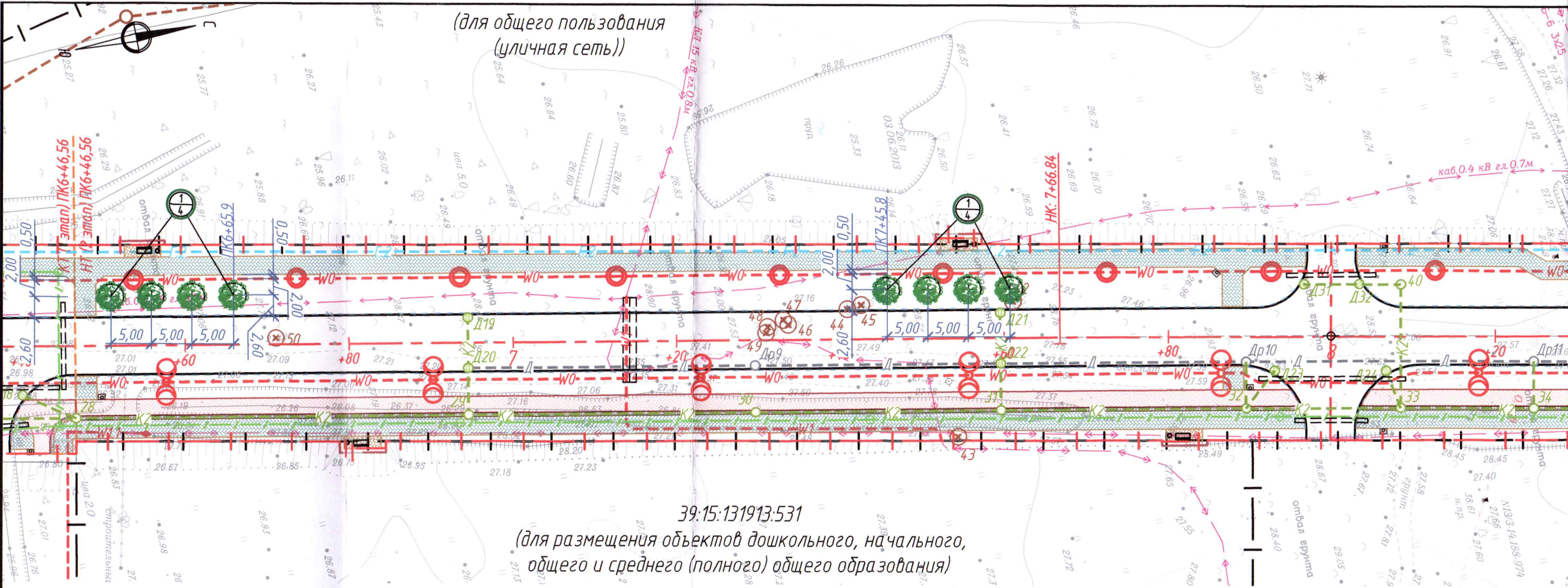
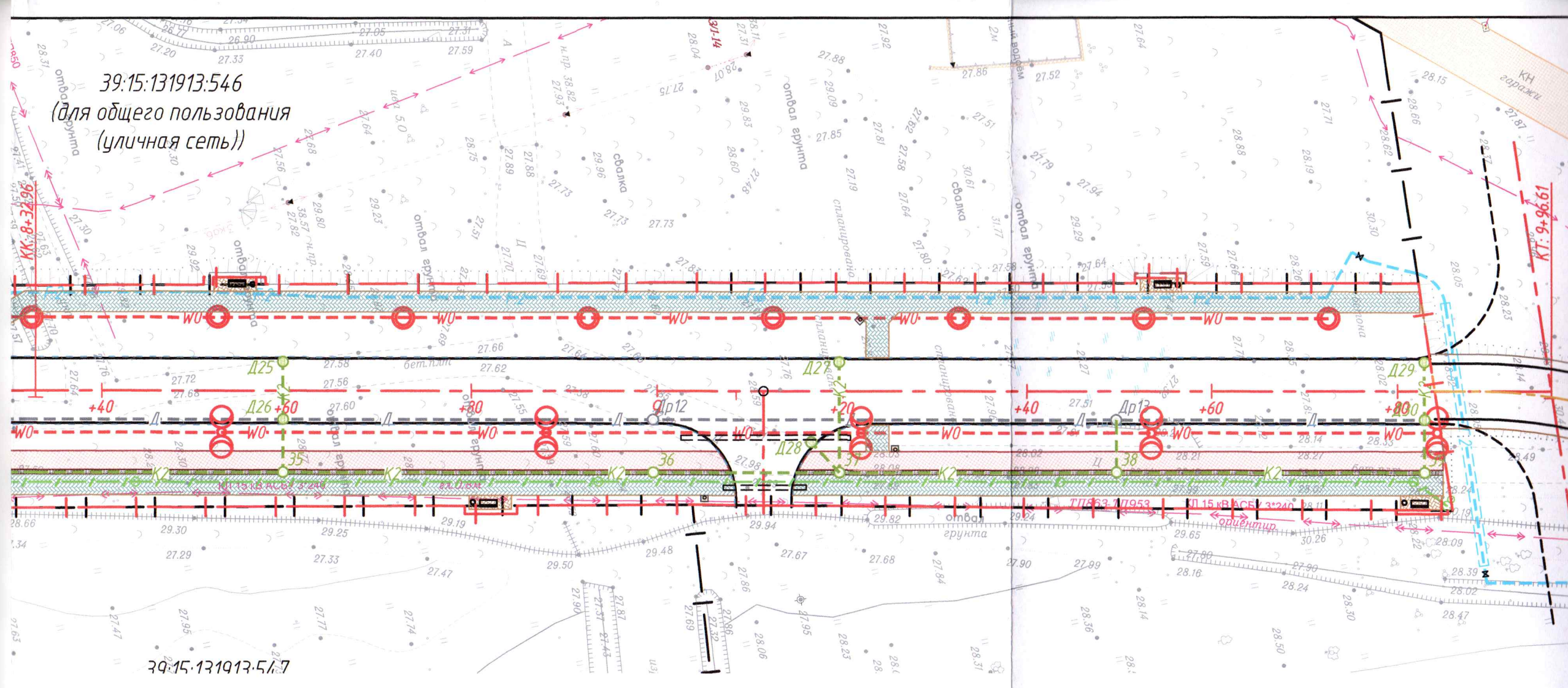


