



Zápis
o prohlídce a tlakové zkoušce vnitřního vodovodu
dle ČSN EN 806-2

Stavba: FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUČ – PD NÁDSTAVBA BUDOVY A

Popis provedení - údaje o části objektu: Po provedení dílčí tlakové zkoušky nového rozvodu se opětovně provede napuštění i se zařizovacími předměty provozním tlakem (5,5 bar). Po ustálení teplot v rozvodech, tj. 10 minut se po dobu 30 minut sleduje pokles na zkušebním manometru. Pro identifikaci viditelných netěsností je provedena prohlídka potrubí a koncových prvků. Poté je odpuštěním vody snížen tlak na 2,5 bar a sleduje se pokles na zkušebním manometru po dobu 1 hodiny. Pro identifikaci viditelných netěsností je provedena prohlídka. Zkušební přetlak nesmí po dobu jedné hodiny od zahájení zkoušky klesnout o více než 20 kPa.

Datum prohlídky, zkoušky: 31.5.2022

Výsledek prohlídky - Vyhověl

Výsledek tlakové zkoušky - Vyhověl

Doba zkoušení – 10 minut + 30 minut + 60 minut

Zkušební přetlak – 5,5 bar a 2,5 bar

Pokles zkušebního přetlaku - 0,0 Bar

Měřeno – Typ prům. 100, 0 – 10 bar

Prohlídkou a zkouškou vnitřního vodovodu bylo zjištěno, že vodovod je v souladu s požadavky ČSN EN 806-2 a platnou projektovou dokumentací a je způsobilý k připojení na zdroj vody.

za dodavatele:



OHLA ŽS, a.s.
Tuřanka 1554/115b
CZ - 627 00 Brno
IČ: 463 42 796
DIČ: CZ46342796

315

za objednatele: