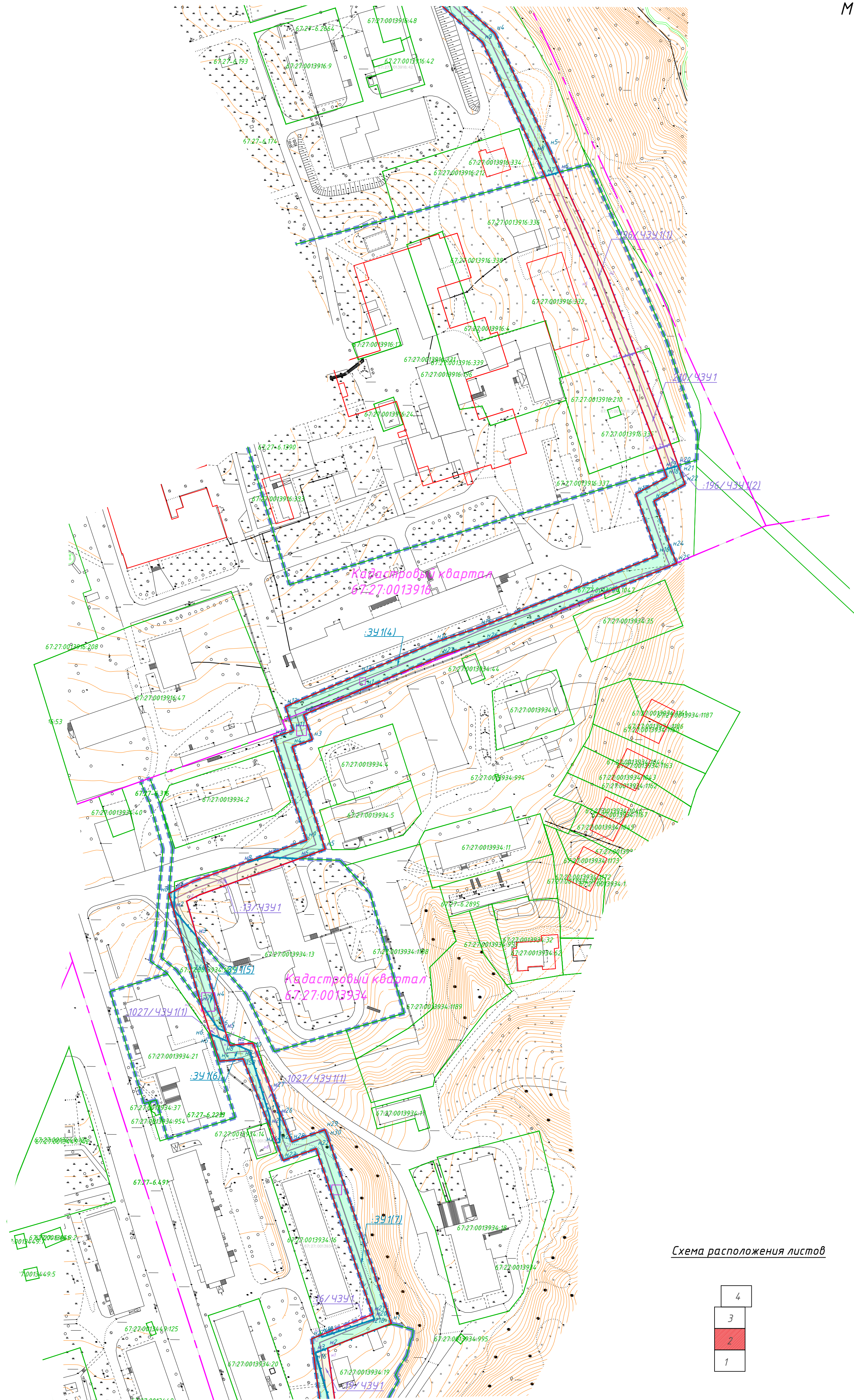


Проект межевания территории
М 1:1000

Смоленская область, г. Смоленск,
Витебское шоссе



Условные обозначения
Территориальные границы

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания
- границы зон планируемого размещения линейного объекта
- границы кадастрового квартала
- границы участков, учтенных в государственном кадастре недвижимости
- границы части земельных участков
- границы образуемых земельных участков
- границы муниципальных образований

Красные линии

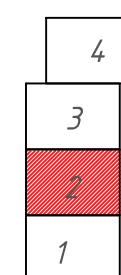
- красные линии устанавливаемые
- образуемый земельный участок
- часть земельного участка

- 391 — условный номер образуемого земельного участка
- 1 — обозначение поворотных точек образуемого земельного участка
- 1/4391 — условный номер части земельного участка
- 5 — обозначение поворотных точек части земельного участка

- 67:18:0000000 — номер кадастрового квартала
- 67:18:0000000:1 — кадастровый номер земельного участка

- Примечания:
1. Линейные объекты, подлежащие переносу (перустройству), отсутствуют.
 2. Объекты капитального строительства, входящие в состав планируемого к размещению линейного объекта, отсутствуют.
 3. Документация по планировке территории разработана на основании Генерального плана, утвержденного решением 32-ой сессии Смоленского городского Совета I созыва от 22.09.98 №260 № «Об утверждении генерального плана г. Смоленска» 26.02.2021 №94
 5. Границы зоны размещения линейного объекта совпадают с устанавливаемыми красными линиями.
 6. Система координат – МСК-67. Система высот – Балтийская.

Схема расположения листов



						Проект планировки, межевания территории для размещения линейного объекта «4-й напильный трубопровод тепловой сети от 4к-0 по Витебскому шоссе до ЦТП-221Р»		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Документация по планировке территории	Стадия	Лист
Разраб.				Сидоренкова	2021	Проект межевания территории	ПМТ	2
Проверил				Сидоренкова	2021			4
Нач. отд.				Сидоренкова	2021	Чертеж межевания территории	ООО "МФЦ "БИНОМ"	
Норм. контр.								