

ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»

Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Проект организации дорожного движения
на период прокладки наружных сетей**

НК/НВ-ОДД

ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»

Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Проект организации дорожного движения
на период прокладки наружных сетей**

НК/НВ-ОДД

Генеральный директор



И.В. Семкин

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

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Целью настоящей работы является разработка мероприятий по организации дорожного движения, обеспечивающих возможность проведения работ по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица Соколиной Горы, земельный участок 26А.

1.2 Исходными данными для разработки проекта организации движения послужили:
- проект организации строительства;
- обследование участка строительства.

1.3 Проект организации дорожного движения автотранспорта и пешеходов выполнен в соответствии с требованиями:

СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 3.06.03-85;

ГОСТ Р 52290-2024 Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования;

ГОСТ 32758-2014 Временные технические средства организации дорожного движения;

ГОСТ Р 52289-2019 Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств;

ГОСТ Р 51256-2018 Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования;

ГОСТ Р 50597-2017 Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля;

ГОСТ Р 50970-2011 Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные дорожные. Общие технические требования. Правила применения;

ГОСТ Р 58967-2020 Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительно-монтажных работ. Технические условия;

ОДМ 218.4.005-2010 Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах;

ГОСТ Р 58350-2019 Технические средства организации дорожного движения в местах производства работ;

Федеральный закон № 196-ФЗ от 10.12.1995 О безопасности дорожного движения;

Постановление Правительства РФ №1090 от 23.10.1993 «О правилах дорожного движения»;

Взам. Инв. №					
	Подп. и дата				
Инв. № подл.					
	Подп. и дата				
Изм.	Код.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата
НК/НВ-ОДД-ПЗ					Лист
					2

СП 42.13330.2016 "СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений";

ОДМ 218.6.019-216 Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ.

2 МЕСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ ОБЪЕКТА

2.1 Проектируемый объект расположен в Восточном административном округе города Москвы.

2.2 Схема месторасположения объекта в ближайшей улично-дорожной сети района приведена на ситуационном плане (лист 1 графической части проекта НК/НВ-ОДД-ГЧ.1).

3 ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДВИЖЕНИЯ

3.1 8-я улица Соколиной Горы

По 8-й ул. Соколиной Горы на рассматриваемом участке организовано двухстороннее движение. Интенсивность движения на рассматриваемом в направлении Окружного проезда в часы пик составляет 1376 ед./час, в противоположном направлении – 1097 ед/ч. Минимальная ширина улицы на рассматриваемом участке составляет 8,0 м.

На рассматриваемом участке организовано движение наземного городского пассажирского транспорта.

Маршруты автобусов: 86

4 МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ПЕРИОД ПРОКЛАДКИ СЕТЕЙ.

4.1 В данном проекте даны решения, необходимые для обеспечения пропуски всех ожидаемых транспортных, велосипедных и пешеходных потоков на вышеуказанном участке.

Границы зон работ определены в соответствии с проектом организации строительства.

4.2 Проектом предусмотрены работы с частичным занятием проезжей части ул. 8-й Соколиной горы. Работы на захватках 1 – 6 (см. листы 1 – 6 НК/НВ-ОДД-ГЧ.2) проводятся с частичным занятием проезжей части. Для проезда транспорта необходимо сохранить не менее 3,5 м в каждом направлении. Проход пешеходов организовать по существующим тротуарам, при необходимости предусмотреть деревянные настилы шириной не менее 1,5м с возможностью передвижения маломобильных групп населения.

Работы по временному необходимо проводить в ночное время в период отсутствия движения наземного городского транспорта с 1-30 до 5-30. Для проезда

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №					Лист
			НК/НВ-ОДД-ПЗ				
Изм.	Код.уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата		

транспорта необходимо сохранить не менее 7,0 м. (см. лист 7 НК/НВ-ОДД-ГЧ.2). Работы на захватках 8-9 (см. листы 8 - 9 НК/НВ-ОДД-ГЧ.2) проводятся с частичным занятием проезжей части. Проезда транспортных средств, включая наземный городской пассажирский транспорт, необходимо организовать с приоритетом встречного движения, предусмотреть светофорное регулирование для беспрепятственного и безопасного проезда.

Проход пешеходов организовать по существующим тротуарам, предусмотреть временный наземный пешеходный переход с обустройством пониженного бортового камня.

Проектные решения представлены в графической части (см. НК/НВ-ОДД-ГЧ.2)

4.3 Работы должны выполняться строго в соответствии с данным проектом организации движения. Для информирования водителей автотранспортных средств и пешеходов о проведении работ и обеспечения безопасности дорожного движения устанавливаются соответствующие группы временных дорожных знаков, а также информационные щиты. За границы участка дорожных работ следует считать первое и последнее ограждающее средство, установленное

на проезжей части, обочине или тротуаре и изменяющее направление движения.

4.4 Расстановку знаков, ограждающих и направляющих устройств осуществлять с конца участка, наиболее удалённого от места работ, причём в первую очередь со стороны, свободной от дорожных работ. Сначала установить дорожные знаки, затем ограждающие и направляющие устройства. Снятие знаков, ограждающих и направляющих устройств, производить в обратной последовательности. После окончания работ проезжая часть и обочины полностью освобождаются от дорожных машин и механизмов, ограждающих устройств, а затем временных дорожных знаков и возобновляется беспрепятственное движение транспортных средств по всей ширине проезжей части.

4.5 На ограждении должны быть предусмотрены приспособления для закрепления на нём сигнальных фонарей на высоте 1,5 до 2 м над уровнем проезжей части. Промежуточные расстояния между сигнальными фонарями не должны превышать 2 метра. Сигнал светового фонаря должен быть виден в тёмное время суток на расстоянии не менее 100 метров и не должен оказывать на участников дорожного движения слепящего действия. Мощность ламп в светильниках не должна превышать 15-25 Вт. Цвет сигнальных фонарей или световозвращающих элементов, применяемых совместно с ограждающими устройствами - красный. Сигнальные фонари включают с наступлением вечерних сумерек, выключают с окончанием утренних сумерек. В дневное время фонари включают при наличии дымной мглы или тумана. Допускается установка мигающих сигнальных фонарей с частотой мигания $0,50 \pm 0,1$ Гц.

Взам. Инв. №						
	Подп. и дата					
Инв. № подл.						
	Изм.	Код.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата
НК/НВ-ОДД-ПЗ						Лист
						4

4.6 Временные дорожные знаки и другие технические средства организации дорожного движения размещаются в соответствии со схемами организации дорожного движения автотранспорта и пешеходов в данном проекте. Знаки, как правило, устанавливаются на переносных опорах. Возможна установка знаков на ограждении. Размеры переносных опор должны соответствовать размерам используемых дорожных знаков. Элементы опоры не должны выступать за боковые края знака более чем на 20 см. Всякое отклонение от утвержденных схем, а также применение неисправных технических средств недопустимо.

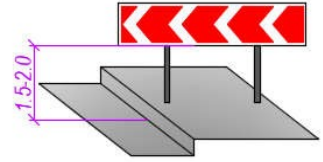
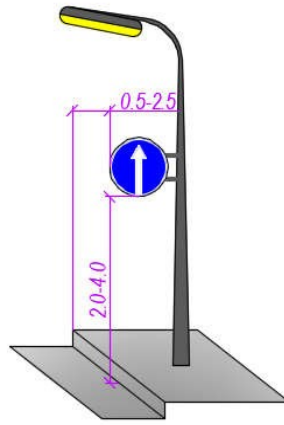
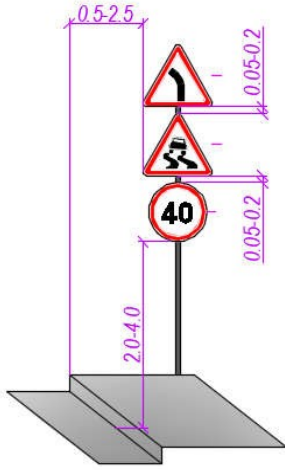
4.7 Перед началом работ рабочие и машинисты дорожных машин должны быть проинструктированы по технике безопасности и схеме ограждения места работ, о применяемой условной сигнализации, подаваемой жестами и флажками, о порядке движения, маневрирования дорожных машин и транспортных средств в местах разворота, въездах и съездах, местах складирования материалов и хранения инвентаря. До полного обустройства ремонтируемого участка временными знаками и ограждениями запрещается размещать на проезжей части и обочинах дорожные машины, инвентарь, материалы для ремонта. К выполнению дорожных работ, в том числе размещению дорожных машин, инвентаря, материалов, нарушающих режим движения, разрешается приступать после полного обустройства места работ всеми необходимыми временными дорожными знаками и ограждениями.

4.8 В плане дорожные знаки размещать от края проезжей части до ближайшего к ней края знака, на расстоянии не менее 0,5 м. Размеры переносных опор должны соответствовать размерам используемых дорожных знаков. Элементы опоры не должны выступать за боковые края знака более чем на 20 см.

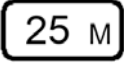






4.9 Схемами организации движения предусматривается установка дорожных знаков со светоотражающей пленкой типа «Б» в соответствии с ГОСТ Р 52289-2019 и ГОСТ Р 52290-2024. Элементы изображения черного и серого цветов знаков не должны обладать световозвращающим эффектом.

4.10 Способы установки дорожных знаков.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №							Лист
			НК/НВ-ОДД-ПЗ						
Изм.	Код.уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата				



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №					Лист 6
Изм.	Код.уч.	Лист	Чедок	Подп.	Дата	НК/НВ-ОДД-ПЗ	

Название	Изображение	Единица измерения	Кол-во	№ по ГОСТ Р 52290-2004	Форма	Типоразмер по ГОСТ Р 52290-2004	
Расстояние до объекта		шт.	1	8.1.1	прямоугольник	II H=350 B=700	
Таблички							
Обход «налево»		шт.	1		прямоугольник	II H=350 B=700	
Всего знаков: 21 шт.							
Оборудование							
Водоналивные блоки		п.м/шт.	110/55				
Заполнение водоналивных блоков		м ³	5,5				
Опора под дорожные знаки: СКМ 3.50 (5,0 м; 27,0 кг/ед.)		шт.	12				
Фундамент под самостоятельную опору Ф2-6 (150 кг) 600х600х300		шт./м ³	12/1,3				
Хомут для крепления дорожного знака на стойку		шт.	42				
Импульсная стрелка (4.2.1)		шт.	1				
Импульсная стрелка (4.2.2)		шт.	1				
Импульсная стрелка (4.2.3)		шт.	1				
Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №					
Изм.	Код.уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата		
НК/НВ-ОДД-ПЗ						Лист 8	

6 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

Авт. – Автомобили

Врем. – Временный (–ая, –ее)

ЗИП – Знаки индивидуального проектирования

ОДД – Организация дорожного движения

Пеш. – Пешеходы

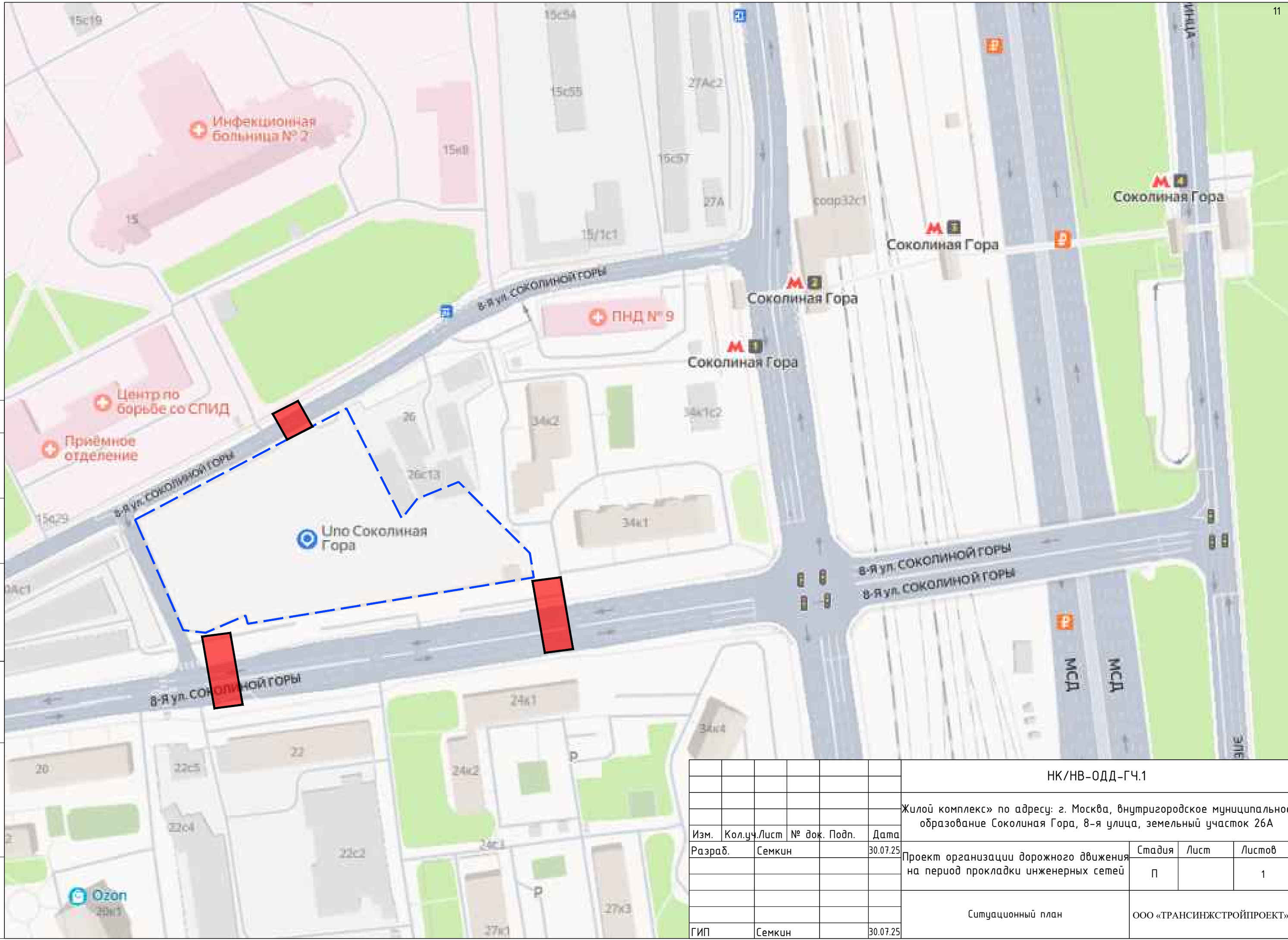
Сущ. – Существующий (–ая, –ее)

