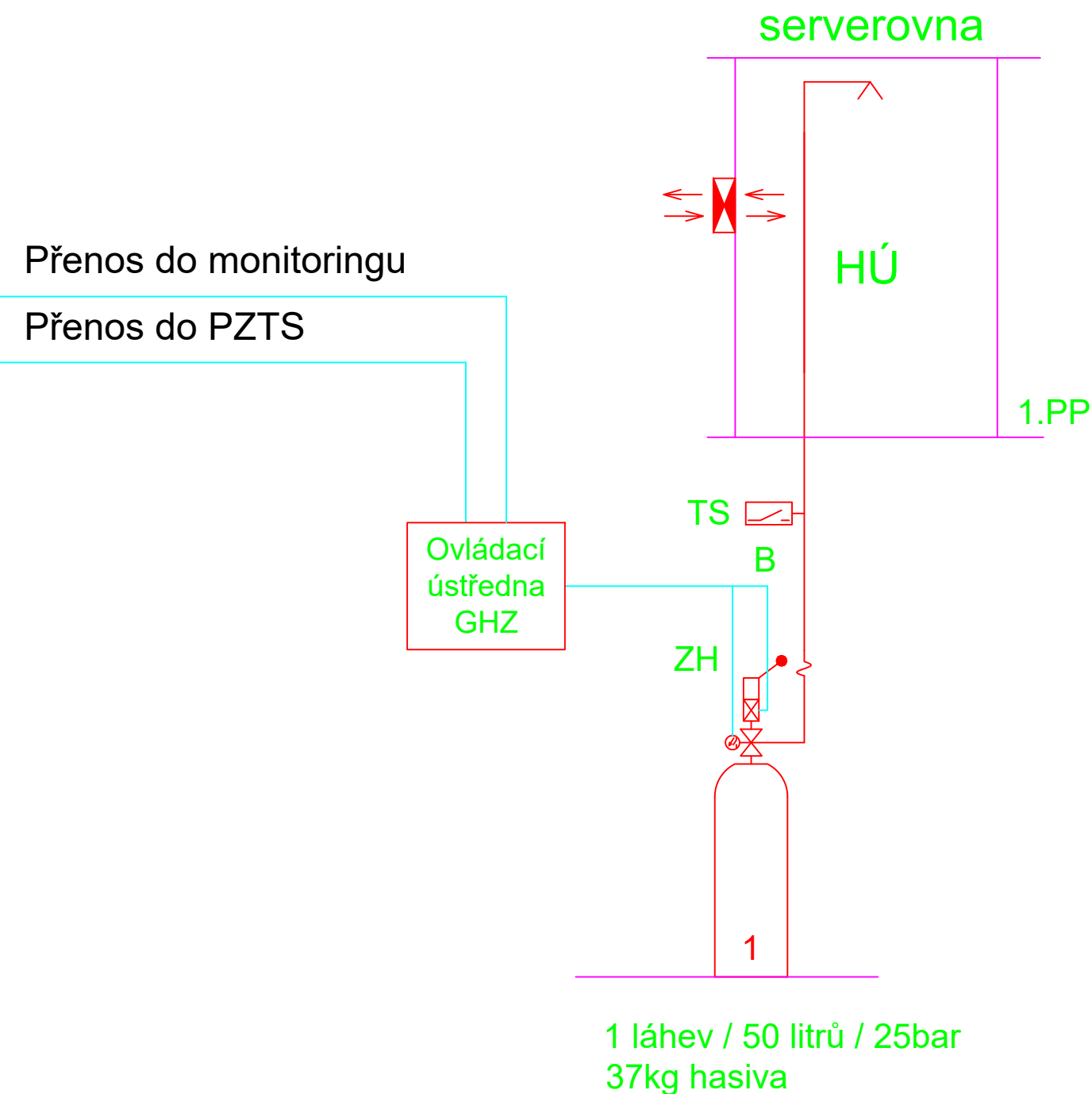


Schéma systému GHZ



Legenda

- Tlaková láhev
- Tlakový spínač
- Uzávěr
- Manometr s tlakovým spínačem
- Zařízení pro vyrovnání tlaku přetlak/podtlak
- Odvzdušňovací ventil
- Manuální spoušť
- Tlaková hadice
- El. magnetický spouštěcí ventil
- Potrubí s hubicemi
- Kabely
- Potrubí

Rev.	Důvod vydání dokumentu, druh změny	Vypracoval	Datum

Investor :	Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 59101 IČO: 00295841, DIČ: CZCZ00295841		Kraj :	Vysočina	
			Okres :	Žďár nad Sázavou	
			KÚ :	795232	
Projektant :	PINET PROJEKT PINET projekt s.r.o. Máchova 2328, 256 01 Benešov IČO: 24274950, DIČ: CZ24274950 T: 317 702 560, E: info@pinetprojekt.cz		Zodp. projektant :	Ing. Miloš Průha	
			Vypracoval :	Ing. Miloš Průha	
			Kontroloval :	Marcel Pilát	
Projekt :	Výstavby nové serverovny v objektu Městský úřad Žďár nad Sázavou		Datum :	07/2024	Číslo výtisku :
			Číslo projektu :	24Z054	
			Stupeň dokum. :	DSP+DPS	
Část stavby :	Plynové stabilní hasicí zařízení		Formát :	ISO A4	Číslo přílohy : 30
Příloha :	SCHÉMA SYSTÉMU GHZ		Měřítko :	-	
			Část :	D2.1	