

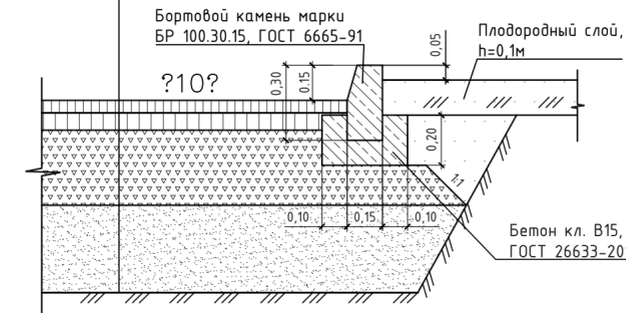
Устройство бесшумного дренажа

Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Граница территории под устройство узла водоподготовки
	Границы земельных участков под устройство узла водоподготовки
	Проектируемое ограждение
	Демонтируемые объекты
	Существующие здания и сооружения
	Проектируемые здания и сооружения
	Проектируемые здания и сооружения, предусматривается в рамках отдельной проектной документации
	Существующие проезды и площадки с твердым покрытием
	Проектируемые проезды и площадки с твердым покрытием
	Озеленение (засев газонных трав)
	Проектируемые сети водоснабжения, предусматривается в рамках отдельной проектной документации
	Проектируемые сети водоотведения

Проезды и площадки с твердым покрытием, тип 1

- Асфальтобетон горячий плотный мелкозернистый марки II, тип Б, ГОСТ 9128-2013, на битумной эмульсии ЗБК-1, (расход 0,3л/кв.м) - 0,05 м
- Асфальтобетон горячий пористый крупнозернистый, марка II, ГОСТ 9128-2013, на бит. эмульсии ЗБК-1 (расход 0,8л/кв.м) - 0,07 м
- Щебень фракционированный, 40-70 М800 ГОСТ 32703-2014, уложенный по способу заклинки щебнем фракции 10-20 мм - 0,30 м
- Песок средней крупности, ГОСТ 8736-2014 - 0,35 м
- Грунт основания, уплотненный до Купл=0,98



Экспликация зданий и сооружений

№ п/п	Наименование	Примечание
1	Насосная станция II подъема	Существующая
2	Трансформаторная подстанция	Существующая
3	Станция очистки питьевой воды	Существующая
4	Станция водоподготовки	Проектируемая
5	Резервуары чистой воды объемом по 500 куб.м (2 шт.)	Проектируемые, разрабатывается в рамках отдельной проектной документации
6	Насосная станция II подъема	Проектируемая, разрабатывается в рамках отдельной проектной документации
7	Дизельный генератор	Проектируемый, разрабатывается в рамках отдельной проектной документации

Ведомость тротуаров, дорожек и площадок

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м²	Примечание
A	Проезды и площадки с твердым покрытием	1	1325,0	
	Бордюрный камень БР 100.30.15		476	

Ведомость элементов озеленения

Поз.	Наименование породы или вида насаждения	Возраст, лет	Кол.	Примечание
	Газон с посевом трав, м²		8759,4	Расход травосмеси - 2,0кг/100м². Внесен. раст. земли на h = 0.1м

Примечание:

- Настоящая схема планировочной организации земельного участка взаимовязана с проектными решениями, предусмотренными отдельной проектной документацией (в рамках муниципального контракта № от 24.04.2023г.) на объект "Реконструкция системы водоснабжения п. Красное-на-Волге". Проектные решения по строительству резервуаров чистой воды, насосной станции 2-го подъема, а также устройству сетей и объектов водоснабжения предусмотрены проектной документацией "Реконструкция системы водоснабжения п. Красное-на-Волге".
- План демонтажа существующих покрытий и объектов на территории первого пояса ЗСО см. лист ПЗУ.ГЧ-6.

09086865-МК2-2023-ПЗУ.ГЧ

Станция водоподготовки производительностью не менее 80 м³/ч поселка городского типа Красное-на-Волге Костромской области

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горюлева М.А.			07.23	П	1	
ГИП		Гладчиков И.А.			07.23			
Н.контроль		Захаров Е.В.			07.23			
Нач.отдела		Ляпина В.А.			07.23			
Схема планировочной организации земельного участка, М 1:500						ООО "Институт Гипроводхоз"		

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