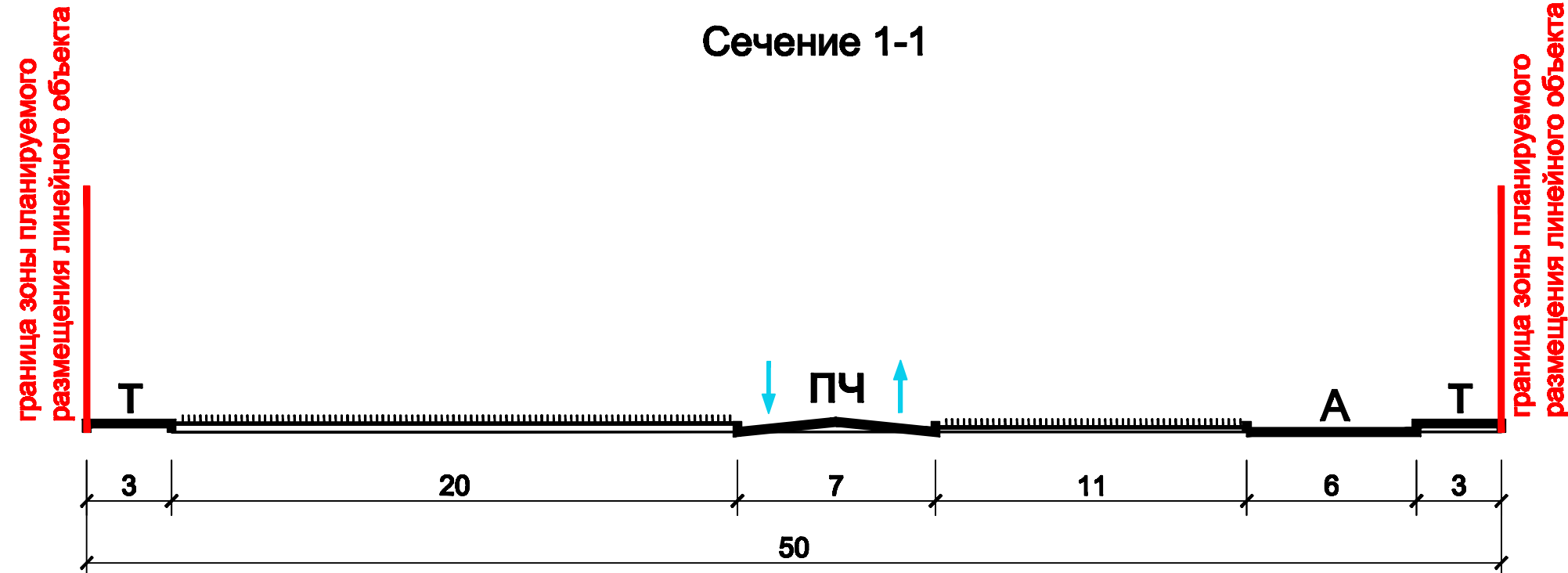


Конструктивные и планировочные решения автомобильной дороги

Поперечные профили автомобильной дороги М 1:200

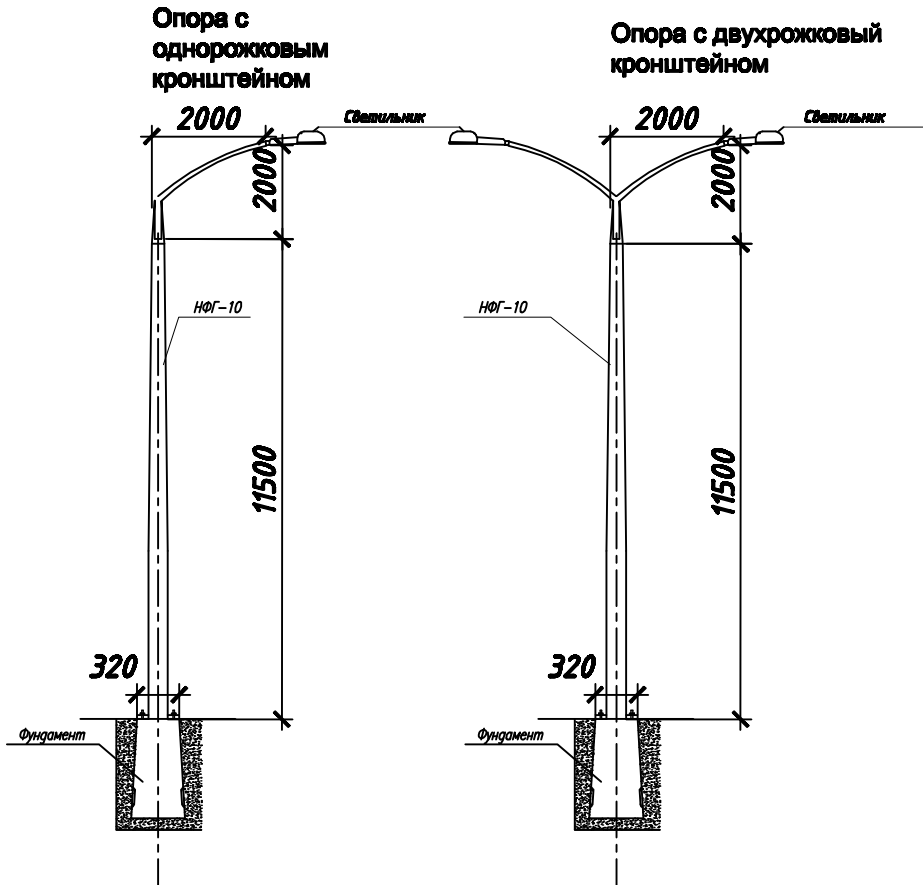
Сечение 1-1



Тип покрытия

Асфальтобетон из щебеночно-мастичной смеси ЦМА-15 с целлюлозной добавкой ГОСТ 31015-2002	- 0,05 м
Розлив битумной эмульсии расходом 0,35 л/м² согласно СП 78.13330.2012	
Асфальтобетон пористый из горячей крупнозернистой асфальтобетонной смеси II марки по ГОСТ 9128-2013	- 0,07 м
Розлив битумной эмульсии расходом 0,75 л/м² согласно СП 78.13330.2012	
Гравийно-песчаная смесь непрерывной granulometрии С 6 по ГОСТ 25807-2009 с добавлением 30% щебня марки 600	- 0,18 м
Гравийно-песчаная смесь непрерывной granulometрии С 6 по ГОСТ 25807-2009 - 32 см, укладывается в 2 слоя Н=16+16 см	- 0,32 м
Грунт рабочего слоя - Сушлинок твердый тяжелый пылеватый	

Конструктивные и планировочные решения наружного электроосвещения



Условные обозначения

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги, в том числе сетей наружного электроосвещения)
- Граница земельного участка, согласно сведений ГКН, номер
- Граница ОКС, согласно сведений ГКН, номер
- Проектируемые улицы и дороги с асфальтовым покрытием
- Ось планируемого линейного объекта автомобильной дороги
- Ось планируемого линейного объекта - сеть наружного электроосвещения (подземные кабельные линии электропередач)
- Пикеты автомобильной дороги
- Пикеты сети наружного электроосвещения

						1750/2019-ДПТ/ЛО		
						Проект планировки территории и проект межевания территории для размещения линейного объекта (автомобильной дороги, сетей инженерно-технического обеспечения) по ул. им. Смирнова, от улицы Советской до улицы Памяти Чернобыльцев в Привульском внутригородском округе города Краснодара		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию	стадия	лист
ГАП	Сечь	01.19		Дев	01.19		ПТП	8
Разработал	Вербичей	01.19		Верб	01.19	Схема конструктивных и планировочных решений М 1:1000	МБУ "Институт Горкадастрпроект"	
Н.контр.	Сечь	01.19		Дев	01.19			