



| | | |
|---------|-------------|--------|
| Obsah : | Pr. číslo : | Paré : |
| Púdorys | 3 | 1 |

| Poř. č. | Zařízení | Výkon | minimální PN | DN | Průtok (objem) | Tlak |
|---------|---------------------------------------|-------|--------------|----------|--------------------------|------|
| | | kW | | | m ³ /h (litr) | kPa |
| 1 | Regulační armatura ÚT | | PN16 | DN20 | Kvs 4 | |
| 2 | Výměník ÚT | 180 | PN16 / PN10 | DN32 | | |
| 3 | Oběhové čerpadlo ÚT | 0,65 | PN6 | DN32 | Q=10,5 | 105 |
| 4 | Expanzní nádobu ÚT - stávající | | PN6 | DN25 | 800 | 450 |
| 5 | Měnič tepla ÚT - primární strana | | PN16 | DN40x300 | Qp=10 | |
| 6 | Regulační armatura TV | | PN16 | DN15 | Kvs 1,0 | |
| 7 | Výměník TV | 60 | PN16 / PN10 | DN20 | | |
| 8 | Akumulační nádrž | | PN10 | | 300 | |
| 9 | Čerpadlo cirkulace | 0,13 | PN10 | DN25 | Q=1,5 | 65 |
| 10 | Vodoměr SV, 30°C | | PN10 | DN20 | Qp=4 | |
| 11 | Měnič tepla celkový - primární strana | | PN16 | DN25x260 | Qp=3,5 | |
| 12 | Kulový kohout s el. pohonem | | PN25 | DN15 | | |
| 13 | Vodoměr SV, 30°C | | PN10 | DN15 | Qp=2,5 | |
| 14 | Čerpadlo nabíjení | 0,10 | PN10 | DN25 | Q=1,2 | 40 |
| 15 | Průtokoměr pro MT | | PN16 | DN20 | Q=1,5 | |
| 16 | Úpravna vody | | | | | |
| 17 | Dávkovací komplet pro TV - stávající | | | | | |
| 18 | Potrubií oddělovač | | PN10 | DN15 | | |