|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**Опросный лист на проектирование и изготовление водопроводного колодца**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Исходные данные** | | | | |
| Номер колодца | |  | | |
| Назначение колодца | | | Плиты | |
| Хозяйственно-питьевой  Пожарный (с гидрантом)  Пожарный (без поставки гидранта) | | | Опорные плиты в комплекте  Защитные плиты в комплекте | |
| Внутренний диаметр  рабочей камерыD, мм | | | Высота  рабочей камерыhраб, мм | |
| Диаметр  горловины d, мм | | | Высота  горловины hг, мм | |
| Наличие арматуры и оборудования  (наименование и характеристики) | | |  | |
| Присоединение патрубков | | | | |
| 1. Патрубок | 1. Патрубок | | | 1. Патрубок |
| Отметка лотка  трубыh1, мм | Отметка лотка  трубыh2, мм | | | Отметка лотка  трубыh3, мм |
| Наружный  диаметр d1, мм | Наружный  диаметр d2, мм | | | Наружный  диаметр d3, мм |
| Угол  поворота, град | Угол  поворота, град | | | Угол  поворота, град |
| Тип трубы | | | | |
| Гладкая  ПЭ \_\_\_\_\_\_\_\_ SDR­­­\_\_\_\_\_\_\_\_ | Гладкая  ПЭ \_\_\_\_\_\_\_\_ SDR­­­\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | Гладкая  ПЭ \_\_\_\_\_\_\_\_ SDR­­­\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Гофрированная  SN \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Гофрированная  SN \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | Гофрированная  SN \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Утепление  (ППУ-изоляция) | Утепление  (ППУ-изоляция) | | | Утепление  (ППУ-изоляция) |
| Установка колодца | | | Доставка | |
| Под дорогой  Под газоном  В пешеходной зоне | | | «ТД МАГНАТ»  Самовывоз | |
| Примечание: | | | | |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | Дата заполнения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |

Просьба заполнить опросный лист максимально подробно.

Благодарим Вас за обращение и надеемся на плодотворное сотрудничество.

