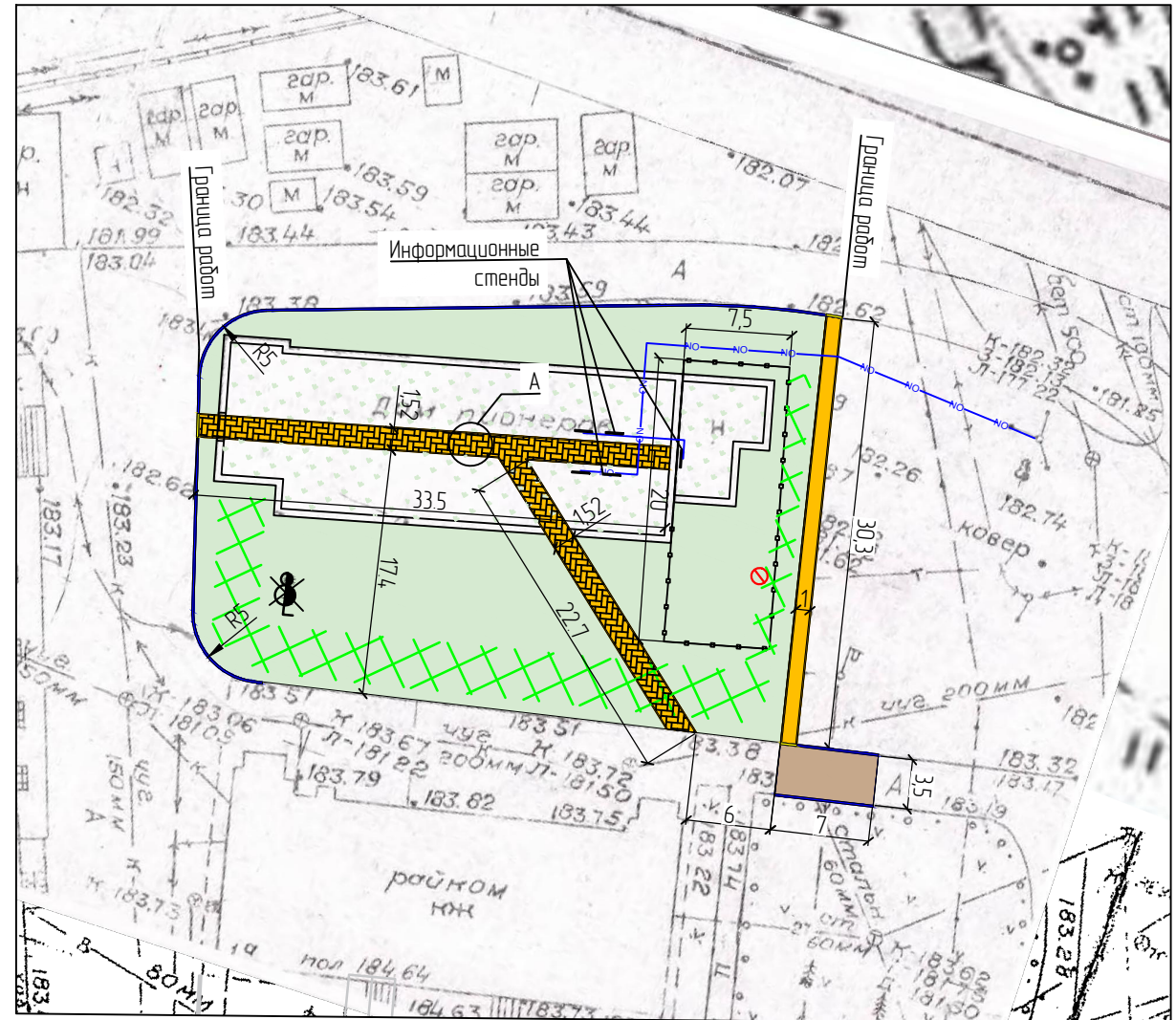
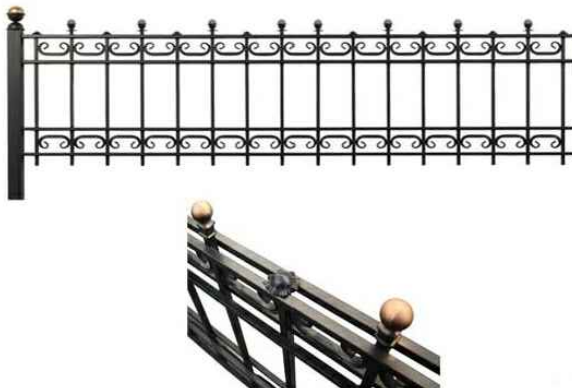


