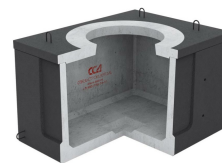




КОЛОДЕЦ ККСР-1-10(80) Г-ССД (В20)

Номенклатурный номер: 110102-00029



Предназначен для установки на газонах, тротуарах и на проезжей части улиц в качестве проходного, углового или разветвительного колодца ([рекомендации по выбору колодцев для проектирования и строительства](#)).

Колодец имеет в сечении прямоугольную форму и состоит из двух элементов – корпуса и плиты перекрытия с круглым отверстием диаметром 600 мм для формирования горловины с люком. В основании корпуса колодца с внутренней стороны расположена прямоугольная ниша. При необходимости, ее стенку вырезают для создания дренажа. На наружных поверхностях торцевых и боковых стен расположены глухие ниши, в пределах которых можно проделывать (высверливать) отверстия в тех местах, в которых к колодцу подходит труба.

На торцевых поверхностях корпуса колодца имеются петли для строповки при его погрузке и разгрузке с автомобиля, а также для опускания в котлован. Такое расположение петель позволяет осуществлять погрузо-разгрузочные работы корпуса колодца накрытого плитой в один прием.

В варианте комплектации «Г» колодец поставляется без внутренних металлоконструкций. Кронштейны с ершами под стандартные консоли ККЧ, а также консоли типа КСО-1 необходимо приобретать отдельно.

В качестве вводимых в колодец каналов могут использоваться разные по диаметру как хризотилцементные (асбестоцементные) трубы, так и любые виды полиэтиленовых труб – гладкие или гофрированные.

Характеристики

Класс бетона	V20 (261,9 кгс/см ²)
Морозостойкость	F100 (100 циклов замораживания и оттаивания)
Водонепроницаемость	W4 (0,4 Мпа)
Кол-во каналов	Определяется проектом
Габаритные размеры, мм	
- L	1370
- B	1050
- H	845
Кол-во и размеры ниш в боковых стенках, мм	2/410x660
Кол-во и размеры ниш в торцевых стенках, мм	2/410x660
Площадь поверхности изделия, м ²	6,9
Масса, кг	1015

Комплектация

Корпус	1 шт.
Плита перекрытия колодца	1 шт.