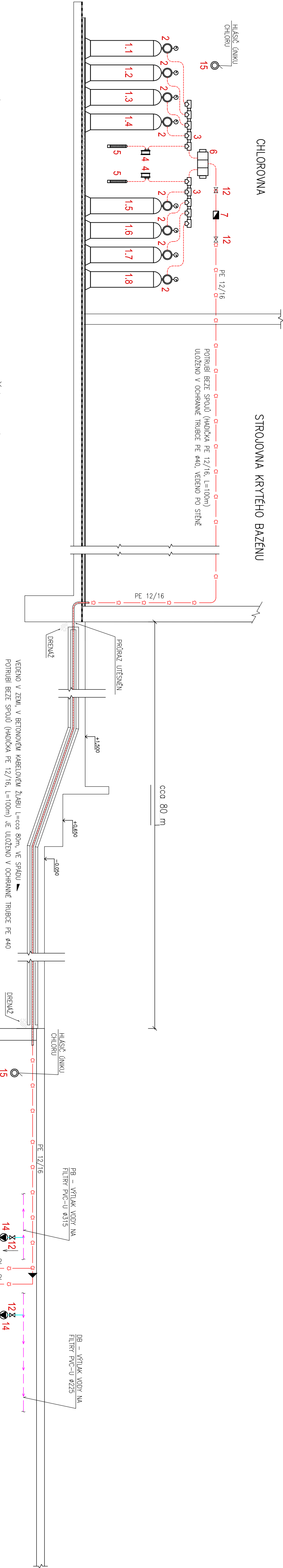


TECHNOLOGICKÉ SCHEMA CHLORACE VENKOVNÍCH BAZÉNŮ

KOMPONENTY ZÁŘÍZENÍ CHLOROVNÝ VĚKOVNÍCH BAZÉNŮ JE SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU DISPOZIČNÍ UPOŘÁDÁNÍ A NUTNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU PROVOZNI BUDOVY BUDE ŘEŠENO V PD KRYTÉHO BAZÉNU

MATERIÁL PRO VEDENÍ PLINNÉHO CHLORU V OBJEKTU 1. PRÁVNÍKOVÝCH BUDOV V PŘEDPOKLADANÉ DÉLCE 50 m, JE SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU.



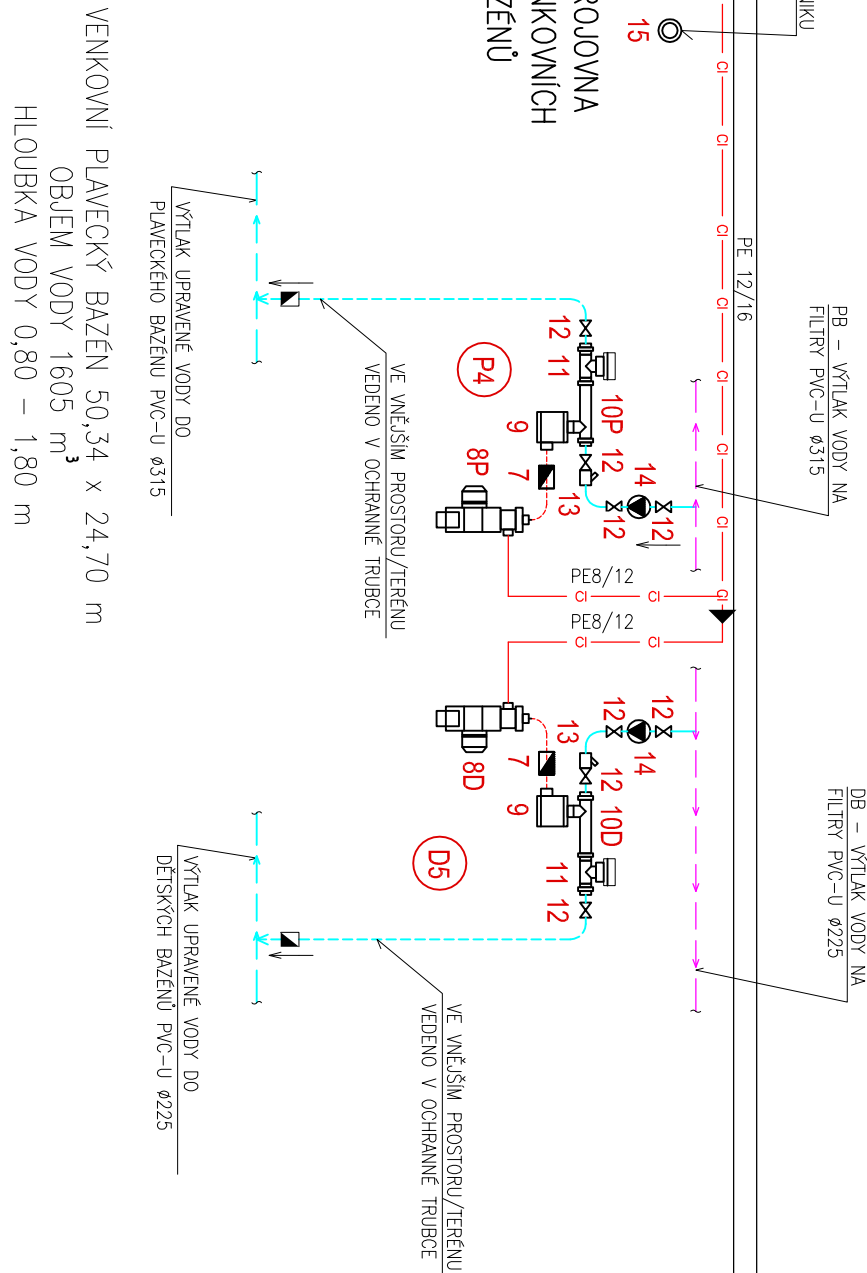
SYSTÉM CHLORACE – LEGENDA ZAŘÍZENÍ :


