

PRONIX®	Kontrolní a zkušební plán	Zdravotechnika
		Strana 1 z 1

Tento KZP je určen pro provádění rozvodů ZTI.

Pol	Kontrolovaný proces/činnost	Kontrola, zkouška, konstrukce, prvek	Rozsah, místo, způsob a minimální četnost kontrol	Požadovaná kritéria, hodnoty, tolerance	Záznam, min. četnost	Odpovědný pracovník
1	Stavební připravenost	a)prostupy b) stropy c)stěny	Vizuální kontrola	Vše vyzděno a dokončeno	1x před zahájením prací	Specialista chladicí systémy
2	Kontrola provedení	a) rozvody b) armatury c) uchycení rozvodů d) tepelná izolace e)zpětné klapky	Vizuální kontrola	Provedení dle PD d) dle vyhlášky č. 197/2003 Sb.	Průběžně	Specialista chladicí systémy
3	Tlaková zkouška			Dle ČSN 06 0310 kap 8.2	Před uvedením do provozu	Specialista chladicí systémy
4	Dokumentace skutečného stavu		Vizuální kontrola	Rozvody jsou zakresleny schematicky dle skutečné trasy		Specialista chladicí systémy

Seznam použitých norem: ČSN 73 6660 – Vnitřní vodovody
ČSN 73 6620 – Vodovodní potrubí
ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
ČSN 75 6101 – Stokové sítě a kanalizační přípojky
ČSN 73 6760 – Vnitřní kanalizace
ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení

Vypracoval: Jméno: Ing. Aulehla Funkce: Projektový manažer	Podpis: Datum:	Schválil: Jméno: Funkce:	Podpis: Datum:
--	-------------------------------	--	-------------------------------