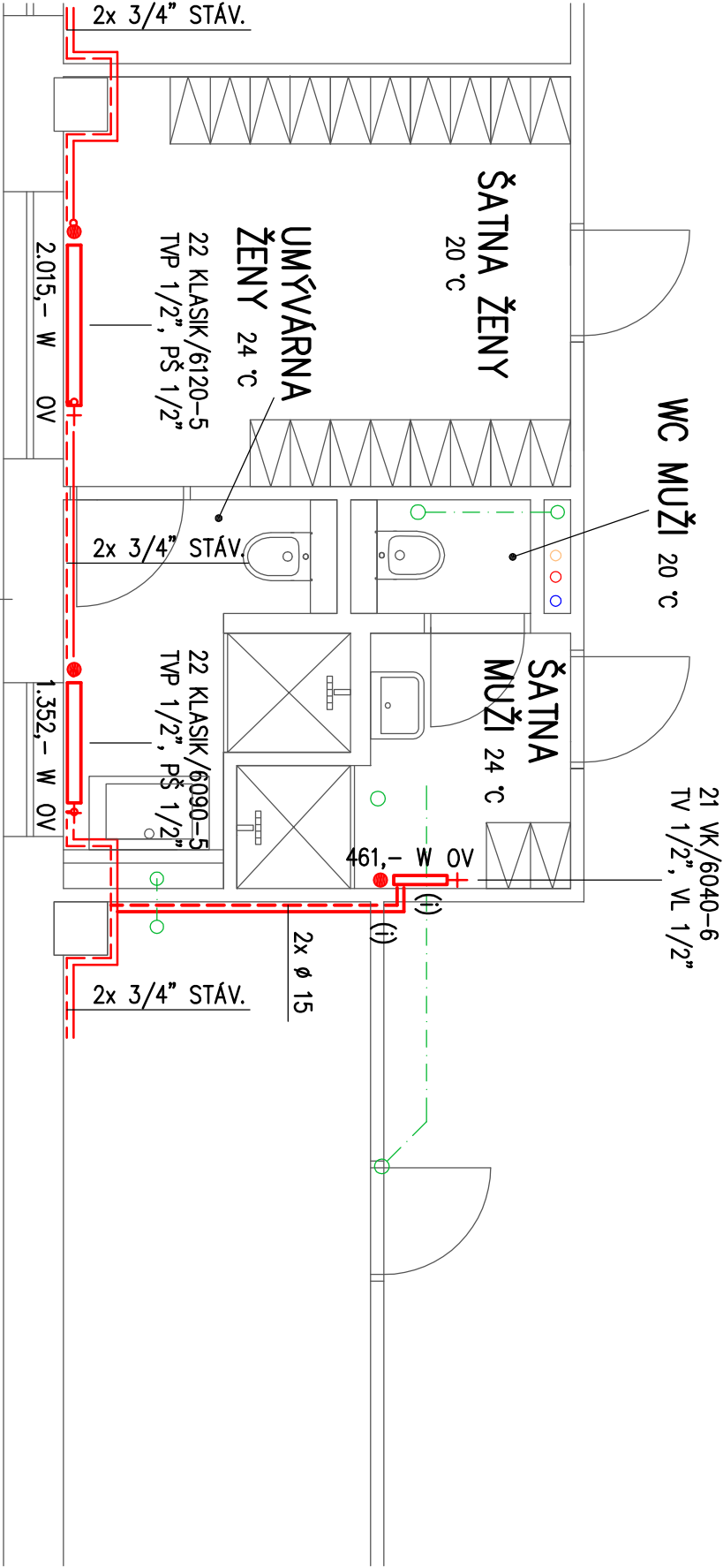


LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ VRATNÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- NOVÉ ČÁSTI PŘÍVODNÍHO POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- NOVÉ ČÁSTI VRATNÉHO POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- OTOPNÁ PLOCHA:
- ARMATURY U OTOPNÝCH TĚLES:

- NOVÁ DESKOVÁ OCELOVÁ TĚLESA V PROVEDENÍ 'KLASIK' (VÝMĚNA ZA PŮVODNÍ LITINOVÁ ČLANKOVÁ TĚLESA) A V PROVEDENÍ 'VENTIL KOMPAKT' (TĚLESO S PRAVÝMI SPODNÍMI VÝVODY – 'VK')
- PŘÍVODNÍ POKRYVY U OTOPNÝCH TĚLES:
- TERMOSTATICKÝ VENTILOVÝ SPODEK 'HEIMEIER' JAKO SOUČÁST PROPOJOVACÍHO ROZVODU TĚLESA – TV 1/2"
- PŘI TOPNÉ ZKOUŠCE NASTAVIT PŘEDREGULACI – OMEZENÍ PRŮTOKU TOPNÉ VODY TĚLESEM
- PŘIPOJOVACÍ UZAMKATELNÉ DVOUJÍTE ŠROUBENÍ 'HEIMEIER' TYP 'VEKOLUX N' G 1/2 PŘÍMÉ, S KRYTKOU TERMOSTATICKÝ VENTILOVÝ SPODEK 'HEIMEIER' TYP 'V-EXAKT' PŘÍMÝ G 3/8, G 1/2 –
- PŘI TOPNÉ ZKOUŠCE NASTAVIT PŘEDREGULACI – OMEZENÍ PRŮTOKU TOPNÉ VODY TĚLESEM
- PŘIPOJOVACÍ UZAMKATELNÉ ŠROUBENÍ PŘÍMÉ 'HEIMEIER' TYP 'REGUTEC' G 3/8, G 1/2, S KRYTKOU ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL – DODÁVKA S TĚLESEM
- OV
- PO NASTAVENÍ PŘEDREGULACE VENTILOVÉ SPODKY OPATŘIT TERMOSTATICKÝMI HLAVICEMI
- I
- IZOLACE NOVÝCH ČÁSTÍ ROZVODŮ PŘI PRŮCHODU STĚNAMI IZOLAČNÍMI NÁVLEKOVÝMI TRUBICEMI TL. 13 MM



| | | | |
|---------------------------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------|------------|
| vypracoval: Ing. Hádková Zuzana | | schválil: Ing. Hádková Zuzana | |
| SÚ: | Kuťná Hora | obec: | Kuťná Hora |
| investor: | SOŠ a SOU, Kuťná Hora, Čáslavská 202, 284 01 K. Hora | | |
| stavba: | REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZARÍZENÍ V ZÁZEMÍ ŠKOLNÍ JÍDELNY | | |
| část: | D.1.4a VYTÁPĚNÍ | | |
| obsah: | 1. NP - NOVÝ STAV | | |
| KUTNOHORSKÁ STAVEBNÍ | | PROJEKCE | |
| Ing. Hádková Zuzana | | 284 01 Kuťná Hora | |
| tel.: 723500002 | | sípen 2023 | |
| stupeň: | | projekt stavby | |
| formát: | | 3 A4 | |
| zak. číslo: | | 23 910 | |
| měřítko: | | 1:50 | |
| č.v. | | 03 | |