


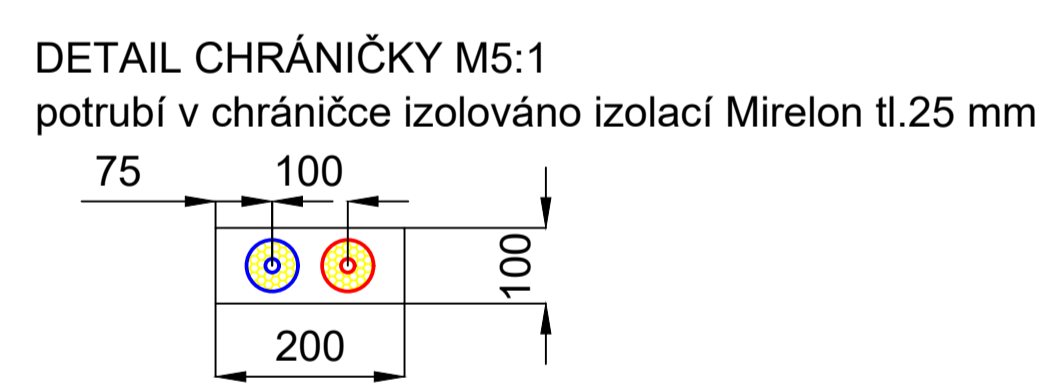
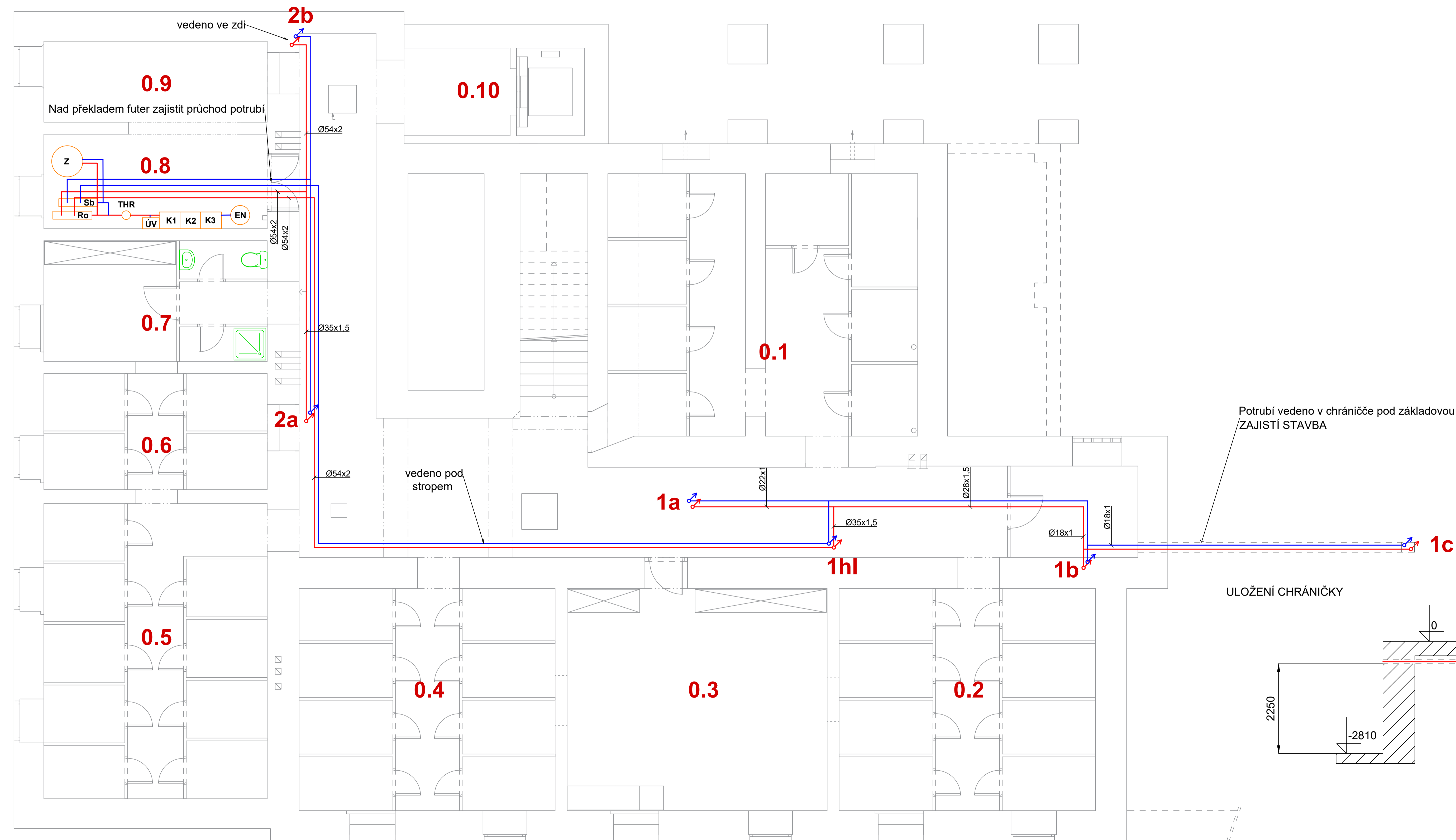


