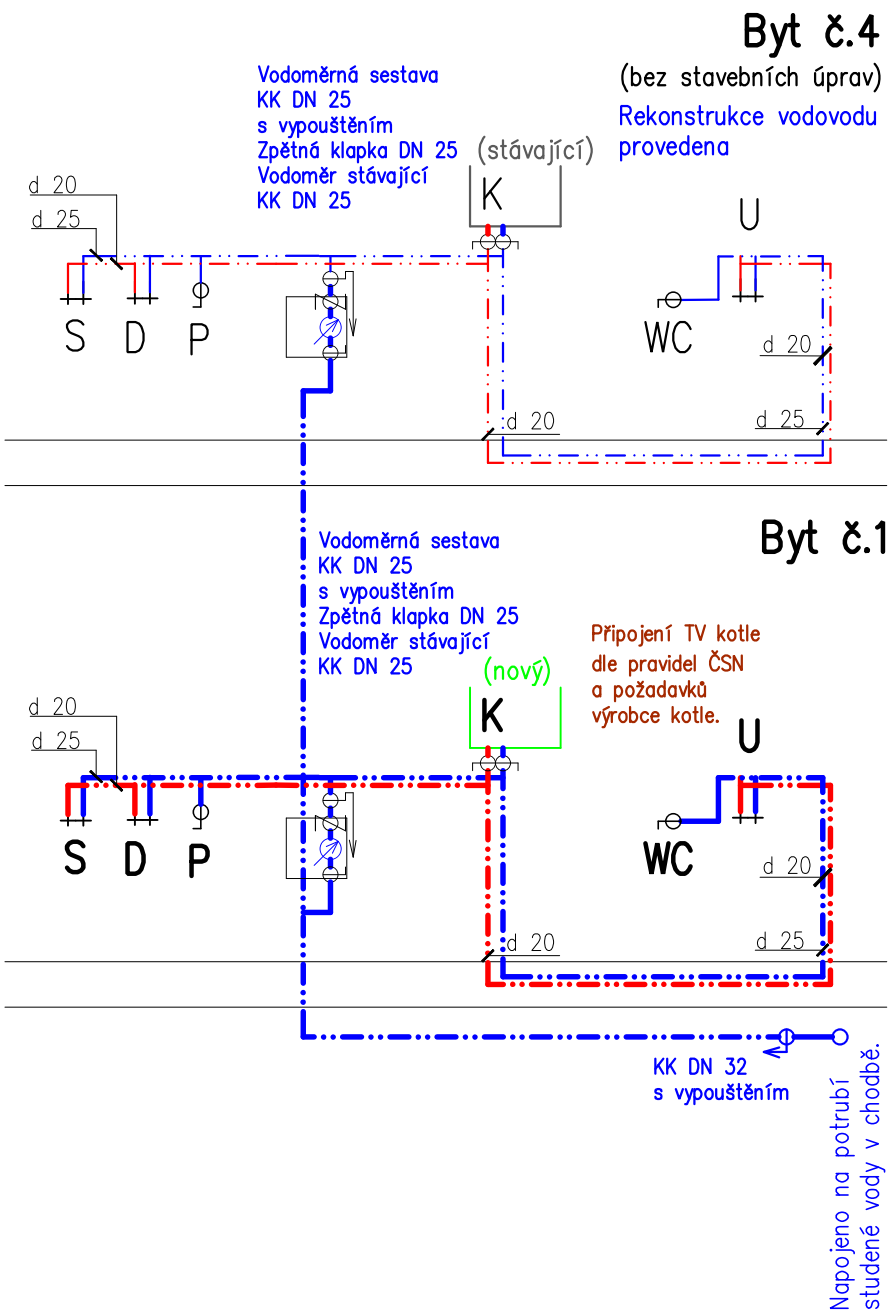
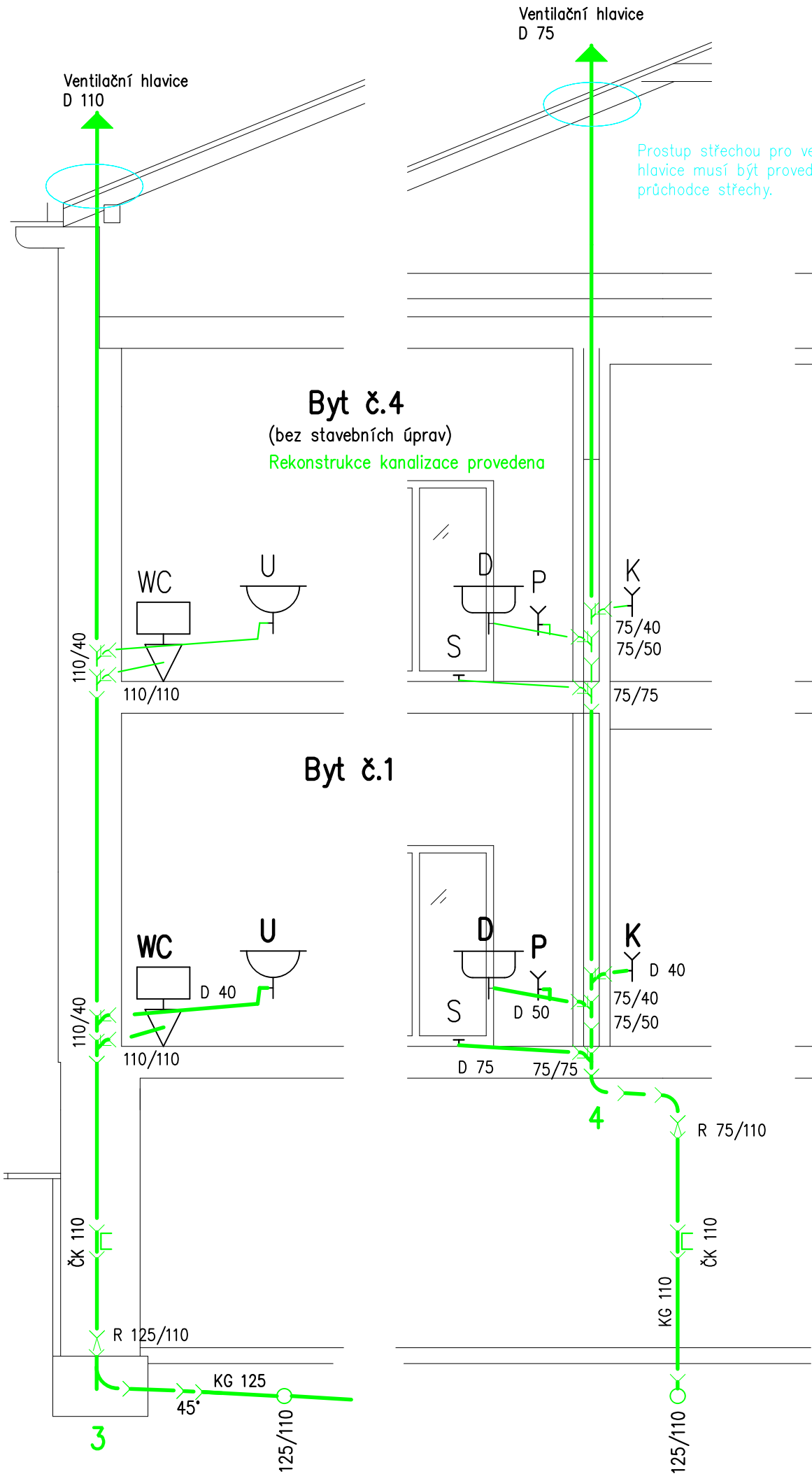


