

SEZNAM PŘÍLOH SO 01.2		
SO 01.2.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	--:--
SO 01.2.1a	Příloha č.1 – VZORKY PRO STANDARDIZACI ZP	--:--
SO 01.2.1b	Příloha č.2 – ROZBOR VODY	--:--
SO 01.2.2	VNITŘNÍ VODOVOD – PŮDORYS 1NP	1:50
SO 01.2.3	VNITŘNÍ VODOVOD – PŮDORYS 2-4NP	1:50
SO 01.2.4	VNITŘNÍ VODOVOD – PŮDORYS PŮDY	1:50
SO 01.2.5	VNITŘNÍ VODOVOD – PŮDORYS PŮDY – ETAPA I	1:50
SO 01.2.6	VNITŘNÍ VODOVOD - AXONOMETRIE	1:50
SO 01.2.7	VNITŘNÍ KANALIZACE – PŮDORYS 1NP	1:50
SO 01.2.8	VNITŘNÍ KANALIZACE – PŮDORYS 2-4NP	1:50
SO 01.2.9	VNITŘNÍ KANALIZACE – PŮDORYS PŮDY	1:50
SO 01.2.10	VNITŘNÍ KANALIZACE – ŘEZY STOUPACÍCH POTRUBÍ	1:50

SEZNAM PŘÍLOH SO 01.2		
SO 01.2.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	--:--
SO 01.2.1a	Příloha č.1 – VZORKY PRO STANDARDIZACI ZP	--:--
SO 01.2.1b	Příloha č.2 – ROZBOR VODY	--:--
SO 01.2.2	VNITŘNÍ VODOVOD – PŮDORYS 1NP	1:50
SO 01.2.3	VNITŘNÍ VODOVOD – PŮDORYS 2-4NP	1:50
SO 01.2.4	VNITŘNÍ VODOVOD – PŮDORYS PŮDY	1:50
SO 01.2.5	VNITŘNÍ VODOVOD – PŮDORYS PŮDY – ETAPA I	1:50
SO 01.2.6	VNITŘNÍ VODOVOD - AXONOMETRIE	1:50
SO 01.2.7	VNITŘNÍ KANALIZACE – PŮDORYS 1NP	1:50
SO 01.2.8	VNITŘNÍ KANALIZACE – PŮDORYS 2-4NP	1:50
SO 01.2.9	VNITŘNÍ KANALIZACE – PŮDORYS PŮDY	1:50
SO 01.2.10	VNITŘNÍ KANALIZACE – ŘEZY STOUPACÍCH POTRUBÍ	1:50