



## LEGENDA :

označení : popis :

- RTV REGULAČNÍ TERMOSTATICKÝ VENTIL HEIMEIER V-exakt
- TH TERMOSTATICKÉ HLAVICE HEIMEIER NA VENTILOVÉ SPODKY verze "K" s vnitřním nastavením, nebo blokováním nastavených hodnot se zabezpečením proti krádeži dvěma šrouby
- RH RUČNÍ HLAVICE HEIMEIER NA VENTILOVÉ SPODKY
- OV ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- SŠ SVORNÉ ŠROUBENÍ
- VK TOPNÁ TĚLESA V PROVEDENÍ "VENTILKOMPAKT"
- VKL TOPNÁ TĚLESA V PROVEDENÍ "VENTILKOMPAKT" levé připojení
- ③⑤⑥ VNITŘNÍ (hydrodynamické) NASTAVENÍ TERMOSTATICKÝCH VENTILŮ

1 2 3 4 13 14 STOUPAČKY TOPNÝCH ROZVODŮ pro topná tělesa

# PROJEKT ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ

AKCE: <b>DM - ROZVODY TOPNÉ VODY v objektu DM ISS Jesenice čp 1</b>		Č. PARÉ:
OBSAH: <b>PŮDORYS ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ 2.NP - vlevo</b>		Č. VÝKRESU: <b>3</b>
VYPRACOVAL: <b>L. VONDŘÍČEK</b>	DATUM: <b>V / 2019</b>	MEŘITKO: <b>1 : 100</b>