

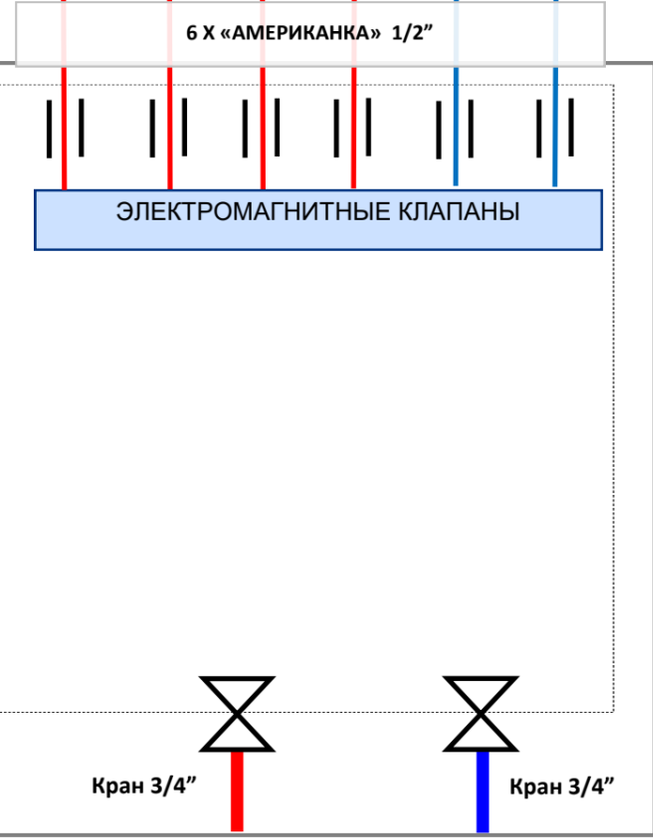
КАБЕЛЬ-КАНАЛ, НАПРИМЕР, ГОФРИРОВАННАЯ ТРУБА D25. МИНИМАЛЬНЫЙ РАДИУС ЗАКРУГЛЕНИЯ КАНАЛА 100 ММ. ПРОВОД ПОДСВЕТКИ И ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ ДЛИНОЙ 7 МЕТРОВ СОЕДИНЯЕТ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ И СООТВЕТСТВУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ НА КРЫШЕ. КНОПКИ ВЫБОРА ПРОГРАММ ОСНАЩЕНЫ ПРОВОДАМИ ДЛИНОЙ 10 МЕТРОВ С РАЗЪЕМАМИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К БЛОКУ УПРАВЛЕНИЯ. СЛАБОТОЧНАЯ ЧАСТЬ СИСТЕМЫ, НАПРЯЖЕНИЕ = 5,0–12,0 ВОЛЬТ

КАБЕЛЬ ВВГНГ 3Х2,5
ДИФФ. АВТОМАТ
10А-30МА 230В

РОЗЕТКА IP65 ~220V 16 А



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВОДОПОДВОДЯЩИХ МАГИСТРАЛЕЙ ВЫПОЛНЯЕТСЯ СОГЛАСНО МАРКИРОВКЕ И РАЗМЕЩЕНИЮ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ФОРСУНОК



- АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА
- 1 ФОРСУНКА «ТРОПИЧЕСКИЙ ЛИВЕНЬ» ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"
 - 3 ФОРСУНКИ «ТЁПЛЫЙ ДЕРЕВЕНСКИЙ» ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"
 - 4 ФОРУНКИ «ТЁПЛЫЙ МОРОСЯЩИЙ» ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"
 - 1 ФОРСУНКА «ХОЛОДНЫЙ МОРОСЯЩИЙ» ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"
 - 2 ФОРУНКИ «ХОЛОДНЫЙ ТУМАН» ПОДКЛЮЧЕНИЕ НР 1/2"

ПОДСВЕТКА 3 X RGB LED СПОТА 1,8 Вт 12 В.

ДУШЕВАЯ ПАНЕЛЬ

КНОПочНАЯ ПАНЕЛЬ ВЫБОРА ПРОГРАММЫ

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВЫХОДА ИЗ СТРОЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ КЛАПАНОВ И ФОРСУНОК НАСТОЯТЕЛЬНО РЕКОМЕНДУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ ФИЛЬТРЫ ОЧИСТКИ ВОДЫ 100 МКМ И КОМПЕНСАТОРЫ ГИДРОУДАРА

МОНТАЖНЫЙ ЩИТ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ И ВОДОДИСТРИБЮТОРА
1000 X 750 X 200 ММ

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОХЛАЖДЕНИЯ ВОДЫ В ПОДВОДЯЩИХ ТРУБАХ НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ ЦИРКУЛЯЦИЮ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ НЕПОСРЕДСТВЕННО У ВВОДА УСТАНОВИВ БАЙПАС

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЙ ДУША ВПЕЧАТЛЕНИЙ СПА ТОНИК TS2.11