



LEGENDA:

CHLADIVÉ POTRUBÍ

→ VÝUK. VZDUCHU

⇐ PŘÍVOD VZDUCHU

⇐ ODVOD VZDUCHU

Před započatím montáže je nutná kontrola místa montáže a porovnání s výkresovou dokumentací

Chladivové potrubí uložit do plechových nebo plastových chráničků

Přesné umístění vnitřních chladivých jednotek nutno konzultovat se stavbou

Od vnitřních chladivých jednotek zajistit odvod kondenzátu

PROJEKTOVATEL:		KRESLIL:		ZODPOVĚDNÝ:	
Ing. Vladimír Řiho		Ing. Vladimír Řiho		Ing. Martin Pilec	
STUPEŇ: JP		MĚŘITVO: 1:50		DATUM: 12./2019	
INVESTOR: ÚMČ PRAHA 14, BRATŘI VENCLÍČI 1073/6, PRAHA 9					
OBJEDVATEL: ÚMČ PRAHA 14, BRATŘI VENCLÍČI 1073/6, PRAHA 9					
STÁBA: KOMUNITNÍ CENTRUM HLUBETINSKÁ 55 – DODATEČNÉ CHLazení					
OBJEKT: SO 01 – HLUBETINSKÁ 55					
PROJEKČNÍ SOUBOR: VZDUCHOTECHNIKA					
OBSAH VÝKRESU:				ZAK.ČÍSLO: 2019-121	
KLIMATIZACE – 2.NP				ČÍSLO VÝKRESU:	
				D.1.4.3.05	

kps

Ing. arch. Karel Pilec

Technická zpráva a výkresy

Výkresy: 1:50, 1:20, 1:10

W:231.002.028, fax:231.012.428

e-mail:kps@kps-cv.cz