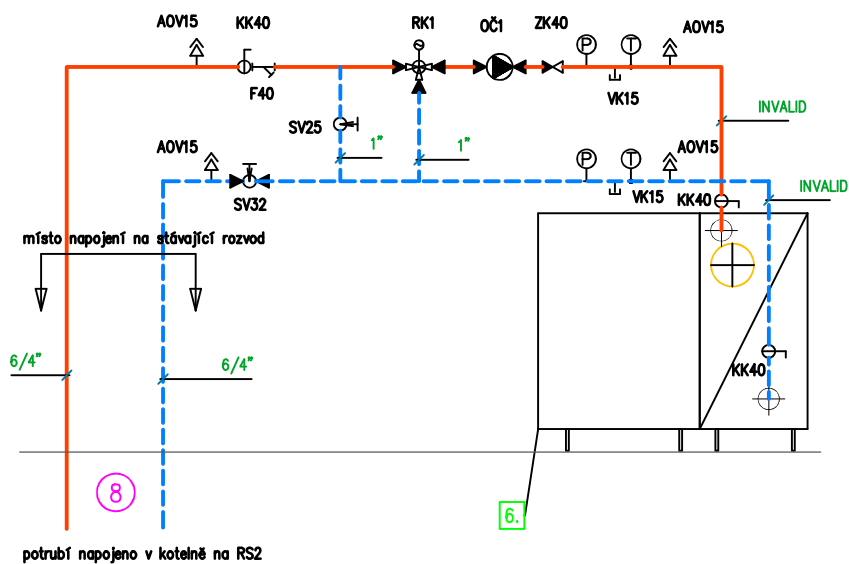
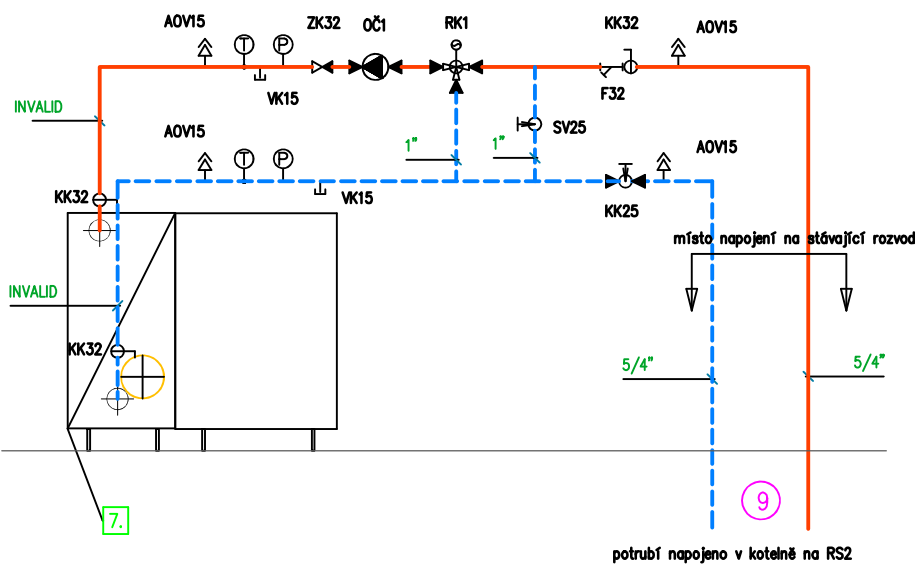


VZDUCHOTECHNIKA – TĚLOCVIČNA



VZDUCHOTECHNIKA – KUCHYŇ



LEGENDA ARMATUR

- KK kulový kohout závítový, 120°C
- RV závítový regulační vyvažovací ventil, s ventilkou pro měření tlaku
- VK vypouštěcí kulový kohout, 120°C
- F závítový filtr, 110°C
- RK trojcestná regulační klapka s elektropohonem, se šroubením
- ZK závítová zpětná klapka, kov, 120°C
- teplovětrný kruhový s jímkou, 0–120°C
- manometr na topnou vodu do 6 barů, pr.100mm, vč.smyčky a manometrického kohoutu
- OČ oběhové čerpadlo topného okruhu, 230V
- automatický odvzdušňovací ventil s kulovým kohoutem DN15

LEGENDA POTRUBÍ

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ
- VRATNÉ POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- 6. VZT jednotka JANKA KLM16 SK1250P
- 7. Trojcestná klapka s elektropohonem ESBE VRG 131 25 1", kv10
- 8. Oběhové čerpadlo WLO Stratos MAXO 25/0,5–8, l=180mm, R1" G6/4" PN10, P=160W, 230W, 1,05A
- 9. RK1

UPOZORNĚNÍ!!
Všechny uvedené výrobky a výrobci ve všech částech této dokumentace jsou pouze informativní (pro určení kvalitativních, technických a funkčních požadavků) a slouží jako podklad pro korektní výběr zhotovitele za stejných kvalitativních podmínek a korektního popisu daného zařízení či materiálu. Před zahájením stavby dojde k upřesnění a dohodě mezi vybraným uchazečem a investorem stavby ohledně konkrétní specifikace dodávek.

WARMNIS s.r.o. Ovocná 157/2, Liberec 6 IČO: 43224679	vypracoval: Josef Chalupa	Ing.Jiří Lenkvík	schválil: Ing.Jiří Lenkvík	datum 10/22	změna	poř. č.
	akce Rekonstrukce plynové kotelny			stupeň DPS		Č. kopie
číslo zakázky ZAK220200	objekt VYTÁPĚNÍ					
měřítko	výkres SCHÉMA ZAPOJENÍ VZT					
investor SML	místo Základní škola, Liberec, Lesní 575/12					D.1.4.1.2