



**ARMATURY :**

- RRV zátvorný regulační ventil
- F zátvorný filtr do potrubí na teplou vodu
- KK zátvorný kulový kohout uzavírací na teplou vodu
- ZV zpětný ventil pružinový zátvorný do potrubí na teplou vodu
- VK vypouštěcí kulový kohout, DN15
- AOV automatický odvětrávací ventil se zpětným ventilem v tělese manometru s manometrickou smyčkou a trojcestnou uzavírací armaturou
- M teploměr
- teplotní čidlo

**NOVÁ ODBOČKA K VZT JEDNOTCE**

**NOVÁ ODBOČKA K FANCOILŮM**

**STÁVACÍ ROZDĚLOVAC A SBĚRAČ**

**VZT 50kW**

**FANCOIL č.2**  
m.č. 1S.48  
FANCOIL č.2 5kW

**FANCOIL č.1**  
m.č. 1S.40  
FANCOIL č.1 6kW

**1.NP**  
**1.PP**

**2**  
DN25  
Q=2,2 m<sup>3</sup>/h  
H=2 m


**3**  
DN25  
kvs=10m<sup>3</sup>/h  
dodávka MAR

**NOVÁ NASTROJENÍ VĚTVE VZT**

**STÁVACÍ ROZDĚLOVAC A SBĚRAČ**

**1**  
DN32  
Q=3,2 m<sup>3</sup>/h  
H=2,6 m

**2.PP**

		
<p>G-Team          Projektová kancelář s.r.o.          Věstecká 39          162 00 PRAHA 6</p>		
<p>telefon: +420 233 330 907          e-mail: info@prvntjeam.cz</p>		
<p>Hlavní inženýr projektu: Ing. Tomáš Pinkava</p>		
<p>Zodp. projektant: Ing. Jan Přinášil</p>		
<p>Vypracoval: Vendula Charyparová</p>		
<p>Investor:</p> <p>ÚMČ Praha 6 - odbor školství          Čs. armády 23          160 52 Praha 6</p>		
Stupeň PD:	JP	Měřítka: 1:100
Číslo zakázky:	Počet formátů A4:	3 x A4