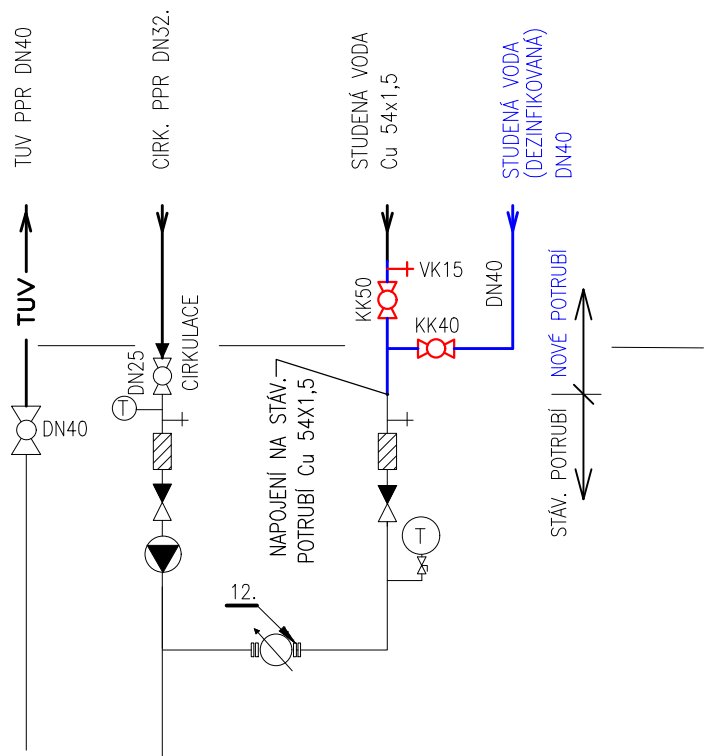
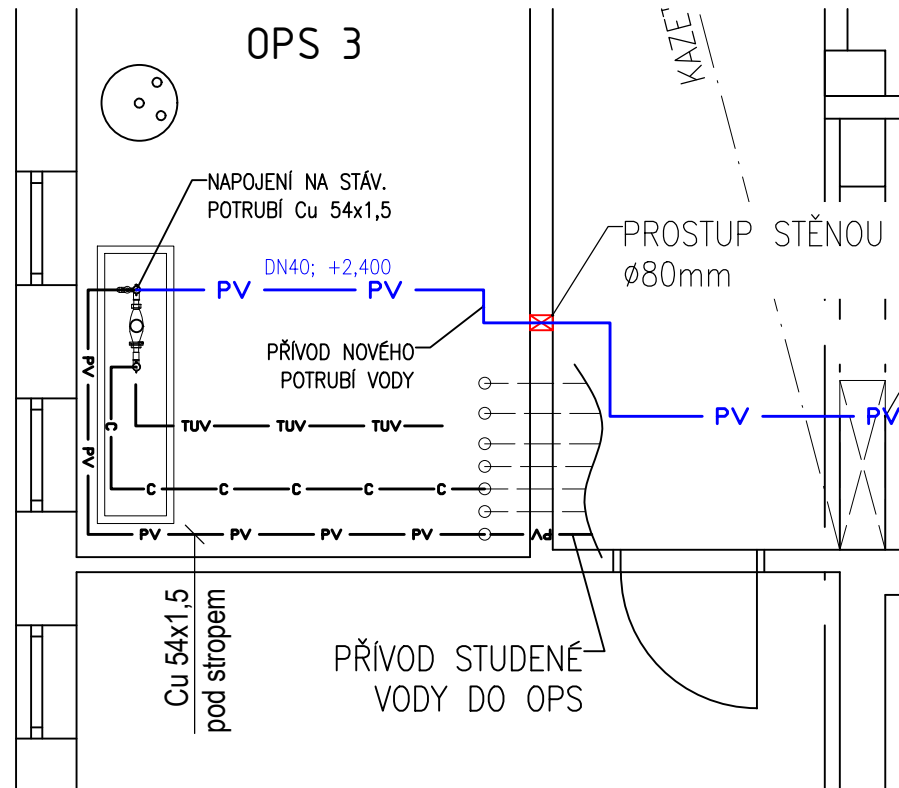


