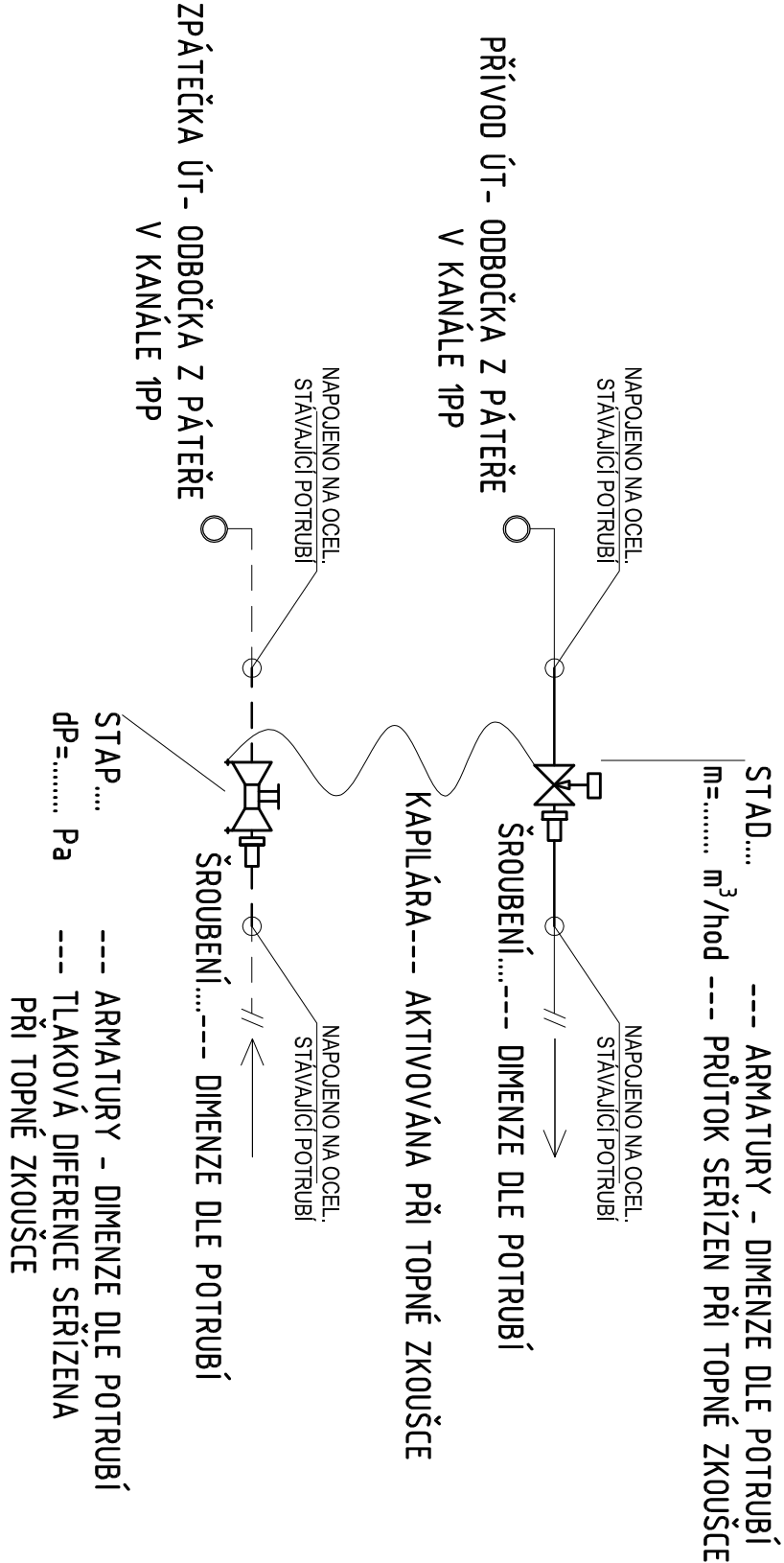


SCHEMA SESTAVY OBJEKT ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ



LEGENDA:

- STAD - RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL, S VYPOUŠTĚNÍM
- STAP - REGULÁTOR TLAKOVÉ DIFFERENCE, S KAPILÁROU
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ-NOVÉ
- ZPĚTNÉ POTRUBÍ ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ-NOVÉ
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ-STÁVAJÍCÍ
- ZPĚTNÉ POTRUBÍ ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ-STÁVAJÍCÍ

Název Akce: ZŠ U Krčského lesa 1320, Praha 4 - nástavba objektu

R-Projekt O7 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1 795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: j.m.padevêt@rprojekt07.cz		AKCE Nástavba, přístavba a stavební úpravy objektu Základní školy U Krčského lesa, Jánošíkova 2/čp.1320, Praha 4, k.ú. Krč		VED.PROJ. ING. J. PADEVÊT	
OBJEDNAVATEL MČ Praha 4 Antala Staška 2059/80b 140 46 Praha 4		VÝKRES SCHÉMA SESTAVY OBJEKT		ZODP.PROJ. ING. M. HÁJEK	
		STUPĚŇ FORM. MĚŘ.: DATUM		DPS A4 - 06/2025	
		ZAK.Č. 0004 0227 40		PROFESE ÚT	
				VÝKRES 07	