



REKONSTRUOVANÁ ČÁST

Napojení na stáv.stoupačky a rozvod provést pod stropem 1.NP a rozvody vést v podvěsu.
Tělesa umístit 250mm od podlahy.

Prostupy stropem a podlahou dilatovat chráničkou a zakrýt rozetami!

Na radiátory osadit odvzdušňovací ventil.

Termostatické ventily s hlavice osadit pod podhled do v.=2,5m(mimo dosah žáků).

Rozpis potrubí:

- ocel.potrubí 3/8" 26,5 bm
- termostat.ventil s hlavicí na potrubí 2ks
- napojení na stávající rozvod 4 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	Druh dok.: Tepelně-technické instalace	Číslo zakázky:	
Schválil: Petr Nobilis		Status dok.:	
<i>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</i>		Ref.ozn.:	Kód dok.:
Měřítko : M 1 : 50	Název dok.: Půdorys topení - 1.NP	Č.dok.: ZŠSoc - 2 ÚT	
		Index zm.	Datum vydání: 04/2020 List/počet: 1