

SEZNAM PŘÍLOH:

A PŮVODNÍ ZPRÁVA

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C.2.1 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 1

C.2.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 2

C.2.3 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 3 - **NEOBSAHUJE**

C.2.4 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 4 - **NEOBSAHUJE**

C.3.1 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 1

C.3.2 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 2

C.3.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 3 - **NEOBSAHUJE**

C.3.4 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 4 - **NEOBSAHUJE**

D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

D.1 STAVEBNÍ ČÁST

D.1.1 SO 101 – CHODNÍK – UL. TYRŠOVA

D.1.2 SO 102 – CHODNÍK – UL. DRAHA - **NEOBSAHUJE**

D.1.3 SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – UL. TYRŠOVA

D.1.4 SO 402 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – UL. DRAHA - **NEOBSAHUJE**

DOKLADY

PŘÍLOHY:

Průzkum konstrukce chodníku, PAU silnice III/31911 Žamberk