

Akce: **ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO STAVBU SEZIMOVO
ÚSTÍ, TÁBORSKÁ ULICE VČETNĚ VODOVODU A
KANALIZACE, II. ETAPA**

Zakázkové č.: 1393814

Stupeň: ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Datum: říjen 2014

SEZNAM PŘÍLOH:

Svazek 3 DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B.1 SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

B.2 TECHNICKÉ A UŽIVATELSKÉ STANDARDY

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1 SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ 1:5000

C.2 CELKOVÁ SITUACE 1:1000

C.3.1 KOORDINAČNÍ SITUACE Č.1 1:500

C.3.2 KOORDINAČNÍ SITUACE Č.2 1:500

C.4 DOPRAVNĚ-INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

D.1 KANALIZACE

D.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.2 PODROBNÁ SITUACE Č.1

D.1.3 PODROBNÁ SITUACE Č.2

D.1.2 SO 04 – REKONSTRUKCE KANALIZACE - STOKA A, A-1, A-2, ODLEHČENÍ

D.1.2.1 PODÉLNÝ PROFIL STOKY A - 2. ČÁST

D.1.2.2 PODÉLNÝ PROFIL STOKY A-1, A-2

D.1.2.3 PODÉLNÝ PROFIL ODLEHČENÍ

D.1.2.4 NEOBSAZENO

D.1.2.5 NEOBSAZENO

D.1.2.6 ŠACHTA Š13

D.1.2.7 VÝUSTNÍ OBJEKT VO9a

D.1.4 SO 05 – ODBOČKY PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY

D.1.5 VZOROVÉ VÝKRESY - KANALIZACE

D.1.5.1 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM STOKY

D.1.5.2 VZOROVÉ KŘÍŽENÍ SE SDĚLOVACÍM A DÁLKOVÝM KABELEM

D.1.5.3 VZOROVÁ REVIZNÍ ŠACHTA

D.1.5.4 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ ODBOČKY

D.1.5.5 VZOROVÝ PODÉLNÝ PROFIL ODBOČKY PRO PŘÍPOJKU

- D.1.5.6 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVY CHODNÍKU
- D.1.5.7 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVY MÍSTNÍ KOMUNIKACE

D.2 VODOVOD

- D.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.2.2 PODROBNÁ SITUACE

D.2.2 SO 12 – REKONSTRUKCE VODOVODU

- D.2.2.1 PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU V1 - 2. ČÁST
- D.2.2.2 PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU V2
- D.2.2.3 NEOBSAZENO
- D.2.2.4 NEOBSAZENO

D.2.3 SO 13 – ODBOČKY PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY

D.2.4 VZOROVÉ VÝKRESY - VODOVOD

- D.2.4.1 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM VODOVODU A PŘÍPOJKY
- D.2.4.2 VZOROVÉ KŘÍŽENÍ SE SDĚLOVACÍM A DÁLKOVÝM KABELEM
- D.2.4.3 VZOROVÝ VÝKRES HYDRANTŮ
- D.2.4.4 VZOROVÝ VÝKRES BLOKŮ NA VODOVODU
- D.2.4.5 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVY CHODNÍKU
- D.2.4.6 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVY MÍSTNÍ KOMUNIKACE

D.3 SO 21 - KOMUNIKACE

- D.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.3.2 SITUACE
- D.3.3 VYTÝČENÍ
- D.3.4 PODÉLNÉ PROFILY
- D.3.5 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
- D.3.6 PŘÍČNÉ ŘEZY
- D.3.7 VÝKRES VJEZDŮ
- D.3.8 VÝKRES ULIČNÍ VPUSTI
- D.3.9 BEZBARIÉROVÝ PŘECHOD
- D.3.10 VÝKRES CHRÁNIČKY
- D.3.11 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- D.3.12 VÝKAZ PLOCH A KUBATUR

D.4 SO 31 - ZAJIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH NEMOVITOSTÍ

- D.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.4.2 SITUACE STAVBY 1:250
- D.4.3 PODÉLNÝ PROFIL STOK A - 2. ČÁST, A-2 - SEVERNÍ STRANA ULICE
- D.4.4 PODÉLNÝ PROFIL STOK A - 2. ČÁST, A-2 - JIŽNÍ STRANA ULICE
- D.4.4a PODÉLNÝ PROFIL STOKY A-1 - ZÁPADNÍ STRANA ULICE
- D.4.5 VZOROVÝ VÝKRES PODCHYCENÍ ZÁKLADU
- D.4.6 STATICKÁ ZPRÁVA
- D.4.7 DETAIL PRŮCHODU STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BETONOVÝM ZÁKLADOVÝM PASEM
- D.4.8 PŘÍČNÝ ŘEZ ZESÍLENÍM SKLEPNÍHO ZDIVA OBJEKTU Č.P. 161

D.5 SO 41 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- D.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.5.2 SCHÉMA NAPÁJENÍ VO
- D.5.3 SITUACE - EL. PŘÍPOJENÍ VO ČÁST 1
- D.5.4 SITUACE - EL. PŘÍPOJENÍ VO ČÁST 2

E DOKLADOVÁ ČÁST

- E.1 DOKLADY ZE STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ
- E.2 ZPRÁVA O INŽENÝRSKOGEOLOGICKÉM PRŮZKUMU