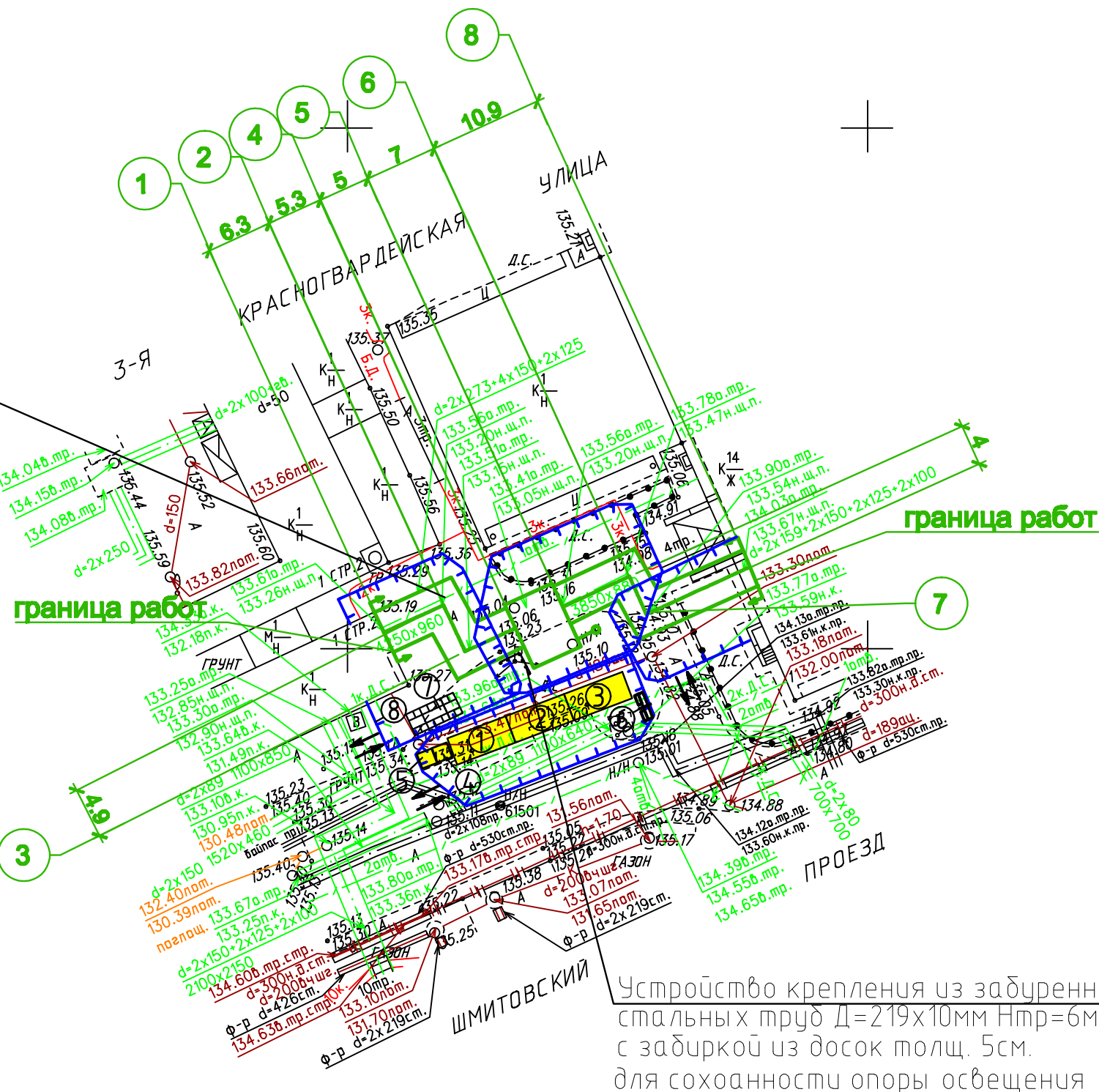


Создано					
Взам. инж. М.					
Подп. и дата					
Инж. М. Кол.					

