

"Утверждаю"
И.о. Главы Хомутовского района
Курской области Ю. В. Хрулев

" ____ " _____ 2018г.
М.П.

Разработчик ИП Боева О.В.

" ____ " _____ 2018г.
М.П.

ПРОЕКТ

Организации дорожного движения в п.Жеденовский, с.Жеденовка, с. Калиновка
Хомутовского района Курской области на участках: ул. Пионерская, ул.
Комсомольская, ул. Ленина, ул. Хрущева, 2-й Хрущевский пер., ул. Набережная,
ул. Садовая.

с. Калиновка, п. Жеденовский, с.Жеденовка - 2018г.

ОБЩАЯ ЧАСТЬ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ.

Проектно-исследовательские работы по разработке проекта организации дорожного движения и (дислокации дорожных знаков, и схемы дорожной разметки) для улиц: ул. Пионерская, ул. Комсомольская, ул. Ленина, ул. Хрущева, 2-й Хрущевский пер., ул. Набережная, ул. Садовая, села Калиновка, а также для п. Жеденовский и п. Жеденовка, выполнены индивидуальным предпринимателем Боевой Ольгой Владимировной в 20-18 году на основании федерального закона №196-ФЗ “О безопасности дорожного движения”, федерального закона №131-ФЗ”Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ”, Приказа Министерства транспорта РФ №160 от 12.11.2007г., областной целевой программы “Повышения безопасности дорожного движения в Курской области в 2012-2020 годах, Приказа Минтранса РФ от 17 марта 2015 года №43, Минтранса РФ от 19 апреля 2016 года № 108(Требования к парковкам для стоянки в ночное время ТС)

Дислокация разработана впервые и предназначена для устранения существующих недостатков и противоречий в применении дорожных знаков, несоответствий их нормативным требованиям, а так же для установки в недостающих местах дополнительных средств дорожной информации.

В процессе работы над дислокацией определены места размещения дорожных знаков, дорожной вертикальной и горизонтальной разметки. Дислокация ограничено увязана с ранее разработанными проектами организации дорожного движения на территории. Дислокация выполнена с учетом введенных в действие государственных стандартов, а также наработанной практикой применения технических средств регулирования дорожного движения и необходимости унифицированного подхода к решению технических задач, не регламентированных ГОСТами. Таким образом, создаются единая взаимосвязанная система организации дорожного движения на проектируемой территории.

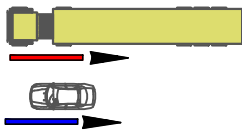
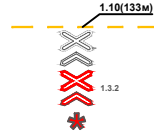
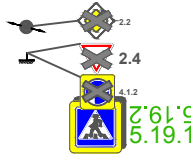
При разработке проекта учтены требования ГОСТ Р 52290-2004”Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования”, ГОСТ Р 51256-2011”Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Типы и основные параметры. Общие технические требования”, ГОСТ Р 52289-2004” Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств”, СНиП 2.07.01-89*”Градостроительство. Планировка и застройка городов и прочих населенных пунктов”, СНиП 2.05.02-85”Автомобильные дороги”.

Места установки знаков и привязки элементов разметки определяются масштабом карты 1:1000, указанием на ней наименований зданий, типов дорожного покрытия, железной дороги, опор электрической сети и искусственного освещения.

Разметка проезжей части согласно ГОСТ Р 52289-2004 и СНиП 2.07.01-89*

В соответствии с инструкцией Министерства транспорта РФ и ДОБДД МВД РФ о порядке разработки и утверждения дислокации дорожных знаков на автомобильные дороги, в дислокации приняты следующие условные обозначения:

Условные обозначения:



односторонний дорожный знак на опоре

знаки установленные на одной стойке

двусторонний дорожный знак

дорожная разметка с указанием её длины


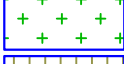
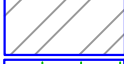
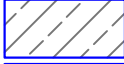


дорожный знак существующей схемы ОДД

дорожный знак проектируемый по схеме ОДД

дорожный знак подлежащий демонтажу по схеме ОДД

движение грузового транспорта

движение легкового транспорта



проектируемая зона расширения проезжей части

проектируемый участок дороги

бетонное покрытие

естественный грунт

газон-трава

тротуарная плитка

Дополнительно к нормативным требованиям, для более удобной работы с проектной документацией, дислокация выполнена с изображением реальных символов дорожных знаков и их цветной окраски.

Авторские права на настоящий проект принадлежат индивидуальному предпринимателю Боевой Ольге Владимировне. Копирование и распространение проекта без согласования с Исполнителем и Заказчиком является нарушением Закона РФ от 09.07.1993г. “Об авторском праве и смежных правах”.

М.П._____О.В. Боева

Схема расположения
населенных пунктов Калиновского сельсовета,
на которых разработана дислокация
дорожных знаков и схема дорожной разметки