УДС – Улично-дорожная сеть

ТС – Транспортное средство (–ые, –а)











ФИО – Фамилия, имя, отчество

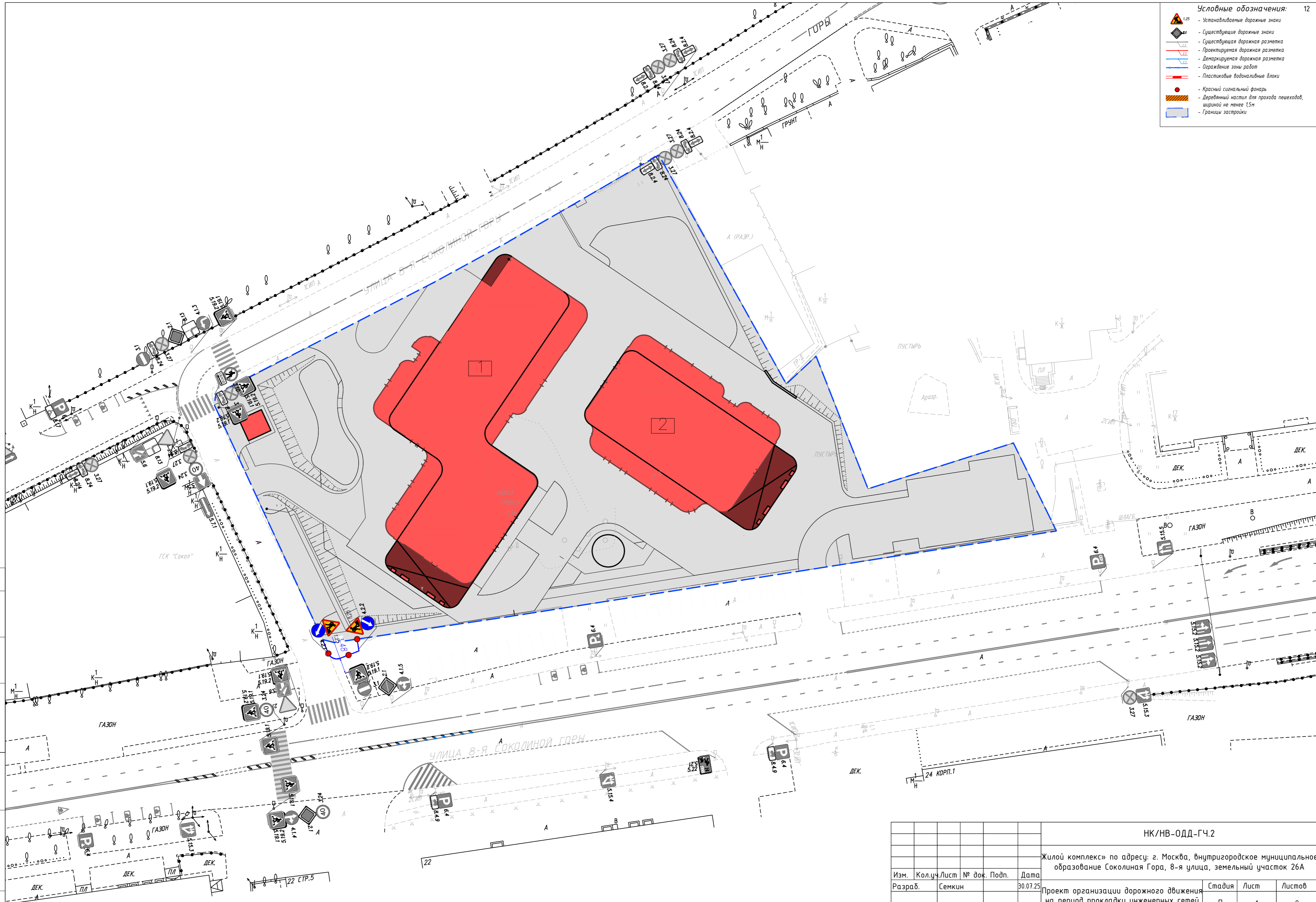
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №					Лист
Изм.	Код уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата	НК/НВ-ОДД-ПЗ	



Согласовано:	
Взам. инв. N	
Подп. и дата	
Инв. N подл.	











						НК/НВ-ОДД-ГЧ.1			
						Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Семкин				30.07.25		П		1
						Ситуационный план		ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»	
ГИП	Семкин				30.07.25				

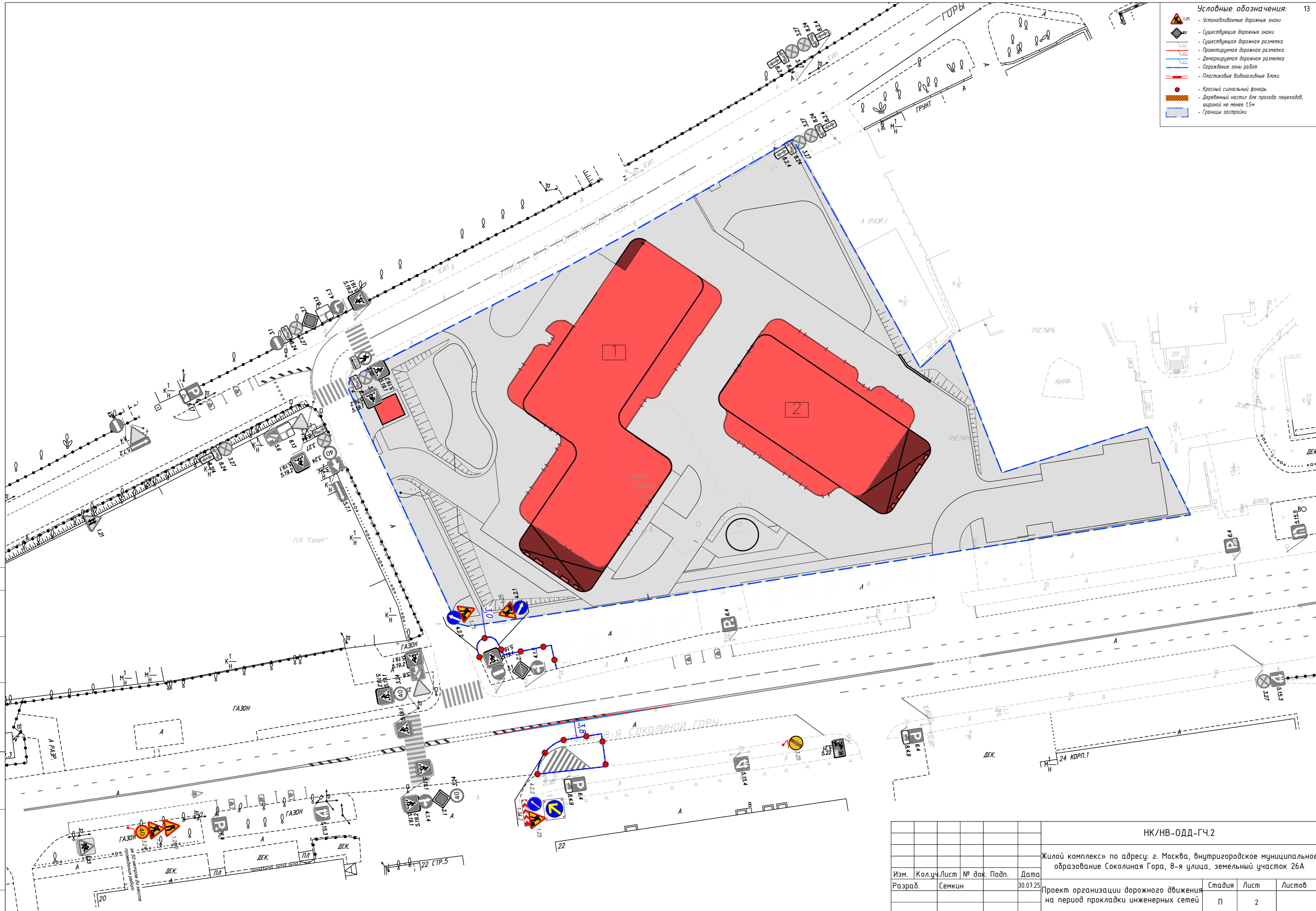
- Условные обозначения:** 12
-  - Устанавливаемые дорожные знаки
 -  - Существующие дорожные знаки
 -  - Существующая дорожная разметка
 -  - Проектируемая дорожная разметка
 -  - Демаркируемая дорожная разметка
 -  - Ограждение зоны работ
 -  - Пластиковые водоотливные блоки
 -  - Красный сигнальный фонарь
 -  - Деревянный настил для прохода пешеходов, шириной не менее 1,5м
 -  - Границы застройки



Согласовано:
Взам. инв.Н
Подп. и дата
Инв.Н подл.











НК/НВ-ОДД-ГЧ.2					
Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Семкин				30.07.25
Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей				Стадия	Лист
				П	1
Схема расстановки временных дорожных знаков и нанесения разметки. (1:500)				ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»	
ГИП	Семкин				30.07.25

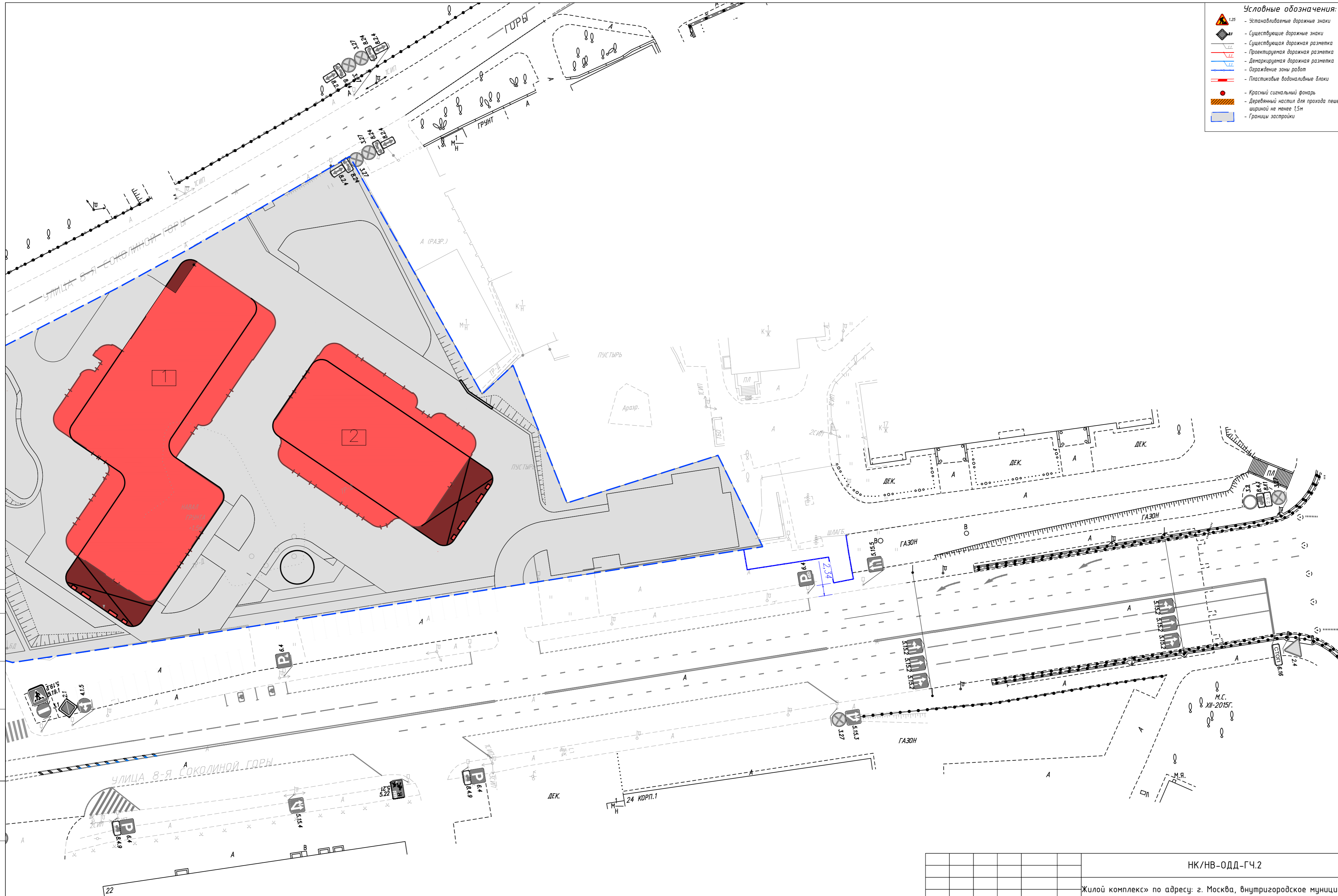
- Условные обозначения:**
-  1.25 - Устанавливаемые дорожные знаки
 -  - Существующие дорожные знаки
 -  - Существующая дорожная разметка
 -  - Проектируемая дорожная разметка
 -  - Демаркируемая дорожная разметка
 -  - Ограждение зоны работ
 -  - Пластиковые водоотливные блоки
 -  - Красный сигнальный фонарь
 -  - Деревянный настил для прохода пешеходов, шириной не менее 1,5м
 -  - Границы застройки



Согласовано:
 Инв.Н подл.
 Подп. и дата
 Взам. инв.Н

		НК/НВ-ОДД-ГЧ.2		
		Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А		
Изм.	Кол.ч./Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Семкин			30.07.25
Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей			Стадия	Лист
			П	2
Схема расстановки временных дорожных знаков и нанесения разметки. (1:500)			ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»	
ГИП	Семкин			30.07.25

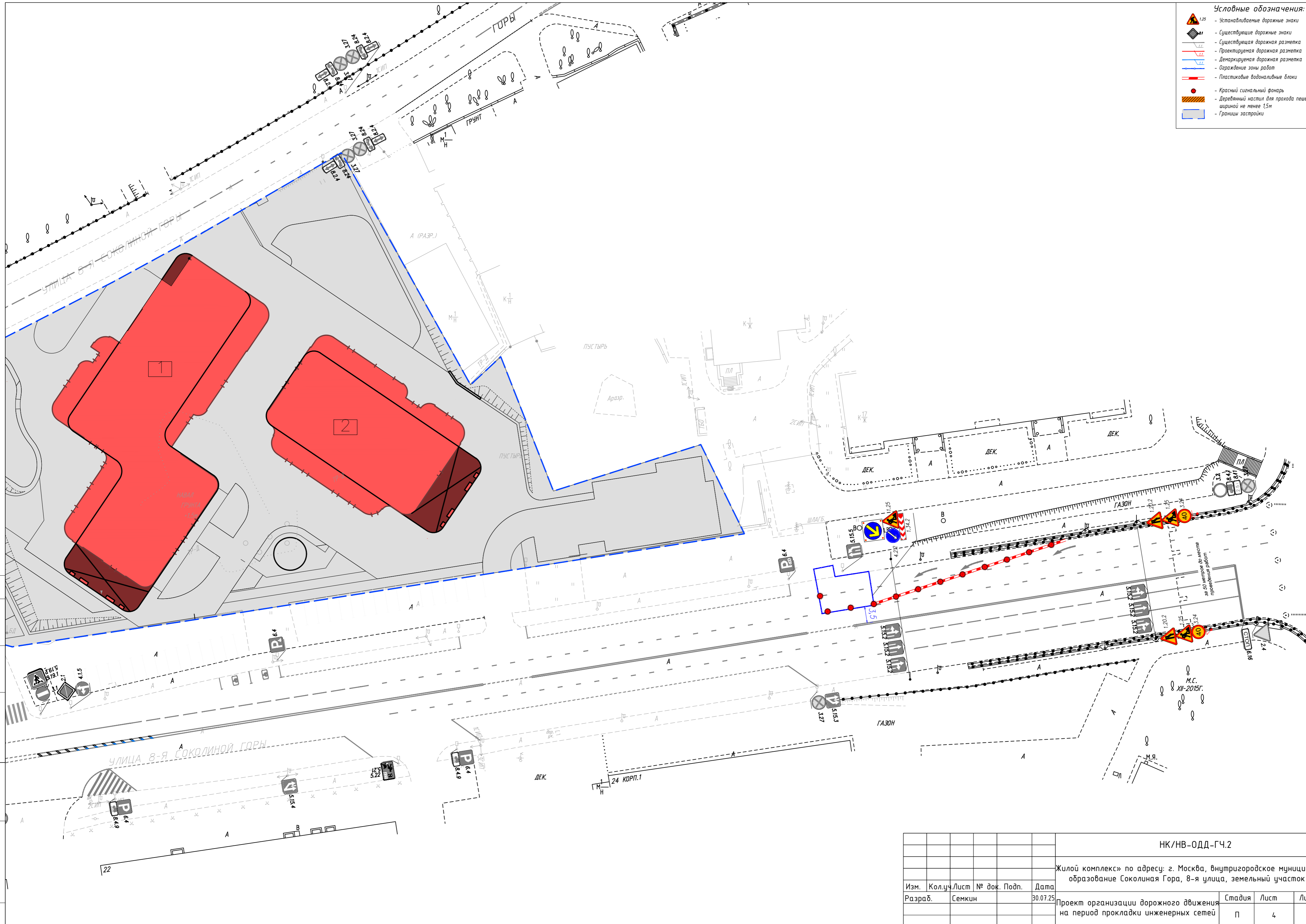
- Условные обозначения:**
-  1.25 - Устанавливаемые дорожные знаки
 -  - Существующие дорожные знаки
 -  - Существующая дорожная разметка
 -  - Проектируемая дорожная разметка
 -  - Демаркируемая дорожная разметка
 -  - Ограждение зоны работ
 -  - Пластиковые водоотливные блоки
 -  - Красный сигнальный фонарь
 -  - Деревянный настил для прохода пешеходов, шириной не менее 1,5м
 -  - Границы застройки



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

НК/НВ-ОДД-ГЧ.2								
Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А								
Изм.	Кол.ч/Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Семкин			30.07.25		П	3	
					Схема расстановки временных дорожных знаков и нанесения разметки. (1:500)		ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»	
ГИП	Семкин			30.07.25				

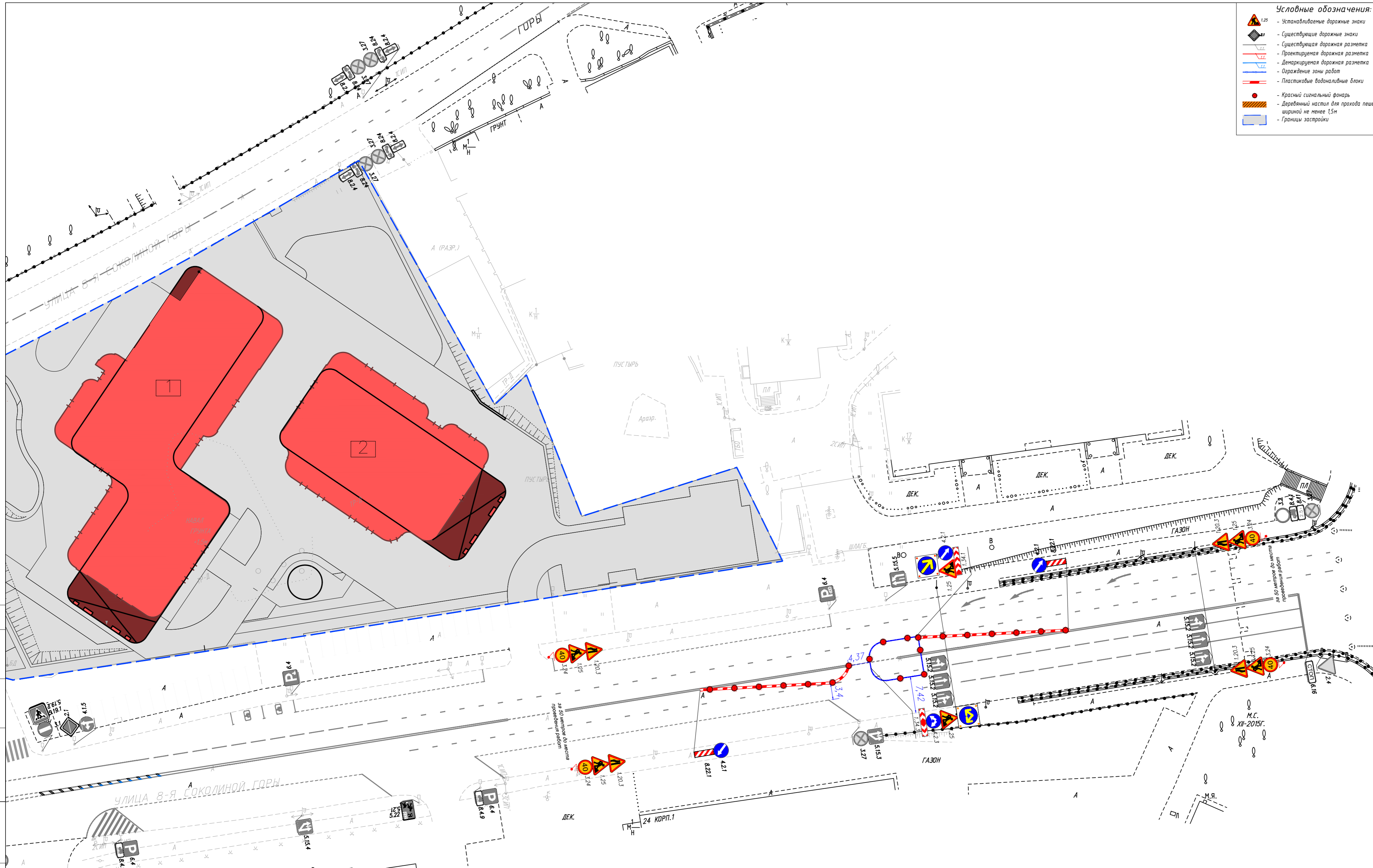
- Условные обозначения:**
- Устанавливаемые дорожные знаки
 - Существующие дорожные знаки
 - Существующая дорожная разметка
 - Проектируемая дорожная разметка
 - Демаркируемая дорожная разметка
 - Ограждение зоны работ
 - Пластиковые водоотливные блоки
 - Красный сигнальный фонарь
 - Деревянный настил для прохода пешеходов, шириной не менее 1,5м
 - Границы застройки



