

Protokol o provedení tlakových zkoušek dle ČSN 75 5409

Název stavby:	FN Olomouc - Angiolinka - ZTI, Topení
Číslo / název objektu:	topení, ZTI

1. Označení zkoušeného potrubí nebo větve:	Nové rozvody vody v místnostech č. 1.26, 1.27, 1.29
--	---

2. Provozní podmínky:	Nejvyšší pracovní přetlak: 2 Bar
-----------------------	---

3. Potrubí bylo podrobena ve smyslu ČSN 75 5409 - vizuální kontrole před tlakovou zkouškou

4. Potrubí bylo podrobena ve smyslu ČSN 75 5409 - tlakové zkoušce

Pevnosti		Těsnosti		Těsnosti s kontrolou poklesu tlaku
Datum zkoušky	05.08.2020	Datum zkoušky	05.08.2020	Datum zkoušky: 05.08.2020
Zkušební přetlak	2 Bar	Zkušební přetlak	2 Bar	Zkušební přetlak: 2 Bar
Zkušební látka	pitná voda	Zkušební látka	pitná voda	Zkušební látka: pitná voda
				Dovolený pokles tlaku: 0
				Skutečný pokles: 0

5. Potrubí bylo podrobena ve smyslu ČSN 75 5409 - vizuální kontrole po tlakové zkoušce

a bylo shledáno vyhovujícím pro dané podmínky

za zhotovitele



PIPE SYSTEMS
 S.r.o.
 Tvarůžkova 2740, 756 61 Rožnov pod Radh.
 IČ: 25887815 DIČ: CZ25887815

v Rožnově pod Radhoštěm dne 24.08.2020