

**Projektová dokumentace pro zadání stavby v podrobnostech dokumentace pro provádění stavby**

**TÁBOR, UL. SOBĚSLAVSKÁ - OPRAVA VODOVODU A KANALIZACE**

**Duben 2025**

<b>Číslo přílohy</b>	<b>Název přílohy</b>
A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA
B.1	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
B.2	TECHNICKÉ A UŽIVATELSKÉ STANDARDY
<b>C</b>	<b>SITUAČNÍ VÝKRESY</b>
C.1	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ 1:5000
C.2	KATASTRÁLNÍ SITUACE 1:500
C.3	HYDROTECHNICKÁ SITUACE 1:500
C.4	SITUACE OPRAV POVRCHŮ 1:250
<b>D</b>	<b>VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE</b>
<b>D.1</b>	<b>SO-01 KANALIZAČNÍ STOKY SO-02 VODOVODNÍ ŘADY SO-03 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ ODBOČKY</b>
D.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA
D.1.2	PODROBNÁ SITUACE 1:250
D.1.3	PODÉLNÝ PROFIL STOKY A
D.1.4	PODÉLNÝ PROFIL ŘADU 1
D.1.5	VYTYČOVACÍ BODY
D.1.6	KLADEČSKÉ SCHEMA VODOVODU
<b>D.2</b>	<b>VZOROVÉ VÝKRESY</b>
D.2.1	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM STOKY - KAMENINOVÉ POTRUBÍ
D.2.2	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM VODOVODU - PE 100RC POTRUBÍ
D.2.3	VZOROVÁ REVIZNÍ ŠACHTA DN 1000
D.2.4	VZOROVÉ KŘÍŽENÍ SE SDĚLOVACÍM A SILOVÝM KABELEM
D.2.5	VZOROVÝ PODÉLNÝ PROFIL ODBOČKY PRO PŘÍPOJKU KANALIZACE
D.2.6	VZOROVÉ PŘEPOJENÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
D.2.7	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVY KRAJSKÉ KOMUNIKACE
D.2.8	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVY CHODNÍKU
D.3	<b>PLÁN BOZP NA STAVENÍŠTI</b>
<b>D.4</b>	<b>PLÁN ORGANIZACE VÝSTAVBY</b>
D.4.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA POV
D.4.2	SITUACE POV 1:250
D.5	<b>INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ PRŮZKUM</b>
D.6	<b>ZKOUŠKY ASFALTOVÝCH SMĚSÍ</b>
D.7	<b>DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ</b>
D.8	<b>POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ</b>
E	<b>DOKLADY</b> POUZE NA CD