



- Граница проектирования
- Граница производства работ
- Граница населенного пункта
- Граница кадастрового квартала согласно сведений ГКН, номер
- Граница земельного участка согласно сведений ГКН, номер
- Граница ОКС согласно сведений ГКН, номер
- Граница ОКС согласно сведений ГКН, номер

- Обрыв, откос
- Незастроенная территория, пустырь
- Зеленые насаждения
- Растительность травяная, луговая
- Канавы
- Грунтовые и гравийные дороги
- Дороги с асфальтовым покрытием
- Остановочный павильон

- Существующие инженерные сети и сооружения
- Высоковольтная линия электропередач 110 кВт (с охранной зоной 20 м в обе стороны)
 - Высоковольтная линия электропередач 35 кВт (с охранной зоной 15 м в обе стороны)
 - Высоковольтная линия электропередач 10 кВт (с охранной зоной 10 м в обе стороны)
 - Подземные кабельные линии электропередач 0,4 кВт (с охранной зоной 1 м в обе стороны)
 - Водопровод (с охранной зоной 5 м в обе стороны)
 - Кабели связи (с охранной зоной 2 м в обе стороны)
 - Газопровод низкого, среднего, высокого давления (с охранной зоной 2 м в обе стороны)
 - Газопровод высокого давления с санитарно-защитной зоной

- Границы зон с особыми условиями использования территории
- Граница охранных зон 1-го и 2-го пояса СЗЗ
 - Граница охранной зоны предприятий, номер

| | | | | | | | | |
|------------|--------------|------|--------|---------|------|--|---------------------------------|------|
| | | | | | | МЗ-484/2017-ДПТ/ЛО | | |
| | | | | | | Проект планировки территории для размещения линейного объекта (автомобильной дороги, сетей инженерно-технического обеспечения) подъездная дорога к хутору Копанскому в городе Краснодаре | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Утверждаемая часть | стадия | лист |
| ГП | Тесарян А.Г. | | | | | | ППТ | 3.2 |
| Вед. спец. | Корнет И.В. | | | | | Схема, отображающая местоположение существующих объектов в период подготовки проекта планировки. М 1:2000 | МБУ "Институт Горкадастрпроект" | |
| Н.хонтр. | Тесарян А.Г. | | | | | | | |