

УТВЕРЖДЕН
Постановлением Администрации
Одинцовского городского округа
Московской области
от *№*

Индивидуальный предприниматель
Рядинский Евгений Анатольевич
Тел. 8903-700-58-45, e-mail: psb-smet@yandex.ru

Членство в саморегулируемой организации Ассоциация «Объединение градостроительного планирования и проектирования». Регистрационный номер П-021-503210254642-0131

**Проект организации дорожного движения на
внутриквартальные проезды в д. Хлюпино
Одинцовского городского округа Московской области**

06.2025-Х-ОДД

Заказчик: Администрация Одинцовского городского округа Московской области

2025 год.

*Индивидуальный предприниматель
Рядинский Евгений Анатольевич*

**Проект организации дорожного движения на
внутриквартальные проезды в д. Хлюпино
Одинцовского городского округа Московской области**

06.2025-Х-ОДД

Индивидуальный предприниматель

Главный инженер проекта



Рядинский Е.А.

Головань Д.В.

2025 год.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Ситуационный план	
3	Схема организации дорожного движения на период эксплуатации	
4	Схема установки дорожных знаков	
5	Ведомость дорожных знаков	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
СП 42.13330.2016	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.	
ГОСТ Р 52289-2019	Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств.	
ГОСТ Р 52290-2004	Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования	
ГОСТ Р 52256-2018	Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования.	
ГОСТ Р 52766-2007	Элементы обустройства. Общие требования.	

Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей, эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

Главный инженер проекта

 Головань Д.В.

