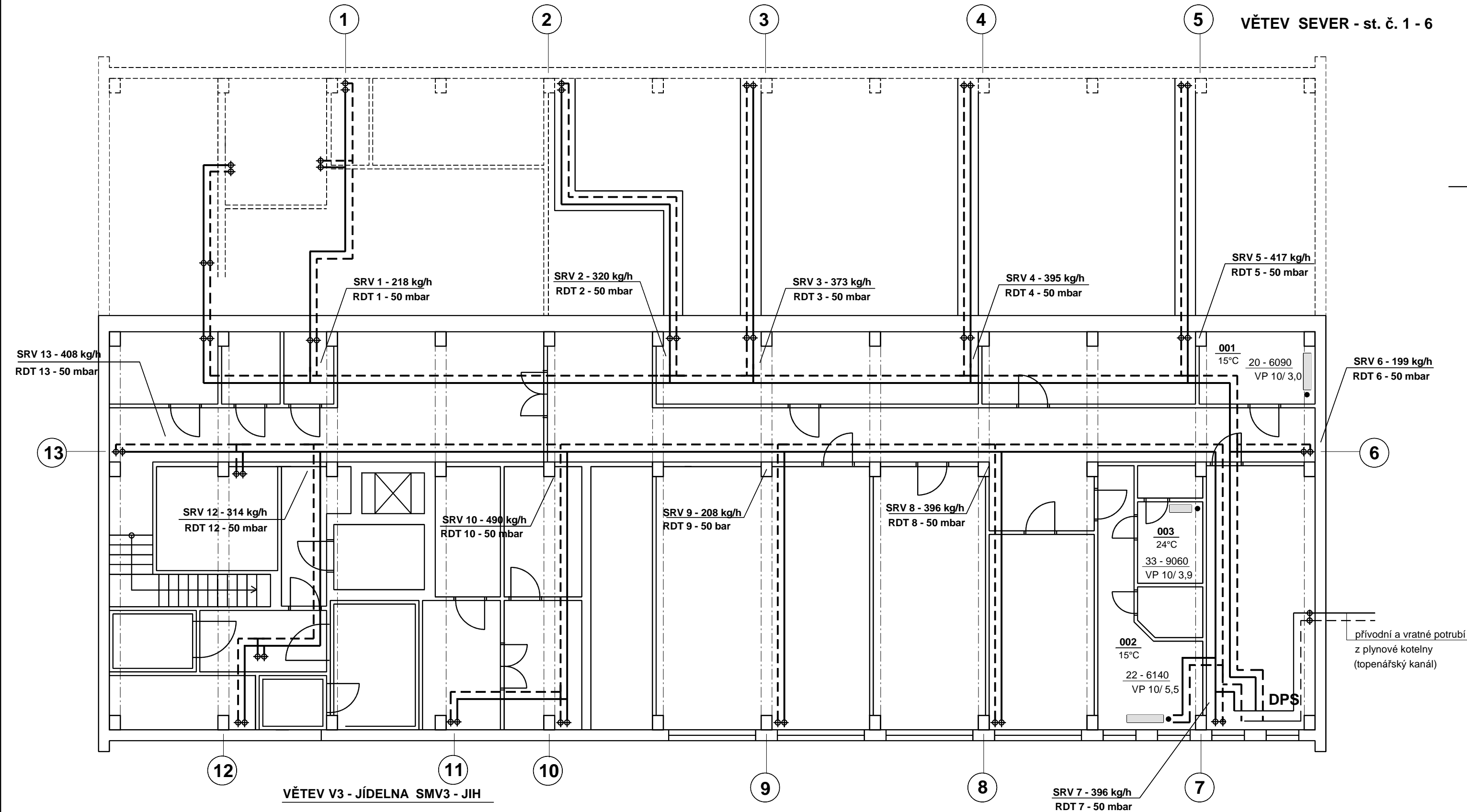


JÍDELNA A DRUŽINA - SMV3

PŮDORYS 1. PP m 1:100



VĚTEV V3 - JÍDELNA SMV3 - JIH

- Č oběhové čerpadlo  
**WILO - Yonos MAXO 30/0,5 - 7**  
nastavit dispoziční tlak: 20 000 Pa (2,0 m)
- SRV smyčkový regulační ventil  
**OVENTROP HYDROCONTROL VTR DN 32**  
nastavit průtok: 2363 kg/h
- MIX třícestná směšovací armatura se servopohonem  
**SIEMENS VXG 41.25 - 10** (DN 25, kvs = 10)  
(dodávka MaR)

VĚTEV V3 - JÍDELNA SMV3 - SEVER

- Č oběhové čerpadlo  
**WILO - Yonos MAXO 30/0,5 - 7**  
nastavit dispoziční tlak: 20 000 Pa (2,0 m)
- SRV smyčkový regulační ventil  
**OVENTROP HYDROCONTROL VTR DN 32**  
nastavit průtok: 2118 kg/h
- MIX třícestná směšovací armatura se servopohonem  
**SIEMENS VXG 41.25 - 10** (DN 25, kvs = 10)  
(dodávka MaR)

Schéma zapojení - viz. PD D1.4.1 - Vytápění, výkres č. 5.

Poznámka:

Na patách stoupaček jsou v přívodním potrubí osazeny smyčkové regulační ventily OVENTROP Hydrocontrol, které budou přenastaveny na vypočtený průtok.

Na patách stoupaček jsou ve vratném potrubí osazeny regulátory diferenčního tlaku OVENTROP Hydromat, které budou přenastaveny.

DOPLNIT MĚŘÍCÍ SADU Č.2!!!

VĚTEV JIH - st. č. 7 - 13

Název akce:		<div>Marie Vaněčková</div> <div>Lipová 157, 381 04 Český Krumlov</div> <div>mob:603 596 121, tel./fax: 380 726 791</div> <div>e-mail: marie.vaneckova@seznam.cz</div> <div>IČ: 41904885</div>		
<div>Změna způsobu vytápění - plynová kotelna</div> <div>ZŠ Za Nádražím č.p. 222 - Český Krumlov</div>				
Investor: Město Český Krumlov náměstí Svornosti 1, Český Krumlov				
Archivní číslo:	67 - 2014	Měřitko:	1:100	Výkres:  <b>4</b>
Výkres:	<div>HYDRAULICKÝ PŘEPOČET SOUSTAVY</div> <div>JÍDELNA A DRUŽINA SMV3 - PŮDORYS 1. PP</div>	Datum:	leden 2015	
		Zodp.projektant:	Vaněčková	
		Kreslila:	Ing. Burdová	
Stupeň: Projektová dokumentace pro realizaci stavby				