

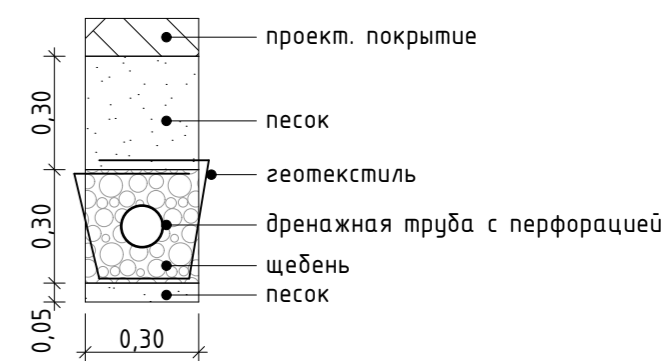
Спецификация элементов

Поз.	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
1	Труба дренажная с перфорацией Ø 110 мм	п.м	619		
2	Тройники дренажные	шт.	4		
3	Отводы 110	шт.	3		
4	Муфта дренажная	шт.	40		
5	Геотекстиль	м ²	929,0		15 м на трубу
6	Лоток водоотводный - пластиковый с решеткой стальной оцинкованной	шт.	256		
7	Комплект пескоуловитель для пласт. лотков с решеткой стал. оцинк.	шт.	8		
8	Труба дренажная гофрированная Ø 110 мм	п.м	52		
9	Колодец дренажный смотровой	шт.	6		
10	Колодец основной 2 м	шт.	1		
11	Электрокабель с гофрой	п.м	100		
12	Насос дренажный	шт.	1		
13	Электрическая коробка	шт.	1		
14	Щебень фр. 20-40мм по ГОСТ 8267-93	м ³	60,0		
15	Песок для строительных работ по ГОСТ 8736-2014	м ³	74,3		

Условные обозначения:


- — граница участка
- — граница проектирования
- 2% \rightarrow — уклон и направление дренажных труб (%)
- — лоток водоотводный
- — труба дренажная
- — колодец дренажный смотровой
- — колодец основной
- — пескоуловитель

Узел устройства дренажной трубы



Примечание:
данную схему см. совместно с планом вертикальной планировки.

Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						01-08/96/2022-ГП			
						Благоустройство территории по адресу: Санкт-Петербург, ул. Черкасова, д. 15, к. 1, в рамках разработки проектно-сметной документации по ремонту стадиона ГБОУ СОШ №96			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Проект благоустройства элементов благоустройства	Стадия	Лист	Листов
ГАП	Молева М.А.			<i>Молева</i>	11.22		П	39	17
Разработал	Молева М.А.			<i>Молева</i>	11.22	Схема дренажной системы М 1:500	 ООО "ВизардАрхпро"		
Н.контроль	Аникеенко В.В.			<i>Аникеенко</i>	11.22				