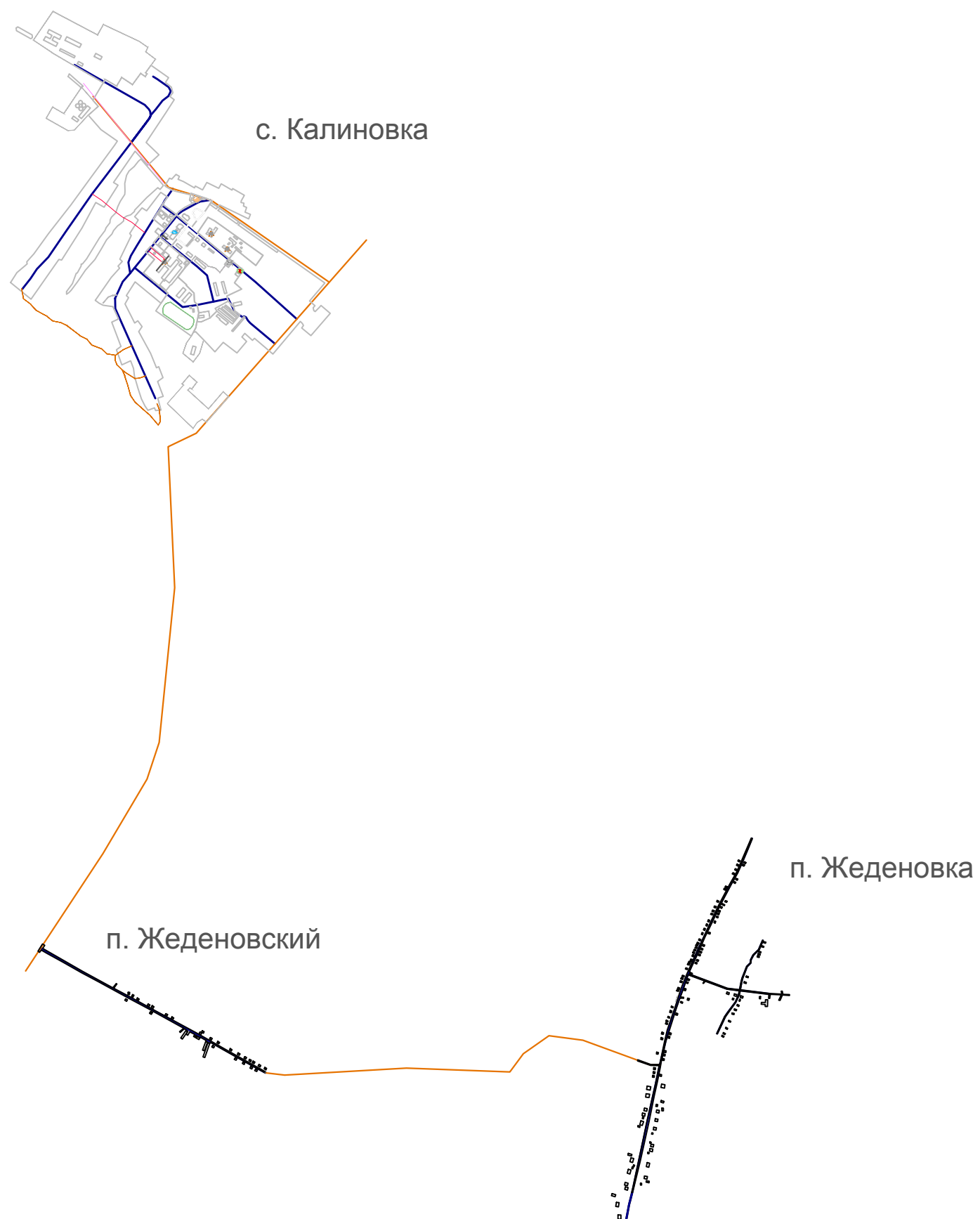
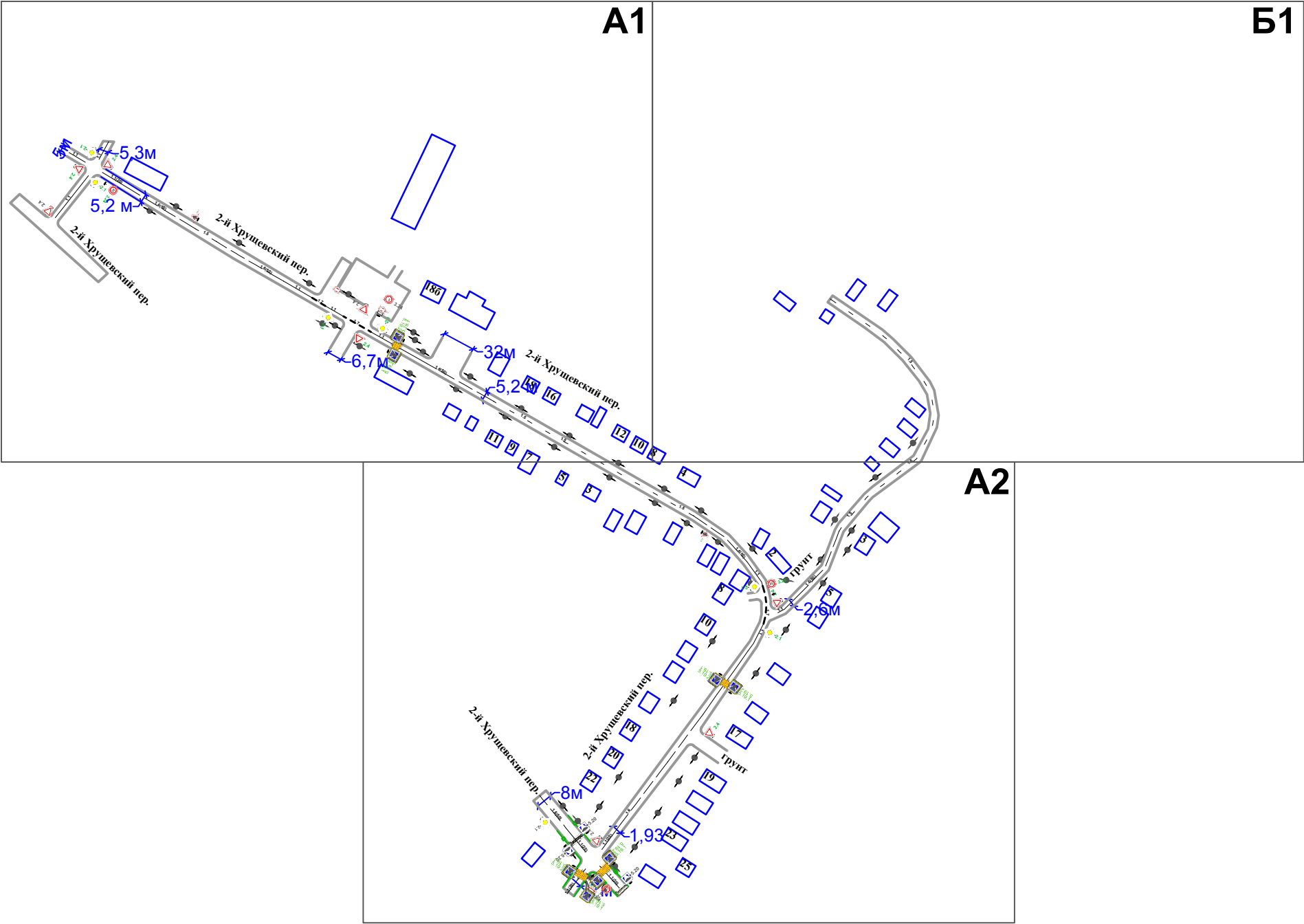