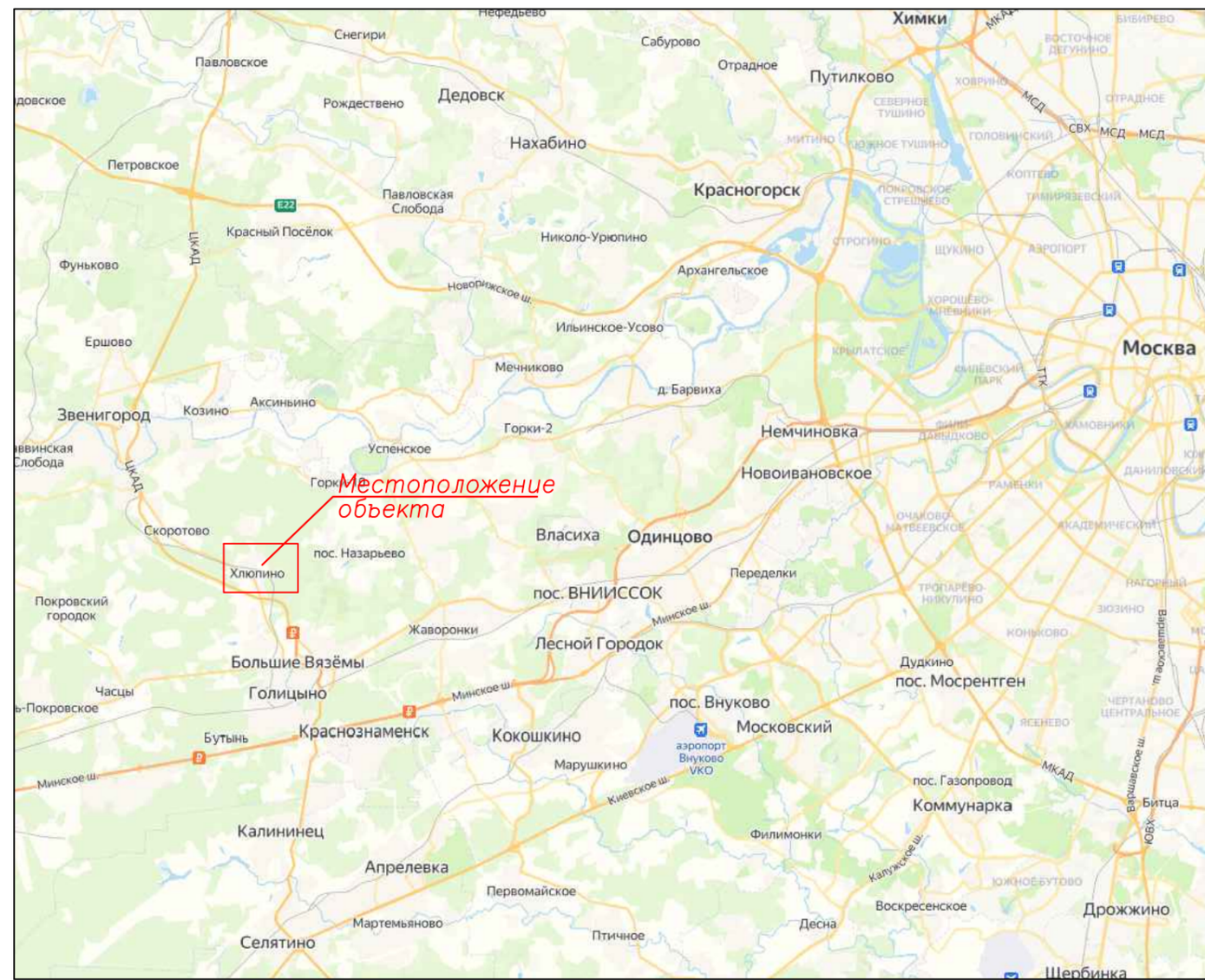
Согласовано

Взам. инв. №

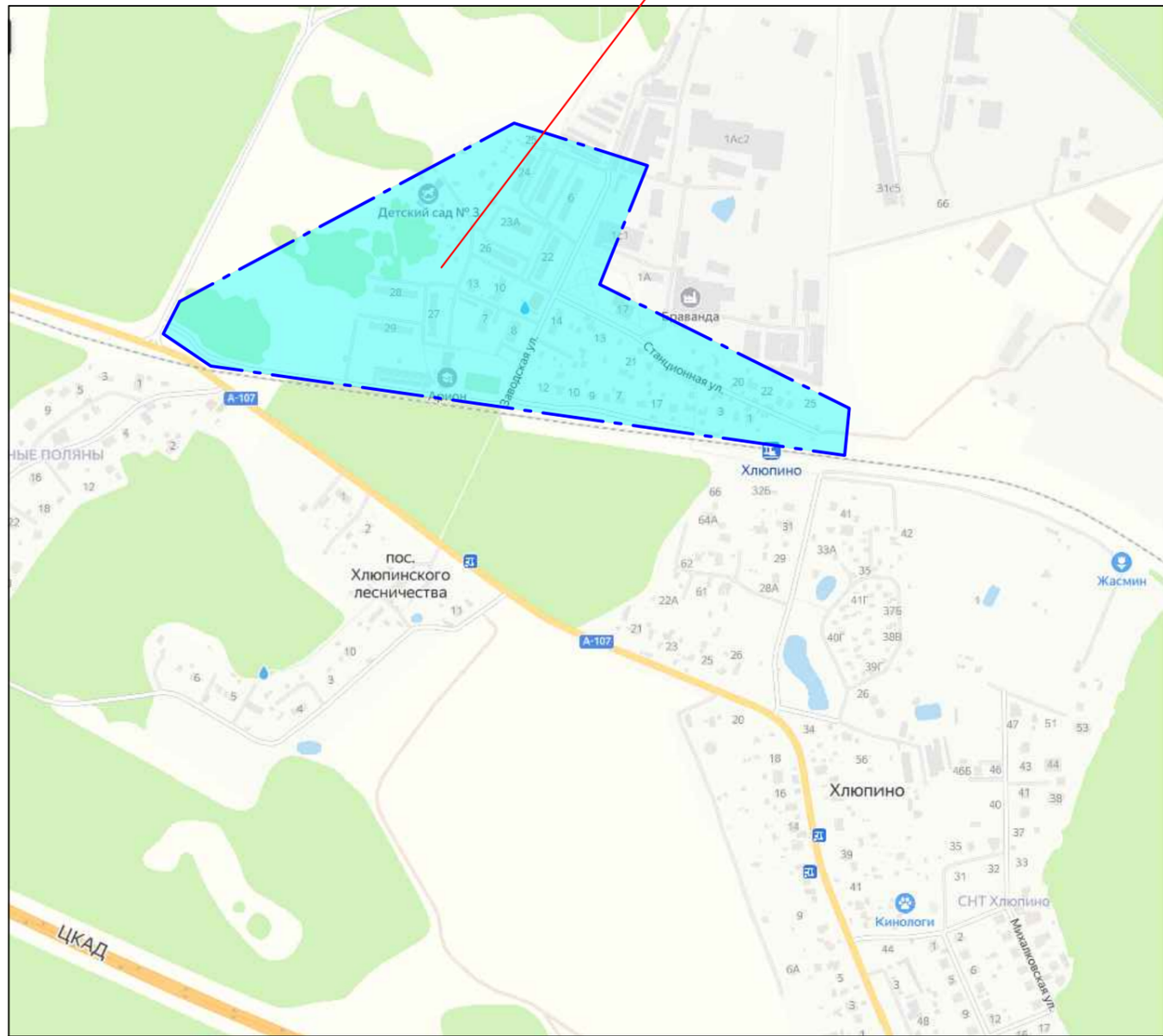
Подл. и дата

Инв. № подл.

						06.2025-Х-ОДД		
						Проект организации дорожного движения на внутриквартальные проезды в д. Хлюпино Одинцовского городского округа Московской области		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГИП				Головань	07.2025	Проект организации дорожного движения	Р	1
Разработ.				Рядинский	07.2025			
Н.Контр.				Шлеина	07.2025			
						Общие данные	ИП Рядинский Е.А.	



