

SEZNAM PŘÍLOH

D.1.4a.D.2.4a.001 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.4a.101 SO 01 VODOINSTALACE, KANALIZACE - PŮDORYS ZÁKLADŮ A 1.S

D.1.4a.102 SO 01 VODOINSTALACE - 1.NP

D.1.4a.103 SO 01 VODOINSTALACE - 2.NP

D.1.4a.104 SO 01 VODOINSTALACE - 3.NP

D.1.4a.105 SO 01 AXONOMETRIE VODOINSTALACE

D.1.4a.106 SO 01 KANALIZACE - PŮDORYS 1.NP

D.1.4a.107 SO 01 KANALIZACE - PŮDORYS 2.NP

D.1.4a.108 SO 01 KANALIZACE - PŮDORYS 3.NP

D.1.4a.109 SO 01 KANALIZACE - PŮDORYS STŘECHY

D.2.4a.110 SO 02 VODOINSTALACE - PŮDORYS 1.NP

D.2.4a.111 SO 02 AXONOMETRIE VODOINSTALACE

D.2.4a.112 SO 02 KANALIZACE - PŮDORYS ZÁKLADŮ

D.2.4a.113 SO 02 KANALIZACE - PŮDORYS 1.NP

D.1.4a.114 SO 01 PODÉLNÉ PROFILY KANALIZACE SPLAŠKOVÉ S1-S12

D.1.4a.115 SO 01 PODÉLNÉ PROFILY KANALIZACE SPLAŠKOVÉ S13-S36

D.1.4a.116 SO 01 PODÉLNÉ PROFILY KANALIZACE SPLAŠKOVÉ S37-S63

D.1.4a.117 SO 01 PODÉLNÉ PROFILY KANALIZACE TUKOVÉ T1-T10

D.1.4a.118 SO 01 PODÉLNÉ PROFILY KANALIZACE DEŠŤOVÉ D1-D4

D.1.4a.119 SO 01 PODÉLNÉ PROFILY KANALIZACE DEŠŤOVÉ D5-D14

D.1.4a.120 SO 01 PODÉLNÉ PROFILY KANALIZACE DEŠŤOVÉ D15-D22

D.1.4a.121 SO 01 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - SVISLÉ ŘEZY

D.1.4a.122 SO 01 KANALIZACE TUKOVÁ, DEŠŤOVÁ - SVISLÉ ŘEZY

D.2.4a.123 SO 02 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, DEŠŤOVÁ - SVISLÉ ŘEZY

D.1.4a.124 SO 01 LAPAČ TUKU