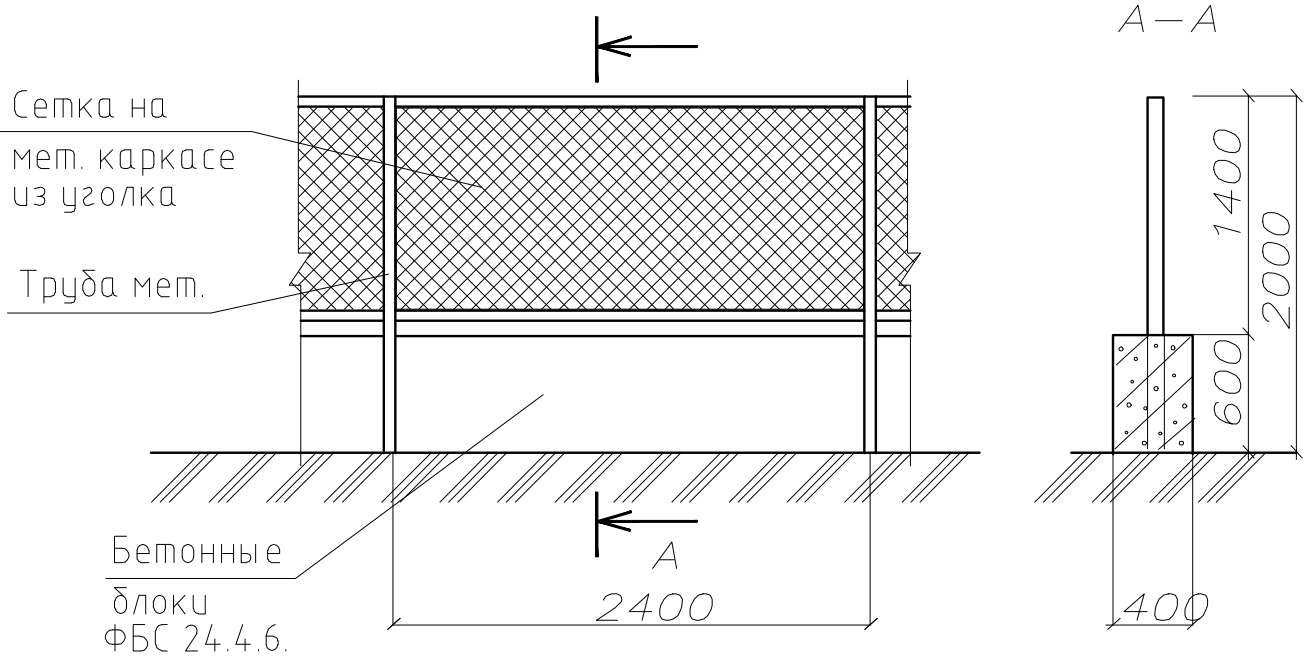
План теплотрассы

Пересечение с телефоном  
выполнить по альб.СК 3105-98



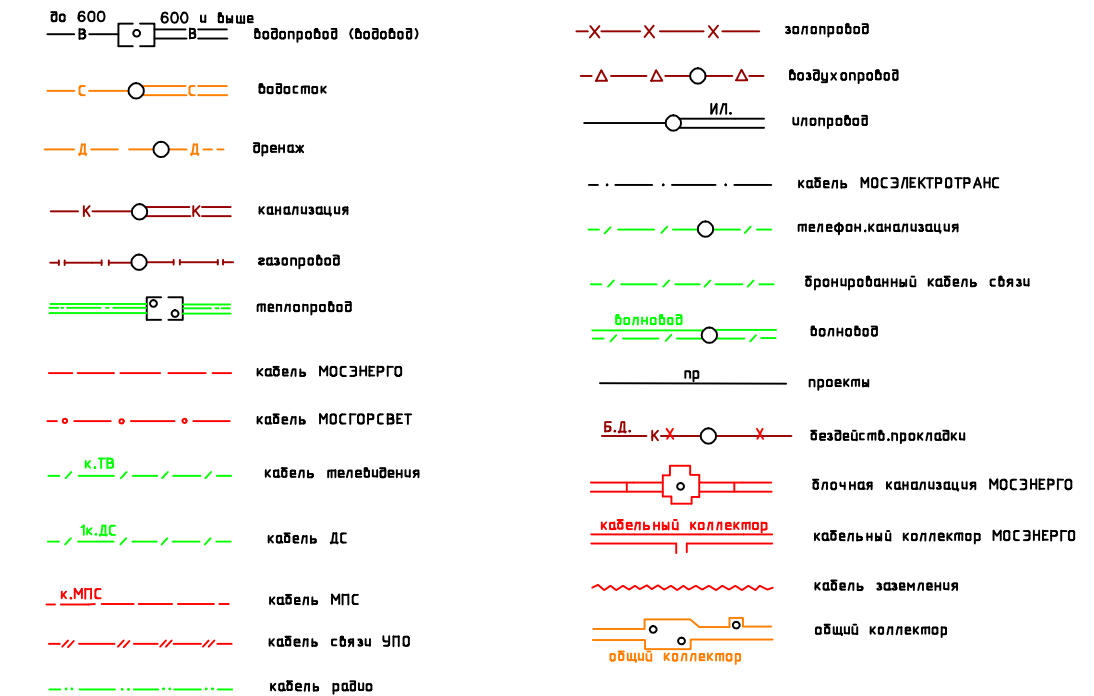
Устройство крепления из забуренных  
стальных труб D=219x10мм Нтр=6м  
с забиркой из досок толщ. 5см.  
для сохояанности опоры освещения

