 PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE

D5 CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KOMUNIKACÍ

D6 GEODETICKÝ VYTYČOVACÍ VÝKRES, km 0.000 00-0.200 00

D7 GEODETICKÝ VYTYČOVACÍ VÝKRES, km 0.200 00-0.406 80