



POZN ČÁST VZT A CHLAZENÍ

VEŠKERÉ ROZVODY CHLADU TEPELNĚ IZOLOVAT KAUKUKOVOU ATESTOVANOU IZOLACÍ tl. min. 19 mm
PŘI PRŮCHODU POTRUBÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCI NUTNO POUŽÍT CHRÁNIČKY
PŘED ZAKRYTÍM A ZAIZOLOVÁNÍM ROZVODŮ PROVÉST TLAKOVOU ZKOUŠKU, DOPORUČENÍ 48 hod
POTRUBÍ UCHYCENO K STAVEBNÍ KONSTRUKCI POMOCÍ KONZOL A OBJÍMEK
MONTÁŽ ROZVODŮ Z MĚDI PROVÁDĚNA PÁJENÍM SE ZARUČENOU TĚSNOSTÍ A PEVNOSTÍ
MaR PRO ZAPOJENÍ CHLADICÍ SOUSTAVY PROVEDENO DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE
REŽIM UDRŽOVÁNÍ POŽADOVANÉ TEPLoty OVLÁDÁN TERMOSTATEM PODLE ZÓN CHLADICÍCH JENOTEK
ODVOD KONDENZÁTU SVEDEN DO VNITŘNÍCH ROZVODŮ KANALIZACE (DODAVKA ZTI)
VEŠKERÉ ZAŘÍZENÍ KLIMATIZACE INSTALOVÁNY DLE PŘEDEPSANÝCH POKYNŮ VÝROBCŮ A DODAVATELŮ
PŘI MONTÁŽI ZAŘÍZENÍ A ROZVODŮ NAD PODHLEDEM JE NUTNO BRÁT OHLED NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE
MÍSTA PRO OVLÁDÁNÍ JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZENÍ VZT BUDOU UPŘESNĚNA INVESTOREM PŘED REALIZACÍ S OHLEDEM NA BUDOUCÍ TECHNOLOGII
PŘI PROVÁDĚNÍ PROSTUPŮ STAVEBNÍ KONSTRUKCI BUDE BRÁN OHLED NA NOSNÉ PRVKY OBJEKTU, TECHNOLOGII A OSTATNÍ STAVEBNÍ PROFESÍ
DIMENZE ROZVODŮ CHLADIVA POTVRDÍ A PŘEKONTROLUJE (NAVYHNE) FINÁLNÍ DODAVATEL KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK

KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HIP	KONTROLOVAL	<div>PROXION</div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ KANCELÁŘ</div> <div>HURDÁLKOVA 206, 547 01 NÁCHOD</div> <div>tel. 491 433 158 fax. 491 487 785</div>	
	ING. E.KADLEC		ING. R. HUBKA			
STAVEBNÍK	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁM.1245/2, 50003 HRADEC KRÁLOVÉ				STUPEŇ	DPS
MÍSTO STAVBY	Náměstí Aloise Jiráska 44, 549 57 Teplice nad Metují				DATUM	V/2019
AKCE	KLIMATIZACE POKOJŮ AREÁL DOMOVA PRO SENIORY TEPLICE NAD METUJÍ				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	
OBJEKT - ODDĚLENÍ DEMENCE					ARCHIVNÍ ČÍSLO	
DÍL D.1.4 – TECHNIKA PROSTŘEDÍ, KLIMATIZACE					FORMAT	
OBSAH	KLIMATIZACE OBJEKT ODDĚLENÍ DEMENCE – PŮDORYS 1.NP				MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
					1:75	VZT-03