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











НК/НВ-ОДД-ГЧ.2						
Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А						
Изм.	Кол.ч/Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей	
Разраб.	Семкин			30.07.25		
				Стадия	Лист	Листов
				П	4	
				ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»		
ГИП	Семкин			30.07.25		

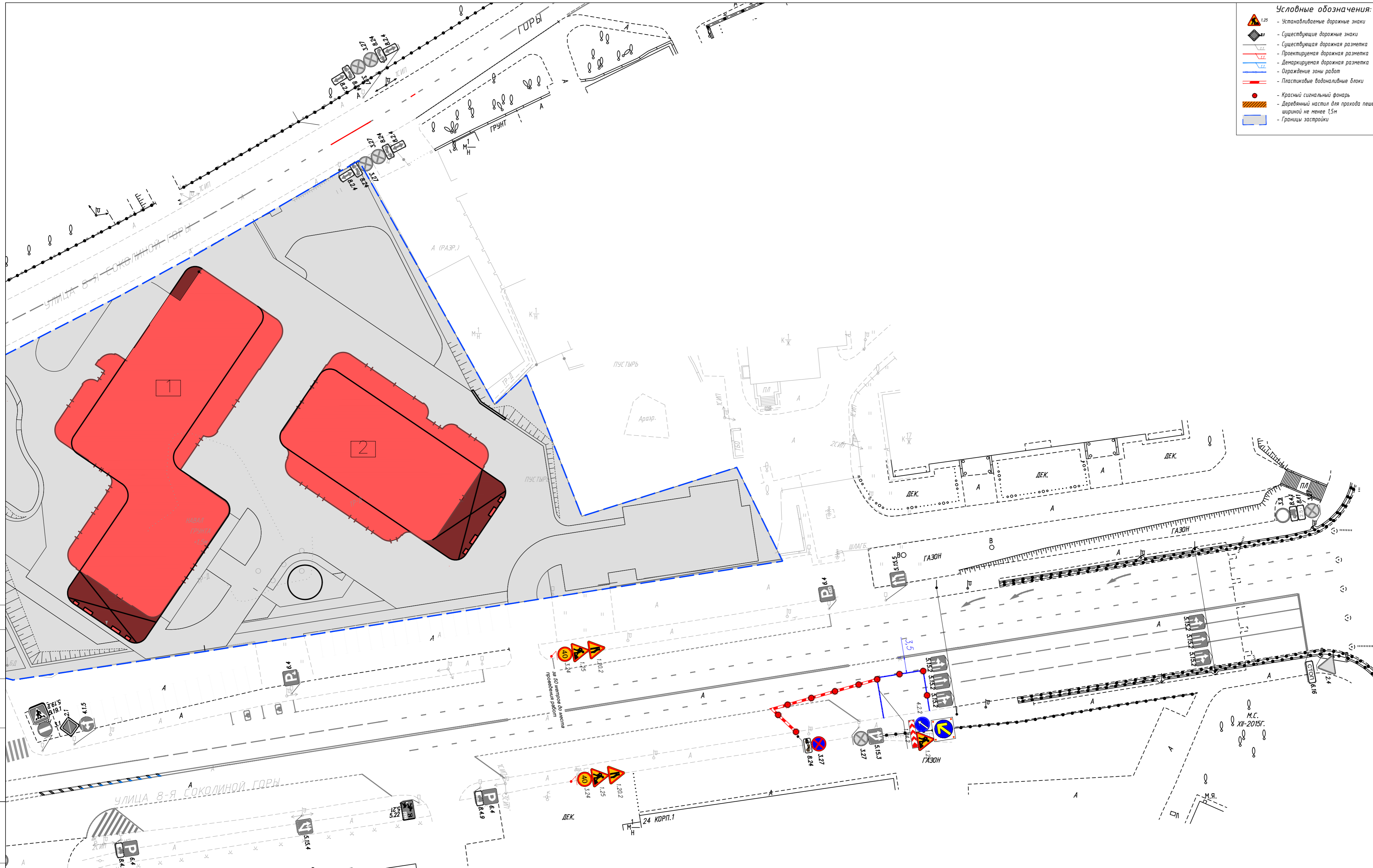
- Условные обозначения:**
- Устанавливаемые дорожные знаки
 - Существующие дорожные знаки
 - Существующая дорожная разметка
 - Проектируемая дорожная разметка
 - Демаркируемая дорожная разметка
 - Ограждение зоны работ
 - Пластиковые водоотливные блоки
 - Красный сигнальный фонарь
 - Деревянный настил для прохода пешеходов, шириной не менее 1,5м
 - Границы застройки



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

		НК/НВ-ОДД-ГЧ.2		
		Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А		
Изм.	Кол.ч./Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Семкин			30.07.25
Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей			Стадия	Лист
			П	5
Схема расстановки временных дорожных знаков и нанесения разметки. (1:500)			ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»	
ГИП	Семкин			30.07.25

- Условные обозначения:**
-  - Устанавливаемые дорожные знаки
 -  - Существующие дорожные знаки
 -  - Существующая дорожная разметка
 -  - Проектируемая дорожная разметка
 -  - Демаркируемая дорожная разметка
 -  - Ограждение зоны работ
 -  - Пластиковые водоотливные блоки
 -  - Красный сигнальный фонарь
 -  - Деревянный настил для прохода пешеходов, шириной не менее 1,5м
 -  - Границы застройки