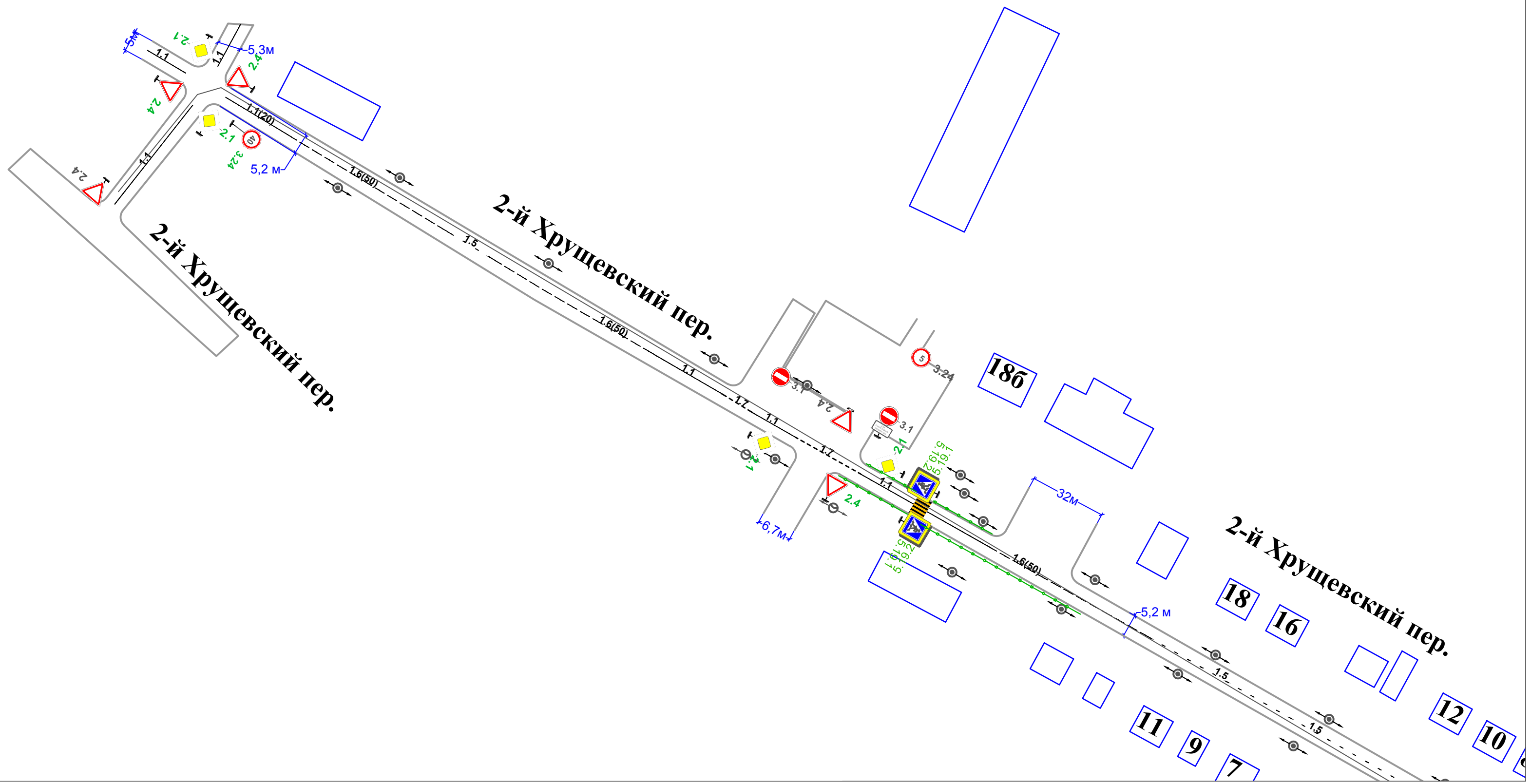