Местоположение
объекта

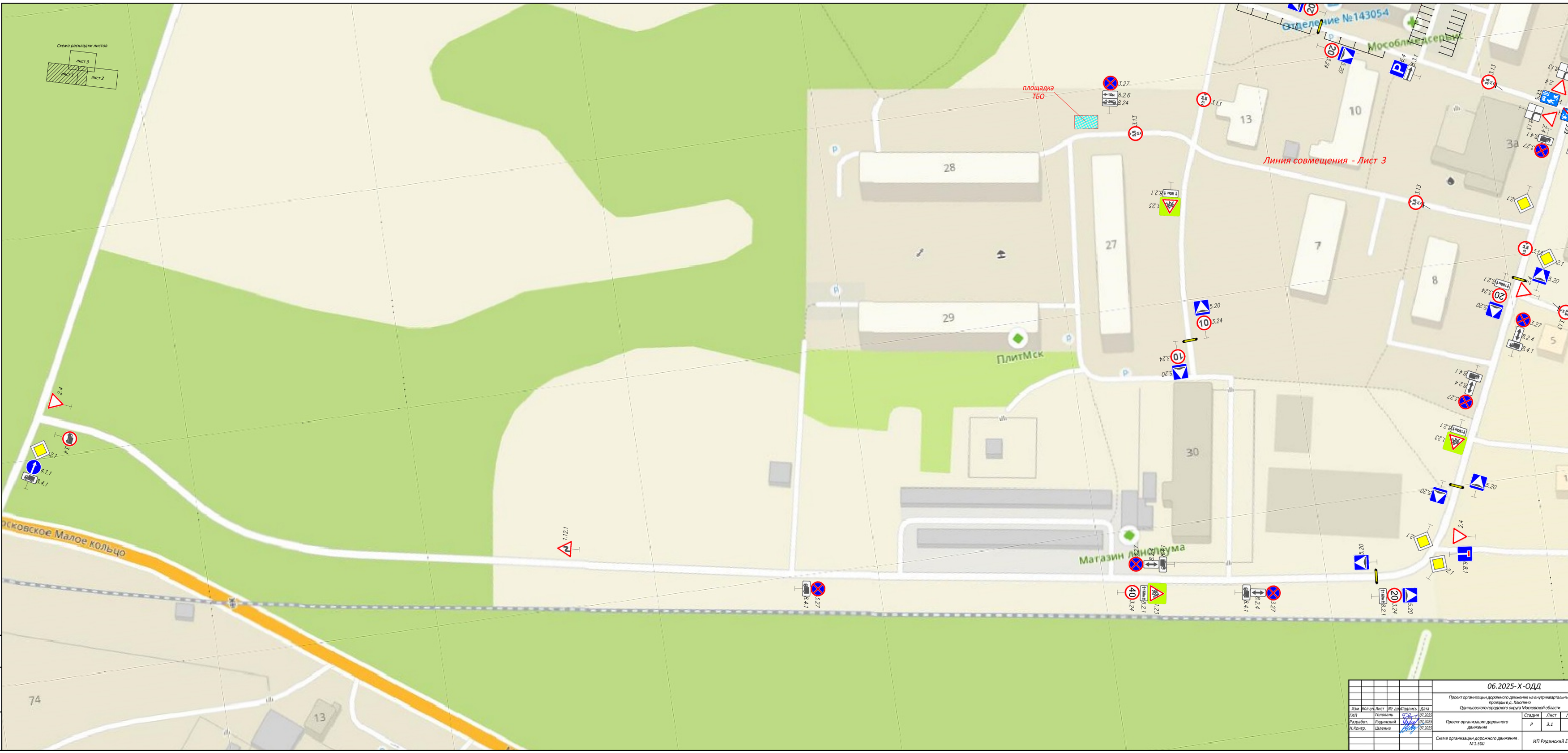


Согласовано

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
ГИП		Головань		<i>[Signature]</i>	07.2025
Разработ.		Рядинский		<i>[Signature]</i>	07.2025
Н.Контр.		Шлеина		<i>[Signature]</i>	07.2025

06.2025-Х-ОДД		
Проект организации дорожного движения на внутриквартальные проезды в д. Хлюпино Одинцовского городского округа Московской области		
Проект организации дорожного движения	Стадия	Лист
	Р	2
Ситуационный план	ИП Рядинский Е.А.	



