**Tabela 35-1: Hladilni sistemi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Oznaka hladilnega sistema | Ime hladilnega sistema | Vrsta hladilnega sistema:   1. vrsta hlajenja 2. zaprt/odprt 3. suhi/mokri | Neposredni [N]/  Posredni: [P] | Nazivna moč odvedenega toplotnega toka  [MW] | Hladilni medij | Oznake tehnoloških enot  ali njenih delov | Hladilni medij je voda | | | | | |
| Pretočni HS/  Obtočni HS | | | Obtočni HS | | |
| Pretok  [m3/h] | Kemikalije [da/ne] | T2-T1  [°C] | Odsoljevanje [da/ne] | Pogostost praznjenja in  Količina [m3] | Količina vode v HS  [m3] |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | | | | | |
| II. | | | III. | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Tabela 35-2: Srednje kurilne naprave**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Oznaka tehnološke enote ali njenega dela | Kratek opis | Oznaka odvodnika | Vhodna toplotna moč  [MW] | Proizvajalec | Leto izdelave | Vrsta goriva | Število ur obratovanja na leto | Podatki v kotlu  (medij za prenos toplote je voda) | | |
| Presežek tlaka [MPa] | | Najvišja temperatura vode  [°C] |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8 | 9. | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |