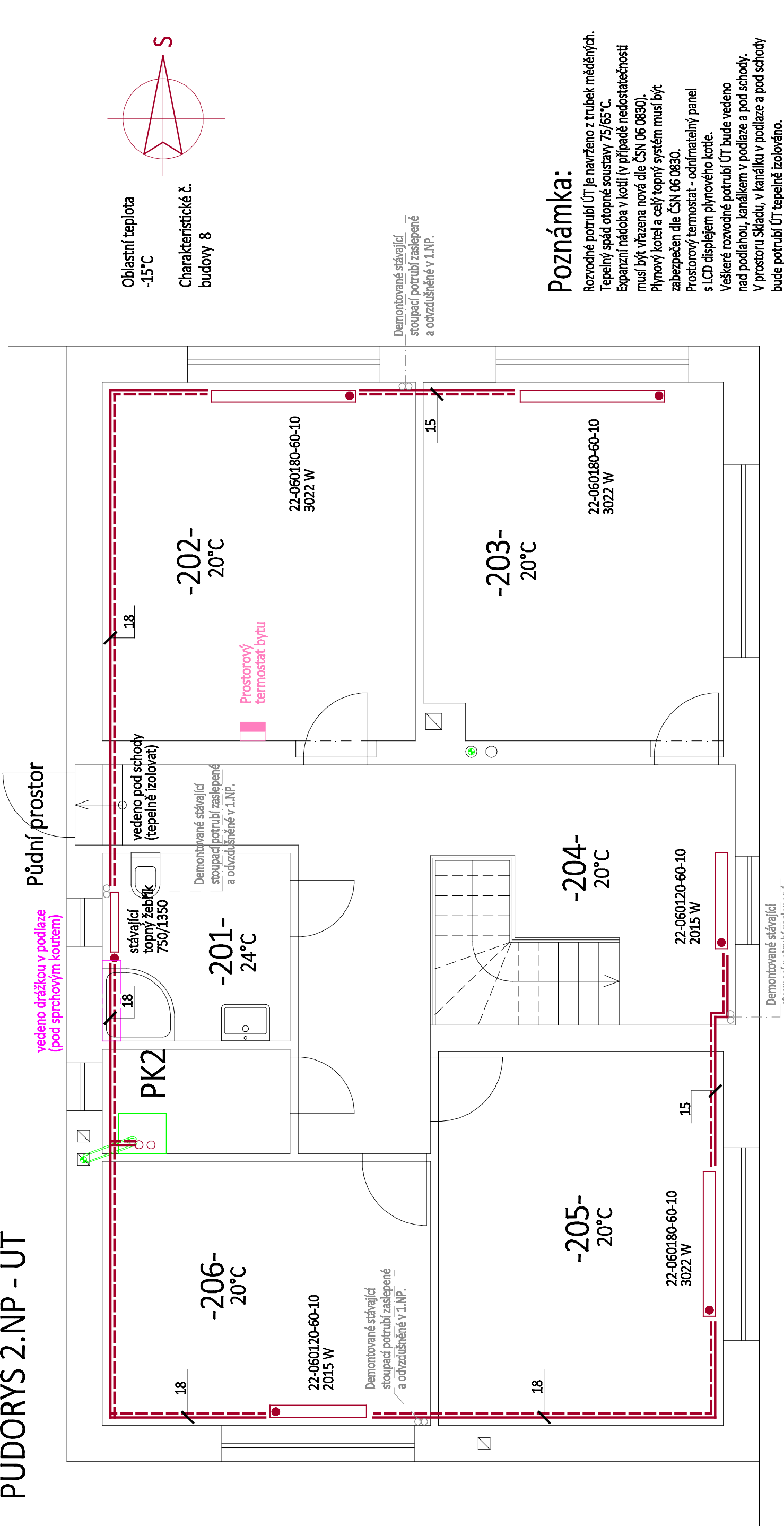
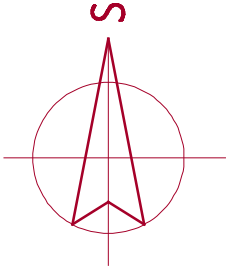


PŮDORYS 2.NP - ÚT



Oblastní teplota
-15°C

Charakteristické č.
budovy 8



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 - odhmatelný panel s LCD displejem plynového kotle.
Veškeré rozvodné potrubí ÚT bude vedeno nad podlahou, kanálkem v podlaže a pod schody.
V prostoru Skladu, v kanálku v podlaže a pod schody bude potrubí ÚT tepelně izolováno.

Legenda:

- PK2**
- Plynový nástěnný kotel BAXI Nuvola 3 Comfort 140 Fi určený pro vytápění a ohřev TUV - pro byt v 2.NP.
 - Kotel s inegrovaným nerezovým zásobníkem 60 litrů.
 - Koaxiální sada odkouření D 60/100 mm (redukováno D 60/80 mm).
 - Jmenovitý výkon kotle 5,8 - 14 kW.
 - Jmenovitá spotřeba zemního plynu
 - Desková otopná tělesa v provedení VK (ventil kompaktní), které umožňuje pravé spodní připojení na otopnou soustavu s nuceným oběhem. Dále pak topný stávající topný žebřík.
 - Hlavice termostatické a ruční hlavice pro tělesa osazená v prostoru s prostorovým termostátem.

Demontáže:

- Stávající článeková otopná tělesa v prostoru bytu budou demontována.
- stávající rozvod ÚT v prostoru bytu bude demontován včetně stoupačích potrubí z 1.NP.
- V prostoru Hostince - 1.NP. bude stoupační potrubí zaslepeno tak, aby rozvod ÚT včetně topných těles zůstal zachován (stoupační potrubí musí být nové odvzdušněno I).

zodp. projektant:		vyracoval:		Projektová kancelář Dačice	
Karel Mandelík		Jitka Mandelíková		Karel Mandelík	
stavebník		Město Dačice Krajčova 27/I, 380 13 Dačice		měřtko	1:50
stavba		Plynifikace a ÚT domu čp. 89 v Bilkové		účel	DPS
obsah		PŮDORYS 2.NP - ÚT		zak. č.	0105/13
				datum	Květen 2013
				č.výkr.	č.kopie
				6	