Схема расположения листов для пер. 2-й Хрущевский





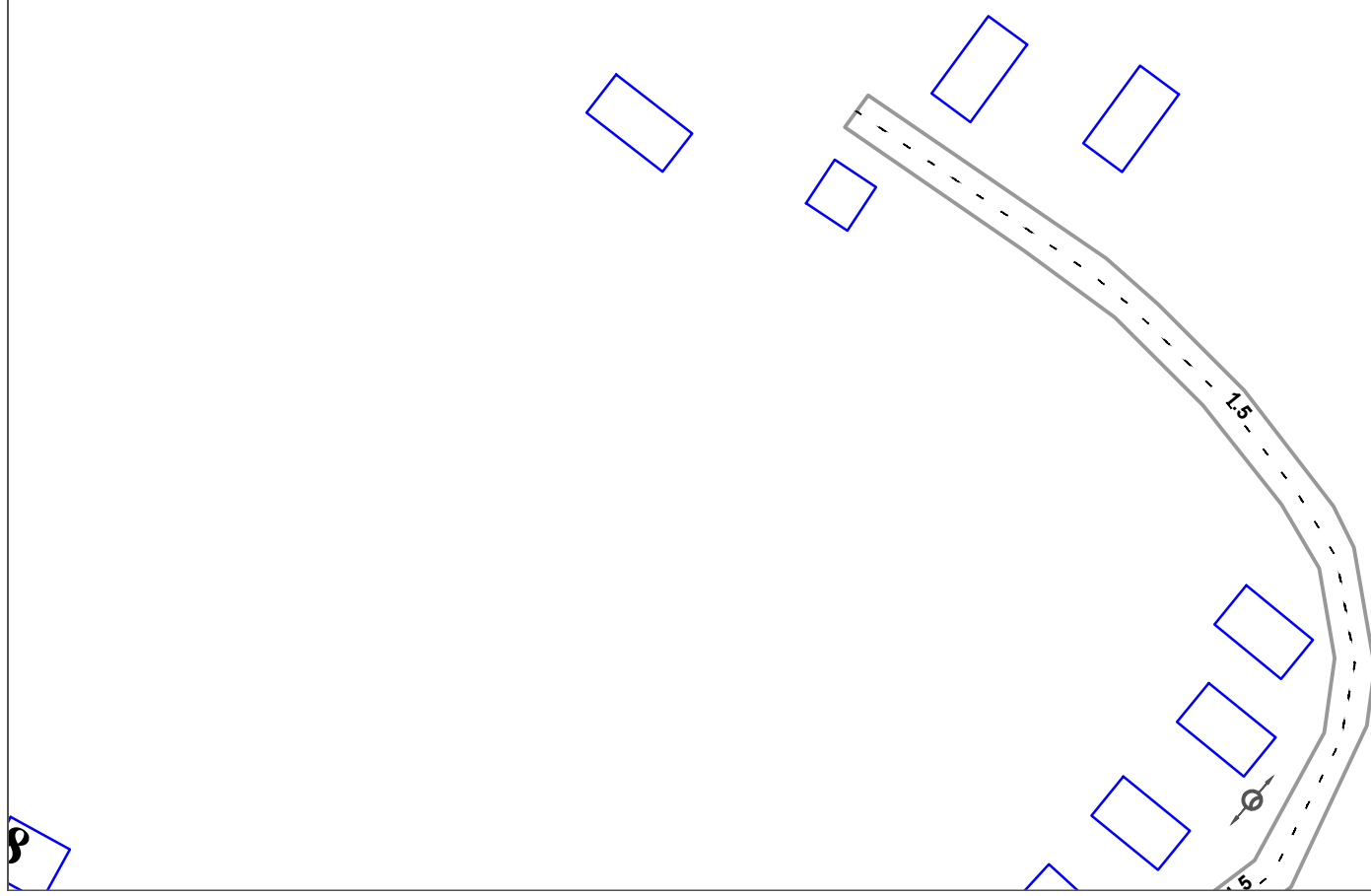
