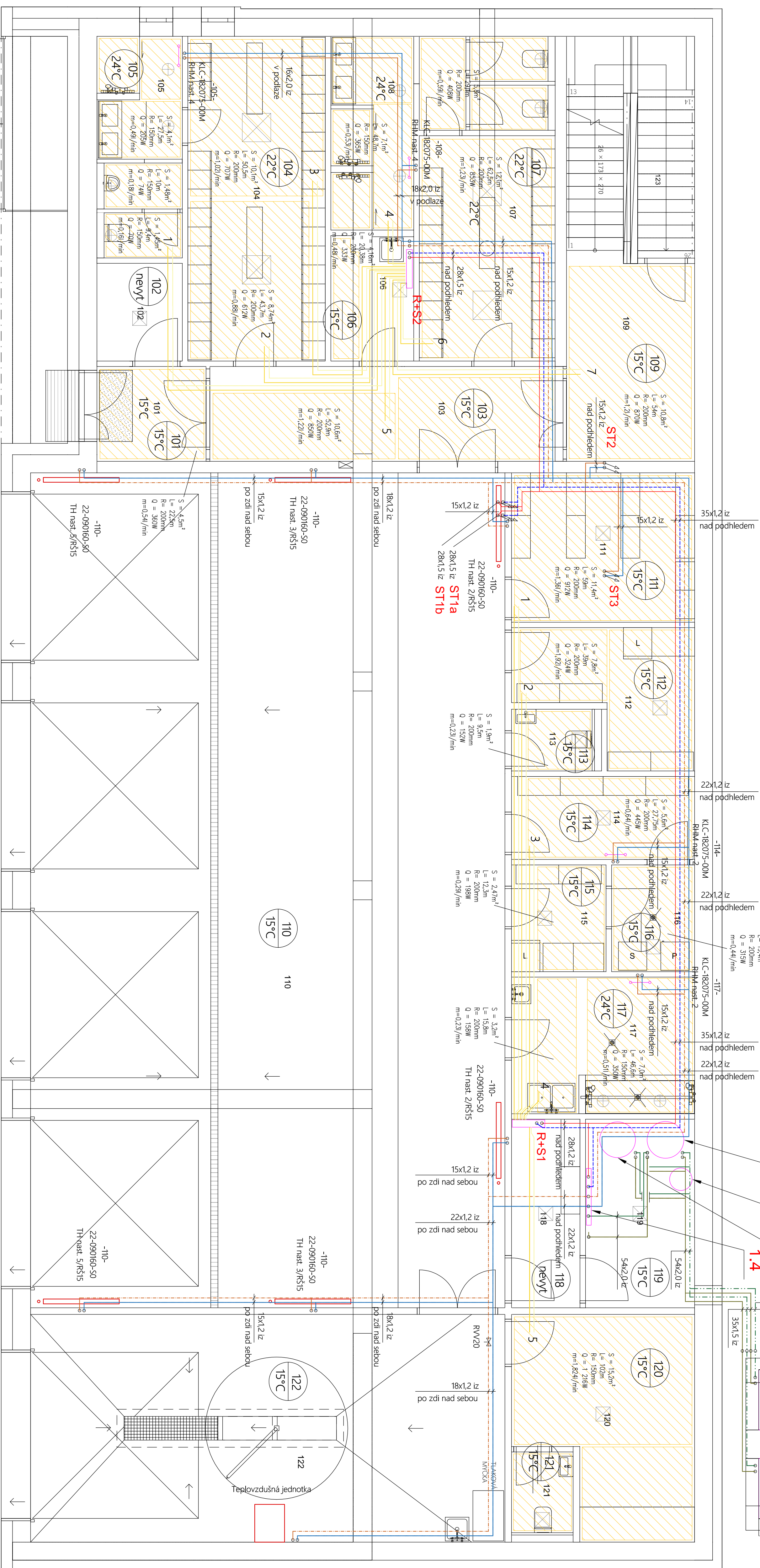
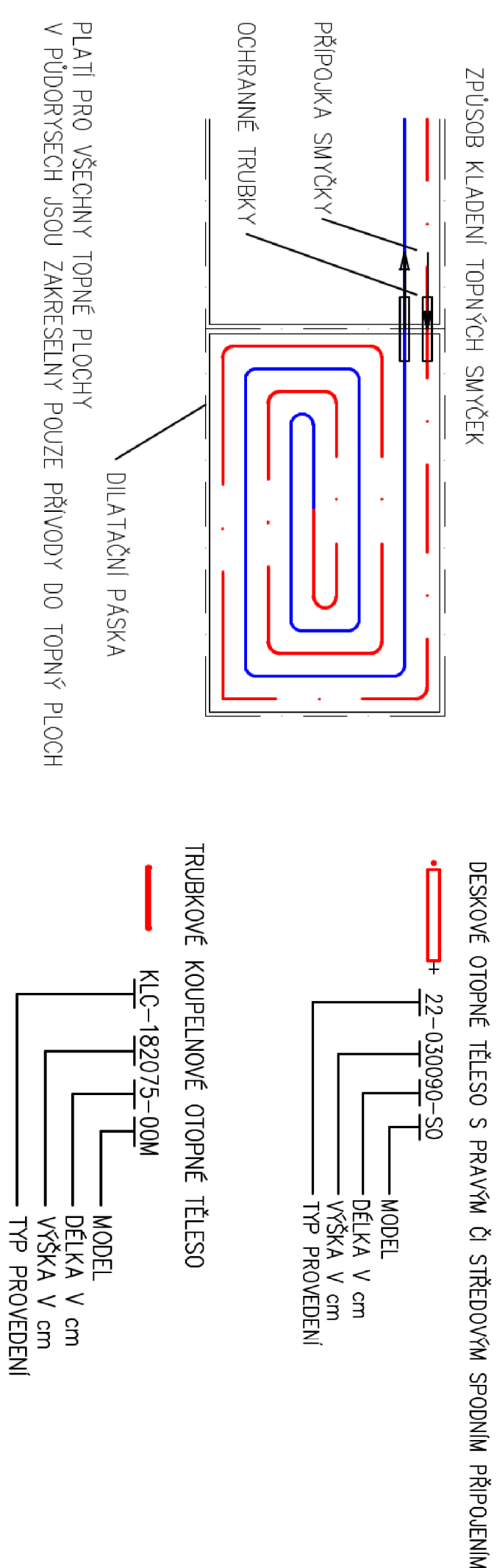