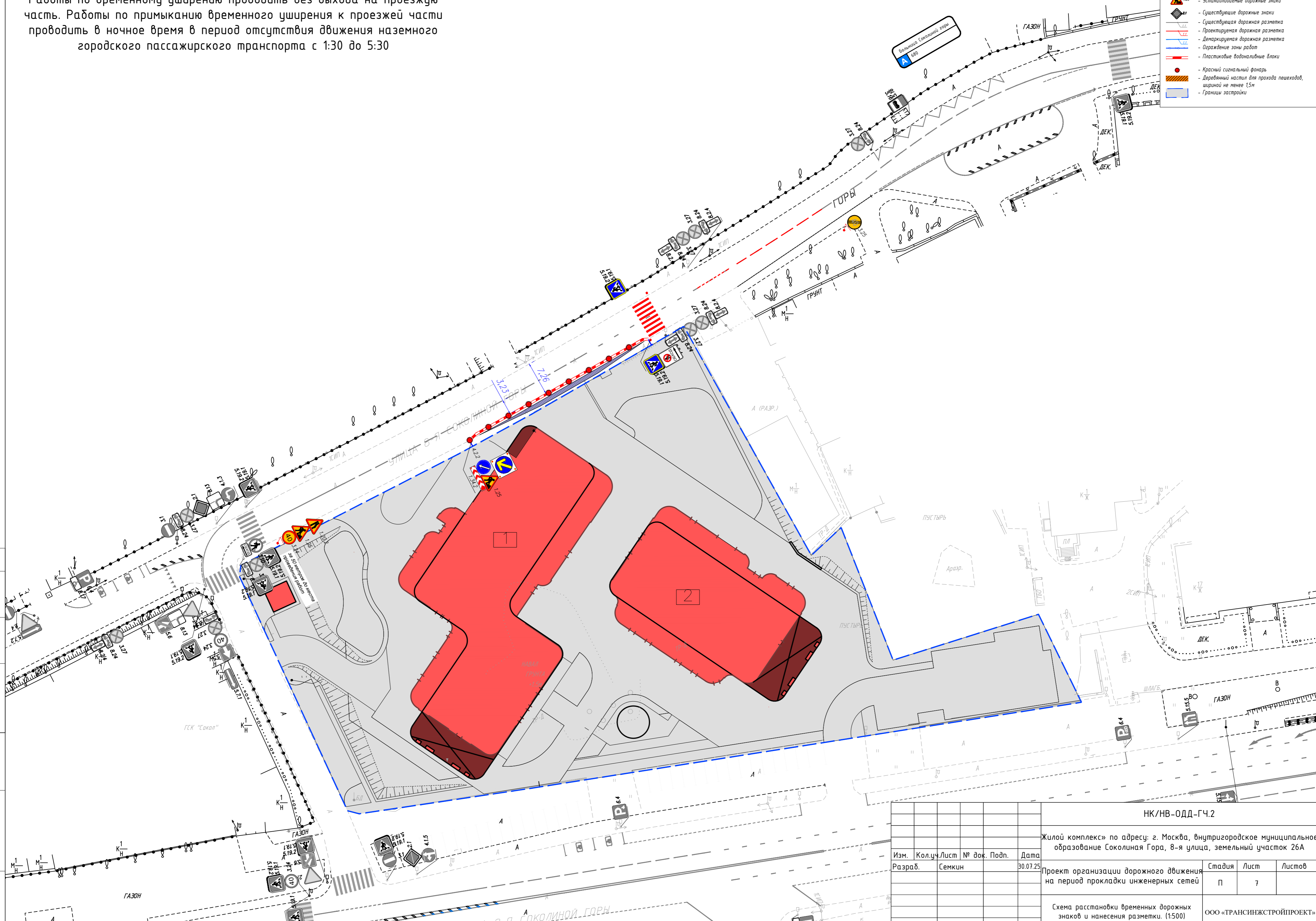


Согласовано:
 Взам. инв.Н
 Подп. и дата
 Инв.Н подл.

НК/НВ-ОДД-ГЧ.2						
Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А						
Изм.	Кол.ч/Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей	
Разраб.	Семкин			30.07.25		
				Стадия	Лист	Листов
				П	6	
				ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»		
ГИП	Семкин			30.07.25	Схема расстановки временных дорожных знаков и нанесения разметки. (1:500)	

Работы по временному уширению проводить без выхода на проезжую часть. Работы по примыканию временного уширения к проезжей части проводить в ночное время в период отсутствия движения наземного городского пассажирского транспорта с 1:30 до 5:30











- Условные обозначения:**
-  - Устанавливаемые дорожные знаки
 -  - Существующие дорожные знаки
 -  - Существующая дорожная разметка
 -  - Проектируемая дорожная разметка
 -  - Демаркируемая дорожная разметка
 -  - Ограждение зоны работ
 -  - Пластиковые водоотливные блоки
 -  - Красный сигнальный фонарь
 -  - Деревянный настил для прохода пешеходов, шириной не менее 1,5м
 -  - Границы застройки

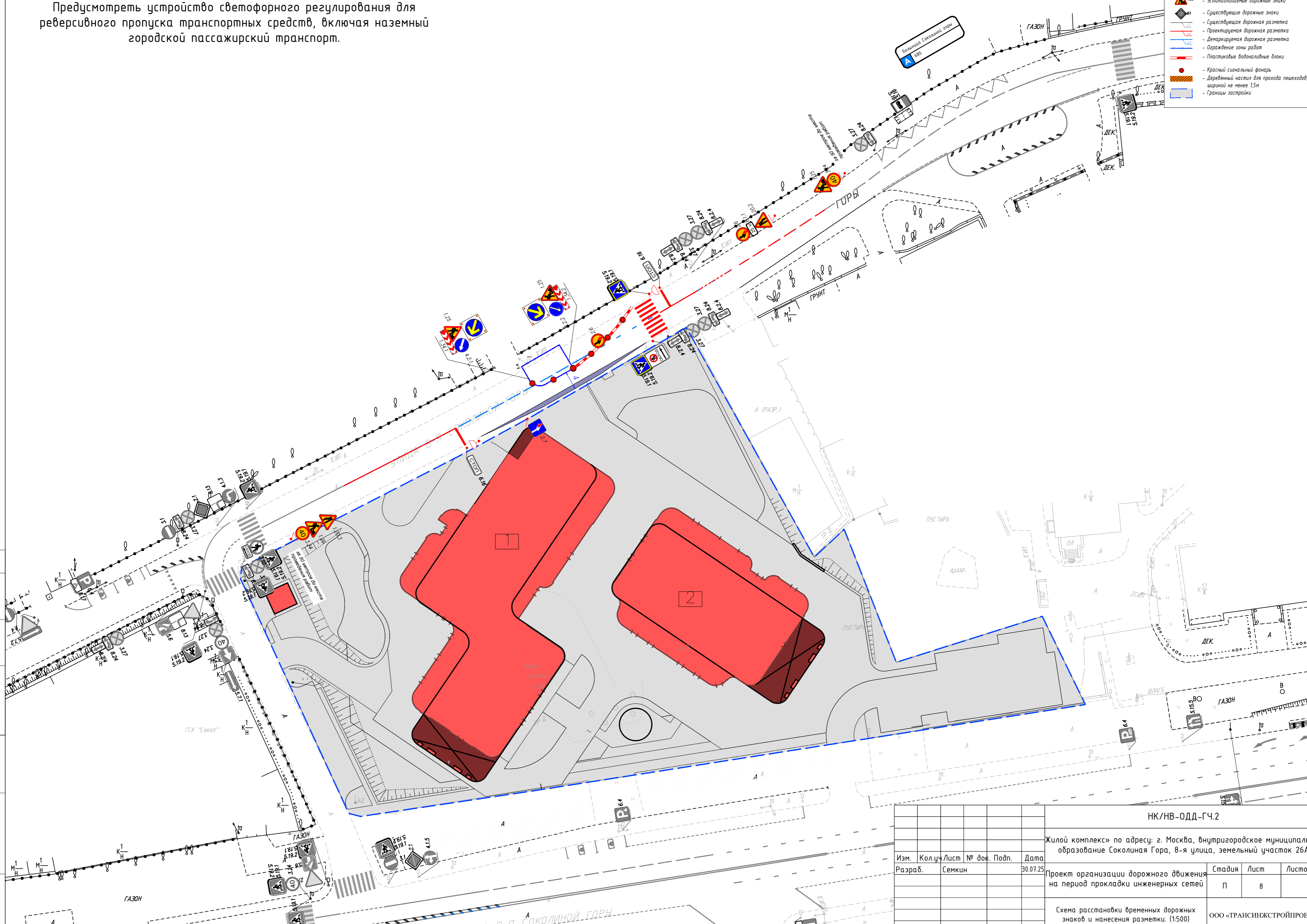


Согласовано:
Взам. инв. N
Подп. и дата
Инв. N подл.

