

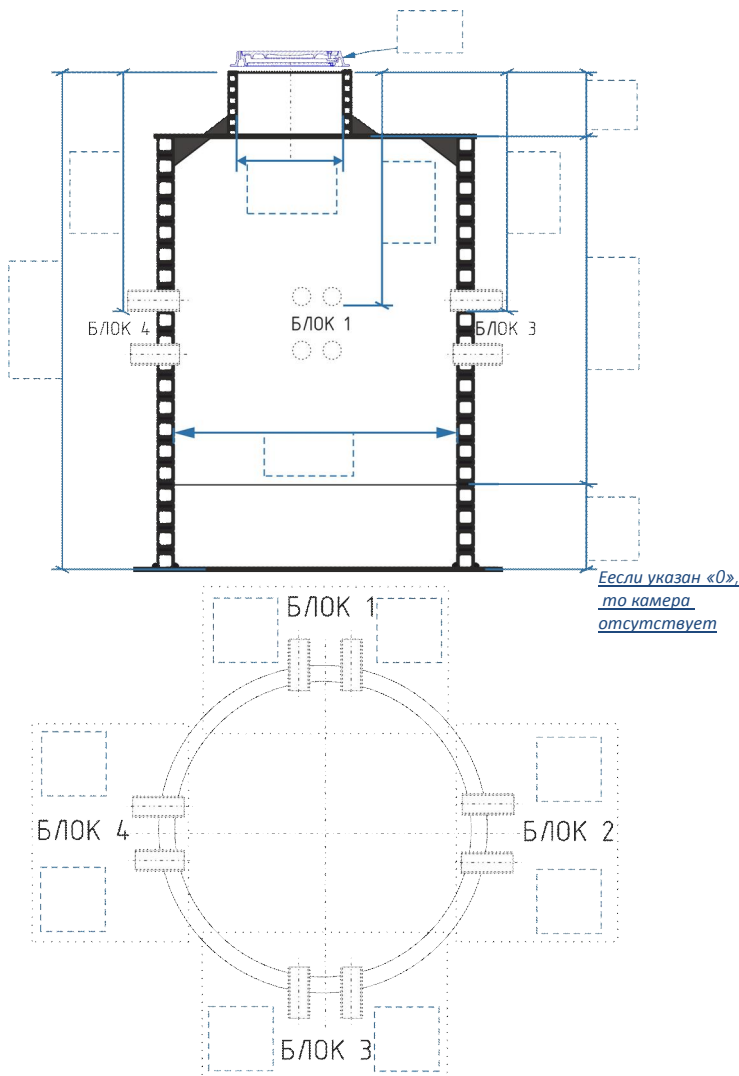
Наименование заказчика	
Телефон	
Контактное лицо	

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ (ЭСКИЗ)

на изготовление цельносварных колодцев для кабельной канализации _____ шт.

обозначение _____

Размеры частей колодца <i>размеры в миллиметрах</i>	
Диаметр, мм. ()	
Высота шахты колодца, мм.	
Диаметр горловины, мм.	
Высота горловины, мм.	
Камера для бетонирования*, мм.	
ПОЛНАЯ ВЫСОТА КОЛОДЦА, мм.	
Вводы (патрубки) общее описание	
Тип патрубка**	
Расстояние между рядами (min 70 мм)	
Расстояние между патрубками (min 70 мм)	
Блок 1	
Диаметр, мм.	
Высота от верха колодца до низа верхнего ряда патрубков, мм	
Угол, гр.	
Тип блока (см. справа)	
Блок 2	
Диаметр, мм.	
Высота от верха колодца до низа верхнего ряда патрубков, мм	
Угол, гр.	
Тип блока (см. справа)	
Блок 3	
Диаметр, мм.	
Высота от верха колодца до низа верхнего ряда патрубков, мм	
Угол, гр.	
Тип блока (см. справа)	
Блок 4***	
Диаметр, мм.	
Высота от верха колодца до низа верхнего ряда патрубков, мм	
Угол, гр.	
Тип блока (см. справа)	
Дополнительное оборудование	
Лестница алюминиевая	
Полимерный люк А15 привар. ****	
Герметичный люк МПМ-ГЦТ	
Стойка, шт.	
Полка, шт. (, мм)	
Огнетушитель типа ОСП. шт.	



A		D		G		L		O	
B		E		I		M		P	
C		F		K		N		R	

НА ЭСКИЗЕ ВСЕ ПАТРУБКИ УКАЗАНЫ УСЛОВНО В КАЧЕСТВЕ ПРИМЕРА.

Проставьте в каждом блоке букву нужного варианта. Если патрубков нет, то - пустое поле. Если нужен свой вариант, то выберите R, предварительно нарисовав в них расположение.

Прим.	
--------------	--

* Используется при высоком уровне грунтовых вод, альтернатива плите ж/б.

** Основание патрубка изготавливается из гладкой трубы ПНД

*** При наличии дополнительных блоков указывать в примечании

**** Высота полимерного люка не учитывается в высоте колодца

наименование организации	
МП _____ / _____	_____ / _____
Подпись	ФИО