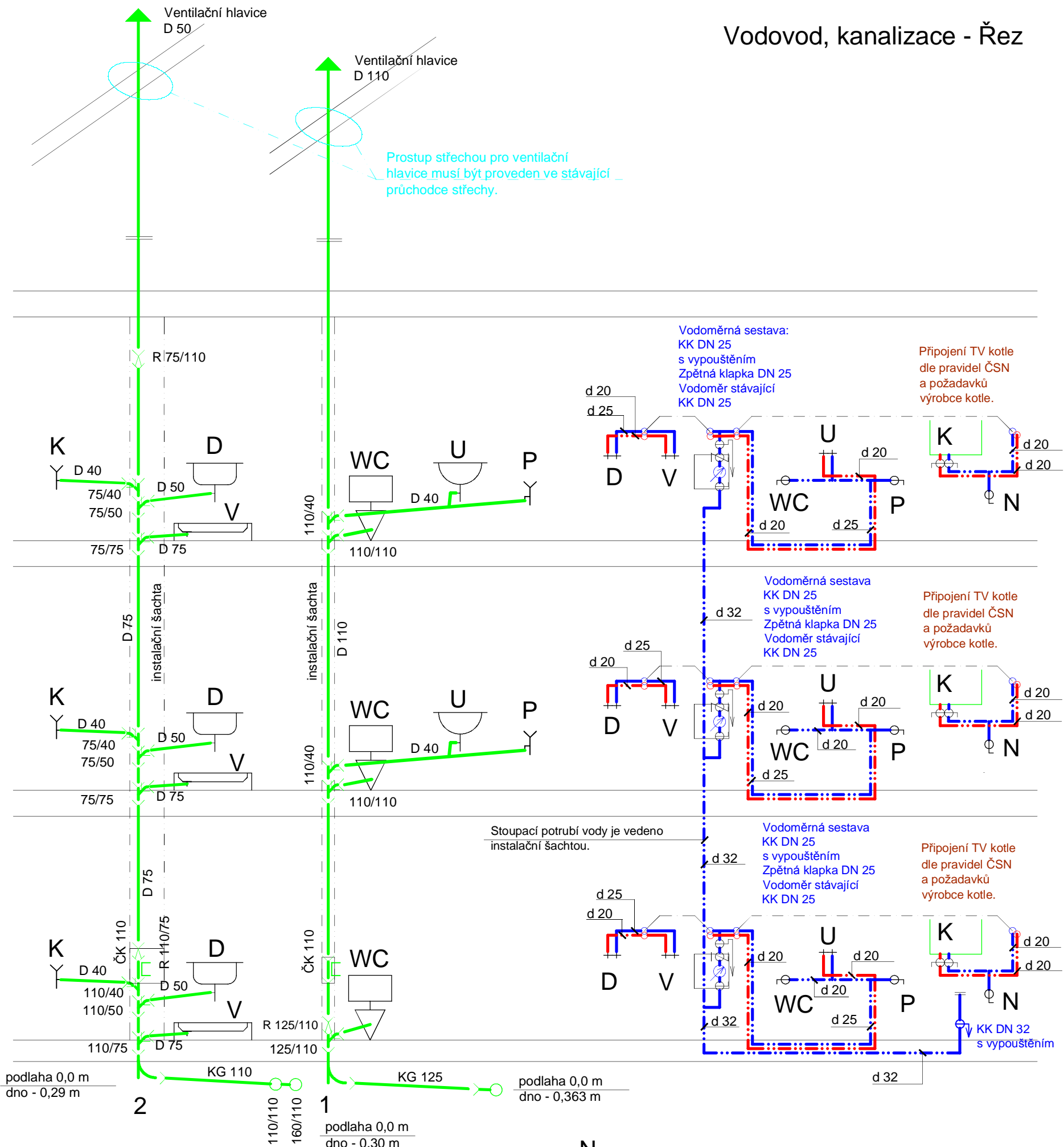


Vodovod, kanalizace - Řez



Legenda:

- WC Klozet keramický závěsný se zadním odpadem  
barva bílá - podomítkový modul  
napouštěcí ventil univerzální - součást modulu
- U Baterie umyvadlová stojánková, páková.  
Umyvadlo keramické 55 cm, barva bílá
- Um Baterie umyvadlová stojánková, páková  
- pouze studená voda.  
Umyvadlo keramické 55 cm, barva bílá
- V Baterie sprchová nástěnná, páková  
Vanička sprchová 90 x 90 cm, smaltovaná

- N Napouštění systému ÚT  
kulový kohout DN 20.
- P Pračka - ventil rohový 1/2 "  
Sifon podomítkový - výška nad  
podlahou 70 cm.
- 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.  
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 - stávající 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 podlaze typ KG.

č.p.211						
zodp. projektant:		vypracoval:		Projektová kancelář Dačice Karel Mandelík Krajčova 23/I, 380 01 DAČICE IČO 11331020, jitka.mandelik@seznam.cz		
Karel Mandelík		Jitka Mandelíková				
stavebník	Město Dačice, Krajčova 27/I, 380 13					
stavba	Stavební úpravy soc. zařízení byt. domu čp. 211/V v Dačicích			měřítko	1:50	
				účel	DPS	
část	A. Pozemní objekty A.2. Technika prostředí staveb			zak. č.	11212	
				datum	2/2013	
obsah			Vodovod, kanalizace - ŘEZ		č.výkr. A.2.2.7.	č.kopie