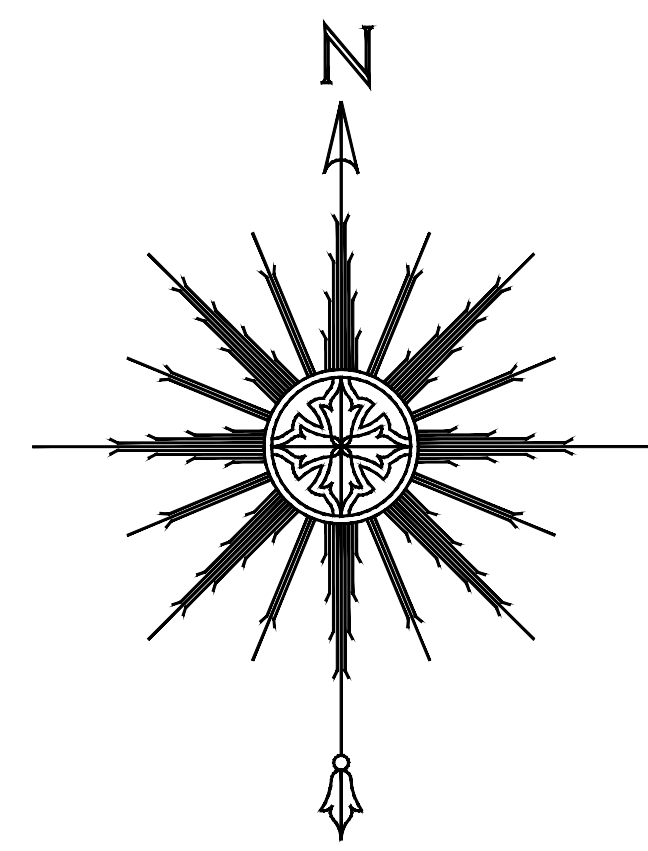


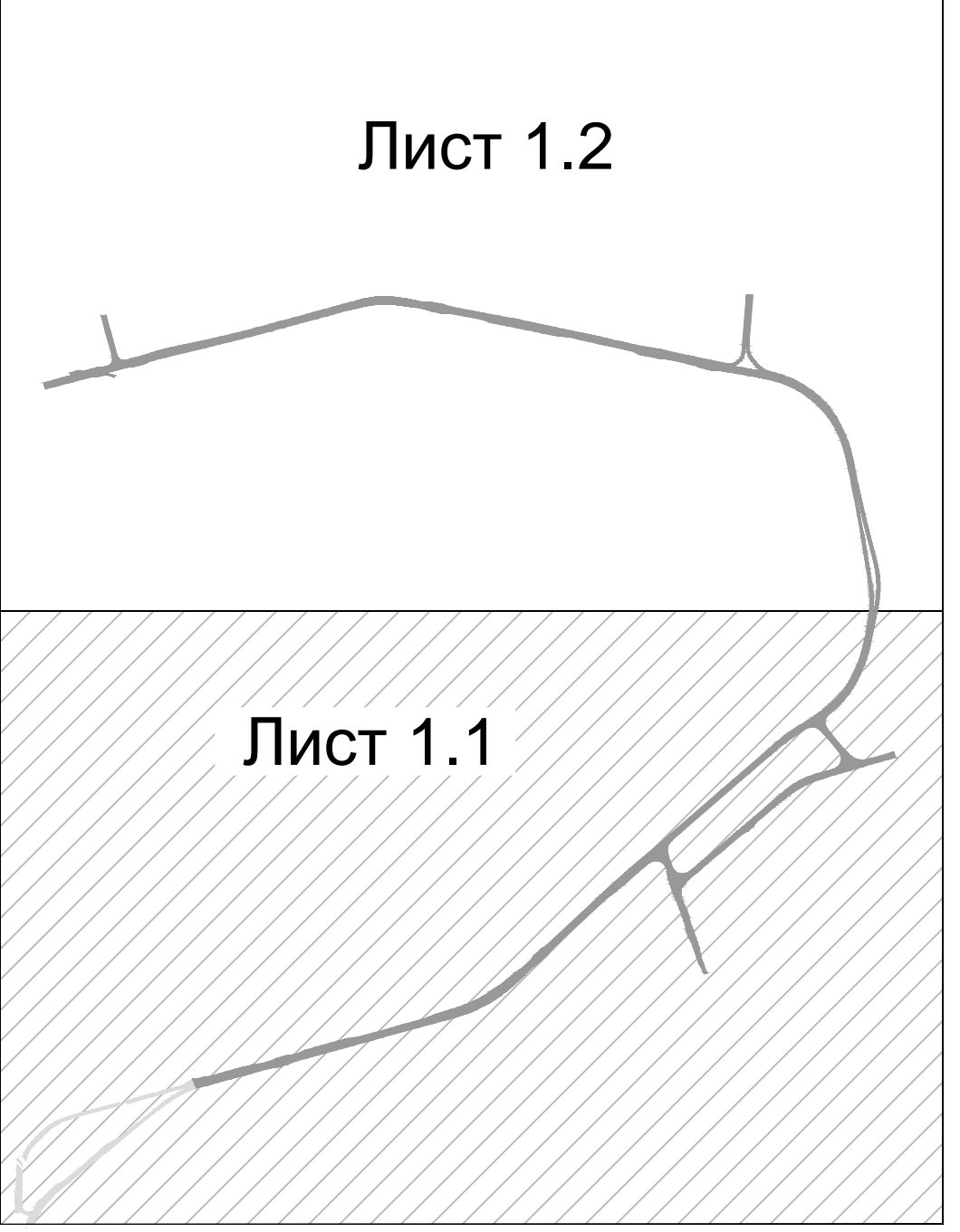
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РЕКОНСТРУКЦИИ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ "ШЕРЕМЕТЬЕВО-1 - ШЕРЕМЕТЬЕВО-2" (СТАРОШЕРЕМЕТЬЕВСКОЕ ШОССЕ)

