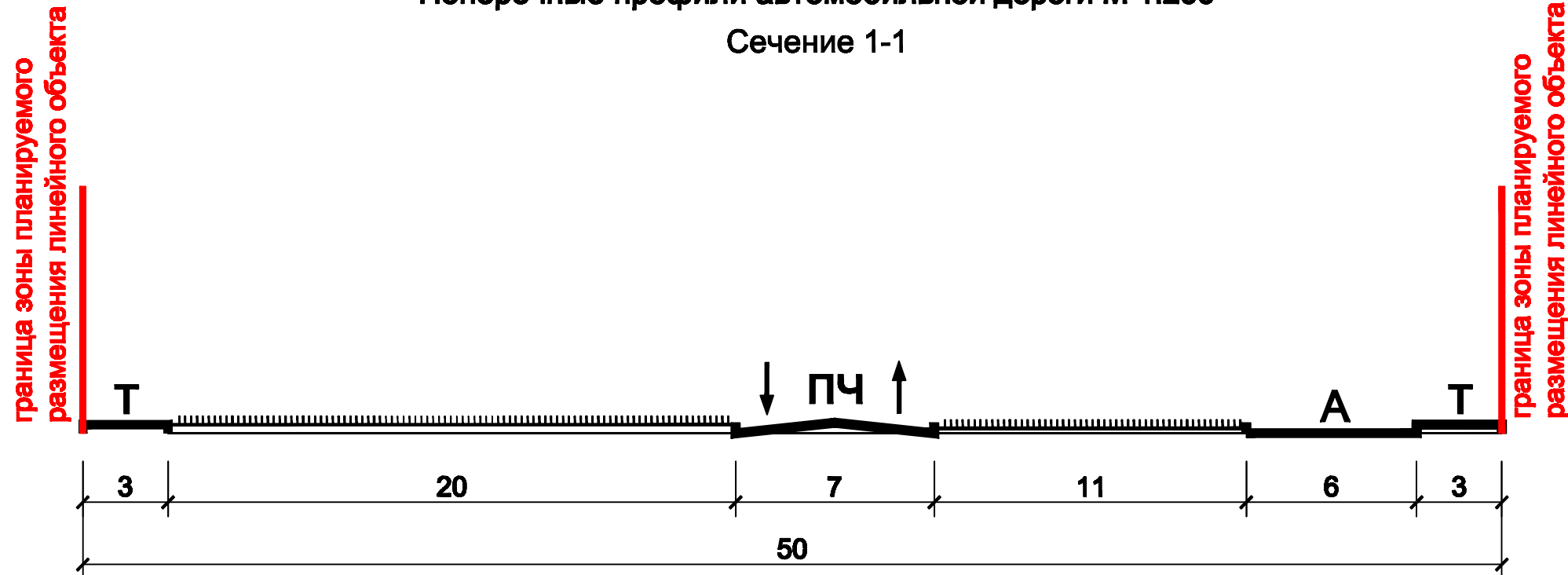


Условные обозначения

- границы зон планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги, в том числе сетей наружного электроосвещения)
- дороги с асфальтовым покрытием
- ось трассы автомобильной дороги
- горизонтали
- 36,50
+ 36,40 проектная (красная) отметка
точка перелома продольного профиля
существующая (черная) отметка
- 4
97 проектные продольные уклоны (промилли)
направление продольного уклона
расстояние между точками, ограничивающими участок
с продольным уклоном (метры)
- 1 1 сечение поперечного профиля улицы

Поперечные профили автомобильной дороги М 1:200

Сечение 1-1



Примечания:

1. Зоны планируемого размещения линейных объектов , подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги , сетей инженерно-технического обеспечения), отсутствуют , в связи с тем , что при пересечении с подземными и надземными инженерными коммуникациями расстояния по вертикали и горизонтали выдержаны в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 "Градостроительство .Планировка и застройка городских и сельских поселений " .
Следовательно , существующие инженерные сети не препятствуют прокладке проектируемых автомобильной дороги , сетей инженерно-технического обеспечения и не требуется их перенос или переустройство

2. Железные дороги в границах территории , в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки - отсутствуют .

						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 Савиной до улицы Памяти Чернышевца в Прикубанском внутригородском округе города Краснодара			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Материалы по обоснованию	стадия	лист	листов
ГАП		Сечь		Дев	01.19		ППТ	6	
Разработал		Вербийский		Верб	01.19	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. М 1:1000	МБУ "Институт Горкадастрпроект"		
Н.контр.		Сечь		Дев	01.19				