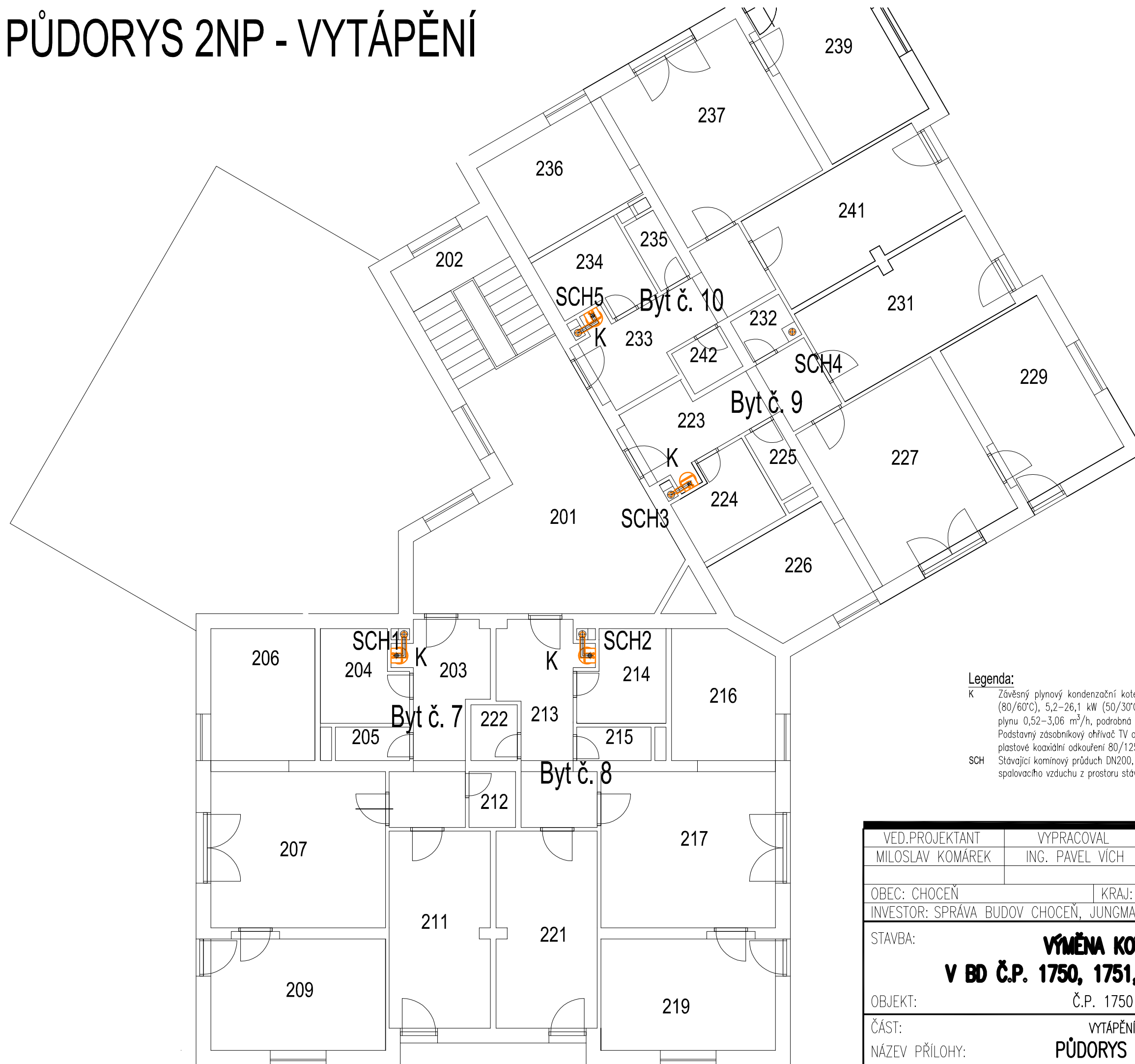



# PŮDORYS 2NP - VYTÁPĚNÍ



## Legenda:

- K Závěsný plynový kondenzační kotel, jmenovitý tepelný výkon: 4,8–24,0 kW (80/60°C), 5,2–26,1 kW (50/30°C), spotřebič v provedení C, spotřeba plynu 0,52–3,06 m<sup>3</sup>/h, podrobná specifikace viz. technická zpráva  
Podstavný zásobníkový ohřívač TV o objemu 125l  
plastové koaxiální odkouření 80/125mm
- SCH Stávající komínový průduch DN200, vložen nový plastový komín DN125, sání spalovacího vzduchu z prostoru stávajícího průduchu

VED.PROJEKTANT MILOSLAV KOMÁREK	VYPRACOVAL ING. PAVEL VÍCH	KONTROLOVAL MILOSLAV KOMÁREK	
OBEC: CHOCEŇ		KRAJ: PARDUBICKÝ	
INVESTOR: SPRÁVA BUDOV CHOCEŇ, JUNGMANNOVA 302, CHOCEŇ			VK CAD s.r.o. <a href="http://www.vkcad.cz">www.vkcad.cz</a>
STAVBA:	<b>VÝMĚNA KOTLŮ V BD Č.P. 1750, 1751, 1752 CHOCEŇ</b>		FORMÁT 2xA4 č.paré:
OBJEKT:	Č.P. 1750		REVIZE 0
ČÁST:	VYTÁPĚNÍ		DATUM 09/2019
NÁZEV PŘÍLOHY:	PŮDORYS 2NP		ÚČEL, STUPEŇ DPS
			Č. ZAKÁZKY 19/85
			MĚŘÍTKO 1:100
			Č.PŘÍLOHY <b>UT 1750.03</b>