|  |
| --- |
| **Форма заказа полимерного колодца ⌀1500 ИКАПЛАСТ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Дата заказа** |  | **ФИО заказчика** |  |
| **Заказчик** |  | **Контактный телефон** |  |



|  |
| --- |
| **Основные элементы****колодца в****поставке от завода-изготовителя** |
| 1 | Шахта |
| 2 | Лоток |
| 3 | Конус |
| 4 | Телескопический удлинитель |
| 5 | Уплотнитель телескопического удлинителя |
| 6 | Лестница  |
| 7 | Врезки раструбного типа |
| 8 | Дно анкерного крепления |
| 9 | ГрадуировкаЗаливка бетоном под пригруз (по проекту) |



|  |  |
| --- | --- |
| **Отм.** | **Тип колодца** |
|  | Колодец без лотка  |
|  | Колодец с лотком  |
|  | С дном усиленным под анкерное крепление к плите-основанию |
|  | Устройство гашения потока (перепадное) при $∆H \geq 500 мм$ |
|  |  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| *Примечание: Ж/б плиты, чугунный люк**являются проектными решениями* *в комплект поставки не входят.* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ колодца** | **Диаметр шахты колодца, мм** | **Проектная высота (до дна колодца), мм** | **Высота h (min 70),мм** | **Выход (угол 0°)** | **Вход 1** | **Вход 2** | **Вход 3** | **Кол-во, шт** |
| **⌀D0,** мм | **H0,** мм | **⌀D1,** мм | **H1,** мм | **Угол врезки, град.** | **⌀D2,** мм | **H2,** мм | **Угол врезки, град.** | **⌀D3,** мм | **H3,** мм | **Угол врезки, град.** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Служебные отметки:

**Подпись/печать заказчика**

**-----------------------**

**- обозначение колодца в системе электронного документооборота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**- № счета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**- № партии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / количество в партии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ шт**

**- № паспорта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / дата выдачи паспорта «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г.**

**- отметка о приемке колодца: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ФИО)/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)**