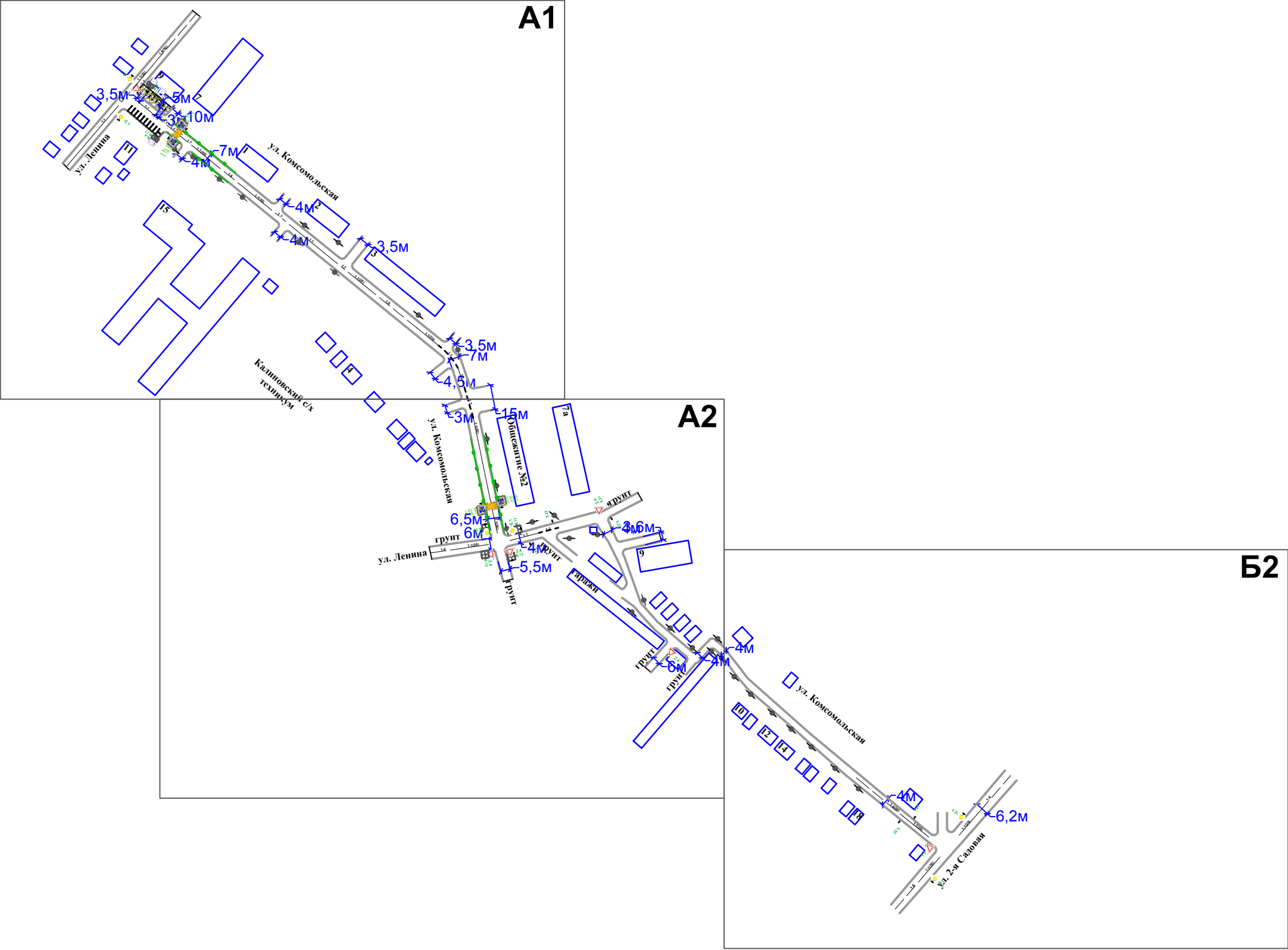
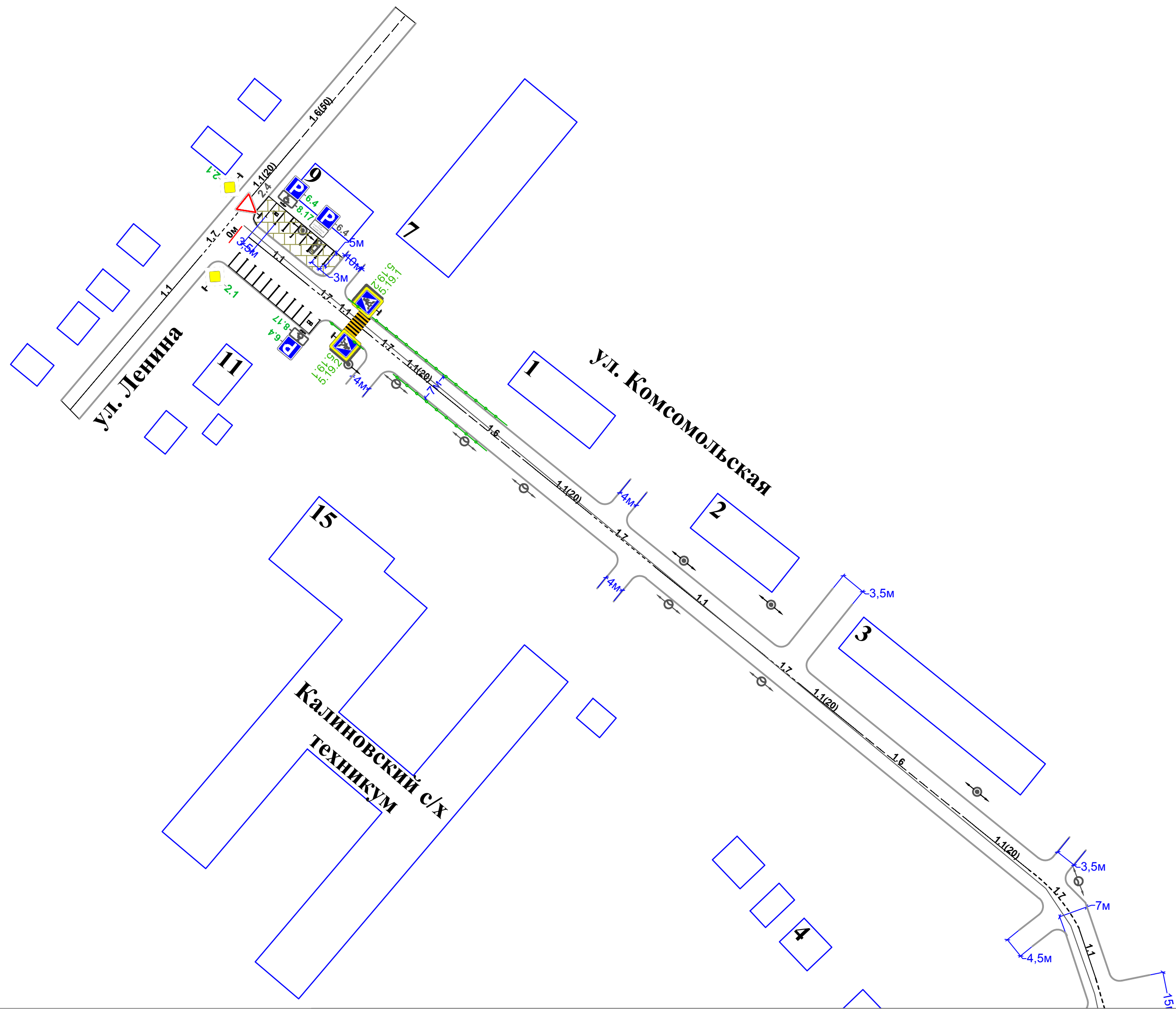
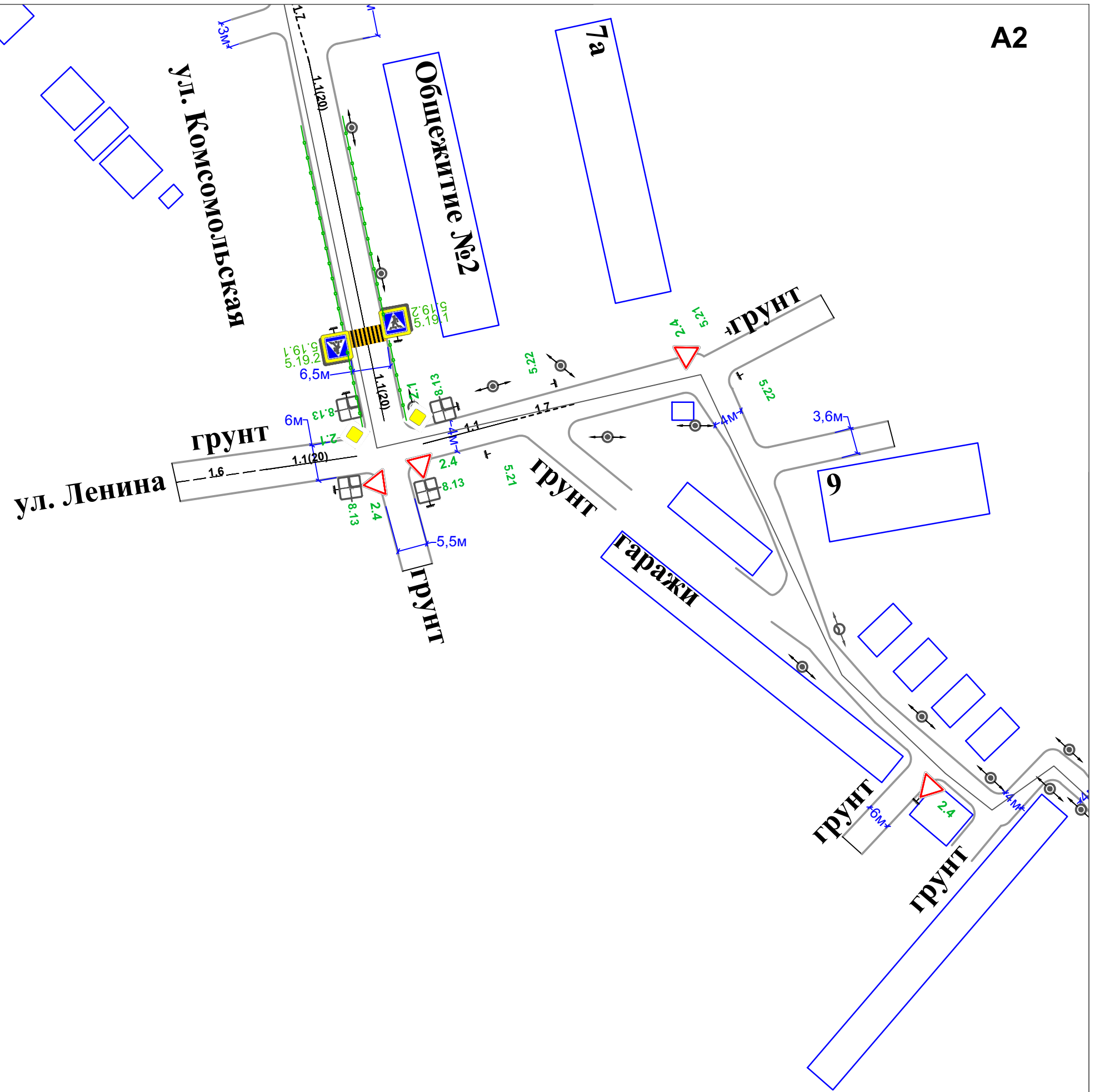




