



#### Порядок проведения монтажных работ:

1. Отрывка котлована L=3,0 м. В=1,7 м. Н=1,7 м.
2. Засыпка и уплотнение песчанной подушки толщиной 150 мм.
3. Установка изделия на песчаную подушку.
4. Обратная засыпка пазух котлована песком с одновременной заливкой водой внутри изделия.

#### При монтаже:

1. Расход песка – 5,3 м<sup>3</sup>.
2. Расход воды – 2,8 м<sup>3</sup>.
3. Объем котлована – 8,7 м<sup>3</sup>.
4. Кол-во мешков цемента 50кг (M500) при засыпке цементно-песчанной смесью 1:10 – 13 шт.

#### Почвенная фильтрация

Осветленная вода должна направляться на системы почвенной фильтрации.

- дренажный элемент Евролос ДР-1800,
- аэрационное поле,
- фильтрационная траншея.

Соотношение смеси цемента с песком обратной засыпки при высоком УГВ

Горловина	Стандарт	До +200	+300	+400	+500
Соотношение	1 : 10	1 : 10	1 : 9	1 : 8	1 : 7

Инд. № подл. Подп. и дата  
 Взам. инв. № Инв. № докл. Подп. и дата  
 Подп. и дата

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

СХЕМА МОНТАЖА Евролос – ЭКО 5 (1:40)

Лист

Копировал

Формат А4