Схема проектируемого участка

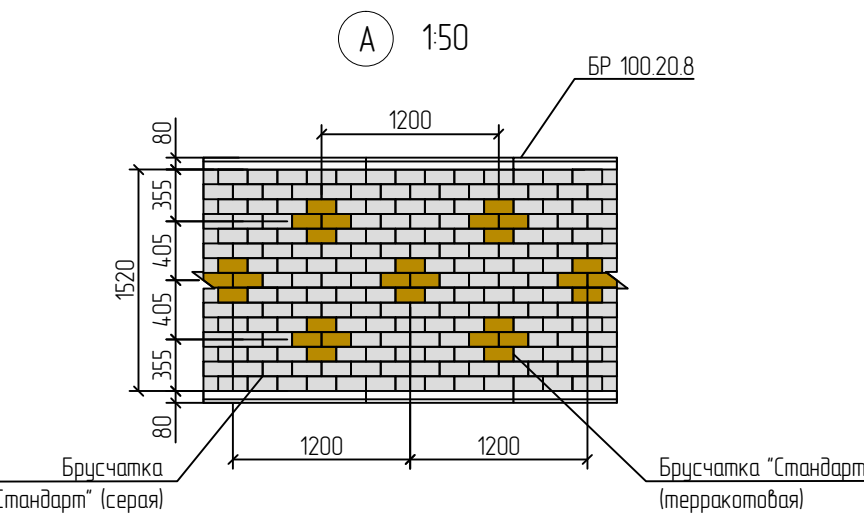


Ограждение Г0_019



Внимание!

1. До начала производства работ получить подрядчику схему расположения инженерных коммуникаций (сетей). Работы в охранных зонах инженерных коммуникаций производить бруцкой, при согласовании собственником этих коммуникаций. Обязательно присутствие представителя собственника (балансодержателя) коммуникаций при производстве работ в охранных зонах.
2. При обнаружении подземных коммуникаций при производстве работ, не обозначенных в проектной документации, необходимо остановить работы и вызвать представителя собственника коммуникации.



Инф № подл. 414
Подл. и дата 11.19
Взам. инф №

Условные обозначения

Восстановление конструкции проезда из асфальтобетона:
- частичная разборка щебеночного основания толщиной 0,12 м;
- выравнивающий слой из щебня М 800 фракции 40-70 мм, толщиной 0,12 м;
- слой покрытия из горячей плотной мелкозернистой аб. смеси типа "Б" марки II по ГОСТ 9128-2013 толщиной 0,07 м



Устройство конструкции тротуара из асфальтобетона:
- устройство выемки под конструкцию глубиной 0,3 м;
- устройство подстилающего слоя из песка мелкого толщиной 0,2 м;
- основание из щебня М 600, фракции 40-70 мм толщ. 0,12 м;
- слой покрытия из горячей песчаной аб. смеси типа "Д" марки II по ГОСТ 9128-2013 толщиной 0,04 м.



Устройство конструкции тротуара из брускатки:
- устройство выемки под конструкцию глубиной 0,4 м;
- устройство подстилающего слоя из песка мелкого толщиной 0,2 м;
- основание из щебня М 600, фракции 40-70 мм толщ. 0,12 м;
- устройство выравнивающего слоя из пескоцементной смеси М 100, толщиной 0,05 м;
- устройство покрытия из вибропресованной брускатки "Стандарт" толщиной 0,07 м.



Устройство зеленой зоны из привозного грунта:
- досыпка растительной землей
- устройство газона



Укрепление площадки засевом трав механизированным способом с внесением растительного слоя грунта толщиной 10 см



Ремонт крышек колодцев люков подземных коммуникаций



Рубка деревьев



Срезка кустарника

Бортовой камень БР 100.30.15 (вертикальная установка)



Бортовой камень БР 100.30.15 (горизонтальная установка)



Бортовой камень БР 100.20.8



Ограждение



Кабель наружного освещения

Внимание!

Перед началом производства работ в охранной зоне подземных коммуникаций за 3 дня вызвать представителей заинтересованных организаций.

76-19-ПД-ПТ

Благоустройство прилегающей территории к площади Советской в пгт. Спирово Спировского района Тверской области

Изм.	Кол уч	Лист	Н. док.	Подп.	Дата
Рук. группы	Папоян			<i>Бажул</i>	11.19
Н. контр.	Сосулин			<i>М/З</i>	11.19

План трассы и продольный профиль		Стадия	Лист	Листов
P	1			-
План благоустройства территории M 1:500		000	"Тверьавтодорпроект"	