Схема расположения листов для ул. Комсомольская







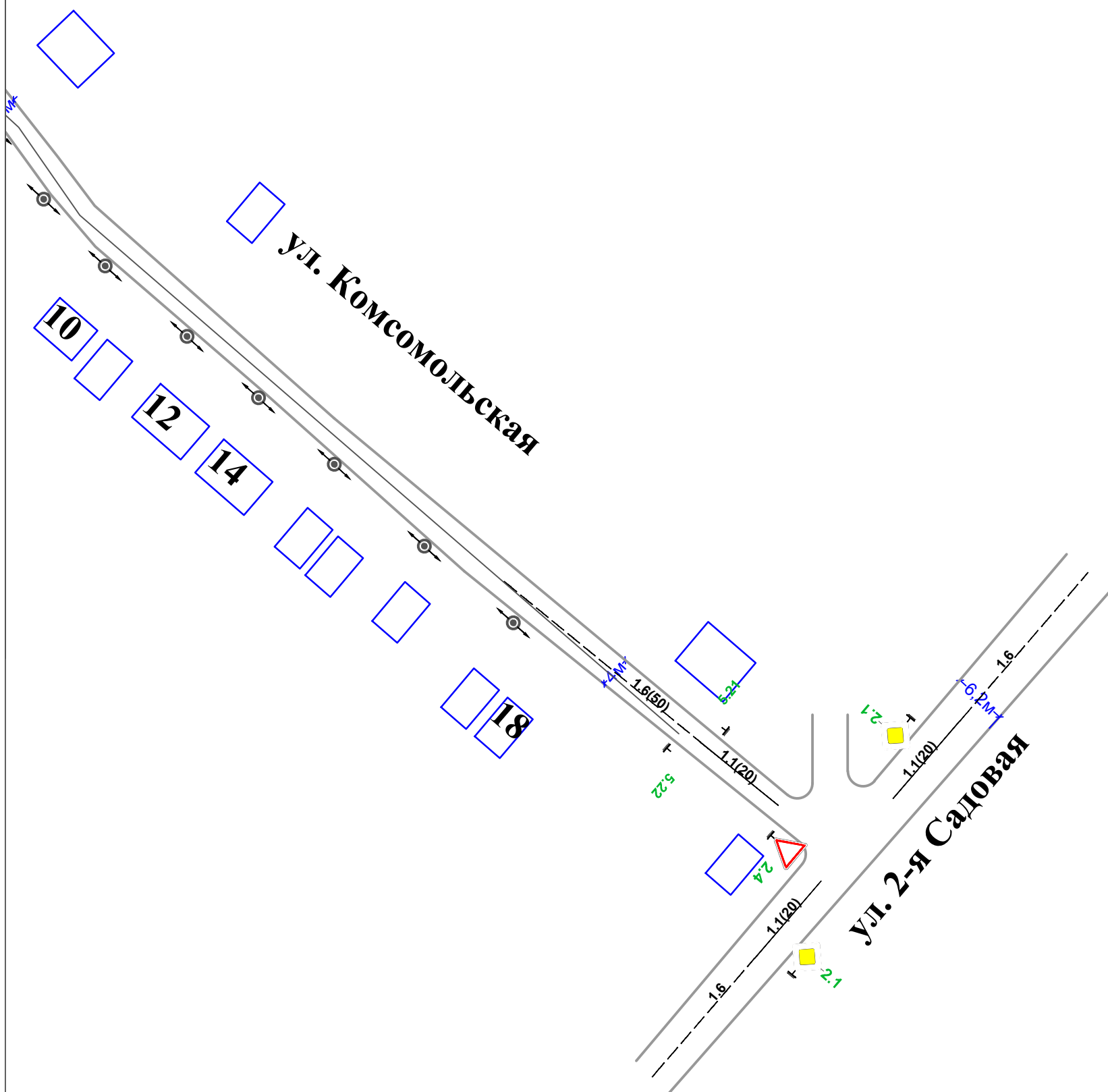
