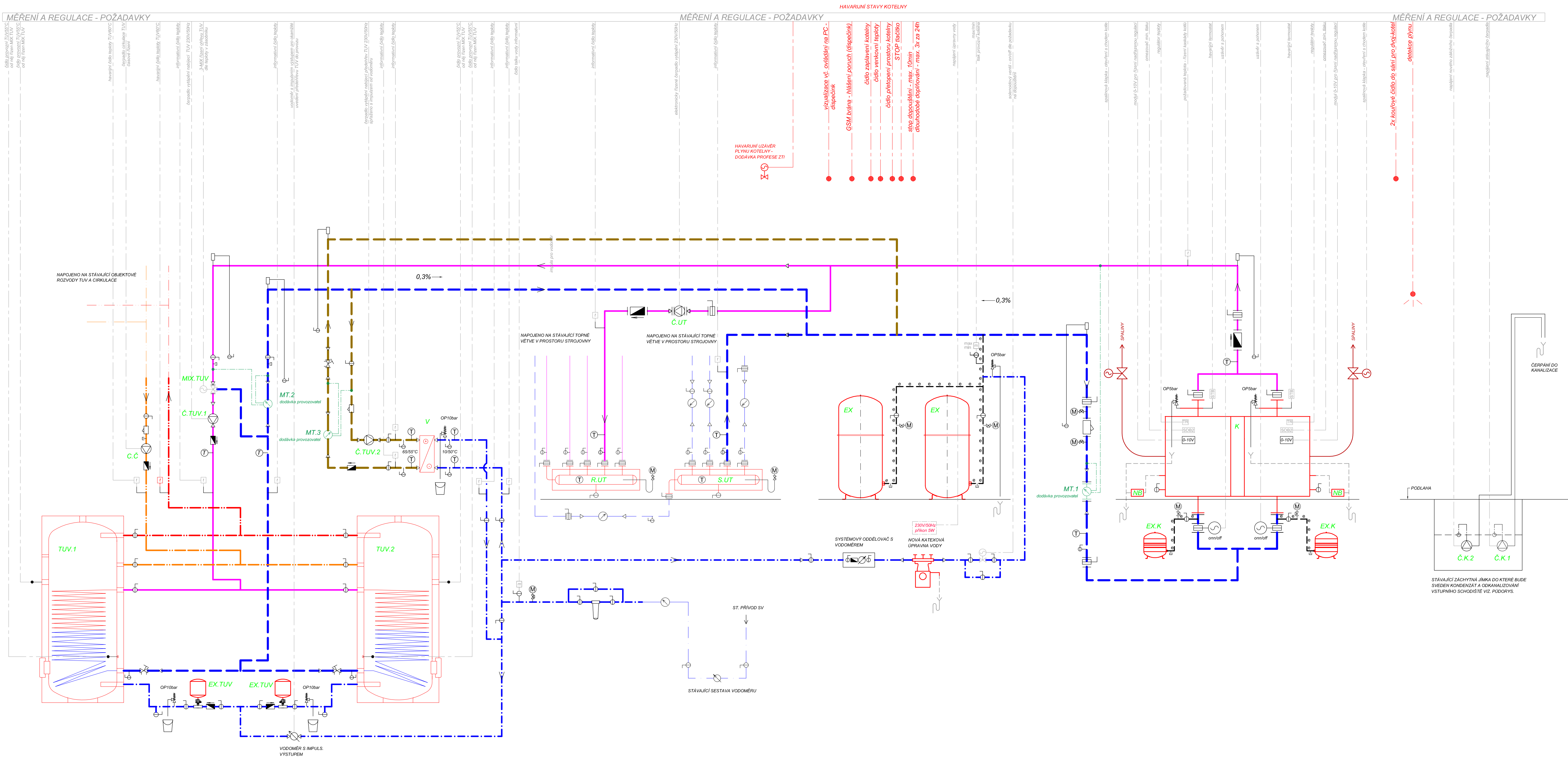


SCHÉMA ZAPOJENÍ - K2



LEGENDA:

