

Akce: **Masarykova 14 – připojení BD k síti centrálního zásobování teplem**

D.1.4.1 VYTÁPĚNÍ

- | | |
|----|---------------------------------|
| 01 | TECHNICKÁ ZPRÁVA |
| 02 | PŮDORYS 2. PP |
| 03 | PŮDORYS 1.PP |
| 04 | PŮDORYS 1. NP |
| 05 | PŮDORYS 2. NP |
| 06 | PŮDORYS 3. NP |
| 07 | PŮDORYS 4. NP |
| 08 | PŮDORYS 5. NP |
| 09 | PŮDORYS 6.NP |
| 10 | PŮDORYS 7.NP |
| 11 | ROZVINUTÝ ŘEZ |
| 12 | SCHÉMA ZDROJE TEPLA |
| 13 | KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ |

Akce: **Masarykova 14 – připojení BD k síti centrálního zásobování teplem**

D.1.4.2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

- | | |
|----|------------------|
| 01 | TECHNICKÁ ZPRÁVA |
| 02 | PŮDORYS 2. PP |
| 03 | PŮDORYS 1.PP |
| 04 | PŮDORYS 1. NP |
| 05 | PŮDORYS 2. NP |
| 06 | PŮDORYS 3. NP |
| 07 | PŮDORYS 4. NP |
| 08 | PŮDORYS 5. NP |
| 09 | PŮDORYS 6.NP |
| 10 | PŮDORYS 7.NP |
| 11 | IZOMETRIE |

Akce: Masarykova 14 – připojení BD k síti centrálního zásobování teplem

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

- | | |
|-----------|-------------------------|
| 01 | TECHNICKÁ ZPRÁVA |
| 02 | PŮDORYS 2. PP |
| 03 | PŮDORYS 1.PP |
| 04 | PŮDORYS 1. NP |
| 05 | PŮDORYS 2. NP |
| 06 | PŮDORYS 3. NP |
| 07 | PŮDORYS 4. NP |
| 08 | PŮDORYS 5. NP |
| 09 | PŮDORYS 6.NP |
| 10 | PŮDORYS 7.NP |
| 11 | POHLEDY |

Akce: Masarykova 14 – připojení BD k síti centrálního zásobování teplem

- | | |
|----------------|--|
| D.1.1 | ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ |
| D.1.4.1 | VYTÁPĚNÍ |
| D.1.4.2 | VODOINSTALACE |
| D.1.4.3 | MAR+ELE |