Линия совмещения - Лист 3

площадка ТБО

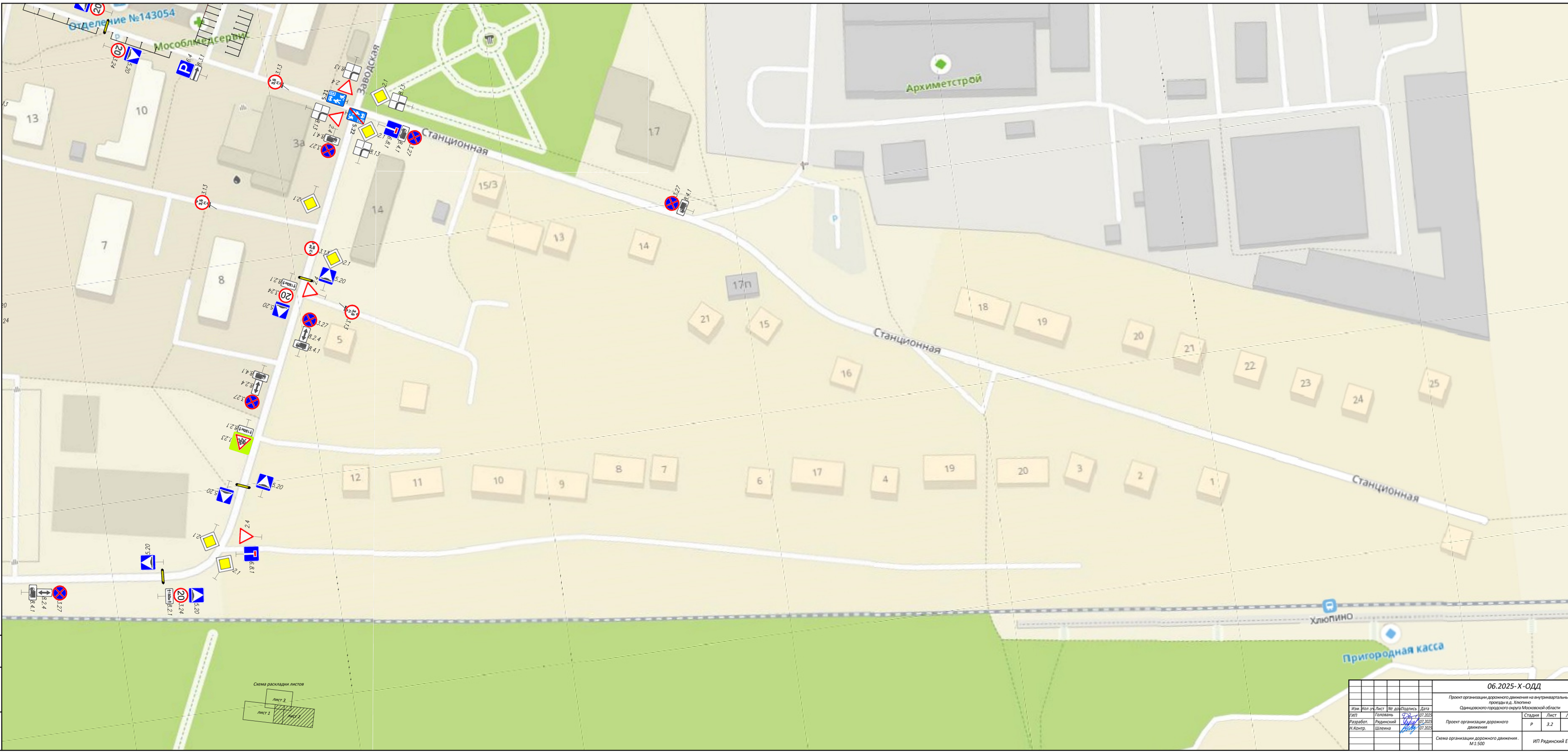
Московское Малое кольцо

ПлитМск

Магазин Лидия

06.2025 - X - ОДД			
Проект организации дорожного движения на внутриквартальные проезды в д. Хлопино			
Одинцовского городского округа Московской области			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док/подпись