		НК/НВ-ОДД-ГЧ.2			
		Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А			
Изм.	Кол.ч/Лист	№ док.	Подп.	Дата	
Разраб.	Семкин			30.07.25	
			Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей	Стадия	
				Лист	
				Листов	
			Схема расстановки временных дорожных знаков и нанесения разметки. (1:500)	ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»	
ГИП	Семкин			30.07.25	

Предусмотреть устройство светофорного регулирования для реверсивного пропуска транспортных средств, включая наземный городской пассажирский транспорт.


- Условные обозначения:**
-  - Устанавливаемые дорожные знаки
 -  - Существующие дорожные знаки
 -  - Существующая дорожная разметка
 -  - Проектируемая дорожная разметка
 -  - Демаркируемая дорожная разметка
 -  - Ограждение зоны работ
 -  - Пластиковые водоотливные блоки
 -  - Красный сигнальный фонарь
 -  - Деревянный настил для прохода пешеходов, шириной не менее 1,5м
 -  - Границы застройки

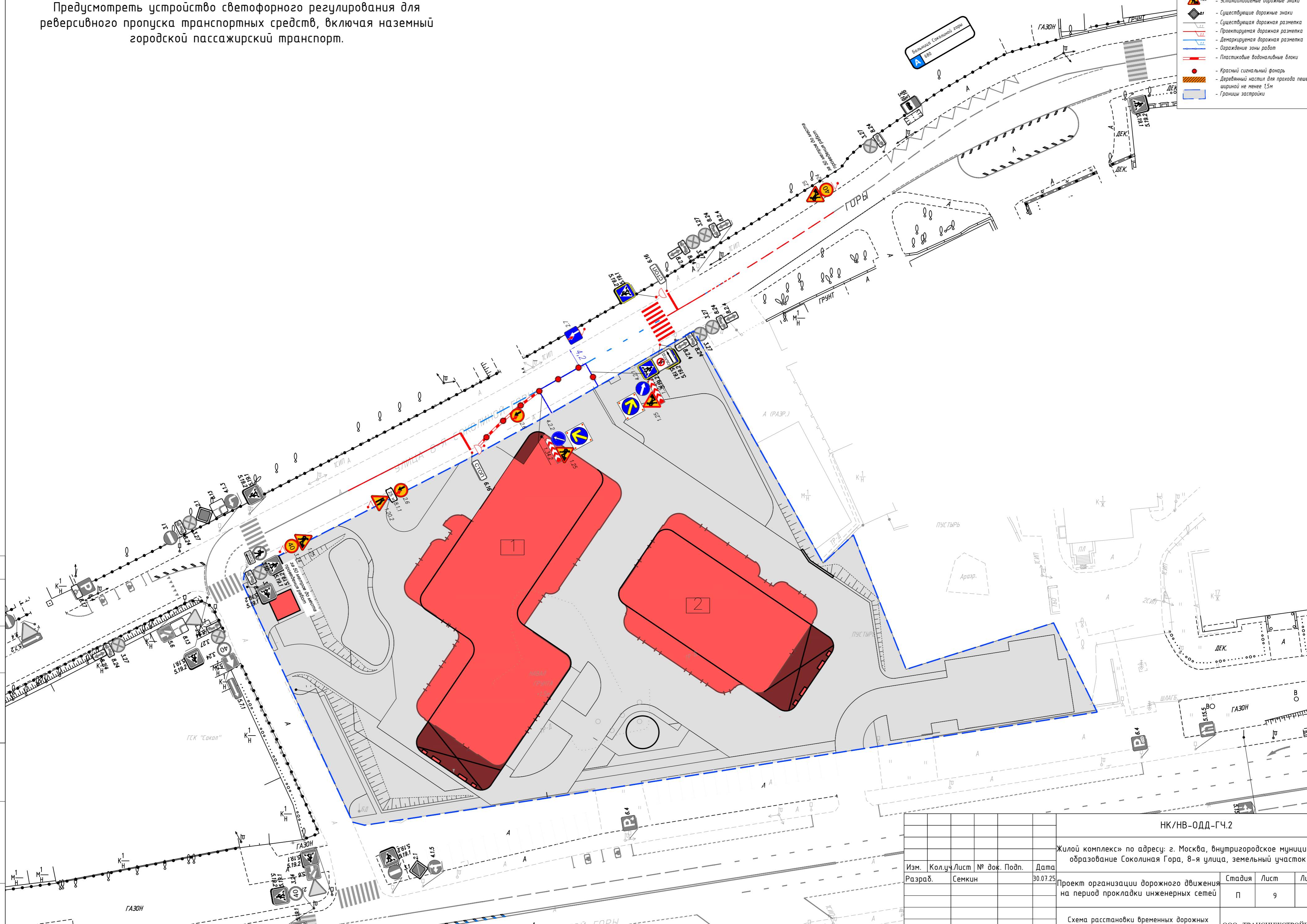


Согласовано:
 Инв.Н подл.
 Подп. и дата
 Взам. инв.Н

		НК/НВ-ОДД-ГЧ.2		
		Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А		
Изм.	Кол.ч/Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Семкин			30.07.25
		Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей		Стадия
				Лист
				Листов
				8
		Схема расстановки временных дорожных знаков и нанесения разметки. (1:500)		ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»
ГИП	Семкин			30.07.25

Предусмотреть устройство светофорного регулирования для реверсивного пропуска транспортных средств, включая наземный городской пассажирский транспорт.

- Условные обозначения:**
-  - Устанавливаемые дорожные знаки
 -  - Существующие дорожные знаки
 -  - Существующая дорожная разметка
 -  - Проектируемая дорожная разметка
 -  - Демаркируемая дорожная разметка
 -  - Ограждение зоны работ
 -  - Пластиковые водоотливные блоки
 -  - Красный сигнальный фонарь
 -  - Деревянный настил для прохода пешеходов, шириной не менее 1,5м
 -  - Границы застройки



Согласовано:
 Инв.Н подл.
 Подп. и дата
 Взам. инв.Н

		НК/НВ-ОДД-ГЧ.2		
		Жилой комплекс» по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Соколиная Гора, 8-я улица, земельный участок 26А		
Изм.	Кол.ч/Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Семкин			30.07.25
		Проект организации дорожного движения на период прокладки инженерных сетей		Стадия
				Лист
				Листов
				9
		Схема расстановки временных дорожных знаков и нанесения разметки. (1:500)		ООО «ТРАНСИНЖСТРОЙПРОЕКТ»
ГИП	Семкин			30.07.25