ФРАГМЕНТ УСТАНОВКИ СЕТЧАТОГО ОГРАЖДЕНИЯ ПО БЕТОННЫМ БЛОКАМ.

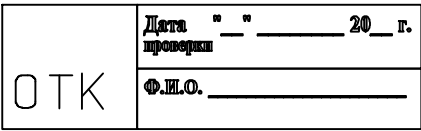


ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
НА ДАННОМ УЧАСТКЕ ОТСУТСТВУЮТ ПО СОСТОЯНИЮ НА 20.01.2009г.

Условные обозначения подземных коммуникаций



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ЛИНИЙ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ :



Срок действия инженерно-топографического  
плана составляет 3 календарных года с момента  
выпуска. (п.2.1.25 приложения к постановлению  
Правительства города Москвы от 07.12.2004 года N 857ПП)

По вопросам несоответствия планового  
положения подземных коммуникаций обращаться по тел. 251-26-65

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
НА ДАННОМ УЧАСТКЕ ОТСУТСТВУЮТ ПО СОСТОЯНИЮ  
НА 20.1.2009 г.

Без печати ГУП "Мосгоргеотрест" действителен Использование функции организации не допускается		ИНЖЕНЕРНО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЙ ПЛАН		© ГУП "Мосгоргеотрест"	
Полные работы <i>Острожино Л. Б.</i>		Заказ № МЭП-09/00025		от 14.01.2009	
Намерен. работы <i>Воронина В. А.</i>		Заказчик: ОАО "МОЭК-Проект"			
Подпись: <i>Семидинов И. О.</i>		Наименование объекта:			
Корректировка <i>Фетисова Л. Г.</i>		Адрес объекта: Шмитовский проезд, д.22А Наименование: АХ-03-04/АХ-03-04/АХ-03-15/АХ-03-16		Лист	Листов
Контроль <i>Семидинов А. А.</i>					
ИТР (пр. инж.) <i>Никонов В. Н.</i>					
Дубликат пр. инж. <i>Петрушина И. А.</i>					
Дата выпуска заказа: 27.01.2009				1	1 1:500