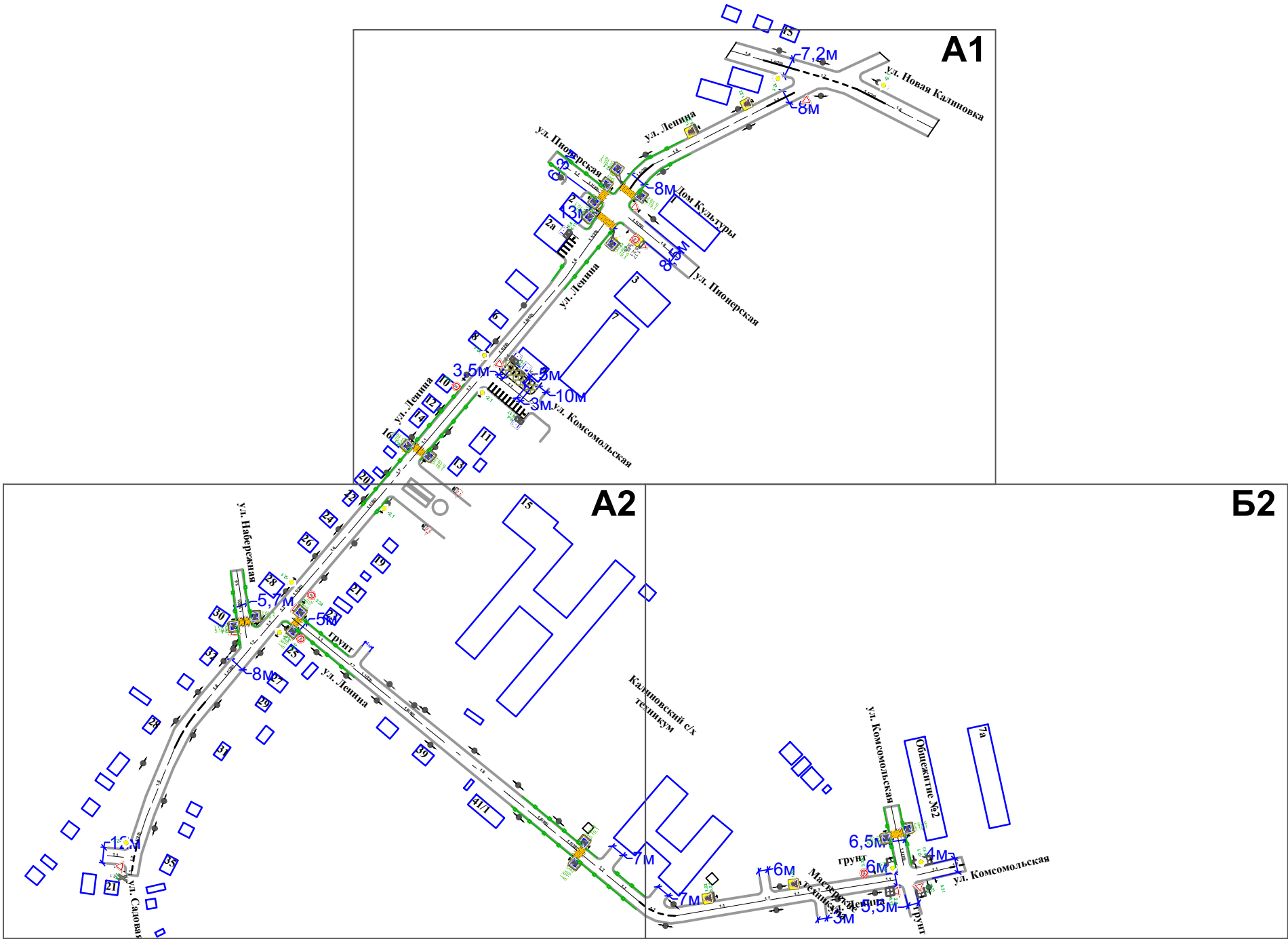
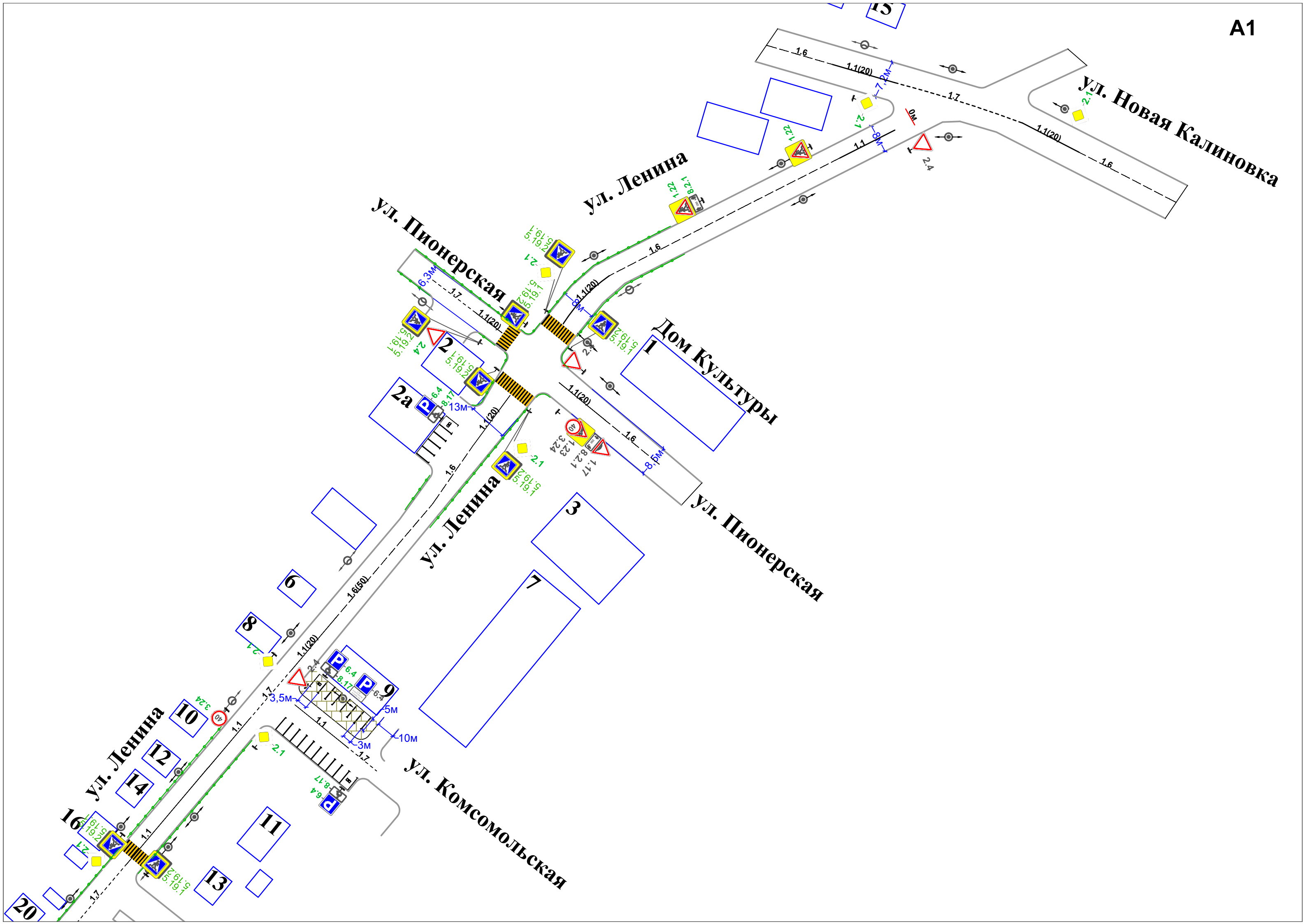
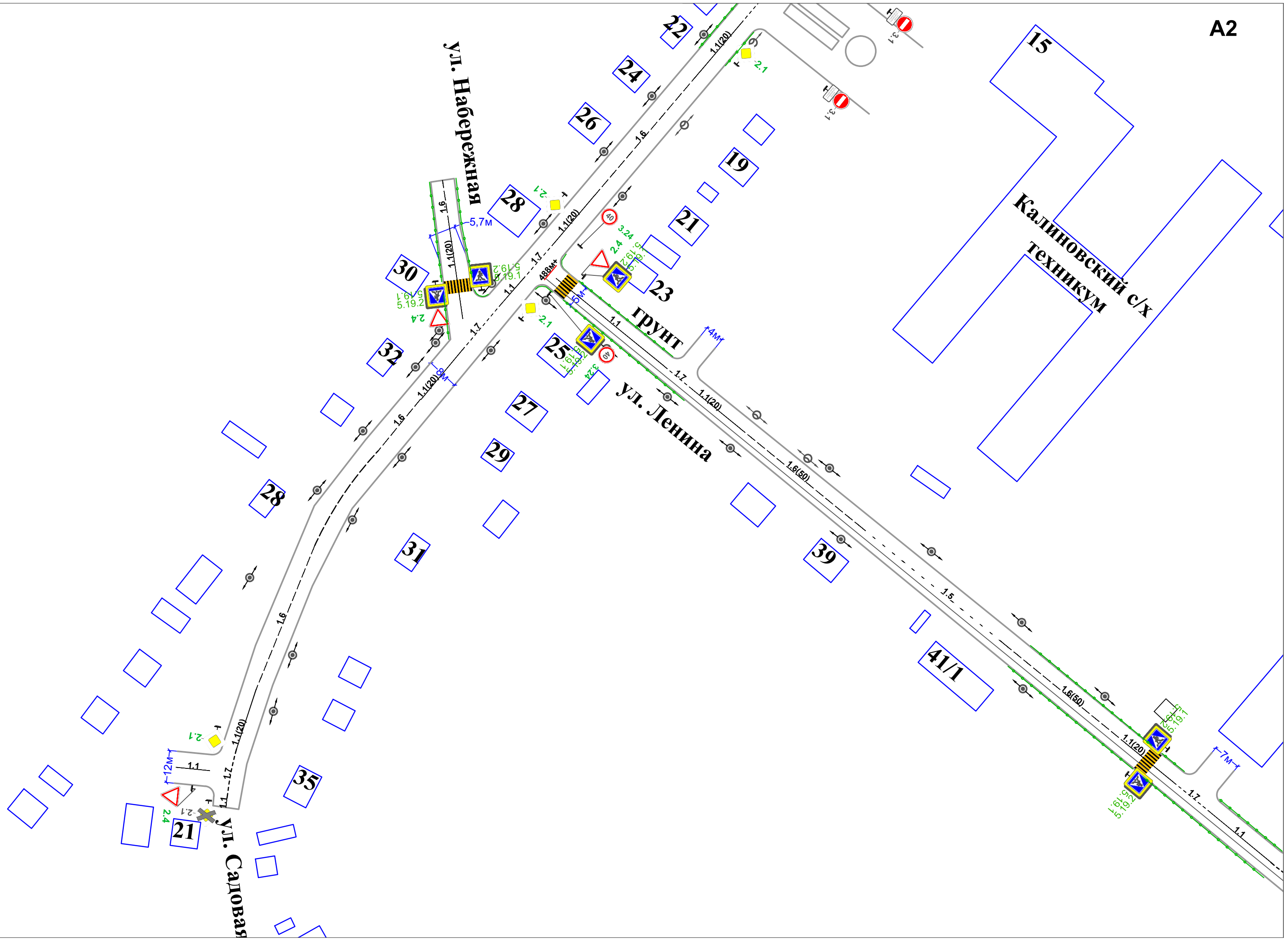


