



А54 | ИНЖИНИРИНГОВАЯ
МАСТЕРСКАЯ

↑ / ЭЛЕКТРООБОГРЕВ / Обогрев водосточных и сточных систем зданий

ОБОГРЕВ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ ЗДАНИЙ

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Адрес

Заказчик (организация)

Контактное лицо

Телефон Факс

2 ВАМ НЕОБХОДИМО

поставка оборудования монтаж техническое обслуживание

проект шефмонтаж

3 КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОБЪЕКТА

Чертежи, планировки, дизайн-проект есть нет

Материал кровли

Укажите на планировках места расположения водостоков, водосточных труб.

Водосточные желоба следует обогрывать: нет да (укажите на плане какие)

| Номер на плане | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> |
|--------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Длина желоба, мм | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Ширина желоба, мм | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Глубина желоба, мм | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Материал желоба

Водосточные трубы следует обогрывать: нет да (укажите на плане какие)

| Номер на плане | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> | № <input type="checkbox"/> |
|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Длина трубы, м | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Диаметр трубы, мм | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Диаметр воронки, см | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Кол-во изгибов, шт | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Высота конца труб от земли, см | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Материал труб

Место прохождения труб: снаружи внутри в теплом помещении

Наличие чердачного помещения: нет да мансарда

Температура, при которой таяние снега на крыше прекращается: -5 -10 -15

4 КОММЕНТАРИИ

дополнительные сведения,
требования к системе