

SEZNAM PŘÍLOH

TEXTOVÁ ČÁST:

- | | |
|---------------------|------------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA | D.1.4.a-01 |
| 2. VÝKAZ VÝMĚR | D.1.4.a-02 |

VÝKRESOVÁ ČÁST:

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 3. ZÁKLADY | D.1.4.a-03 |
| 4. KANALIZACE-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-04 |
| 5. KANALIZACE-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-05 |
| 6. KANALIZACE-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-06 |
| 7. VODOVOD-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-07 |
| 8. VODOVOD-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-08 |
| 9. VODOVOD-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-09 |
| 10. VODOVOD-AXONOMETRIE | D.1.4.a-10 |
| 11. KANALIZACE-SVISLÉ ŘEZY | D.1.4.a-11 |
| 12. KANALIZACE-PODÉLNÉ ŘEZY | D.1.4.a-12 |

SEZNAM PŘÍLOH

TEXTOVÁ ČÁST:

- | | |
|---------------------|------------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA | D.1.4.a-01 |
| 2. VÝKAZ VÝMĚR | D.1.4.a-02 |

VÝKRESOVÁ ČÁST:

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 3. ZÁKLADY | D.1.4.a-03 |
| 4. KANALIZACE-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-04 |
| 5. KANALIZACE-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-05 |
| 6. KANALIZACE-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-06 |
| 7. VODOVOD-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-07 |
| 8. VODOVOD-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-08 |
| 9. VODOVOD-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-09 |
| 10. VODOVOD-AXONOMETRIE | D.1.4.a-10 |
| 11. KANALIZACE-SVISLÉ ŘEZY | D.1.4.a-11 |
| 12. KANALIZACE-PODÉLNÉ ŘEZY | D.1.4.a-12 |

SEZNAM PŘÍLOH

TEXTOVÁ ČÁST:

- | | |
|---------------------|------------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA | D.1.4.a-01 |
| 2. VÝKAZ VÝMĚR | D.1.4.a-02 |

VÝKRESOVÁ ČÁST:

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 3. ZÁKLADY | D.1.4.a-03 |
| 4. KANALIZACE-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-04 |
| 5. KANALIZACE-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-05 |
| 6. KANALIZACE-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-06 |
| 7. VODOVOD-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-07 |
| 8. VODOVOD-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-08 |
| 9. VODOVOD-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-09 |
| 10. VODOVOD-AXONOMETRIE | D.1.4.a-10 |
| 11. KANALIZACE-SVISLÉ ŘEZY | D.1.4.a-11 |
| 12. KANALIZACE-PODÉLNÉ ŘEZY | D.1.4.a-12 |

SEZNAM PŘÍLOH

TEXTOVÁ ČÁST:

- | | |
|---------------------|------------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA | D.1.4.a-01 |
| 2. VÝKAZ VÝMĚR | D.1.4.a-02 |

VÝKRESOVÁ ČÁST:

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 3. ZÁKLADY | D.1.4.a-03 |
| 4. KANALIZACE-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-04 |
| 5. KANALIZACE-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-05 |
| 6. KANALIZACE-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-06 |
| 7. VODOVOD-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-07 |
| 8. VODOVOD-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-08 |
| 9. VODOVOD-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-09 |
| 10. VODOVOD-AXONOMETRIE | D.1.4.a-10 |
| 11. KANALIZACE-SVISLÉ ŘEZY | D.1.4.a-11 |
| 12. KANALIZACE-PODÉLNÉ ŘEZY | D.1.4.a-12 |

SEZNAM PŘÍLOH

TEXTOVÁ ČÁST:

- | | |
|---------------------|------------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA | D.1.4.a-01 |
| 2. VÝKAZ VÝMĚR | D.1.4.a-02 |

VÝKRESOVÁ ČÁST:

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 3. ZÁKLADY | D.1.4.a-03 |
| 4. KANALIZACE-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-04 |
| 5. KANALIZACE-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-05 |
| 6. KANALIZACE-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-06 |
| 7. VODOVOD-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-07 |
| 8. VODOVOD-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-08 |
| 9. VODOVOD-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-09 |
| 10. VODOVOD-AXONOMETRIE | D.1.4.a-10 |
| 11. KANALIZACE-SVISLÉ ŘEZY | D.1.4.a-11 |
| 12. KANALIZACE-PODÉLNÉ ŘEZY | D.1.4.a-12 |

SEZNAM PŘÍLOH

TEXTOVÁ ČÁST:

- | | |
|---------------------|------------|
| 1. TECHNICKÁ ZPRÁVA | D.1.4.a-01 |
| 2. VÝKAZ VÝMĚR | D.1.4.a-02 |

VÝKRESOVÁ ČÁST:

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 3. ZÁKLADY | D.1.4.a-03 |
| 4. KANALIZACE-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-04 |
| 5. KANALIZACE-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-05 |
| 6. KANALIZACE-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-06 |
| 7. VODOVOD-PŮDORYS 1.NP | D.1.4.a-07 |
| 8. VODOVOD-PŮDORYS 2.NP | D.1.4.a-08 |
| 9. VODOVOD-PŮDORYS 3.NP | D.1.4.a-09 |
| 10. VODOVOD-AXONOMETRIE | D.1.4.a-10 |
| 11. KANALIZACE-SVISLÉ ŘEZY | D.1.4.a-11 |
| 12. KANALIZACE-PODÉLNÉ ŘEZY | D.1.4.a-12 |