



LEGENDA:

- 1

Stoupaací potrubí - napojeno ve VS v 1.PP v m.č. 0.08 na topný okruh " VZT "
- 2

Stoupaací potrubí - napojeno ve VS v 1.PP v m.č. 0.08 na topný okruh " Levá část "
- 3

Přívodní potrubí topné vody radiátory - 70 °C
- 4

Zpětné potrubí topné vody radiátory - 50 °C
- 5

Přívodní potrubí topné vody VZT - 80 °C
- 6

Zpětné potrubí topné vody VZT - 60 °C
- 7

KK 25
- 8

Uzavírací kulový kohout DN 25
- 9

RRV 25
- 10

Ruční regulační ventili STAD

Výpracoval: Ing. Jaroslav Kunc		Stupeň PD: DPS	Měřítko: -----
Žerotínova 1272/45, Praha 3, 130 00		Datum: 11/2024	Zodp.proj.: Ing. J. Kunc
Investor: Karlovarská krajská nemocnice a.s., Bezručova 1190/19, Karlovy Vary		Č. výkresu	
Objekt: Rekonstrukce oddělení onkologie – pavilon C, K Nemocnici 1204/17, Cheb		D.1.2.4.a.5	
Obsah: Ústřední vytápění - schema rozvodu			