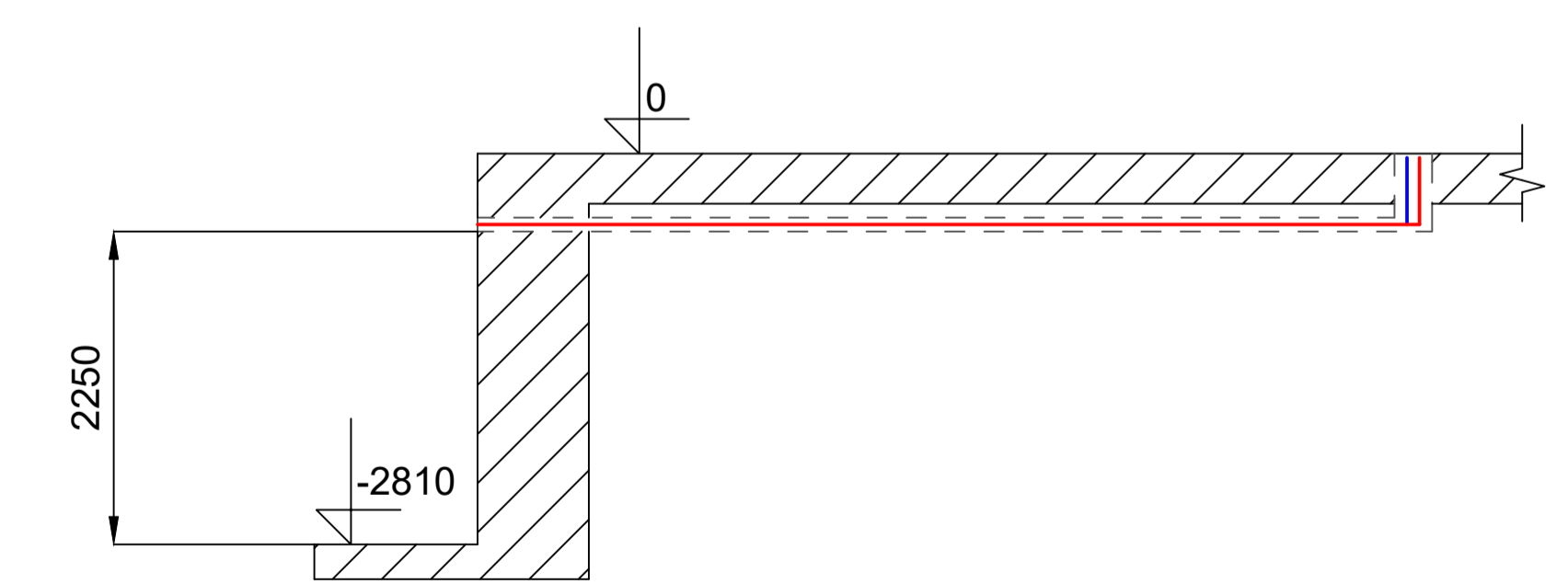
**Legenda popisek:**


-  stoupací potrubí
-  otopná voda - přídiv
-  otopná voda - zpátečka

- K1 - plynový kondenzační kotel Buderus Logamx plus 192i 35kW
- K2 - plynový kondenzační kotel Buderus Logamx plus 192i 35kW
- K3 - plynový kondenzační kotel Buderus Logamx plus 192i 25kW
- THR - termohydraulický rozdělovač
- Ro - rozdělovač
- Sb - sběrač
- Z - zásobník TV Buderus Logalux SU500.5 S-B
- EN - expanzní nádoba Reflex S80/10
- HUP - hlavní uzávěr plynu



ULOŽENÍ CHRÁNIČKY



OBOR: Technika Zvrtlného prostředí	KATEDRA: Ústřední ústřední prostředí 12 116	JMENO STUDENTA: ONDŘEJ MLADEK	
ROČNÍK: 2020/2021	VYUČUJÍCÍ: Ing. Roman Vanířka, Ph.D.	MĚŘÍTKO: 1:50	
DIPLOMOVÁ PRÁCE			DATUM: 12.5.2020
OBSAH: VYTÁPĚNÍ 1.PP			Č. VÝKR. 1.1