**Objektipõhine tehnoseadmete kirjeldus:**

**Küüni3/Küüni5**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tehnohooldus** | **Hooldatava süsteemi ülevaade / tehniline kirjeldus** | **Asukoht** |
|  |   |   |
| **Hoone keskkonnatehnika süsteemide TH** |   |   |
| ventilatsioonisüsteemi TH | 1. Vent.seade Systemair Topvex03EL
 | 1.krs registriteenistuse inva WC |

**Objektipõhine tehnoseadmete kirjeldus:**

**Raekoja plats 12**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tehnohooldus** | **Hooldatava süsteemi ülevaade / tehniline kirjeldus** | **Asukoht** |
|  |   |   |
| **Hoone keskkonnatehnika süsteemide TH** |   |   |
| ventilatsioonisüsteemi TH | 1. Vent.seade LTS Products LTS 464
2. Vent.seade LTS Products LTS 464

(segamissõlm seadme juures: Belimo 2-tee ventiil, küttevee tsirkulatsiooni pump Grundfos UPS 25-40)1. Flexit VGL 1200

(segamissõlm seadme juures: Danfoss 2-tee ventiil, küttevee tsirkulatsiooni pump Grundfos UPS 25-40)1. Flexit VGL 1200
 | 2.krs sekretäri ruum2.krs ruum3.krs serveri ruumPööning |

**Objektipõhine tehnoseadmete kirjeldus:**

**Kaunase pst 22 (hoone osa)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tehnohooldus** | **Hooldatava süsteemi ülevaade / tehniline kirjeldus** | **Asukoht** |
|  |   |   |
| **Hoone keskkonnatehnika süsteemide TH** |   |   |
| ventilatsioonisüsteemi TH | 1. Vent.seade RTEK 3500

(segamissõlm seadme juures: Siemens 2-tee ventiil, küttevee tsirkulatsiooni pump Grundfos UPS 25-80)1. Vent.seade RTEK 1500

(segamissõlm seadme juures: Siemens 2-tee ventiil, küttevee tsirkulatsiooni pump Grundfos UPS 25-80)1. Vent.seade RTEK 1200

(segamissõlm seadme juures:Siemens 2-tee ventiil, küttevee tsirkulatsiooni pump Grundfos UPS 25 80) | 1krs vent.ruum1.krs vent.ruum2.krs vent.ruum |

**Objektipõhine tehnoseadmete kirjeldus:**

**Rahu 15 (hoone osa)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tehnohooldus** | **Hooldatava süsteemi ülevaade / tehniline kirjeldus** | **Asukoht** |
|  |   |   |
| **Hoone keskkonnatehnika süsteemide TH** |   |   |
| ventilatsioonisüsteemi TH | 1. Vent.seade Swegon Compact Top 03 C
 | 1.krs vent.ruum |

**Objektipõhine tehnoseadmete kirjeldus:**

**Tähe 101**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tehnohooldus** | **Hooldatava süsteemi ülevaade / tehniline kirjeldus** | **Asukoht** |
|  |   |   |
| **Hoone keskkonnatehnika süsteemide TH** |   |   |
| ventilatsioonisüsteemi TH | 1. Systemair K315 L (+ filterkast ja elaktrikalorifeer)
2. Systemair KD 450 XL 1
3. Öestberg KVFU 200 A
4. Systemair K315 L (+filterkast ja elektrikalorifeer)
 | Pööningpööningpööning1.krs välisein |

**Objektipõhine tehnoseadmete kirjeldus:**

**Ülikooli 11**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tehnohooldus** | **Hooldatava süsteemi ülevaade / tehniline kirjeldus** | **Asukoht** |
|  |   |   |
| **Hoone keskkonnatehnika süsteemide TH** |   |   |
| ventilatsioonisüsteemi TH | 1. Vent.seade PM Luft Type Gold 331
 | Pööning |

**Objektipõhine tehnoseadmete kirjeldus:**

**Raekoja plats 14**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tehnohooldus** | **Hooldatava süsteemi ülevaade / tehniline kirjeldus** | **Asukoht** |
|  |   |   |
| **Hoone keskkonnatehnika süsteemide TH** |   |   |
| ventilatsioonisüsteemi TH | 1. Flexit TYP VGS 700
2. Flexit VGS 400
3. Flexit TYP VGS 700
4. Systemair Villavent VR-700 EV/3
5. Flexit VGS 400
 | 2.krs WC2:krs vent.ruum3.krs WC3.krs WC0.krs rattaruum |