

SEZNAM DOKUMENTACE

D.1.4.E1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
D.1.4.E2 KANALIZACE – PŮDORYS 1.PP
D.1.4.E3 KANALIZACE – PŮDORYS 1.NP
D.1.4.E4 KANALIZACE – PŮDORYS 2.NP
D.1.4.E5 KANALIZACE – PŮDORYS 3.NP
D.1.4.E6 KANALIZACE – PŮDORYS 4.NP
D.1.4.E7 KANALIZACE – PŮDORYS 5.NP
D.1.4.E8 KANALIZACE – PŮDORYS 6.NP
D.1.4.E9 KANALIZACE – PŮDORYS 7.NP
D.1.4.E10 KANALIZACE – PŮDORYS STŘECHY
D.1.4.E11 KANALIZACE – PODÉLNÝ ŘEZ HLAVNÍ VĚTVÍ
D.1.4.E12 KANALIZACE – PODÉLNÝ ŘEZ 1–2
D.1.4.E13 KANALIZACE – PODÉLNÝ ŘEZ 2–2
D.1.4.E14 VODOVOD – PŮDORYS 1.PP
D.1.4.E15 VODOVOD – PŮDORYS 1.NP
D.1.4.E16 VODOVOD – PŮDORYS 2.NP
D.1.4.E17 VODOVOD – PŮDORYS 3.NP
D.1.4.E18 VODOVOD – PŮDORYS 4.NP
D.1.4.E19 VODOVOD – PŮDORYS 5.NP
D.1.4.E20 VODOVOD – PŮDORYS 6.NP
D.1.4.E21 VODOVOD – PŮDORYS 7.NP
D.1.4.E22 VODOVOD – PŮDORYS 2.PP – STARÁ BUDOVA
D.1.4.E23 VODOVOD –PROPOJENÍ S UT, KOORDINAČNÍ SITUACE
D.1.4.E24 VODOVOD – AXONOMETRIE – ČÁST A
D.1.4.E25 VODOVOD – AXONOMETRIE – ČÁST B

SEZNAM DOKUMENTACE

D.1.4.E1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
D.1.4.E2 KANALIZACE – PŮDORYS 1.PP
D.1.4.E3 KANALIZACE – PŮDORYS 1.NP
D.1.4.E4 KANALIZACE – PŮDORYS 2.NP
D.1.4.E5 KANALIZACE – PŮDORYS 3.NP
D.1.4.E6 KANALIZACE – PŮDORYS 4.NP
D.1.4.E7 KANALIZACE – PŮDORYS 5.NP
D.1.4.E8 KANALIZACE – PŮDORYS 6.NP
D.1.4.E9 KANALIZACE – PŮDORYS 7.NP
D.1.4.E10 KANALIZACE – PŮDORYS STŘECHY
D.1.4.E11 KANALIZACE – PODÉLNÝ ŘEZ HLAVNÍ VĚTVÍ
D.1.4.E12 KANALIZACE – PODÉLNÝ ŘEZ 1–2
D.1.4.E13 KANALIZACE – PODÉLNÝ ŘEZ 2–2
D.1.4.E14 VODOVOD – PŮDORYS 1.PP
D.1.4.E15 VODOVOD – PŮDORYS 1.NP
D.1.4.E16 VODOVOD – PŮDORYS 2.NP
D.1.4.E17 VODOVOD – PŮDORYS 3.NP
D.1.4.E18 VODOVOD – PŮDORYS 4.NP
D.1.4.E19 VODOVOD – PŮDORYS 5.NP
D.1.4.E20 VODOVOD – PŮDORYS 6.NP
D.1.4.E21 VODOVOD – PŮDORYS 7.NP
D.1.4.E22 VODOVOD – PŮDORYS 2.PP – STARÁ BUDOVA
D.1.4.E23 VODOVOD –PROPOJENÍ S UT, KOORDINAČNÍ SITUACE
D.1.4.E24 VODOVOD – AXONOMETRIE – ČÁST A
D.1.4.E25 VODOVOD – AXONOMETRIE – ČÁST B