



Napojení na stáv.stoupačky provést pod stropem 1.NP a rozvody vést v podvěsu. U T2 vést přímo. Tělesa umístit 250mm od podlahy. Prostupy stropem dilatovat chráničkou a zakrýt rozetami!

Na radiátory osadit odvzdušňovací ventil. Termostatické ventily s hlavicemi osadit pod podhled do v.=2,5m(mimo dosah žáků).

Rozpis potrubí:

- ocel.potrubí 3/8" 29,5 bm
- termost.ventil s hlavicí na potrubí 6 ks
- napojení na stávající rozvod 6 ks

HIP: Petr Nobilis	ZÁKLADNÍ ŠKOLA Kutnohorská 179 KOLÍN - REKONSTRUKCE SOC. ZAŘÍZENÍ V 1. a 2..NP	Investor:: Město Kolín, Karlovo nám.78, 280 02, Kolín	
Vypracoval: Petr Nobilis		Číslo zakázky:	
Schválil: Petr Nobilis		Status dok.:	
Petr Nobilis - autorizovaný technik pro pozemní stavby Nebovidy 142, 280 02 p.Kolín, IČO 714 17 052 e-mail nobilis.petr@seznam.cz, tel. 724 126 857	Druh dok.: Tepelně-technické instalace	Ref.ozn.:	Kód dok.:
Měřítko : M 1 : 50		Č.dok.: ZŠSoc - 3 ÚT	
	Název dok.: Půdorys topení - 2.NP	Index zm.	Datum vydání: 04/2020
			List/počet: 1