



LEGENDA:

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
- - - ZPĚTNÉ POTRUBÍ
- E - E - E - EXPANZNÍ POTRUBÍ
- VK → VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT-1/2"
- KK ⊕ KULOVÝ KOHOUT S PÁČKOU
- ZK ⊗ ZPĚTNÁ Klapka
- F ∩ FILTR
- AOV ∪ AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- RV RADIÁTOROVÝ VENTIL, kvs=0,75 m3/h (SOUČÁST OTOPNÉHO TĚLESA)
- RŠ RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ, kvs=1,48 m3/h
ROHOVÉ S UZAVÍRACÍ, REGULAČNÍ A VYPOUŠTĚCÍ FUNKCÍ
- ⊙ TEPLOMĚR
- ⊕ TLAKOMĚR 0-400 kPa
- VVZ ∪ VYVAŽOVACÍ VENTIL STAD, ZÁVITOVÝ; VNITŘNÍ ZÁVIT; PN 16; DN 40, G 6/4"
- MK ⊕ KULOVÝ KOHOUT SE ZAJIŠTĚNÍM

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.PP		
MÍSTNOST	ÚČEL	TEPLOTA
-001-	SCHODIŠTĚ	N
-002	INSTALAČNÍ KANÁL	N
-003-	TECHNICKÁ MÍSTNOST	N
-004-	KOTELNA	N
-005-	SKLAD	N
-006-	PLYNOMÉRY	N

LEGENDA STROJŮ A ZAŘÍZENÍ VIZ VÝKRES T04

Zodp. projektant Vladimír Schertler <i>Schert</i>		Vypracoval Vladimír Schertler <i>Schert</i>		Kreslil Vladimír Schertler <i>Schert</i>		<div>FRYS</div> <div>STAVEBNÍ PROJEKCE</div>	
Kraj: Olomoucký		Městský úřad: Šumperk					
Investor: Město Šumperk, nám. Míru č.1,787 01 Šumperk							
Stavba: MŠ Jeremenkova, Šumperk -rekonstrukce pavilonu A							
Část: D.1.2.4. Technika prostředí staveb VYTÁPĚNÍ							
Název výkresu: Půdorys 1.pp						Formát 8xA4	
						Měřítko 150	
						Datum 08/2024	
						Účel DPS	
						Číslo zakázky 24/44a	
						Číslo výkresu:	
						Číslo paré:	
						T 01	