- 1 CHLOROVÁ LAHEV
- 2 VAKUOVÝ CHLORÁTOR
- 3 VAKUOVÉ SBĚRNÉ POTRUBÍ
- 4 BEZPEČNOSTNÍ UPOUŠŤECÍ VENTIL (ODFUK)
- 5 PATRONA S AKTIVNÍM UHLÍM
- 6 PODTLAKOVÝ PŘEPÍNAČ
- 7 ZPĚTNÁ KLAPKA S KULIČKOU
- 8P EL. REGULAČNÍ VENTIL S ROTAMETREM, 200 – 4000g/l
- 8D EL. REGULAČNÍ VENTIL S ROTAMETREM, 50 – 1000g/l
- 9 ZPĚTNÝ VENTIL INJEKTORU S KOMPENZAČÍ KOLÍSAŇÍ TLAKU
- 10P INJEKTOR TYPU E, DO VÝKONU 6,4 kg C12/h
- 10D INJEKTOR TYPU B, DO VÝKONU 3,2 kg C12/h
- 11 RUŠIČ VAKUA
- 12 BEZPEČNOSTNÍ UZAVÍRAČÍ VENTIL
- 13 FILTR DO POTRUBÍ
- 14 ZRYCHLOVACÍ ČERPADLO CHLORACE – viz P3, D4
- 15 HLÁSIČ ÚNIKU CHLORU

LEGENDA POTRUBÌ :

- | Barva | Symbol | Popis |
|---------|--------|--|
| Modrá | → | VÝTLAK BAZÉNOVÉ VODY NA FILTRY |
| Červená | → | UPRAVENÁ BAZÉNOVÁ VODA, VÝTLAK DO BAZÉNU |
| Žlutá | → | PLYNNÝ CHLOR, CHLOROVÁ VODA |
| Červená | → | HNACÍ VODA CHLORACE |

- | | | |
|----|---------------------------------------|---|
| P7 | SYSTÉM CHLORACE PLAVECKÉHO BAZÉNU | 1 |
| D5 | SYSTÉM CHLORACE DĚTSKÉHO BAZÉNU | 1 |
| B5 | SYSTÉM CHLORACE DĚTSKÉHO BROUZDALIŠTĚ | 1 |



INVESTOR :	ZAK. ČÍSLO: POR 01.08.2025	 <p>POKRYTÍ - OBČIČO - REALIZÁCIA POR PROJEKT A VYKRESLENIE PŘEROV</p>	MICHAL POSPIŠIL +420 736 680 233 IČO 65919235 DIČ CZ 7404195678
SPOŘITEL S.R.O. Jiráskovo 413, 436 01 Litvňov	OBEČ : Litvňov		
	DATUM: 08./2025		
	FORMÁT : 3 x A4		
STUPEŇ: PROJEKT	POČ. VYHOTOVENÍ : 2		Stupeň: TUDN 148, 751 16 TUDN Konečné: DENISOVA 2916/9, 750 02 PŘEROV
STAVBA: Technická pomoc na opravu plaveckého bazénu letního koupaliště Litvňov	Zodp. proj.: Michal POSPIŠIL Vypracoval: Lucie Mosaffřlková		
ČÁST: D.1.4. Technologická část	Autoriz. osoba: ING. Z. TILLEROVA		
NÁZEV VÝKRESU : TECHNOLOGICKÉ SCHEMA CHLORACE	MĚŘÍTKO : Č. VÝKRESU : M 1:100 D.1.4. – 06		
VENKOVNÍCH BAZÉNŮ			