ИП	Голованов	3.1	07.2025
Разработ.	Рядинский	3.1	07.2025
И.Контр.	Шелена	3.1	07.2025
Проект организации дорожного движения			Статус
			Р
Схема организации дорожного движения. М1:500			Листов
			3.1
			ИП РЯДИНСКИЙ Е. А.

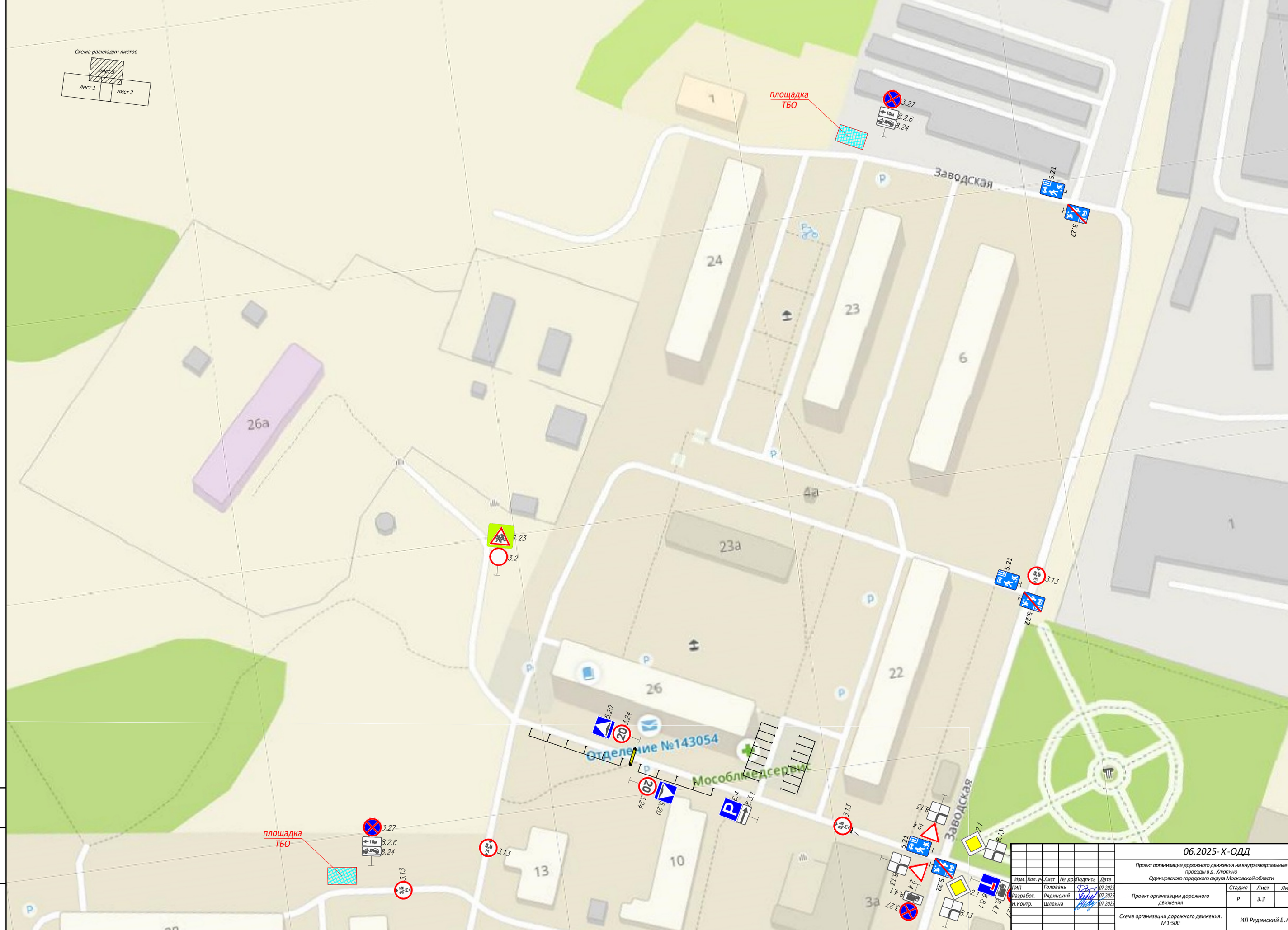
ИП РЯДИНСКИЙ Е. А.



