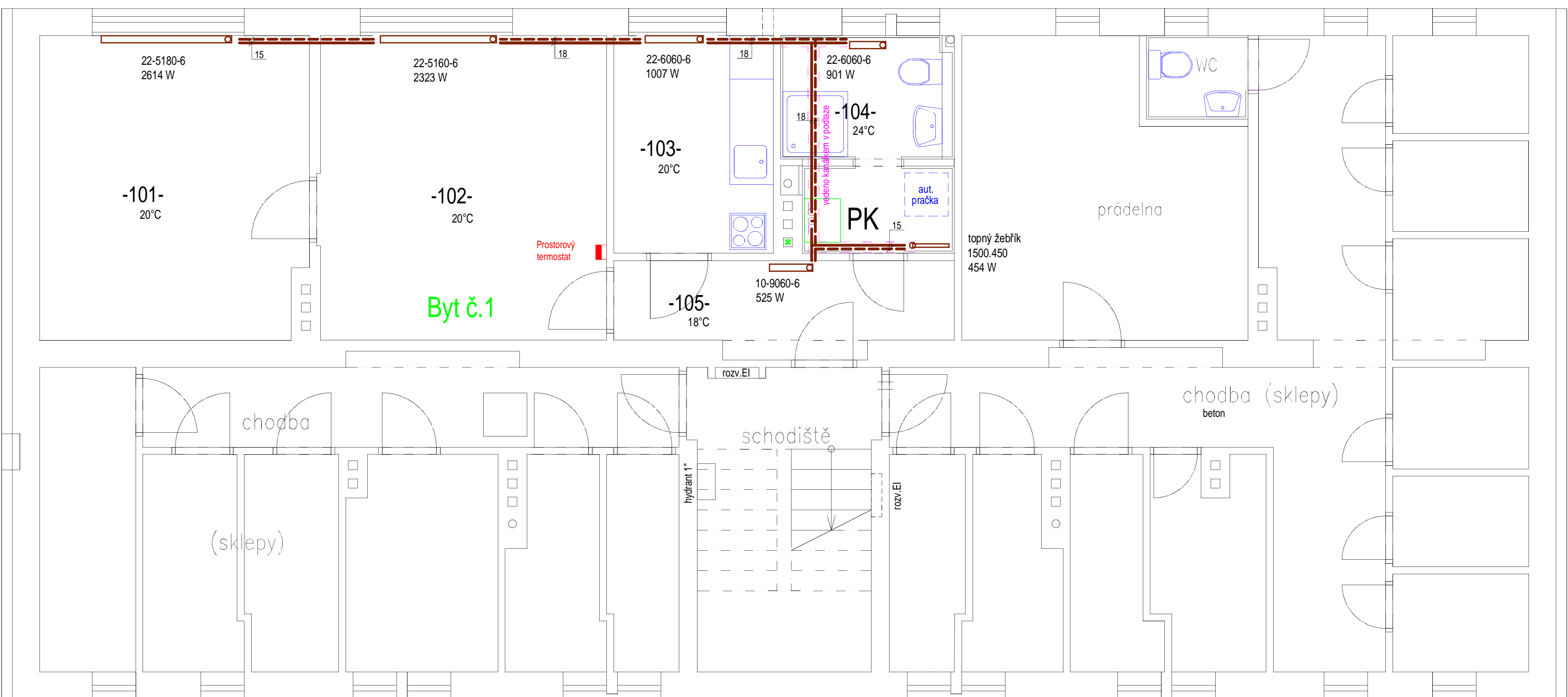


# Pūdorys 1.PP - ÚT



### Legenda:

## PK

Plynový nástěnný kotel pro vytápění a ohřev TUV s integrovaným nerezovým zásobníkem o objemu 60 litrů a uzavřenou spalovací komorou. S koaxiální sadou odkouření D 60/100 mm (redukce D60/80 mm).  
Jmenovitý výkon kotle 5,8 - 14 kW.  
Jmenovitá spotřeba zemního plynu 1,62 m3/h.

Desková otopná tělesa v provedení VK (ventil kompaktní), které umožňuje pravé spodní připojení na otopnou soustavu s nuceným oběhem. Dále pak topný žebřík max šířky 500 mm. Hlavice termostatické, ruční hlavice pro tělesa osazená v prostoru s prostorovým termostatem

### Poznámka:

Rozvodné potrubí ÚT je navrženo z trubek měděných.  
Tepelný spád otopné soustavy 75/65°C.  
Expanzní nádoba v kotli (v případě nedostatečnosti  
musí být vložena nová dle ČSN 06 0830).  
Plynový kotel a celý topný systém musí být zabezpečen  
dle ČSN 06 0830.  
Prostorový termostat - ovládatelný panel s LCD displejem  
plynového kotle.

Veškeré rozvodné potrubí ÚT v prostoru koupelny bude vedeno kanálkem v podlaze a bude tepelně izolováno.

zodp. projektant:		vypracoval:		Projektová kancelář Dačice Karel Mandelík Krajčova 23/1, 380 01 DAČICE IČO 11331020, jilka.mandelik@seznam.cz	
Karel Mandelík		Jilka Mandeliková			
stavebník	Město Dačice, Krajčova 27/1, 380 13				
stavba	Plynofikace a ÚT BD čp.209/V v Dačicích			měřítka	1:50
část	1.4 Technika prostředí staveb Plynová zařízení a Zařízení pro vytápění staveb			účel	DPS
				zak. č.	0201/13
				datum	1/2013
obsah	PŮDORYS 1.PP - ÚT			č.výkr.	6
					č.kopie