

SEZNAM PŘÍLOH

C.1	Situace širších vztahů	1:10 000
C.2	Katastrální situace	1:1 000
C.3.1	Situace stavby - část A	1:500
C.3.2	Situace stavby - část B	1:500
C.3.3	Situace stavby - část C	1:500
C.4.1	Domovní ČOV 5 EO	1:25
C.4.2	Domovní ČOV 8 EO	1:25
C.4.3	Domovní ČOV 20 EO	1:25
C.5.1	Technologické schéma - cyklus nitrifikace	-
C.5.2	Technologické schéma - cyklus denitrifikace	-
C.6	Nádrž vyčištěných vod	1:25
C.7	Schéma elektropřipojky	-
C.8.1	Vzorový podélný profil - napojení do vsaku	200/50
C.8.2	Vzorový podélný profil - napojení do toku	200/50
C.8.3	Vzorový podélný profil - napojení do kanalizace	200/50
C.9.1	Vsakovací zařízení bez hladiny PV	1:50
C.9.2	Vsakovací zařízení s vyšší hladinou PV	1:50
C.10	Vzorové uložení kanalizačního potrubí z plastu	1:25
C.11	Vzorové uložení elektrokabelu	1:25
C.12	Výustní objekt	1:25

SEZNAM PŘÍLOH

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- C. SITUAČNÍ VÝKRESY
- D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ
- E. PŘÍLOHY (paré č. 1 a č.3)
- F. DOKLADOVÁ ČÁST (paré č. 1 a č.3)

SEZNAM PŘÍLOH

C.1	Situace širších vztahů	1:10 000
C.2	Katastrální situace	1:1 000
C.3.1	Situace stavby - část A	1:500
C.3.2	Situace stavby - část B	1:500
C.3.3	Situace stavby - část C	1:500
C.4.1	Domovní ČOV 5 EO	1:25
C.4.2	Domovní ČOV 8 EO	1:25
C.4.3	Domovní ČOV 20 EO	1:25
C.5.1	Technologické schéma - cyklus nitrifikace	-
C.5.2	Technologické schéma - cyklus denitrifikace	-
C.6	Nádrž vyčištěných vod	1:25
C.7	Schéma elektropřipojky	-
C.8.1	Vzorový podélný profil - napojení do vsaku	200/50
C.8.2	Vzorový podélný profil - napojení do toku	200/50
C.8.3	Vzorový podélný profil - napojení do kanalizace	200/50
C.9.1	Vsakovací zařízení bez hladiny PV	1:50
C.9.2	Vsakovací zařízení s vyšší hladinou PV	1:50
C.10	Vzorové uložení kanalizačního potrubí z plastu	1:25
C.11	Vzorové uložení elektrokabelu	1:25
C.12	Výustní objekt	1:25

SEZNAM PŘÍLOH

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- C. SITUAČNÍ VÝKRESY
- D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ
- E. PŘÍLOHY (paré č. 1 a č.3)
- F. DOKLADOVÁ ČÁST (paré č. 1 a č.3)

SEZNAM PŘÍLOH

C.1	Situace širších vztahů	1:10 000
C.2	Katastrální situace	1:1 000
C.3.1	Situace stavby - část A	1:500
C.3.2	Situace stavby - část B	1:500
C.3.3	Situace stavby - část C	1:500
C.4.1	Domovní ČOV 5 EO	1:25
C.4.2	Domovní ČOV 8 EO	1:25
C.4.3	Domovní ČOV 20 EO	1:25
C.5.1	Technologické schéma - cyklus nitrifikace	-
C.5.2	Technologické schéma - cyklus denitrifikace	-
C.6	Nádrž vyčištěných vod	1:25
C.7	Schéma elektropřipojky	-
C.8.1	Vzorový podélný profil - napojení do vsaku	200/50
C.8.2	Vzorový podélný profil - napojení do toku	200/50
C.8.3	Vzorový podélný profil - napojení do kanalizace	200/50
C.9.1	Vsakovací zařízení bez hladiny PV	1:50
C.9.2	Vsakovací zařízení s vyšší hladinou PV	1:50
C.10	Vzorové uložení kanalizačního potrubí z plastu	1:25
C.11	Vzorové uložení elektrokabelu	1:25
C.12	Výustní objekt	1:25

SEZNAM PŘÍLOH

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- C. SITUAČNÍ VÝKRESY
- D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ
- E. PŘÍLOHY (paré č. 1 a č.3)
- F. DOKLADOVÁ ČÁST (paré č. 1 a č.3)