06.2025 - X - ОДД			
Проект организации дорожного движения на внутриквартальные проезды в д. Хлюпино			
Однинского городского округа Московской области			
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док/подпись
Исполн.	Голованов	3.2	07.2025
Разработ.	Рядинский	3.2	07.2025
И.Контр.	Шелкина	3.2	07.2025
Проект организации дорожного движения			Статус
Схема организации дорожного движения. М1:500			Лист
			Листов
			Р 3.2
			ИП РЯДИНСКИЙ Е.А.



Лист 3.2

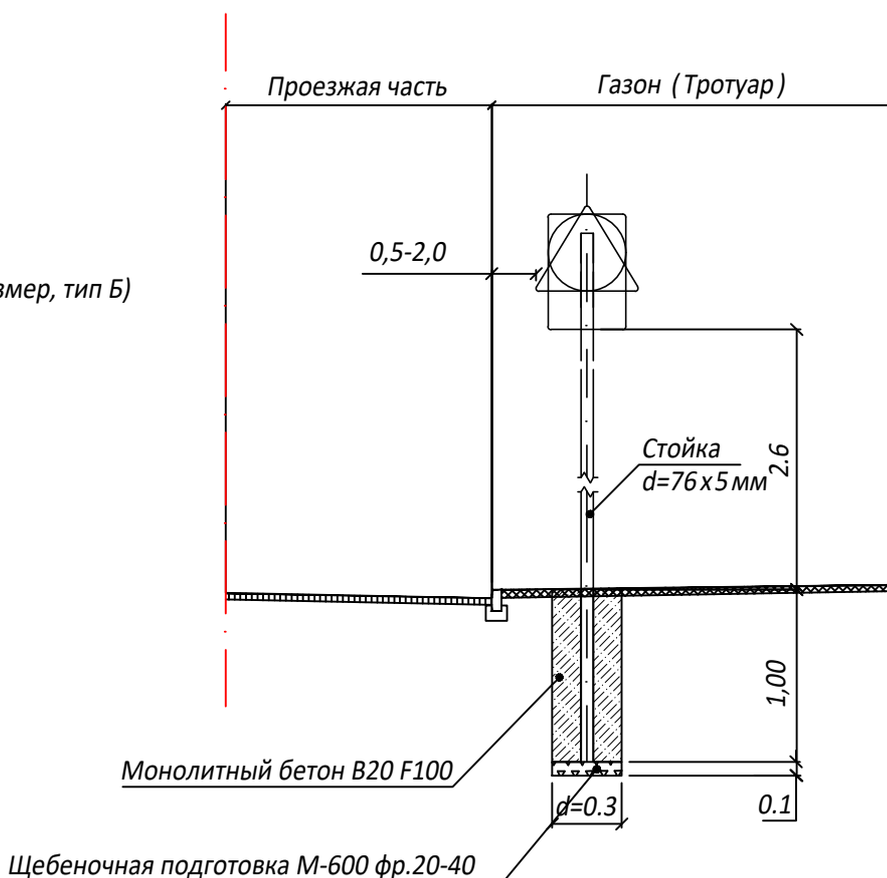


Имя и фамилия, Подпись и дата, Владелец ЛП

					Об. 2025-Х-ОДД			
					Проект организации дорожного движения на внутриквартальные проезды в д. Хлюпино Одинцовского городского округа Московской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Головань	92			07.2025	Проект организации дорожного движения	Р	3.3
Разработ.	Рядинский				07.2025			
И.Контр.	Шлейна				07.2025			
						Схема организации дорожного движения.. М1:500		ИП Рядинский Е.А.