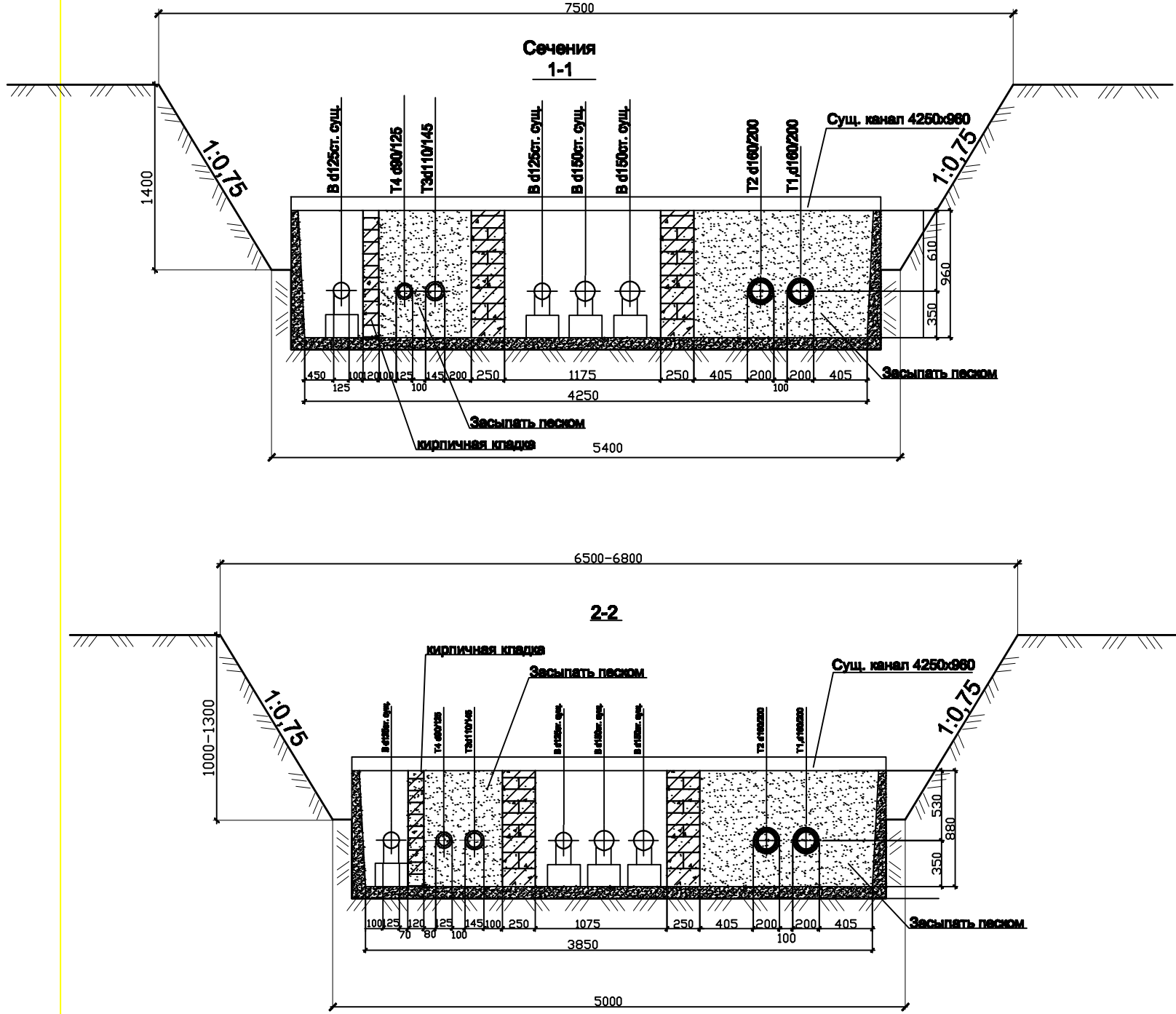
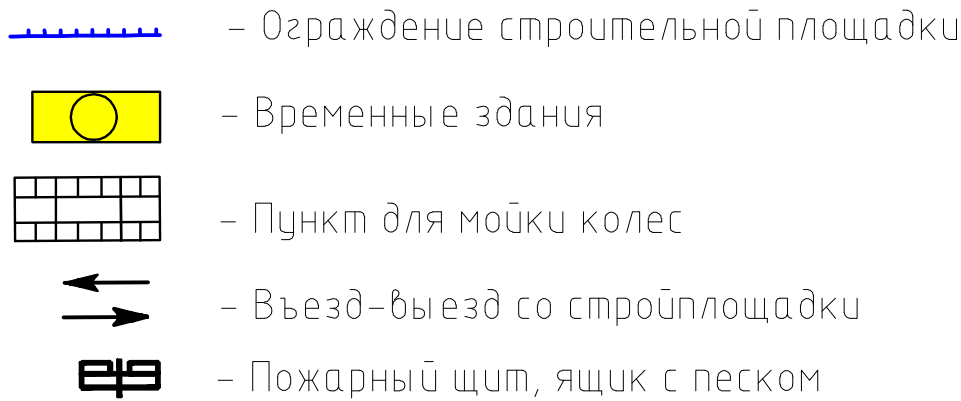
ЭКСПЛИКАЦИЯ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

