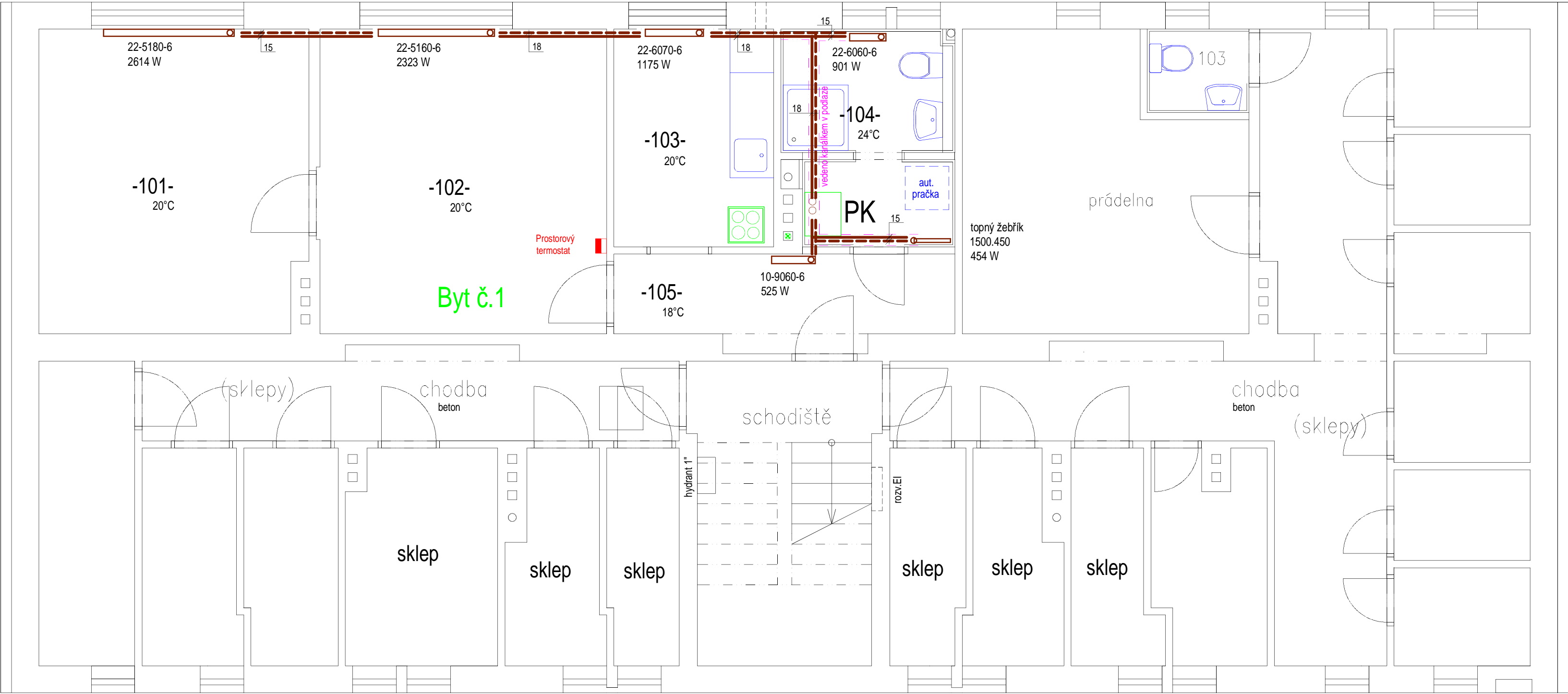


Půdorys 1.PP - ÚT



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 kompakt), které umožňuje pravé spodní připojení na otopnou soustavu s nuceným oběhem. Dále pak topný žebřík max šířky 500 mm. Hlavice termostatick, 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 vřazena nová dle ČSN 06 0830). Plynový kotel a celý topný systém musí být zabezpečen dle ČSN 06 0830. Prostorový termostat - odnímatelný panel s LCD displejem plynového kotle.

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

č.p.211			
zodp. projektant:		vypracoval:	
Karel Mandelík		Jitka Mandelíková	
stavbebník		Město Dačice, Krajčůva 27/I, 380 13	
stavba		Plynofikace a ÚT BD č.p.211/V v Dačicích	
část		1.4 Technika prostředí staveb Plynová zařízení a Zařízení pro vytápění staveb	
obsah		PŮDORYS 1.PP - ÚT	
		měřítko	1:50
		účel	DPS
		zak. č.	0301/13
		datum	1/2013
		č.výkr.	6
		č.kopie	