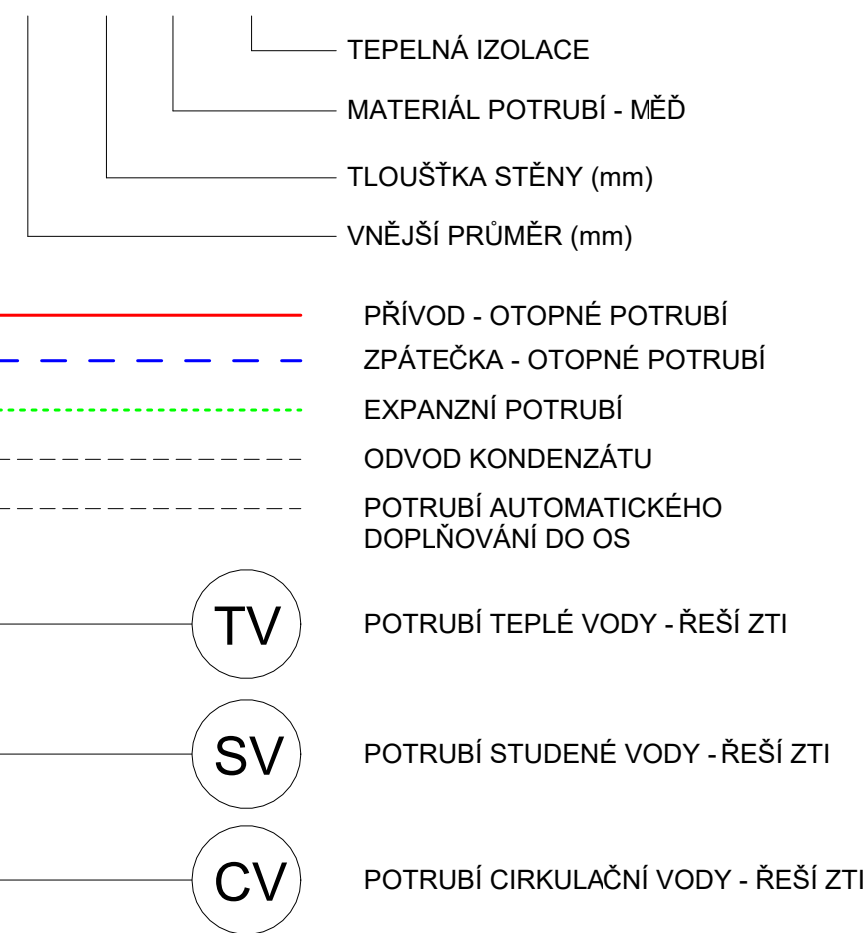


Výkaz zařízení technické místnosti				
Č.	Označení typu	Výrobce	Typ	Parametry
1	Plynový kondenzační kotel	Vaillant	Vaillant ecoTEC plus ioniDetect VU35CS/1-5	35700 W
1	Plynový kondenzační kotel	Vaillant	Vaillant ecoTEC plus ioniDetect VU35CS/1-5	35700 W
2	Neutralizační box	DETO Brno	NB 300	
3	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků	Reflex Winkelmann	HVDT 120/80	
4	Nepřímotopený zásobníkový ohřívač	Dražice	OKC 500 NTRR-HP-SOL	0.47 m³
5	Kombinovaný rozdělovač a sběrač	ETL Ekotherm	R+S Kombi 80	
6	Tlaková membránová expanzní nádoba	Reflex Winkelmann GmbH	Reflex N 400 GY 6/1.5b R 1"	360 l
7	Elektronický vodoměr	Reflex Winkelmann GmbH	Fillguard Plus	
8	Externí tlakové čidlo	Reflex Winkelmann GmbH	Fillsoft FE	
9	Zařízení na úpravu vody	Reflex Winkelmann GmbH	Fillsoft FG II Rp 1/2" / Rp 1/2"	
10	Automatické doplňovací zařízení s oddělovačem systému	Reflex Winkelmann GmbH	Fillcontrol Plus Compact R 1/2" / R 1/2"	

ZNAČENÍ POTRUBÍ

22x1-Cu-Ti



POZNÁMKA:

- TEPLOTNÍ SPÁD OTOPNÉ SOUSTAVY - 50/40°C
- TEPLOTNÍ SPÁD KOTLOVÉHO OKRUHU - 60/50°C
- POTRUBÍ - MĚDĚNÉ S LISOVANÝMI SPOJI, SPÁD 0,3%
- PROSTUPY KONSTRUKCEMI BUDOU OPAĚŘENY CHRÁNIČKOU
- POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO - IZOLACE - VIZ. VÝPČTOVÁ ČÁST
- HYDRAULICKÝ VYROVNÁVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ, ČERPADLA, OHŘÍVAČ TV A KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ SE SBĚRAČEM BUDOU IZOLOVÁNY IZOLACÍ OD VÝROBCE
- VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA t_e = -12°C
- PODKLADEM KE ZPRACOVÁNÍ BYLA PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PROFESE PST - ZPRACOVATEL FILIP ZDENĚK HENDRYCH

DRUH PRÁCE:	VYTÁPĚNÍ BYTOVÉHO DOMU		
VYPRACOVAL:	ŠTĚPÁN ŠMÍD		
VEDOUCÍ PRÁCE:	ING. LENKA MAUREROVÁ Ph.D.		
FAKULTA, ÚSTAV:	FAKULTA STAVEBNÍ, ÚSTAV TZB	FORMAT:	594x420 (A2)
NÁZEV PROJEKTU:	VYTÁPĚNÍ BYTOVÉHO DOMU	STUPEŇ PD:	DSP
VÝKRES:	PŮDORYS TECHNICKÉ MÍSTNOSTI	MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU
		1 : 25	10.