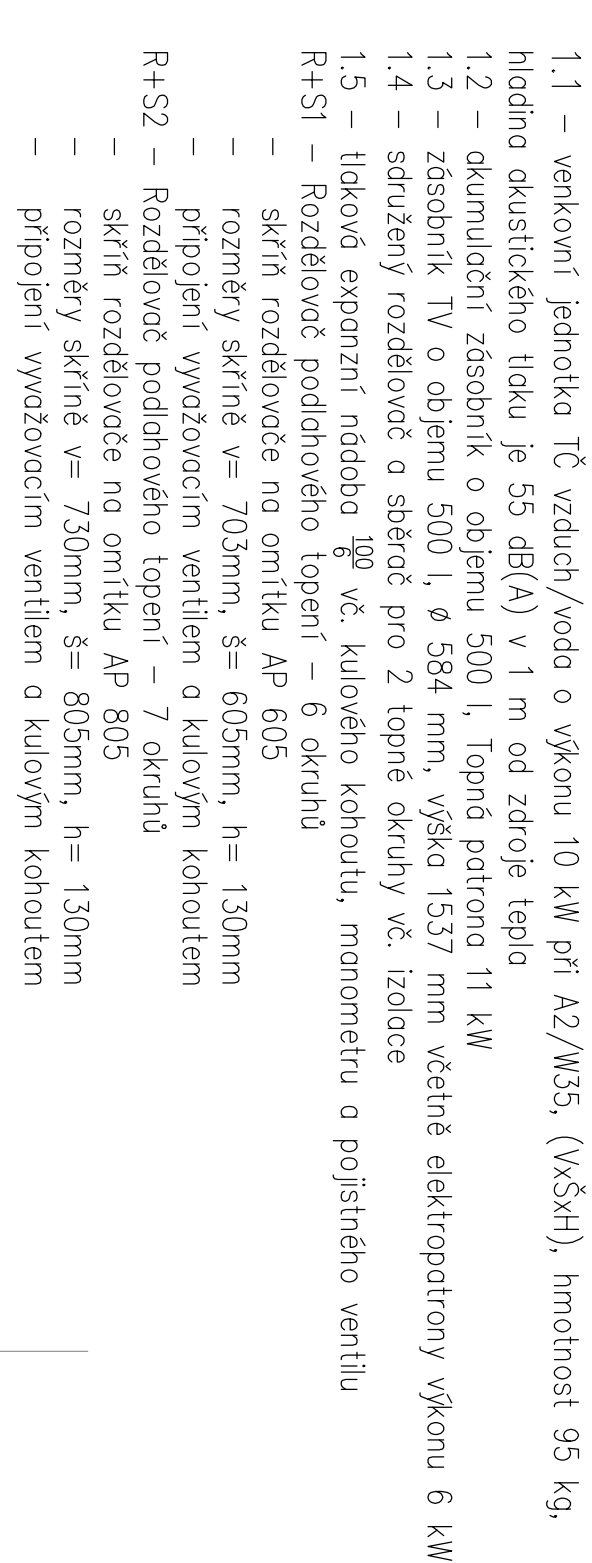
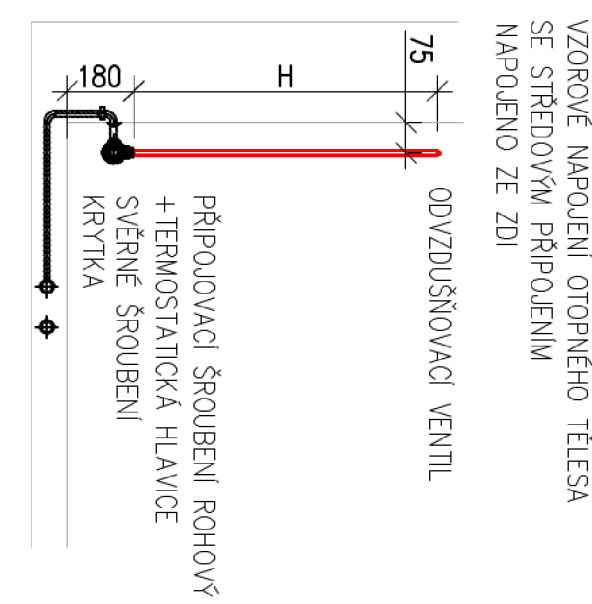
