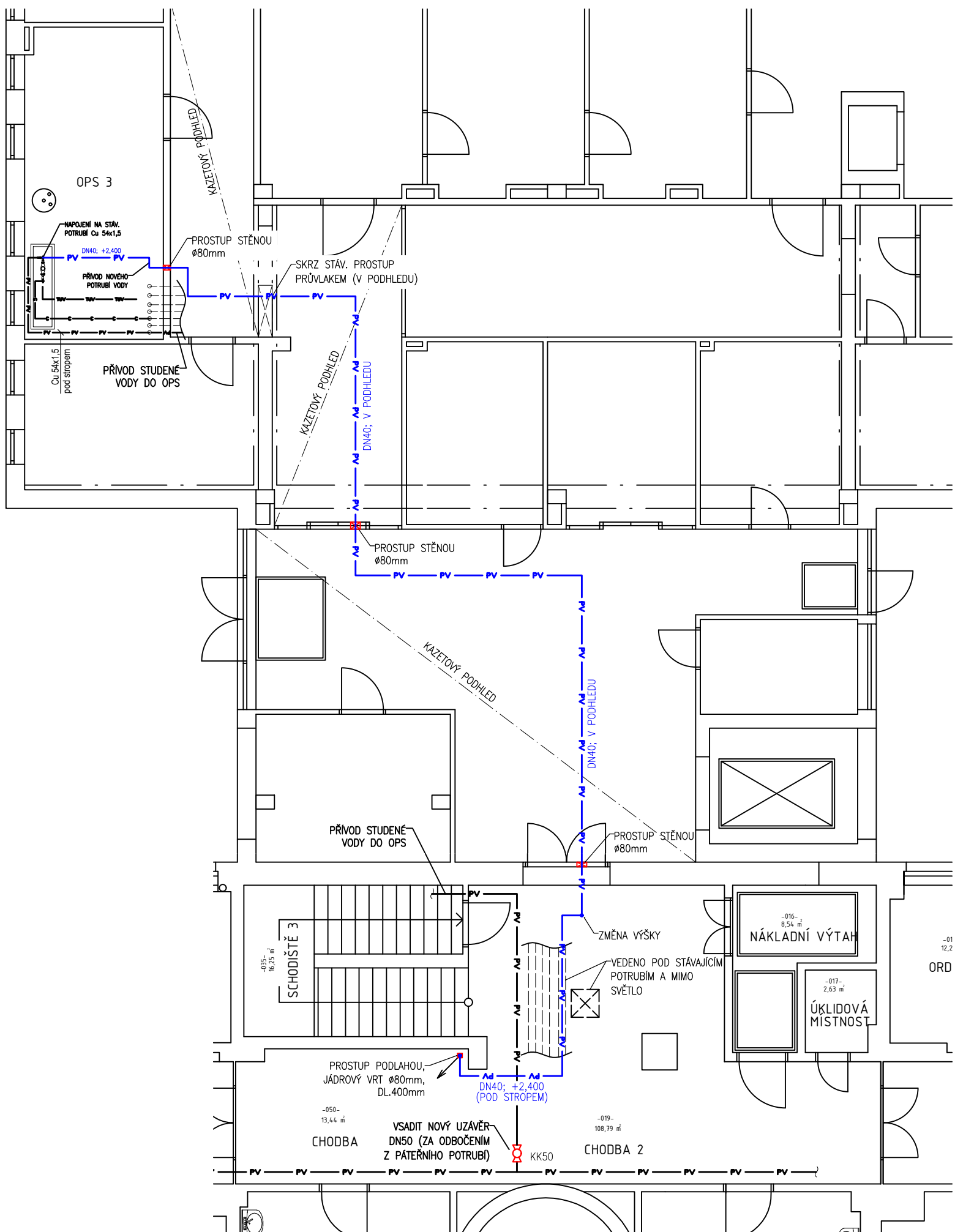
SCHÉMA



PŮDORYS – NOVÝ STAV

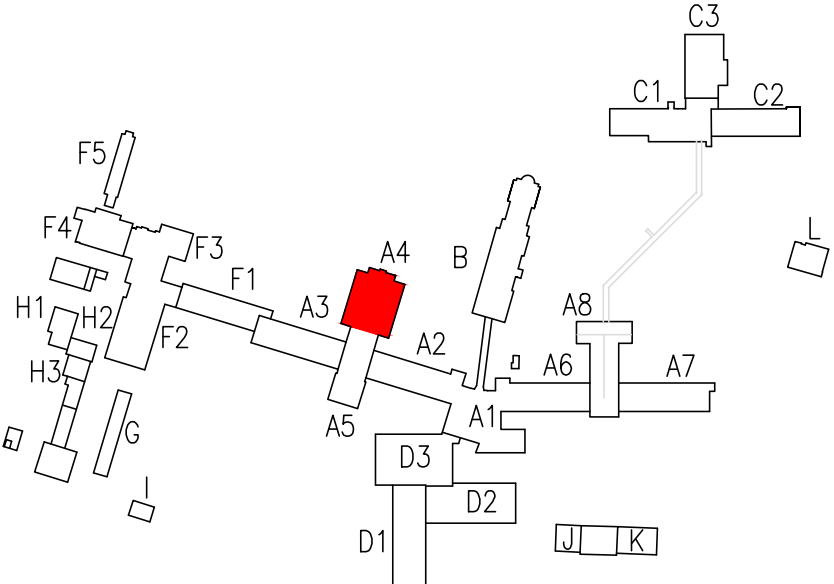


PŮDORYS – PŘÍVOD VODY DO OPS M1:100



LEGENDA POTRUBÍ

- STÁVAJÍCÍ TEPLÁ TOPNÁ VODA – PŘÍVOD, ZPĚTEČKA
- TUV TUV STÁVAJÍCÍ TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA – přívod
- C C STÁVAJÍCÍ TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA – cirkulace
- PV PV STÁVAJÍCÍ STUDENÁ VODA
- NOVÝ ROZVOD DEZINFIKOVANÉ STUDENÉ VODY, PĚNOVÁ IZOLACE TL. 13mm
- NEREZOVÉ POTRUBÍ, NEREZ 1.4521 (AISI 444), LISOVANÉ SPOJE



Autorizace:

0	07/2023	Ing. Lukáš Zvolský	Ing. Martin Řezníček	Ing. Lukáš Zvolský	
Rev:	Datum:	Vedoucí projektu:	Kontroloval:	Vypracoval:	Popis změny:
Investor: Nemocnice Vyškov, p.o. Purkyňova 235/36, 682 01 Vyškov					TRASKO PROJEKCE
Akce/ místo: Nemocnice Vyškov – projekt rozvodů dezinfikované studené vody do jednotlivých OPS areál nemocnice Vyškov					TRASKO Projekt, s.r.o. Na Nouzce 487/8 682 01 Vyškov www.projekce.trasko.cz
Objekt: ---					Formát: Zakázkové číslo: Stupeň:
Profese: D1.4.1 Zdravotně technické instalace					3xA4 PD-23-06-13 DPS
Obsah: OPS 3 (A4-CHIRURGIE-SEVER)					Měřítka: Číslo výkresu: Paré:
					150 D1.4.1-03