

Legenda:

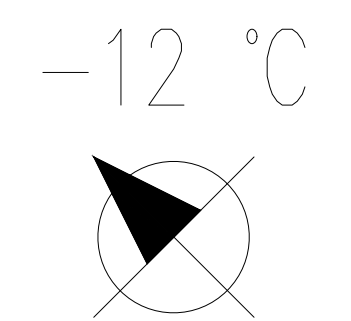
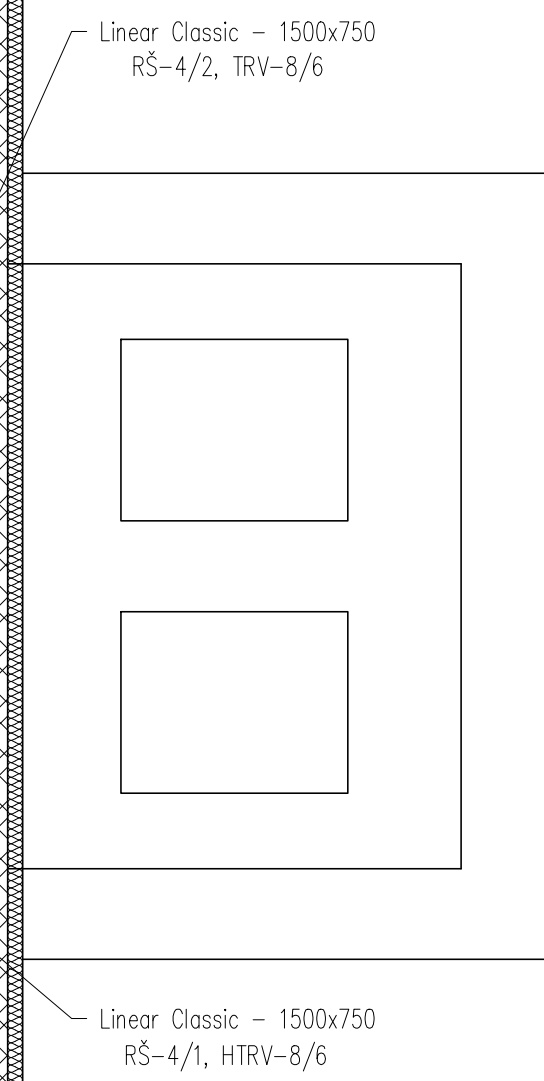
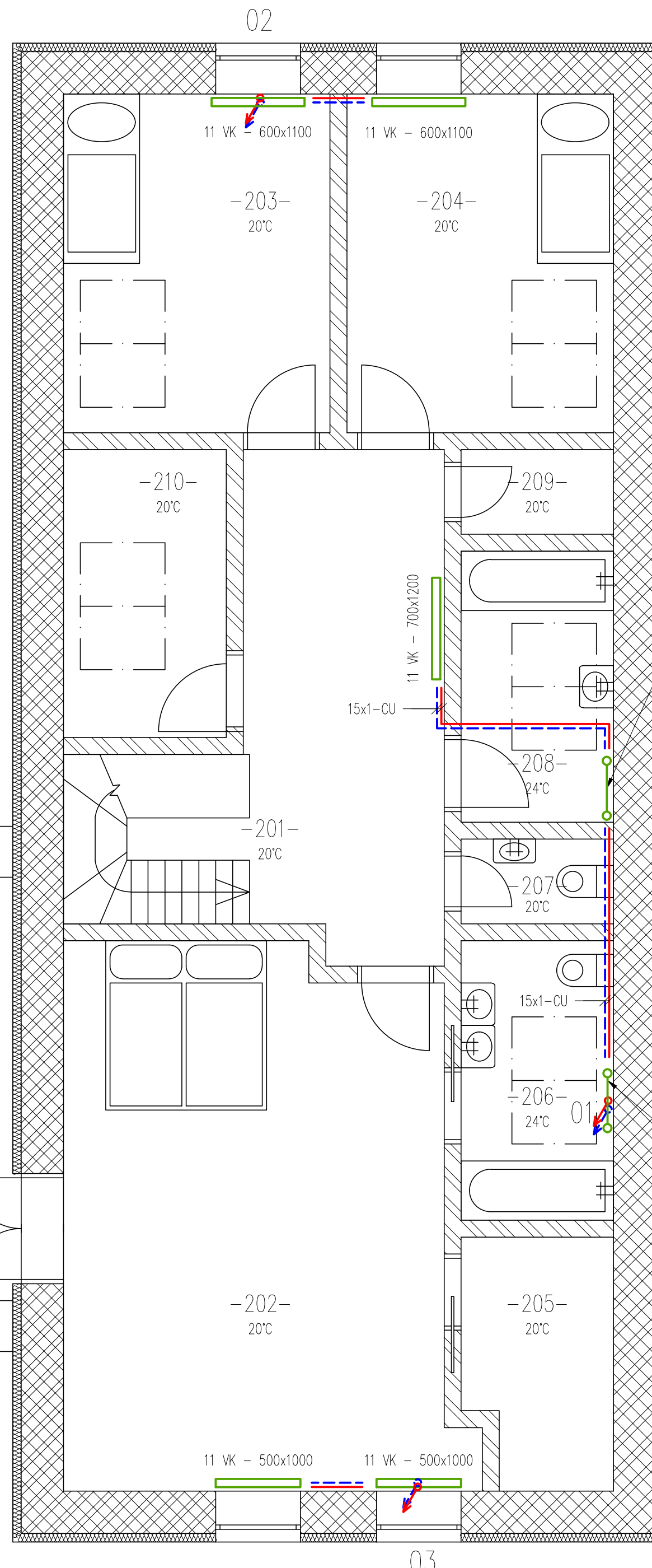
- Přívodní potrubí
- - - Vratné potrubí
- Deskové otopné těleso Korado typu Ventil Kompakt
- Trubkové otopné těleso Korado Linear Classic

RŠ – Regulační šroubení IMI HEIMEIER: Regulux cs
 TRV – Termostatický ventil IMI HEIMEIER: V-exact II
 TČ – Tepelné čerpadlo Regulux EcoAir 614M

01 – Napojení otopných těles v 1.NP
 02 – Napojení otopných těles v 1.NP
 03 – Napojení otopných těles v 1.NP

Poznámka:

Použitá potrubí je měděné, je vedeno v podlaze a je izolováno návlekovou tepelnou izolací.
 Nekótované průměry potrubí a přívody k OT jsou 12x1.
 Všechna otopná tělesa jsou osazena termostatickým regulačním ventilem s termostatickou hlavicí a regulačním šroubením.



STUDENT MATĚJ KOUDELA	VYÚČUJÍCÍ Ing. R. VAVŘIČKA, Ph.D.	DATUM 4. 2019
PŘEDMĚT DIPLOMOVÁ PRÁCE	MĚŘÍTKO 1:50	Č.V.
NÁZEV VÝKRESU OT-TČ-PŮDORYS 2.NP	Č.V. DP-V-6	