Technical drawing of a concrete foundation (betonový základ) showing dimensions and reinforcement. The drawing includes a cross-section and a plan view. The cross-section shows a width of 600 mm and a height of 1270 mm. The plan view shows a square footprint with a side length of 1270 mm. Reinforcement is indicated by red lines and labels 1.1.



- [illegible]

[illegible]

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  | Převodní potrubí – chladič  |   |  |
|  | Oscilní potrubí – chladič   |   |  |
|  | Převodní potrubí ohřevé vody podtlaková   |  | Převodní potrubí ohřevé vody nadtlaková  |
|  | Vratné potrubí ohřevé vody podtlaková   |  | Vratné potrubí ohřevé vody nadtlaková  |
|  | Deskové ohřevé těleso Kozdub Rask v posuvném ventilátormodulu se spalinovým bočním připojením pomocí rohové armatury Vasilu                                 |  | Ohřevé těleso osazené termálnístabilní hlinicí o oddělovačným ventilem   |
|  | Ohřevé těleso osazené termálnístabilní hlinicí o oddělovačným ventilem  |  | Tubkové ohřevé těleso Kozdub Kraukau Lower Class M (se stříbrným připojením) s rovinou armaturou HK, doplněné elektrickým ohřevem o výkonu 500 s 3-fázovým napájením |
|  | Ohřevé těleso osazené termálnístabilní hlinicí o oddělovačným ventilem  |  | Ohřevé těleso osazené termálnístabilní hlinicí o oddělovačným ventilem   |
|  | Podtlakové vyfukání systému EHEAL, potrubí PE-Xa Rautierem S 17x2 mm upravené na systémev desce Voranorou 30-2 o výšce 50 mm (30 mm kádlové palice + 10 mm) |  | Navrtání spirálový způsob potrubí ohřevé smyčky, není-li ve výkresu uvedeno jinak  |
| PODPOUKOVÝ ROZDĚLOVAČ/SEBĚČ   |   |   |  |

- [illegible]

- [illegible]

[illegible]