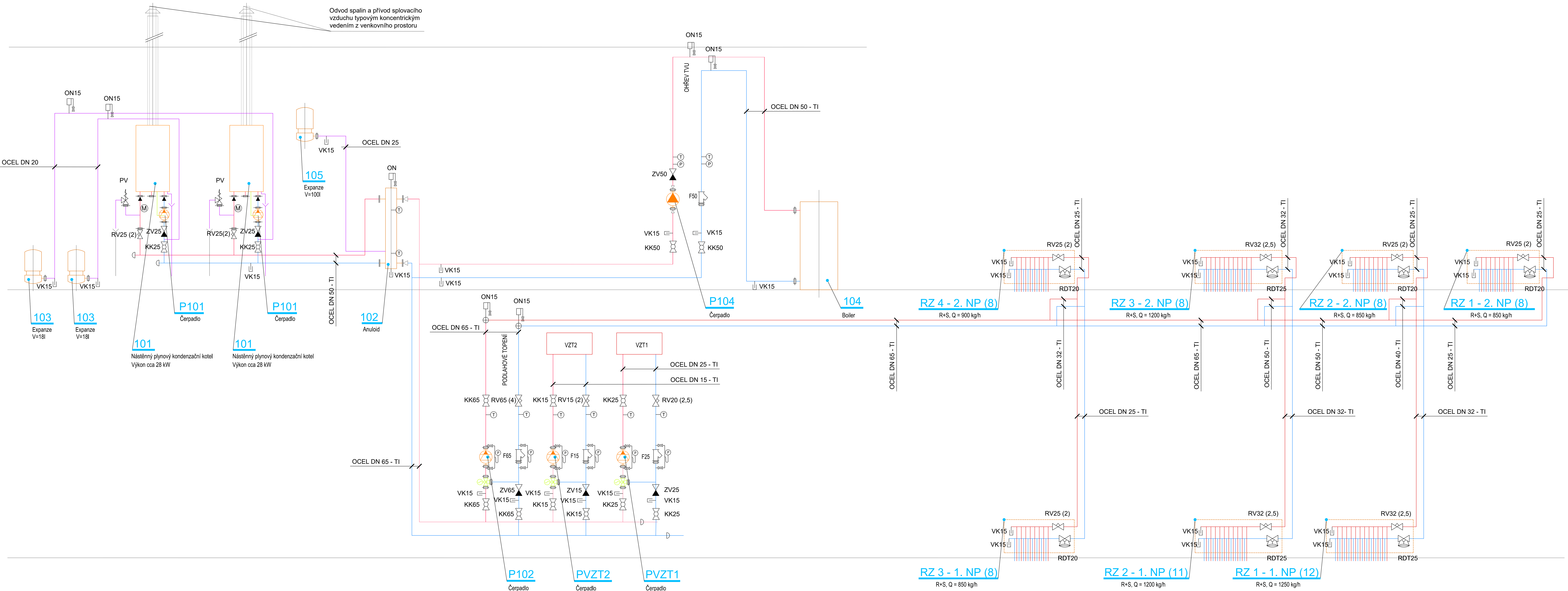


## SCHÉMA ZAPOJENÍ



## LEGENDA ČAR

- VRATNÉ POTRUBÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ
- EXPANZNÍ POTRUBÍ

## LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- |       |  |
|-------|--|
| 101   | NASTĚNNÝ KONDENZÁČNÍ PLYNOVÝ KOTEL, JMEN. PŘÍK. VÝKON 28 kW, PALIVO ZEJMENA PLYN, ODOKEŘENÍ 125/80mm PN 35°C                 |
| 102   | HYDRAULICKÝ VÝROVNÁČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ, DN100, PN 490 °C   |
| 103   | MEMBRÁNOVÁ TLAKOVÁ EXPAZNÍ NÁDOBA, OBJEM 18 l, MAX. PRAC. PŘETLAK 1,5 bar  |
| 104   | STACIONÁRNÍ ZÁSOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY, OBJEM 630l, PN 10/110 °C   |
| 105   | MEMBRÁNOVÁ TLAKOVÁ EXPAZNÍ NÁDOBA, OBJEM 100l, MAX. PRACOVNÍ PŘETLAK 1,5 bar   |
| VZT1  | VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA Q = 10,7 kW  |
| VZT2  | VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA Q = 1,9 kW   |
| P101  | OBĚHOVÉ TEPELOVNÍ ČERPAČLO S PLYNOU REGULACÍ OTAČEK - KOTLOVÉ ČERPAČLO, Q = 1,35 m <sup>3</sup> /h, H = 30 kPa, PN 10/110 °C |
| P102  | OBĚHOVÉ TEPELOVNÍ ČERPAČLO S PLYNOU REGULACÍ OTAČEK - PODLAHOVÉ VYTÁPENÍ, Q = 7 m <sup>3</sup> /h, H = 80 kPa, PN 10/110 °C  |
| P104  | OBĚHOVÉ TEPELOVNÍ ČERPAČLO S PLYNOU REGULACÍ OTAČEK - OHŘEV TV, Q = 3 m <sup>3</sup> /h, H = 50 kPa, PN 10/110 °C            |
| PVZT1 | OBĚHOVÉ TEPELOVNÍ ČERPAČLO S PLYNOU REGULACÍ OTAČEK - OHŘEV TV, Q = 0,50 m <sup>3</sup> /h, H = 40 kPa, PN 10/110 °C         |
| PVZT2 | OBĚHOVÉ TEPELOVNÍ ČERPAČLO S PLYNOU REGULACÍ OTAČEK - OHŘEV TV, Q = 0,10 m <sup>3</sup> /h, H = 40 kPa, PN 10/110 °C         |

- RZ 1 - 1. NP (6/1)
- |                               |
|-------------------------------|
| OKRUH PODLAHOVÉHO TOP.        |
| POČET OKRUHŮ                  |
| POSCHODÍ NA KT. JE UMÍSTĚN    |
| ROZDĚLOVAČ S POŘADOVÝM ČÍSLEM |

**ZŠ Waldorfská**  
**provedení nového pavilonu**

**INVESTOR:**  
 Město Praha 5  
 Míst. Polní 34/B  
 158 00, Praha 5 - Jinčovice

**INŽENÝR:**  
 Městská část Praha 5  
 Míst. Polní 34/B  
 158 00, Praha 5 - Jinčovice

**KONCEPCE ARCHITECT:**  
**ARCHITBLOK**  
 ARCHITECTS & PROJECTANTS

**Městská část Praha 5**  
 náměstí 14. října 24  
 Praha 5  
 150 00  
[www.praha5.cz](http://www.praha5.cz)

**ARCHITBLOK, s.r.o.**  
 Pernerova 650/11a  
 Praha 6 - Karlín  
 186 00  
[www.architblok.cz](http://www.architblok.cz)

STUPNĚK DOKUMENTACE  
 STAVBA  
 DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY  
 DOKUMENTACE  
 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU  
 OBJEKT JSD - PROVEDENÍ STAVEBNÍ PRÁCE  
 S001 PROVEDENÍ NOVÉHO PAVILÓNU

050 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

114232

### Summary description

### SCHEMA ZAPOJENI

Datum Date	Messwert Value	Norm Unit
12/2017	1	-

ČÁST SECTION	SO PL	OL PART	PROF. PART	ČÍSLO DRAWING	ČÍSLO DETAIL	Č. VÝK. DRAWING NO.	Č. KST PART
<b>P1</b>	<b>01</b>		<b>050</b>			<b>104</b>	