


## LEGENDA

- VÝMĚNÍK PÁRA-VODA, VÝKON 18 MW. PÁRA 0,24 MPA(a), 145°C, VODA 65/118°C, VÝHR.PLOCHA CCA 371 M<sup>2</sup>
  - CHLADIČ KONDENZÁTU VÝKON 2400 KW, KONDENZÁT 135/70°C, HV 65/130°C, VÝHR.PLOCHA CCA 90M<sup>2</sup>, SKLÁDANÝ DESKOVÝ
  - CHLADIČ PÁRY 1,1 MPA(a), PRŮTOK 33T/H, VSTUP 270°C, VÝSTUP 220°C
  - EXPANZNÍ A DOPLŇOVACÍ AUTOMAT PRO VÝKON 46 MW, P=0-9 BAR, 2X11KW  
EXPANZNÍ BEZTLAKÉ NÁDOBY S VAKEM 3 X 10M<sup>3</sup>, VYROVNÁVACÍ NÁDOBA 1500 L
    - ZÁKLADNÍ NÁDOBA 10 M<sup>3</sup>
    - PŘÍDAVNÁ NÁDOBA 10 M<sup>3</sup>
    - PŘÍDAVNÁ NÁDOBA 10 M<sup>3</sup>
    - VYROVNÁVACÍ NÁDOBA 1500 L, 16 BAR
  - ZVÝŠOVACÍ OBĚH.ČERPADLO 780 M<sup>3</sup>/H, 46 M, 130°C, 132 KW, 400 V
  - ŠPIČKOVÝ VÝMĚNÍK PÁRA-VODA, PÁRA 0,85MPA(a), VODA 112/130 °C, VÝHR.PLOCHA 100 M<sup>2</sup>
- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
|  | NOVÝ VÝMĚNÍK                      |
|  | STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ A POTRUBÍ      |
|  | NOVÁ PÁRA 0,4 MPA(a)              |
|  | NOVÝ KONDENZÁT                    |
|  | NOVÝ HORKOVOD PŘÍVOD 130°C, PN 25 |
|  | NOVÝ HORKOVOD VRATNÁ 70°C, PN 25  |
|  | ODPADNÍ POTRUBÍ                   |
|  | DEMONTOVANÉ ZAŘÍZENÍ              |
|  | VSTŘIKOVÁ VODA                    |
|  | DOPLŇOVÁNÍ HV SYSTÉMU             |

- RČ ... -REGULAČNÍ AKČNÍ ČLEN  
○ — ULOŽENÍ POTRUBÍ-ZÁVĚS  
— ULOŽENÍ POTRUBÍ-PRUŽINOVÝ ZÁVĚS  
— KLUZNÉ ULOŽENÍ

|                                                                                       |  |                                                                   |  |                                                     |        |               |         |
|---------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------------------------|--------|---------------|---------|
|  |  | TÁBOR, KOSOVA 2894<br>TEL: 381 254 808<br>energo.tabor@centrum.cz |  | VYHOTOVENÍ:                                         |        |               |         |
| NÁZEV ZAKÁZKY:                                                                        |  |                                                                   |  | STUPEŇ:<br>PROV.STAVBY<br>ČÍSLO VÝKRESU:<br><br>002 |        |               |         |
| C-ENERGY PLANÁ S.R.O., PRŮMYSLOVÁ 748, PLANÁ NAD LUŽNICÍ                              |  |                                                                   |  |                                                     |        |               |         |
| NÁZEV VÝKRESU:                                                                        |  |                                                                   |  |                                                     |        |               |         |
| POSÍLENÍ VÝKONU HLAVNÍ HORKOVODNÍ VÝM.STANICE                                         |  |                                                                   |  |                                                     |        |               |         |
| PODLAŽÍ +6,0M                                                                         |  |                                                                   |  |                                                     |        |               |         |
| PROJEKTANT                                                                            |  | ING.HEJNÝ                                                         |  | FORMÁT                                              | 8 x A4 | MĚŘÍTKO       | 1 : 100 |
| VYPRACOVAL                                                                            |  | ING.HEJNÝ                                                         |  | DATUM                                               | 02/22  | ČÍSLO ZAKÁZKY | 06 / 21 |