



## Stávající ohřívač teplé vody RBC 300

Doplinit:

**Elektrické topné těleso**  
**(3x400V, 50 Hz, 5 kW)**

|  |  |                                |  |   |  |                               |  |
|--|--|--------------------------------|--|---|--|-------------------------------|--|
| <b>THERMOLUFT KT s.r.o.</b><br>VZT, klimatizace a vytápění<br>Fr. Šumavského 867/II, Klatovy, IČO: 291 09990<br>mob.: +4207366 12550, www: www.thermoluft.cz |  |                                |  | INVESTOR<br><br>Město Sušice, náměstí Svobody 138/I<br>342 01 Sušice  |  | STUPĚŇ PD :<br><br><b>DPS</b> |  |
|  |  | VYPRACOVAL                     |  | NÁZEV STAVBY  |  | ČÍSLO VÝKRESU                 |  |
|  |  | Jan Štětka                     |  | <b>Stavební úpravy a nástavba části objektu požární zbrojnice č.p. 1 v Sušici II</b><br><br><b>st.p.č. 1245 v k.ú. Sušice nad Otavou D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b> |  | <b>B-05</b>                   |  |
|  |  | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT          |  |   |  |                               |  |
|  |  | Ing. Jaroslav Štětka           |  |   |  |                               |  |
|  |  | GENERÁLNÍ PROJEKTANT           |  | Datum: 04 / 2023<br>MĚŘITKO: N  |  | FORMÁT: 610x297               |  |
|  |  | Projektová a znalecká kancelář |  |   |  |                               |  |
|  |  | Ing. Václav Vlček, Klatovy     |  |   |  |                               |  |
|  |  | Ing. Václav Vlček              |  | <b>VYTÁPĚNÍ:</b> Schéma zapojení rozdělovače a sběrače v technické místnosti  |  | <b>D.1.4.b)</b>               |  |
|  |  | Ing. Petra Michálková          |  |   |  |                               |  |
|  |  |                                |  |   |  |                               |  |

Legenda:

## Stávající potrubí a zařízení

# Nová zařízení

# Nové potrubí ÚT