



## LEGENDA:

- Přívodní potrubí  
 - - - - - Zpětné potrubí

PK1 – Plynový kondenzační kotel Vaillant – ecoTEC exclusive VU 216/5–7  
 s externím zásobníkem teplé vody uniSTOR VIH R 150/6B  
 viz schéma zapojení výkres č.4

## LEGENDA ARMATUR:

- Multilux KORADO – Rohové radiátorové šroubení s uzavíráním  
 a vypouštěním + 2x svěrné šroubení + TH  
 EZ VENTIL – Jednobodové připojení koupelnových těles  
 s uzavíráním a vypouštěním + 2x svěrné šroubení + TH  
 V EXAKT II – Ventil radiátorový přímý s regulací průtoku  
 + svěrné šroubení + TH  
 REGULUX – Šroubení s uzavíráním a vypouštěním  
 + svěrné šroubení  
 + Radiátorový odvodušňovací ventil – G 1/4"

## POZNÁMKA:

- Otopnou plochu tvoří ocelová desková tělesa Korado  
 – V koupelně je použit otopný žebřík Korado

Zpracovala Miroslava Marková	Vedoucí bakalářské práce Ing. Roman Musil, Ph.D.	Školní rok 2016/2017	Fakulta stavební <b>ČVUT</b>
Bakalářská práce - Katedra technických zařízení budov			
Název: <b>Vytápění bytového domu Jeníkov 30</b>		Datum 5/2017	
		Meřítko -	
		Číslo výkresu 7	
Výkres: <b>Schéma OT - nebytové prostory</b>		Konzultant Ing. Roman Musil, Ph.D.	