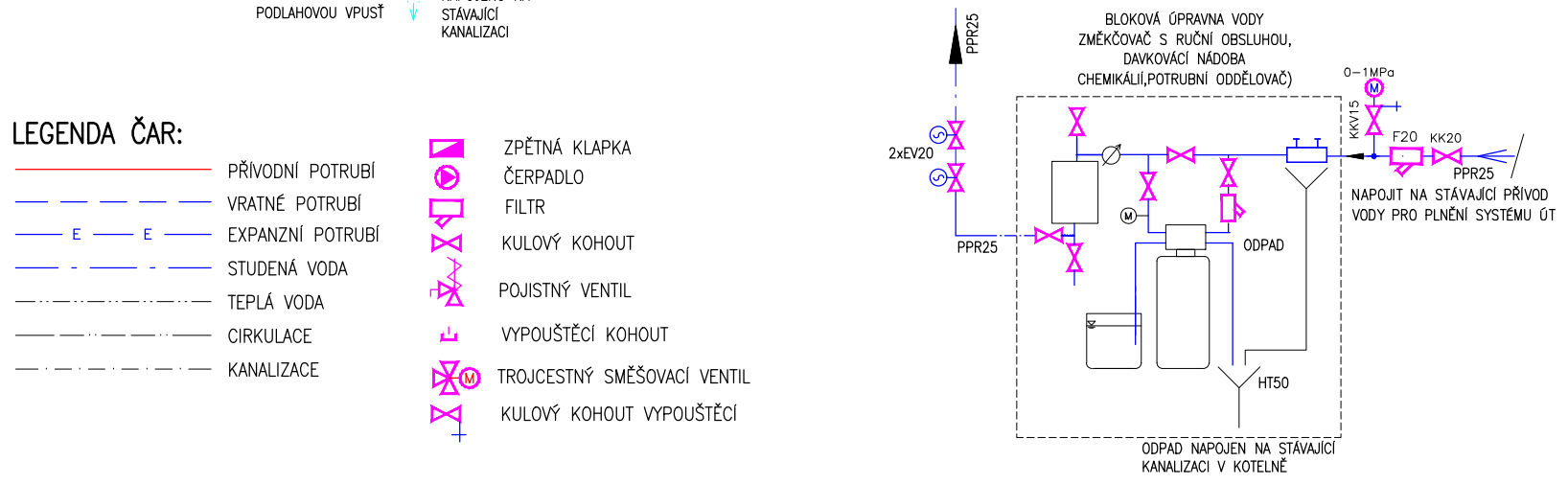


LEGENDA ČAR:

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- VRATNÉ POTRUBÍ
- EXPANZNÍ POTRUBÍ
- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- CIRKULACE
- KANALIZACE
- ZPĚTNÁ KLAPKA
- ČERPADLO
- FILTR
- KULOVÝ KOHOUT
- POJISTNÝ VENTIL
- VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL
- KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚCÍ



VÝKON KOTLŮ JE UVÁDĚN PRO TEPLOTNÍ SPÁD 50/30 °C

VYPRACOVAL	ING. GORZOLKA	 558 321 152 hegas@hegas.cz www.hegas.cz	 HEGAS, s.r.o. Kaštanová 182 739 61 Třinec	
KONTROLOVAL	ING. KAWULOK 			
ZODP.PROJEKTANT	ING. KAWULOK 			
NÁZEV STAVBY	REKONSTRUKCE ZDROJE TEPLA V OBJEKTU		STUPEŇ PD	DPS
ČÁST STAVBY	DOMOV NÝDEK ZDROJ TEPLA		DATUM	10/2020
MÍSTO STAVBY	NÝDEK č.p. 545, 739 95 NÝDEK		FORMÁT	A3
INVESTOR	Sociální služby města Třince		MĚŘÍTKO	NENÍ
OBSAH VÝKRESU	TECHNOLOGIE ZDROJE TEPLA - SCHÉMA		ČÍSLO ZAKÁZKY 320 209	ČÍSLO VÝKRESU 5