

D.1.2 ZAŘÍZENÍ ZTI

SEZNAM PŘÍLOH

TEXTOVÁ ČÁST:

TECHNICKÁ ZPRÁVA

VÝKAZ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKOVÝCH ARMATUR

VÝKRESOVÁ ČÁST:

- 1 SITUACE ZDRAVOTECHNIKA
- 2 MŠ - PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE
- 3 MŠ - PŮDORYS 2.NP - KANALIZACE
- 4 HOSPOD.PAVILON - PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE
- 5 MŠ ŘEZ KANALIZACÍ
- 6 PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE - VĚTEV 1
- 7 PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE - VĚTEV 2
- 8 PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE - VĚTEV 3-10
- 9 VÝPIS ŠACHET DN1000
- 10 VÝPIS ŠACHET DN425
- 11 SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE
- 12 MŠ - PŮDORYS 1.NP - VODOVOD
- 13 MŠ - PŮDORYS 2.NP - VODOVOD
- 14 MŠ AXONOMETRIE VODOVODU
- 15 HOSPODÁŘSKÝ PAVILON - PŮDORYS 1.NP - VODOVOD
- 16 HOSPODÁŘSKÝ PAVILON - AXONOMETRIE VODOVODU
- 17 SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ VODOVODU

D.1.2 ZAŘÍZENÍ ZTI

SEZNAM PŘÍLOH

TEXTOVÁ ČÁST:

TECHNICKÁ ZPRÁVA

VÝKAZ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKOVÝCH ARMATUR

VÝKRESOVÁ ČÁST:

- 1 SITUACE ZDRAVOTECHNIKA
- 2 MŠ - PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE
- 3 MŠ - PŮDORYS 2.NP - KANALIZACE
- 4 HOSPOD.PAVILON - PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE
- 5 MŠ ŘEZ KANALIZACÍ
- 6 PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE - VĚTEV 1
- 7 PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE - VĚTEV 2
- 8 PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE - VĚTEV 3-10
- 9 VÝPIS ŠACHET DN1000
- 10 VÝPIS ŠACHET DN425
- 11 SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE
- 12 MŠ - PŮDORYS 1.NP - VODOVOD
- 13 MŠ - PŮDORYS 2.NP - VODOVOD
- 14 MŠ AXONOMETRIE VODOVODU
- 15 HOSPODÁŘSKÝ PAVILON - PŮDORYS 1.NP - VODOVOD
- 16 HOSPODÁŘSKÝ PAVILON - AXONOMETRIE VODOVODU
- 17 SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ VODOVODU