N на плане	Наименование	Ед. изм.	Тип	Размер (д х ш), м	Кол-во	Пользная площадь, м²	Примеч.
1	Бытовка на 12 чел	шт.	контейнер	6х3х2,8	1	15,5	ОАО ПКТИирнстрой 1129-04.2
2	Прорабская	шт.	контейнер	6х3х2,8	1	15,5	ОАО ПКТИирнстрой 1129-04.4
3	Инструментальный склад	шт.	контейнер	6х3х2,8	1	15,5	ОАО ПКТИирнстрой 1129-04.4
4	Туалет контейнерного типа	шт.	биотуалет	1,1х1,1х2,2	1	1,3	ОАО ПКТИирнстрой
5	Бак для вывозного мусора	шт.	инвентарн	1,5х1х1,5	1		
6	Противопожарный щит и ящик с песком	шт.			1		
7	Мойка колес автотранспорта	шт.	инвентарн	8,00х3,50	1		"Мойдодыр"
8	Временное ограждение стройплощадки	м.п.	инвентарн		150		

ДСП



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



ПОЯСНЕНИЯ К СТРОЙГЕНПЛАНУ

- Данный стройгенплан разработан на реконструкцию теплосети на стадии «Рабочая документация»;
- Перед производством работ основного периода необходимо выполнить:
  - устройство временного ограждения строительной площадки сетчатым забором по бетонным блокам в соответствии с ГОСТ 12.4.059-89 и согласно Стройгенплану;
  - инженерную подготовку территории, снос существующих строений;
  - защитные мероприятия по сохранности деревьев, (заключение ствола в защитный короб из досок) попадающих в зону производства работ;
  - устройство ворот с организацией въезда-выезда и временных дорог на стройплощадке с вывешиванием предупреждающих и запрещающих знаков, информационных щитов и указателей в соответствии с ГОСТ 12.4.026-2001, видимые как в светлое так и в темное время суток;
  - устройство на выездах со стройплощадки пунктов мойки колес автотранспорта с оборотным циклом;
  - для размещения рабочих и ИТР использовать мобильные бытовые помещения (на колесном ходу);
  - вынести в натуру оси коммуникаций;
  - устройство площадки складирования;
  - устройство освещения строительной площадки;
- Работы вести в следующей последовательности:
  - работы подготовительного периода;
  - реконструкция теплосети;
  - работы по восстановлению участков работ.
- Разработку грунта производить экскаватором типа ЭО-3322 "обратная лопата" с объемом ковша 0,5м3. Разработку грунта в непосредственной близости от существующих коммуникаций производить вручную, в присутствии представителей эксплуатирующих организаций. Монтаж трубопроводов производить краном типа КС-3577.
- Все работы по выполнять в соответствии с проектом производства работ.
- Работы вести согласно:
  - СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Общие требования"
  - СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования"
  - СНиП 3.01.01-85\* "Организация строительного производства"
  - СНиП 3.02.01-87 "Земляные сооружения. Основания и фундаменты".
  - СНиП 3.01.03-84 "Геодезические работы в строительстве".
  - "Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации" (ПБ 01-93)
  - ПБ 10-383-00 «Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов» Госгортехнадзора РФ.
  - "Правилами производства земляных и строительных работ в г.Москве" утвержденными Постановлением Правительством Москвы N857-ПП от 07.12

Данный топографо-геодезический план является точной копией с оригинала,  
выданного ГУП "Мосгоргеотрест" Заказ № МЭП-09/00025 от 14.01.09 г.

Гл. инженер проекта

А.С.Захаров

						Филиал №1 "Центральный" ОАО "МОЭК" 1-ПП-РП-048/09-ПОС  Реконструкция теплосети по адресу: Шмитовский пр-т ш., д.22а  Проект организации строительства  Стройгенплан				
								страниц	лист	листов
								Р	1	1
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
								ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"		
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			
							ООО "НПО "ЦентрЭнергоПроект"			