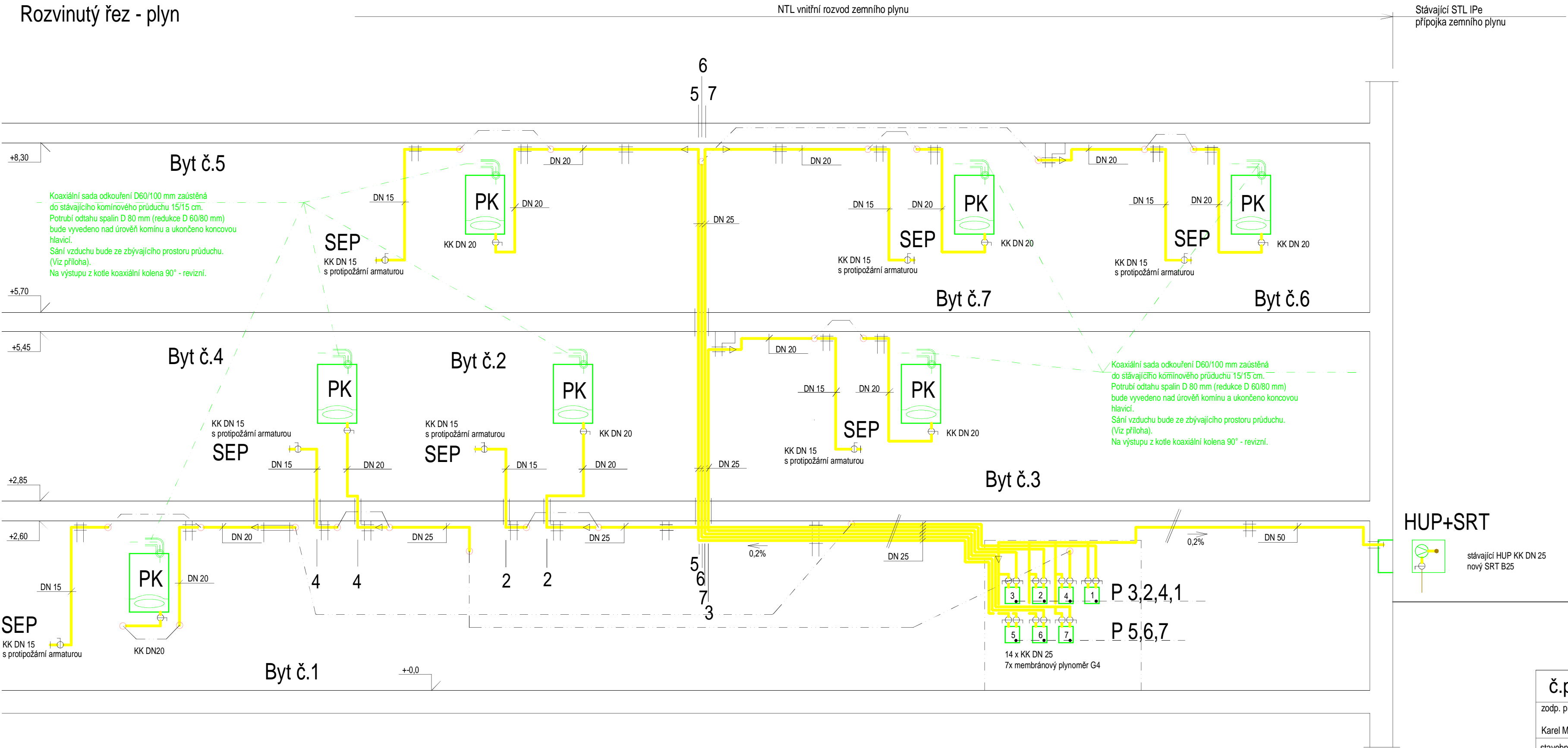


Rozvinutý řez - plyn



Legenda:

HUP+SRT

Hlavní uzávěr plynu KK DN25 a STL regulátor tlaku plynu B25. Umístěno v ocelové, provětrávané a uzavíratelné skříni v obvodovém zdivu bytového domu. Skříň je osazena montážním rámem a schválená E.ON, a.s.

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.

SEP

Nový elektroplynový sporák. Jmenovitá spotřeba zemního plynu 0,8 m3/h. Připojení ohebnou připojovací hadicí délky 1,0 m. Před spotřebičem kulový kohout s protipožární armaturou.

Poznámka:

- Vedení NTL potrubí musí odpovídat TPG 704 01.
- Potrubí uložit na třmenový držák 06 22371.
- Vedení a vyústění potrubí odtahu spalin nad střechu domu musí odpovídat ČSN 73 4201.
- Pro sadu odkouření a sání musí být použito originální příslušenství instalovaných kotlů.
- Číslo plynoměru a číslo stoupacího potrubí musí odpovídat číslu bytu.

č.p.211			
zodp. projektant:		vypracoval:	
Karel Mandelík		Jitka Mandelíková	
stavebník		Město Dačice, Krajčova 27/I, 380 13	
stavba		Plynofikace a ÚT BD čp.211/V v Dačicích	
část		1.4 Technika prostředí staveb Plynová zařízení a Zařízení pro vytápění staveb	
obsah		Rozvinutý řez - plyn	
měřítko		1:50	
účel		DPS	
zak. č.		0301/13	
datum		1/2013	
č.výkr.		5	
č.kopie			