

SEZNAM PŘÍLOH

S001a, S001b, S002a

D.1.4.1-01	TECHNICKÁ ZPRÁVA
D.1.4.1-02	SITUACE
D.1.4.1-03	PŮDORYS ZÁKLADŮ – KANALIZACE
D.1.4.1-04	PŮDORYS 1NP – KANALIZACE
D.1.4.1-05	PŮDORYS 2NP – KANALIZACE
D.1.4.1-06	PŮDORYS 3NP – KANALIZACE
D.1.4.1-07	PŮDORYS 4NP – KANALIZACE
D.1.4.1-08	PŮDORYS 5NP – KANALIZACE
D.1.4.1-09	PŮDORYS PODKROVÍ – KANALIZACE
D.1.4.1-10	PŮDORYS STŘECHY
D.1.4.1-11	PŮDORYS ZÁKLADŮ – VODOVOD 1
D.1.4.1-12	PŮDORYS ZÁKLADŮ – VODOVOD 2
D.1.4.1-13	PŮDORYS 1NP – VODOVOD
D.1.4.1-14	PŮDORYS 2NP – VODOVOD
D.1.4.1-15	PŮDORYS 3NP – VODOVOD
D.1.4.1-16	PŮDORYS 4NP – VODOVOD
D.1.4.1-17	PŮDORYS 5NP – VODOVOD
D.1.4.1-18	SCHÉMA KANALIZACE – ŘEZY PODLAŽÍMI 1
D.1.4.1-19	SCHÉMA KANALIZACE – ŘEZY PODLAŽÍMI 2
D.1.4.1-20	SCHÉMA KANALIZACE – ŘEZY PODLAŽÍMI 3
D.1.4.1-21	SCHÉMA KANALIZACE – ŘEZY PODLAŽÍMI 4
D.1.4.1-22	SCHÉMA DEŠŤOVÉ KANALIZACE S002a
D.1.4.1-23	SCHÉMA DEŠŤOVÉ KANALIZACE S001b
D.1.4.1-24	SCHÉMA KANALIZACE – SVODNÉ POTRUBÍ 1
D.1.4.1-25	SCHÉMA KANALIZACE – SVODNÉ POTRUBÍ 2
D.1.4.1-26	AXONOMETRIE VODOVODU
D.1.4.1-27	PODÉLNÉ PROFILY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
D.1.4.1-28	PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE A NAPOJENÍ SVODŮ DS1–DS4
D.1.4.1-29	PODÉLNÉ PROFILY NAPOJENÍ SVODŮ DS5–DS7
D.1.4.1-30	VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO KAM POTRUBÍ
D.1.4.1-31	VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO PVC POTRUBÍ
D.1.4.1-32	VZOROVÝ VÝKRES REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN400
D.1.4.1-33	VZOROVÝ VÝKRES REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN1000
D.1.4.1-34	VÝPIS ŠACHET