Чертёж планировки территории, М 1:2000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	ДЕЙСТВУЮЩИЕ КРАСНЫЕ ЛИНИИ
	ОТМЕНЯЕМЫЕ КРАСНЫЕ ЛИНИИ
	ПЛАНИРУЕМЫЕ КРАСНЫЕ ЛИНИИ
	ТОЧКИ ПЕРЕЛОМА КРАСНЫХ ЛИНИЙ *
ГРАНИЦЫ	
	Зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства регионального значения
	Муниципальных образований Московской области
	Земельных участков
ТЕРРИТОРИИ	
	Аэродромная территория международного аэропорта "Шереметьево"
	Служебно-техническая территория международного аэропорта "Шереметьево"
	Земель специального назначения
	Производственных, транспортных, коммунальных и складских объектов
	Сельскохозяйственных объектов
	Водных объектов
	Лесного фонда
	Зеленых насаждений специального назначения
	Благоустройства и озеленения
	Прочие
	Общественно-делового назначения
ОБЪЕКТЫ	
	Коммунально складского хозяйства
	Общественно-делового назначения
	Инженерной инфраструктуры
	Сельскохозяйственные
ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА	
	Существующие
	Планируемые
	Автомобильные дороги регионального значения
	Проезды, подьезды и площадки
	Обочины автомобильных дорог
	Тротуары
	Железнодорожные пути
	Подпорные стены
	Мосты, путепроводы и эстакады
	Надземные пешеходные переходы
	Подземные пешеходные переходы
	Наземные пешеходные переходы
	Остановки общественного транспорта
	Автозаправочные станции
	Автостоянки и гаражи
	Нефтепродуктопроводы

ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА	
ОБОЗНАЧЕНИЕ ОБЪЕКТОВ СУЩЕСТВУЮЩИХ	НАИМЕНОВАНИЕ
ВОДОСНАБЖЕНИЕ	
	ВОДОПРОВОДНЫЕ СЕТИ
	ДЕМОНТИРУЕМЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ СЕТИ
	РЕКОНСТРУИРУЕМЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ СЕТИ
	ВОДОПРОВОД ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
ВОДООТВЕДЕНИЕ	
	КОЛЛЕКТОРЫ БЫТОВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ:
	- САМОТЕЧНЫЕ
	ДЕМОНТИРУЕМЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ БЫТОВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ
	РЕКОНСТРУИРУЕМЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ БЫТОВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ
	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ БЫТОВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ
	КАМЕРА ГАШЕИМЯ
	СЕПТИК
	ЛОКАЛЬНЫЕ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ И НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО СТОКА
ДОЖДЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ	
	СЛИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОГО СТОКА
	РЕЗЕРВУАР-НАКОПИТЕЛЬ ПОВЕРХНОСТНОГО СТОКА
	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕКАЧКИ ОЧИЩЕННОГО СТОКА
	ЗАКРЫТАЯ СЕТЬ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ
	НАПОРНЫЙ КОЛЛЕКТОР ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ
	ОТКРЫТАЯ СЕТЬ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ:
	- ВОДОТВОДНЫЕ КАНАЛЫ;
	- ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ЛОТКИ
	ВОДОПРОПУСКНЫЕ ТРУБЫ
	ПЕРЕКАПЫВАЕМЫЙ УЧАСТОК ЗАКРЫТОЙ СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ
	ЛИКВИДИРУЕМЫЕ УЧАСТИ СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ
	ЛИКВИДИРУЕМЫЕ ВОДОПРОПУСКНЫЕ ТРУБЫ
ГАЗОСНАБЖЕНИЕ	
	ГАЗОПРОВОДЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (P > 1,2 МПа)
	ДЕМОНТИРУЕМЫЕ ГАЗОПРОВОДЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ
	РЕКОНСТРУИРУЕМЫЕ ГАЗОПРОВОДЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ	
	КОТЕЛЬНЫЕ
	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ
	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ ДЕМОНТИРУЕМЫЕ
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ	
	ТЕРРИТОРИЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ (ПС)
	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ (ТП)
	ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ШКАФЫ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ (ШНО)
	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ:
	- НАПРЯЖЕНИЕМ 10 кВ;
	- НАПРЯЖЕНИЕМ 0,4 кВ;
	- НАПРЯЖЕНИЕМ 0,4 кВ СЕТИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ;
	- ДЕМОНТИРУЕМЫЕ УЧАСТИ СЕТИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ
	ПРОЕКТОРЫ
	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ:
	- НАПРЯЖЕНИЕМ 6 и 10 кВ;
	- ДЕМОНТИРУЕМЫЕ УЧАСТИ НАПРЯЖЕНИЕМ 6 и 10 кВ;
	- НАПРЯЖЕНИЕМ 0,4 кВ;
	- ДЕМОНТИРУЕМЫЕ УЧАСТИ НАПРЯЖЕНИЕМ 0,4 кВ
СВЯЗЬ	
	ЛИНЕЙНЫЕ СООРУЖЕНИЯ СВЯЗИ
	ДЕМОНТИРУЕМЫЕ УЧАСТИ ЛИНЕЙНЫХ СООРУЖЕНИЙ СВЯЗИ
	ТЕЛЕФОННАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ



Примечания
* Водность координат точек перелома красных линий смитри в приложении к пояснительной записке

Должность	Имя	Подпись	Дата
Генеральный директор	Савицкий С.Г.		
Генеральный инженер	Маслова О.В.		
Инженер	Рыжова Н.А.		
Инженер	Савицкий С.Г.		
Инженер	Савицкий С.Г.		
Инженер	Савицкий С.Г.		
Инженер	Савицкий С.Г.		
Инженер	Савицкий С.Г.		
Инженер	Савицкий С.Г.		
Инженер	Савицкий С.Г.		

288-2012

Московская область, г. о. Химки

Скала	Лист	Листок
ПП	1.1	1

ГТУ МО "НИИПИ" (Государственный институт проектирования и конструирования)

Чертёж планировки территории, М 1:2000