

SEZNAM PŘÍLOH

ČÁST B -REKONSTRUKCE ZÁVLAHOVÝCH SYSTÉMŮ

D		Dokumentace
D1		Technická zpráva
D2		Výkresová dokumentace
D2.1		Schémata
D2.1.1		Schéma dopouštění, schéma závlahy
D2.1.2		Schéma čerpací stanice
D2.2		Půdorysy
D2.2.1	TO-1.01 - 03	Půdorys dotačních potrubí
D2.2.2	TO-1.09.01	Půdorys hlavních rozvodů
D2.2.3	TO-1.10.01	Úpravy stávajících závlah
D2.2.4	TO-1.11.01	Půdorys plochy OV-03
D2.2.5	TO-1.11.02	Půdorys plochy OV-05
D2.2.6	TO-1.11.03	Půdorys plochy VI-01
D2.2.7	TO-1.11.04	Půdorys plochy OV-01
D2.2.8	TO-1.11.05	Půdorys plochy OV-02
D2.2.9	TO-1.11.06	Půdorys a schéma MODUL PRO POSTŘIK
D2.2.10	TO-1.11.07	Půdorys a schéma MODUL PRO KAPKOVACÍ HADICE
D2.2.11	TO-1.11.08.01	Půdorys velkého pařeniště
D2.2.12	TO-1.11.08.02	Půdorys pařeniště
D2.2.13	TO-1.11.08.03	Půdorys Čínský skleník
D2.2.14	TO-1.11.08.04	Půdorys fóliovníků
D2.2.15	TO-1.11.08.05	Půdorys fóliovníků
D2.2.16	TO-1.11.08.06	Půdorys fóliovníků
D2.2.17	TO-1.11.09.01	Půdorys skleníku
D2.2.18	TO-1.11.09.02	Půdorys skleníku Mnedeleum
D2.2.19	TO-1.11.10.01	Půdorys fóliovníků - kapkovací hadice
D2.2.20	TO-1.11.10.02	Půdorys izolátů
D2.2.21	TO-1.11.10.03	Půdorys fóliovníku
D2.2.22	TO-1.11.11	Půdorys závlahy okrasných ploch v okolí budov A, C, D
D2.3		Řezy
D2.3.1	TO-1.05	Příčný řez komunikací mezi budovami "A" a "C"
D2.3.2	TO-1.06	Příčný řez komunikací Valtická
D2.3.3	TO-1.09	Příčné řezy výkopy potrubí
D2.4		Detaily
D2.4.1	TO-1.02	Strojovna vrátnice
D2.4.2	TO-1.09.02	Hydranty
D2.4.3	TO-1.09.04	Přihnojování