



POZNÁMKY K PROFESII CHLAZENÍ

VNITŘNÍ PRŮMĚR KAPALINY PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ CHLAZENÍ(mm)

VNITŘNÍ PRŮMĚR PLYN PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ CHLAZENÍ(mm)

PRÍVODNÉ 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 Třince			
Jablunkovská 160			
739 61 Třinec			
ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU CHLAZENÍ :			
Ing. Michal Niemiec	ZODP. PROJEKTANT		
	Ing. MICHAL NIEMEC		
	ČKAIT 6.1103732		
STUPEŇ :		REALIZAČNÍ DOKUMENTACE STAVBY	
D	DOKUMENTACE STAVEB		DATUM : 10.12.2019
	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		
	CHLAZENÍ		
	VÝKRESOVÁ ČÁST		
VÝKRES ČÍSLO :		FORMÁT : A1 (594x841)	
03.2		MĚŘITEL: 1:100	
ZAŘÍZENÍ č.2 - 2.NP			