



POZNÁMKY K PROFESI CHLAZENÍ

VNITŘNÍ PRŮMĚR KAPALINY PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ CHLADIVA(mm)

VNITŘNÍ PRŮMĚR PLYN PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ CHLADIVA(mm)

———— PŘÍVODNÍ POTRUBÍ CHLAZENÍ

----- ZPĚTNÉ POTRUBÍ CHLAZENÍ

NÁZEV STAVBY : Výměna VRF systému v budově Magistrátu města Třince			
DRUH STAVBY : Pozemní stavba			
MÍSTO STAVBY : budova Magistrátu města Třince			
INVESTOR :			
Statutární město Třinec Jablunkovská 160 739 61 Třinec			
ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU CHLAZENÍ :			
Ing. Michal Niemiec Odiřichovice 161 739 61 Třinec IČ: 06347959		ZODP. PROJEKTANT ING. MICHAL NIEMEC ČKAIT č.1103732	
STUPEŇ :			
REALIZAČNÍ DOKUMENTACE STAVBY			
D D.1.4 D.1.4.3 D.1.4.3.3		DOKUMENTACE STAVEB TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB CHLAZENÍ VÝKRESOVÁ ČÁST	DATUM : 10.12.2019
VÝKRES ČÍSLO :		FORMÁT : A1 (594x841)	DÍLO PRÁCE :
03.5		MĚŘÍTKO : 1:100	
ZAŘÍZENÍ č.5 - 3.NP			