






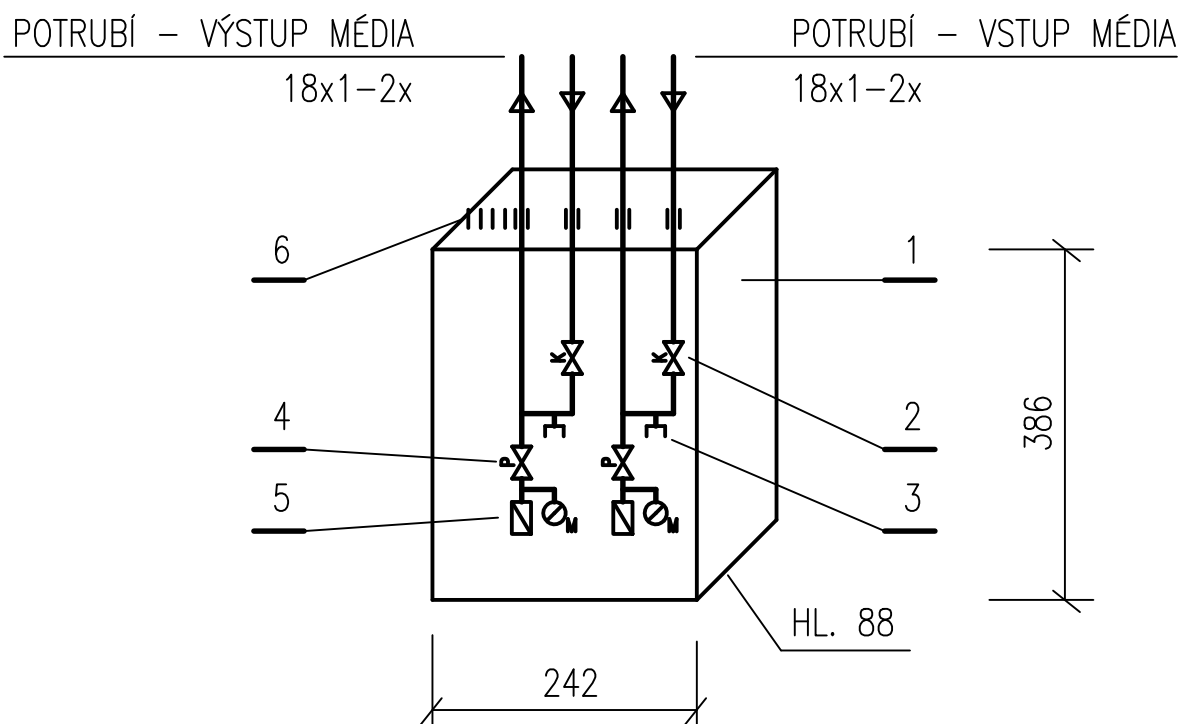
Generální projektant:  Ing. Petr Tomický Třískalova 563/10 638 00 Brno		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00		Investor:  Nemocnice Tábor, a.s. Kpt. Jaroše 2000 390 02 Tábor +420 381 608 111			
Název stavby: NEMOCNICE TÁBOR, a.s. STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI 5.NP BUDOVY C PRO PRACOVÍŠTĚ ERCP				Zakázkové číslo: DPS 03-2022		Paré:	
				Datum: 06-2022			
				Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY			
Zpracovatel: Ing. ZDENĚK KVAPIL, Letná 431, 460 01 Liberec 12 Gsm: +420 602 287 810 E-mail: tk_projekt@volny.cz.cz			Oddíl: MED		Autorizace:		
Odpovědný projektant: ING. ZDENĚK KVAPIL 		Vypracoval: Bc. ŠTĚPÁN KVAPIL 		Kontroloval: ING. ZDENĚK KVAPIL 			
Objekt: SO 01 - BUDOVA C							
Název přílohy: VENTILOVÁ KRABICE				Označení přílohy: D.1.01.4e-103		Formát: 2xA4	
						Měřítko: -	

SCHÉMA VENTILOVÉ KRABICE dle ČSN EN 7396–1



- 1 – Plechová krabice nástěnná v provedení pod omítku nebo na stěnu otevírání krabice /přístup/ je v souladu s ČSN EN 7396–1.
- 2 – Výstupní uzavírací ventil G3/4" PN20.
- 3 – Vstupní místo NIST pro nouzi a údržbu dle druhu plynu.
- 4 – Uzavírací ventil PN20.
- 5 – Čidlo snímání tlaku média s kontrolním manometrem.
- 6 – Výústky pro kabely /čidla snímání tlaku/.

PRO PLYN 02 A SV