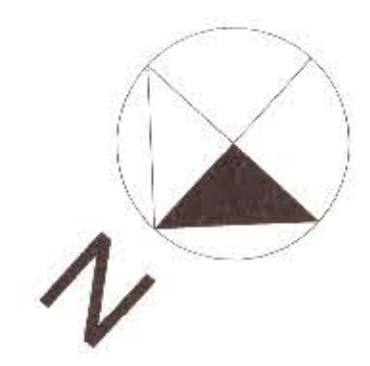


1. Вътрешните тела на климатизаторите са колонен тип.
2. Електрическите конвектори са за стенен монтаж и електронен термостат за контрол на температурата.
3. Всички отоплителни тела да се монтират съгласно инструкциите на производителя.
4. Изводите за конденз на климатизаторите да се привържат сифонно към канализационната инсталация на сградата.

BT-1 - Външно тяло климатизатор  
 $Q_{ot} = 11\ 200\ W$ ;  $Q_{hl} = 10\ 000\ W$ ,  
 $N = 4,00\ kW/230\ V$

КИ-1 - Вътрешно тяло климатизатор колонен  
 $Q_{ot} = 11\ 200\ W$ ;  $Q_{hl} = 10\ 000\ W$ , 48 dB



\* Налице са положени подписи и печати, като същите са заличени на основание чл. 36а, ал.3 от Закона за обществените поръчки.

Възложител: <b>Община Мадан</b> Проектант: "СТОБЕТ" ЕООД WWW.STOBET.COM гр. София, ул. "Кирил и Методи" 42А	
<b>ОБЕКТ:</b> Ремонт и рехабилитация на „Кристална зала“-Мадан, находящ се в ПИ 46045.501.349.1.6 по КК-Мадан, кв.48, УПИ I по ПУП на гр.Мадан	
Съдържание: <b>РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ОТОПЛЕНИЕ</b>	
Проектант:  иМАЛА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ ИТЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОМОЩНОСТ Регистрационен № 00505 инж. ИВАНКА КОСТОВА ПЕТКОВА Подпис: _____ ВАЖНО С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПИП ЗА ТЕХНИЧЕСКА ПОДБОРА	
Водещ проектант инж. Георги Евтимов	
ръководител фирма инж.Георги Евтимов	част мащаб: М 1:50 фаза:РП
ОВК дата:04. 2016г. чертеж 1	

Чертът е изготвен в съответствие с проектите, които са в сила. Проектът е изготвен в съответствие с действащите нормативни актове и техническите спецификации. Проектът е изготвен в съответствие с действащите нормативни актове и техническите спецификации. Проектът е изготвен в съответствие с действащите нормативни актове и техническите спецификации.