



LEGENDA:

označení: popis:

- RTV REGULAČNÍ TERMOSTATICKÝ VENTIL HEIMEIER V-exakt
- TH TERMOSTATICKÉ HLAVICE HEIMEIER NA VENTILOVÉ SPODKY verze "K" s vnitřním nastavením, nebo blokovaným 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
- VK-15 VYPOUŠTĚČI KOHOUTY - DN 15 mm

②④⑥ VNITŘNÍ (hydrodynamické) NASTAVENÍ TERMOSTATICKÝCH VENTILŮ

6 7 8 9 10 11 12 STOUPAČKY TOPNÝCH ROZVODŮ pro topná tělesa

PROJEKT ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ

NÁZEV: DM - ROZVODY TOPNÉ VODY v objektu DM ISS Jesenice čp 1		Č. PARÉ:	
OBSAH: PŮDORYS ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ 1.NP - vpravo		Č. VÝKRESU: 2	
VYPRACOVAL: L. VONDŘÍČEK		DATUM: V / 2019	
		MĚŘÍTKO: 1 : 100	