(для общего пользования
(уличная сеть))



39:15:131913:531
(для размещения объектов дошкольного, начального,
общего и среднего (полного) общего образования)

Инв. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	



ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

№	Наименование породы или вида насаждения	Высота, см	Ед. изм.	Группа саженцев по ГОСТ	Кол-во	Примечание
	Деревья					
1	Клен красный "Red Sunset" (вид посадки: рядовая через 5м)	400	шт.	5	8	ком Н=60 D=100 по ГОСТ 28055-89 посадочная яма размером Д=1,5 Н=0,85 с добавлением растительной земли до 100 %
	Партер					
	Отсыпка из др. коры (мульча вокруг кустарника и деревьев)	-	м ²		25.1	отсыпка вокруг ствола дерева радиусом 1м, вокруг кустарника радиусом 0,5м

ЗНАЧЕНИЯ

раннее в защитном футляре

КЛ 15кВ в траншее

нее в защитном футляре

а) кабельная

нее, нанесенные согласно разработанной документации по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" и "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)" по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "

нее в защитном футляре, нанесенные согласно документации по объектам "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" и "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)", "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь) по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "

а) кабельная

овой канализации, нанесенные согласно документации по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" и "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)", "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь) по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "

ации

ализации

и канализации

ации, нанесенные согласно разработанной документации по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" и "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)" по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "

ализации, нанесенные согласно разработанной документации по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" и "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)" по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "

енно-бытовой канализации, нанесенные согласно документации по объектам "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" и "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)", "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь) по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "

о водопровода

о водопровода с пожарным гидрантом

о водопровода, нанесенные согласно разработанной документации по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" и "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)" по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "

воляции в траншее, нанесенные согласно документации по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" и "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)" по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "

