

SEZNAM PŘÍLOH			
č. výkr.	název výkresu	měř.	formát
F1.4.a	TECHNICKÁ ZPRÁVA-TOPENÍ		A4
F1.4.e,f	TECHNICKÁ ZPRÁVA ZTI		A4
F1.4.a1	TOPENÍ PŮDORYS A ROZVINUTÝ ŘEZ 2NP	1:50	4xA4
F1.4e1	KANALIZACE PŮDORYS 2NP	1:50	A3
F1.4e2	KANALIZACE ROZVINUTÝ ŘEZ	1:50	A3
F1.4e3	VODOVOD PŮDORYS 2NP	1:50	4xA4
F1.4e4	VODOVOD ROZVINUTÝ ŘEZ	1:50	A3
F1.4f1	PLYNOVOD PŮDORYS A IZOMETRIE 2NP	1:50	4xA4

SEZNAM PŘÍLOH			
č. výkr.	název výkresu	měř.	formát
F1.4.a	TECHNICKÁ ZPRÁVA-TOPENÍ		A4
F1.4.e,f	TECHNICKÁ ZPRÁVA ZTI		A4
F1.4.a1	TOPENÍ PŮDORYS A ROZVINUTÝ ŘEZ 2NP	1:50	4xA4
F1.4e1	KANALIZACE PŮDORYS 2NP	1:50	A3
F1.4e2	KANALIZACE ROZVINUTÝ ŘEZ	1:50	A3
F1.4e3	VODOVOD PŮDORYS 2NP	1:50	4xA4
F1.4e4	VODOVOD ROZVINUTÝ ŘEZ	1:50	A3
F1.4f1	PLYNOVOD PŮDORYS A IZOMETRIE 2NP	1:50	4xA4

SEZNAM PŘÍLOH			
č. výkr.	název výkresu	měř.	formát
F1.4.a	TECHNICKÁ ZPRÁVA-TOPENÍ		A4
F1.4.e,f	TECHNICKÁ ZPRÁVA ZTI		A4
F1.4.a1	TOPENÍ PŮDORYS A ROZVINUTÝ ŘEZ 2NP	1:50	4xA4
F1.4e1	KANALIZACE PŮDORYS 2NP	1:50	A3
F1.4e2	KANALIZACE ROZVINUTÝ ŘEZ	1:50	A3
F1.4e3	VODOVOD PŮDORYS 2NP	1:50	4xA4
F1.4e4	VODOVOD ROZVINUTÝ ŘEZ	1:50	A3
F1.4f1	PLYNOVOD PŮDORYS A IZOMETRIE 2NP	1:50	4xA4