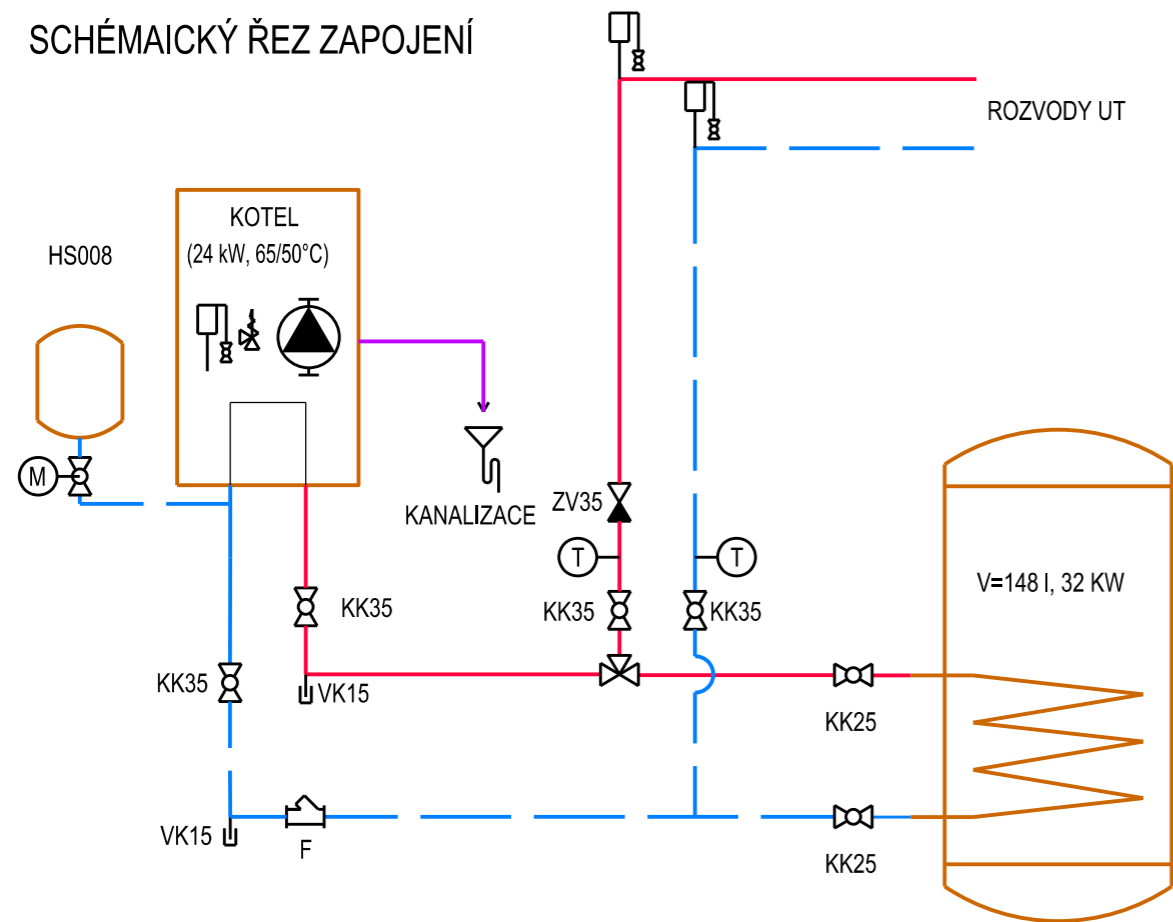
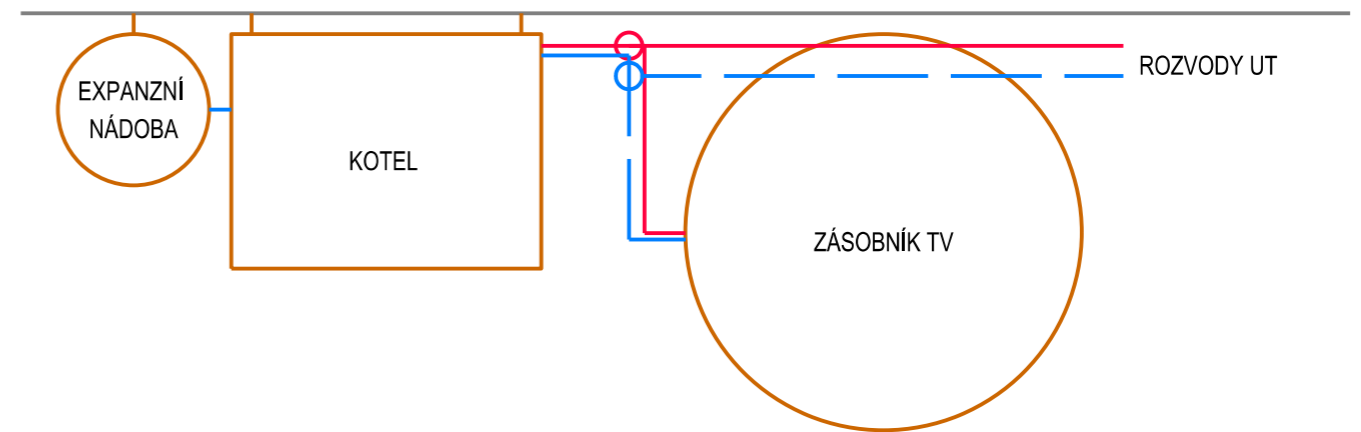











### SCHÉMAICKÝ ŘEZ ZAPOJENÍ




### SCHÉMATICKÝ PŮDORYS 1:10



### LEGENDA

-  KULOVÝ KOHOUT  
KK25
-  TROJCESTNÝ VENTIL
-  FILTR  
F
-  VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT  
VK15
-  TEPLMĚR  
T
-  UZÁVĚR S MANOMETREM  
M
-  ČERPADLO
-  ODVZDUŠNĚNÍ S KULOVÝM VENTILEM
-  ZPĚTNÁ KLAPKA  
ZV35

Zpracoval Lukáš Suchánek	Vedoucí bakalářské práce Ing. Zuzana Veverková, Ph. D.	Školní rok 2018-2019	Fakulta stavební <b>ČVUT</b> 
Bakalářská práce - Katedra technických zařízení budov			
Název: <b>Vytápění a větrání Aeroklubu</b>		Datum 12/2018	
		Meřítko	
		Číslo výkresu 107	
Příloha: <b>Schéma zapojení kotle</b>		Konzultant Ing. Zuzana Veverková, Ph. D.	