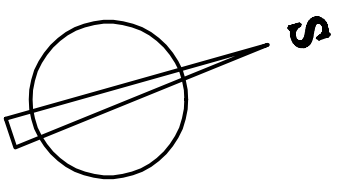


ČLENĚNÍ OBJEKTŮ:

- SO.01 Stoková síť (SS) a objekty na SS
 - SO.01.01 Tlaková kanalizace
 - SO.01.02 Graviční kanalizace
- SO.02 Čerpací stanice (ČS)
- SO.03 Připojka NN k ČS
- PS 01 ČS - technologická část, (MaR) +elektro
- PS 02 MO - technologická část, (MaR) +elektro

LEGENDA :

- Kanalizace tlaková splašková nová - 2. etapa, 1. část
- Kanalizace graviční splašková nová - 2. etapa, 1. část
- Kanalizace graviční splašková nová - 2. etapa, 2. část
- Kanalizace tlaková splašková nová - 2. etapa, 2. část
- Kanalizace graviční splašková nová - 1. etapa
- Kanalizace graviční splašková nová - 1. etapa
- Kanalizace graviční jednotná nová - 1. etapa
- Kanalizace graviční jednotná stávající
- Připojka NN k čerpací stanici
- Vodní tok
- Zahrubněný vodní tok
- Čerpací stanice
- Měrný objekt - 1. etapa - PS 02



POZNÁMKY:

- POZNÁMKA č.1:** Při realizaci Stoky "B" mezi Š17 B a Š18 B bude nezbytná přítomnost statika společně s geologem.
- POZNÁMKA č.2:** S ohledem na stísečné podmínky v nově navržených stok "B" a "VB" v úseku od SL 24 VB po SL 42 VB (místní název 'Nad' mezi) bude nutné počítat se složitými základovými poměry.
- POZNÁMKA č.3:** Mezi sechtami Š2 BG a Š9 BG je nutné počítat se složitými základovými poměry.
- POZNÁMKA č.4:** Před realizací prodláku nutné provést kopané sondy pro ověření hloubky a rozsahu založení mostní konstrukce.

Revize č.	Popis změny:	Datum:	Schválil:
-	-	-	-

Vypracoval:	Ing. Barbora Hloučková	PROVOD inž. spol., s.r.o. V Poděbrdách 226/28 400 01 Ústí n/L tel.:475 201 580 sídlištko Tíšnov: Brněnská 196 666 01 Tíšnov tel.: 549 259 539, 549 259 537
Zodpovědný projektant:	Ing. Pavel Kocár	
Vedoucí projektu:	Ing. Pavel Kocár	
Kontroloval:	Ing. Petr Plička	
Stupeň:	PD k zadání stavby	
Investor:	Svazek vodovodů a kanalizací Tíšovsko	Soubor: AB_12_PRES.dwg Tisk. soubor: AB12_DZS_0_420x297_Ge Paré č.: Zak. č.: 12-T003 Datum: březen 2012 Revize č.: 0 Formát: 2 A4 Měřítko: Číslo výkresu: 1:5000 AB.1.2
Název akce:	Aglomerace Tíšnov, rozšíření stokové sítě - stavba Železná, 2. etapa část: AB.1 Situace stavby Název přílohy: Přehledná situace	