- K** ... PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL VISSMANN VITOCROSSAL 100 CIB 400kW (DVOJKOTEL 2x200kW)
- NB** ... NEUTRALIZAČNÍ BOX KONDENZÁTU
- V** ... DESKOVÝ PÁJENÝ VÝMĚNÍK PŘEDEHŘEVU TUV 60kW, Δpmax=10kPa, PN16
- EX** ... NOVÁ TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA OKRUHU VYTÁPĚNÍ
- EX.K** ... NOVÁ TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA KOTLOVÁ
- EX.TUV** ... NOVÁ TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA PRO ROZVODY VODOVODU
- TUV.1** ... STÁVAJÍCÍ NEPŘÍMOTOPNÝ ZÁSOBNÍK TUV REGULUS 500l
- TUV.2** ... STÁVAJÍCÍ NEPŘÍMOTOPNÝ ZÁSOBNÍK TUV DRAŽICE 500l
- MIX.TUV** ... NOVÝ TŘÍCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL PRO OHŘEV TUV, kvs=25
- Č.TUV.1** ... NOVÉ NABÍJEČÍ ČERPADLO PRO OHŘEV TUV
- Č.TUV.2** ... NOVÉ NABÍJEČÍ ČERPADLO PRO PŘEDEHŘEV TUV
- Č.ÚT** ... NOVÉ ELEKTRONICKY ŘÍZENÉ ČERPADLO PRO VYTÁPĚNÍ
- C.Č** ... NOVÉ CÍRKULAČNÍ ČERPADLO TUV
- Č.K.1** ... STÁVAJÍCÍ ČERPADLO Z JÍMKY DO KANALIZACE
- Č.K.2** ... NOVÉ ZÁLOŽNÍ ČERPADLO Z JÍMKY DO KANALIZACE
- UV** ... NOVÁ ÚPRAVNA VODY - ZMĚKČOVACÍ FILTR
- R.ÚT** ... STÁVAJÍCÍ ROZDĚLOVÁČ VYTÁPĚNÍ
- S.ÚT** ... STÁVAJÍCÍ SBĚRAČ VYTÁPĚNÍ

LEGENDA TRUBNÍCH ROZVODŮ:

- VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD STÁVAJÍCÍ
- - - VYTÁPĚNÍ ZPÁTEČKA STÁVAJÍCÍ
- VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD NOVÉ
- - - VYTÁPĚNÍ ZPÁTEČKA TEPLÁ NOVÉ
- - - VYTÁPĚNÍ ZPÁTEČKA STUDENÁ NOVÉ
- EXPANZNÍ POTRUBÍ
- KABELÁŽ ELEKTRO NOVÁ
- - - ROZVOD STUDENÉ VODY STÁVAJÍCÍ
- - - ROZVOD TEPLÉ VODY STÁVAJÍCÍ
- - - ROZVOD CÍRKULACE STÁVAJÍCÍ
- - - ROZVOD STUDENÉ VODY NOVÝ
- - - ROZVOD TEPLÉ VODY NOVÝ
- - - ROZVOD CÍRKULACE NOVÝ
- - - KANALIZACE V RÁMCÍ KOTELNY

Index změny	Datum změny	Popis změny	Změnu navrhl		Změnu schválil
Vypracoval Tomáš Brožek			Zodpovědný projektant Ing. Josef Rezníček		
Kraj Karlovarský			Obec Královské Poříčí		
Investor Správa majetku Královské Poříčí s.r.o., Lázeňská 170, 35441 Královské Poříčí			tel. 354 400 321 fax 354 431 457		
			Nám. B. Neumanna 6 350 02 Cheb		
Alt.	ZMĚNA ZDROJE TEPLA - KOTELNA K2 Státek Bernard, ulice Šachetní č.p. 135, 354 41 Královské Poříčí st.p.č. 662, k.ú. Královské Poříčí (672688) D.1.4.1 Technika prostředí staveb - Ústřední vytápění			Formát A1	Číslo paré
				Datum 03/2021	
				Stupeň DUR+DSP	
				Zakázka 21PM202	
Výkres	Schéma kotelny			Měřítko ---	Archivní číslo D.1.4.1-02

Tato dokumentace slouží jako podklad pro vyřízení stavebního povolení/stavění, realizaci jako podklad pro provádění staveb.
Dokument lze užívat ve smyslu příslušné směrnice (doporučení) o dle. Zdravé jeho část nemůže být dle zákona č. 121/2000 Sb. reprodukována nebo jejím zveřejněním rozšířena bez souhlasu Kralora a.s.