Vodovod, kanalizace – Řez



Legenda:

WC

Klozet keramický závěsný s vodorovným odpadem  
barva bílá + podomítkový modul  
napouštěcí ventil univerzální – součást modulu

U

Baterie umyvadlová stojánková s výpustí,  
páková, mechanická, jednorvková.  
Umyvadlo 60 cm závěsné, keramické s otvorem  
pro baterii, barva bílá tvar klasický.

S

Baterie sprchová nástěnná 150 mm, termostatická,  
kohoutková, jednorvková.  
Vanička sprchová 90 x 110 cm, drcený mramor, zástěna  
výplň polykarbonát, dveře posuvné

P

Pračka – ventil rohový 1/2 "   
Sifon podomítkový – výška nad podlahou 70  
cm. (Dle umístění pračky)

K

Připojení PK na systém TV (kulový  
kohout, zpětná klapka, pojistný ventil  
atd.).  
Odkapový sifon – výška nad podlahou  
70 cm.

D

Baterie dřezová nástěnná, páková – stávající.  
Dřez nerezový – stávající

Poznámka:

- Nové potrubí studené vody bude napojeno za stávající hlavní vodoměrnou sestavou.
- V instalačních šachtách budou na odbočovacím potrubí studené vody pro daný byt osazeny vodoměrné sestavy – nové poměrové vodoměry.
- V bytech budou nově provedeny rozvody teplé a studené vody včetně připojení výtoků – viz výkres.
- Připojení ohřevu teplé vody plynového kotle na systém TV musí být proveden v souladu s ČSN, pravidel a požadavků výrobce kotle.
- Minimální spád kanalizačního potrubí je 2,5 %.
- Potrubí pro vnitřní kanalizaci je navrženo klasického HT systému, v podlaže typ KG.

objekt	S0 01 – č.p.86/II					
zodp. projektant:		vypracoval:		Projektová kancelář Dačice Karel Mandelík Krajčířova 23/I, 380 01 DAČICE IČO 11331020, jitka.mandelik@seznam.cz		
Karel Mandelík		Jitka Mandelíková				
stavebník	Město Dačice, Krajčířova 27/I, 380 13					
stavba	Stavební úpravy soc.zařízení byt.domů č.p. 86, 87, 88/II v Dačicích				měřítko	1:50
					účel	DPS
část	D.1. Dokumentace stavebního objektu D.1.4. Technika prostředí staveb				zak. č.	10314
					datum	Květen 2014
obsah	Kanalizace, Vodovod—ŘEZ				č.výkr. <b>D.1.4.2.7.</b>	č.kopie