Щитки знаков (I типоразмер, тип Б)

- 600 мм
- 600 мм
- △ 700 мм



Пояснительная записка к установке стоек под навеску дорожных знаков.

1. Место установки стоек под дорожные знаки строго установлено утвержденной «Схемой организации дорожного движения на период постоянной эксплуатации».
2. Установка дорожных знаков должна соответствовать ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения».
3. Щитки знаков должны быть 1-ого типоразмера и изготовлены в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004 «Знаки дорожные».
4. Очередность размещения щитков знаков на одной опоре (сверху вниз) должна соответствовать пункту 5.1.8 ГОСТ Р 52289-2019.
5. Стойки знаков устанавливают с правой и левой стороны, вне проезжей части.
6. Стойки типовых и индивидуальных дорожных знаков следует устанавливать в соответствии с типовым альбомом серии 3.503.9-80 «Опоры дорожных знаков на автомобильных дорогах» выпуск 1.
7. Стойки типовых дорожных знаков рекомендуется изготавливать из металлических оцинкованных труб диаметром 76 мм, с толщиной стенки 5 мм.
8. Длина стоек дорожных знаков определяется из условия: минимально допустимое расстояние от нижнего края знака до поверхности дорожного покрытия должно составлять, при установке сбоку от проезжей части, вне населенных пунктов от 1,5 до 3,0м, в населенных пунктах от 2,0м до 4,0м, плюс величина заглубления стойки в грунт. При этом верхний край знака должен возвышаться над верхним концом стойки на 0,15м. В проекте рекомендована высота установки 2,6м.
9. Стойки знаков закапывают в грунт на глубину не менее 1,0м. Для обеспечения большей устойчивости вокруг неё устраивают кольцо из монолитного бетона марки не ниже В 20. Под стойкой устраивают щебеночное основание толщиной 0,1м.
10. На поверхности земли не допускается устраивать выступающих цоколей.
11. Все размеры на чертеже указаны в метрах.

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

06.2025-Х-ОДД

Проект организации дорожного движения на внутриквартальные проезды в д. Хлюпино
Одинцовского городского округа Московской области

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП		Головань		<i>Головань</i>	07.2025
Разработ.		Рядинский		<i>Рядинский</i>	07.2025
Н.Контр.		Шлеина		<i>Шлеина</i>	07.2025

Проект организации дорожного движения

Стадия	Лист	Листов
Р	4	

Схема установки типовых дорожных знаков

ИП Рядинский Е.А.

Ведомость дорожных знаков на территории жилых домов

№ п/п	Номер знака по ГОСТ	Наименование знака	Кол-во знаков	Примечание
Предупреждающие знаки:				
1	1.12.1	Опасные повороты	1	
2	1.23	Дети (желтая кайма)	4	
Знаки приоритета:				
3	2.1	Главная дорога	6	
4	2.4	Уступите дорогу	4	
Запрещающие знаки:				
5	3.2	Движение запрещено	1	
6	3.13	Ограничение высоты	7	
7	3.24	Ограничение максимальной скорости	7	
8	3.27	Остановка запрещена	10	
Знаки особых предписаний:				
9	5.20	Искусственная неровность	10	
10	5.21	Жилая зона	3	
11	5.22	Конец жилой зоны	3	
Информационные знаки:				
12	6.4	Парковка (парковочное место)	1	
13	6.8.1	Тупик	2	
Знаки дополнительной информации (таблички):				
14	8.2.1	Зона действия	4	
15	8.2.4	Зона действия	4	
16	8.2.6	Зона действия	2	
17	8.3.1	Направления действия	1	
18	8.4.1	Вид транспортного средства	8	
19	8.13	Направление главной дороги	4	
20	8.24	Работает эвакуатор	2	
	Итого:		84	

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № орг.	

						06.2025-Х-ОДД		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата			
ГИП		Головань			07.2025	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Рядинский			07.2025			
						Ведомость установки дорожных знаков		
						ИП Рядинский Е.А.		