ого водопровода, нанесенные согласно разработанной документации по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" и "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)" по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "

- газопровод высокого давления в траншее, нанесенный согласно разработанной проектной документации по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде"
- газопровод высокого давления в траншее в защитном футляре, нанесенный согласно разработанной проектной документации по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде"
- газопровод высокого давления в траншее, нанесенные согласно разработанной проектной документации по объекту "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)" по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "
- газопровод высокого давления в траншее в защитном футляре, нанесенные согласно разработанной проектной документации по объекту "Жилая застройка на 711 квартир (1-я очередь)" по адресу: г. Калининград ул. Артиллерийская, военный городок №11 "
- трубопроводы сопутствующего дренажа автомобильной дороги
- кабельная канализация связи
- пластиковый колодец кабельной канализации связи
- металлическая опора освещения с одним светильником
- металлическая опора освещения с двумя светильниками
- опора освещения парковая
- граница земельного участка, отведенная для размещения улицы с инженерными коммуникациями
- границы соседних земельных участков
- граница строительных работ, граница этапов строительных работ
- камень бортовой БР100.30.15
- пешеходное ограждение высотой 1,1 м
- ограждение территории Нахимовского военно-морского училища (нанесено на основании проектной документации, разработанной по объекту "Строительство филиала Нахимовского военно-морского училища на 560 мест в г.Калининграде" (по контракту Министерства Обороны РФ), см. том 3-23/19-20-ГП.АР, разработанный ООО "ИСП")
- зеленые насаждения, подлежащие вырубке на основании акта обследования зеленых насаждений №1812 от 5 ноября 2020 г.
- зеленые насаждения, не подлежащие вырубке
- деревья, высаживаемые для компенсационного озеленения
- кусты, высаживаемые для компенсационного озеленения
- газон обыкновенный
- велосипедная дорожка, тип покрытия 4
- тротуар, тип покрытия 3
- тротуар, тип покрытия 2

Проверен:
инженером *Ирина*
озеленения
Фролов Н.В. Жукарова 30.03.21

1. При посадке кустарника и деревьев строго выдерживать все нормативные расстояния до инженерных коммуникаций, пешеходных дорожек, проездов, зданий и сооружений. При посадке деревьев вдоль тротуаров, улиц, ограждений и т.п. допускается уменьшение расстояния до ствола деревьев при условии устройства защитных прикорневых барьеров, защиты корней от продавливания уплотнением почвы, подачи питания и полива непосредственно к корням. При устройстве защитных прикорневых барьеров (не более чем с двух сторон от ствола) в зависимости от высоты кроны деревьев их высадка может проводиться на расстоянии от инженерных сетей и бордюров улиц и дорог не менее:
 - 0,5 - для деревьев с высотой кроны менее 5 м;
 - 1,0 - для деревьев с высотой кроны от 5 до 20 м.
 Защитные прикорневые барьеры должны конструктивно обеспечивать перенаправление роста корней в безопасном для инженерных сетей направлении, выполняться из материала, безопасного для корней, не содержащего токсичных веществ, исключающего загрязнение почвы.
2. Силовые кабели, расположенные менее 2,0 м от ствола высаживаемых деревьев и менее 0,7 м от кустарника прокладываются в защитных трубах.
3. Работы по благоустройству выполнять в соответствии с СП 82.13330.2016 "Благоустройство территорий".
4. Посадочный материал деревьев должен быть не моложе 12 лет, высотой не менее 4,0 м, диаметр ствола на высоте 1,3 м - не менее 5 см, высота штамба - 1,8 м, диаметр кроны не менее 1,5 м.

						36/2020-ПКО			
						Строительство ул. Генерала Лучинского в г. Калининграде			
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект компенсационного озеленения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Васин				09.20		П	4	
Проверил	Меташова				09.20				
Н.контр.	Железняк				09.20				
ГИП	Меташова				09.20	Посадочный план компенсационного озеленения. Разбивочный чертеж. Сводный план сетей инженерных коммуникаций (1:500). 2 этап строительства			
						ООО "ГеоПроектЮг"			