Схема расположения листов для ул. Ленина







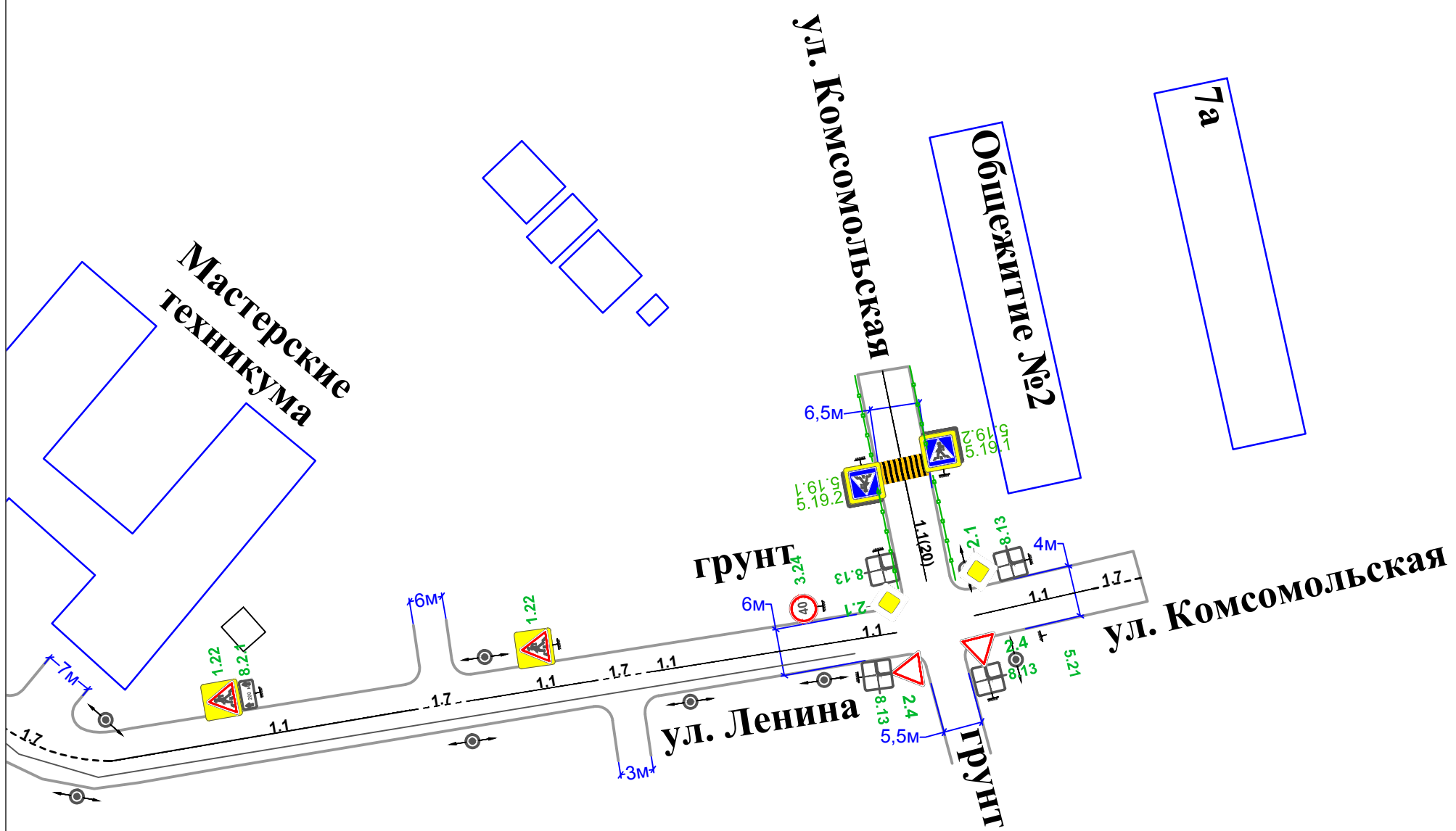
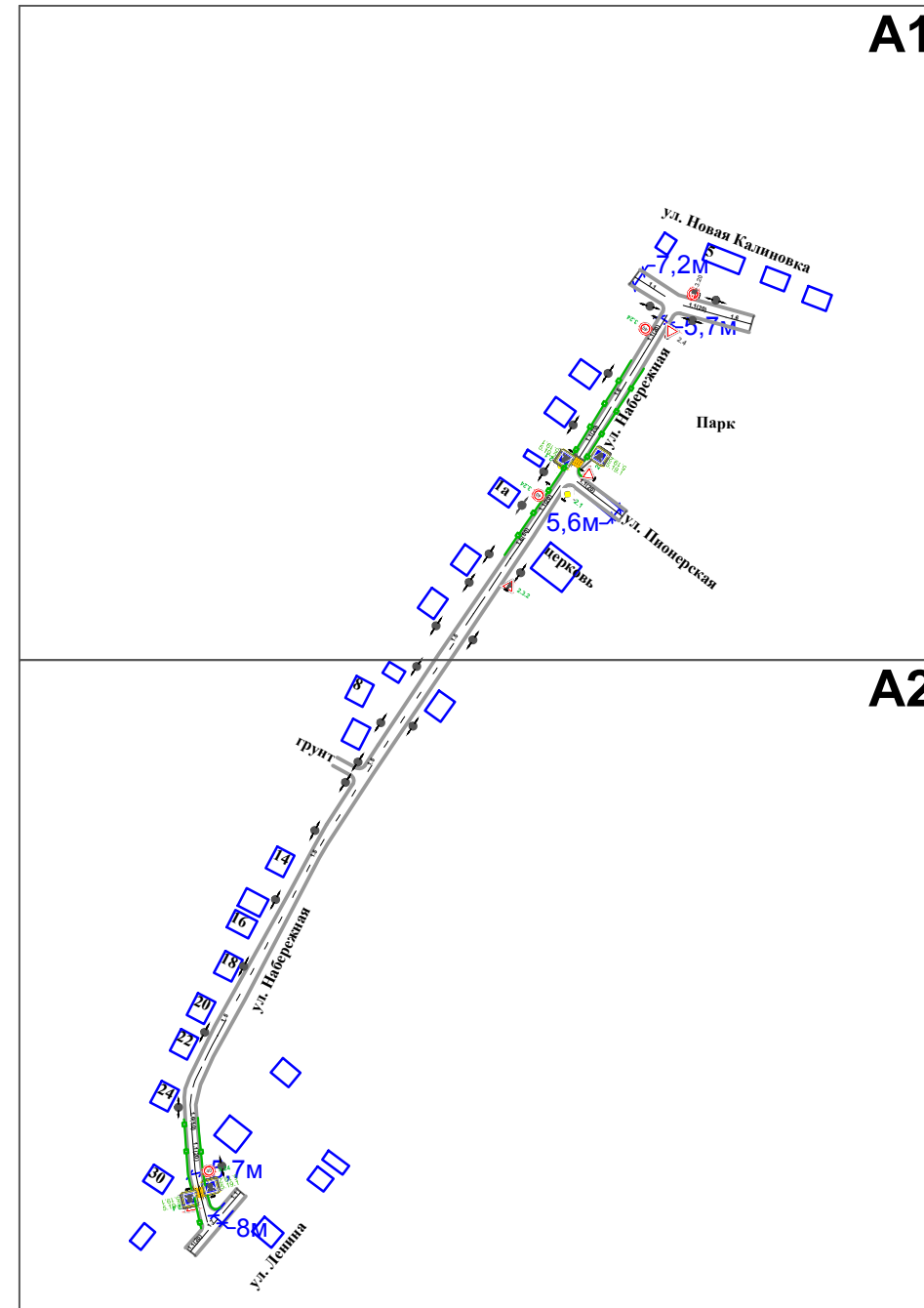
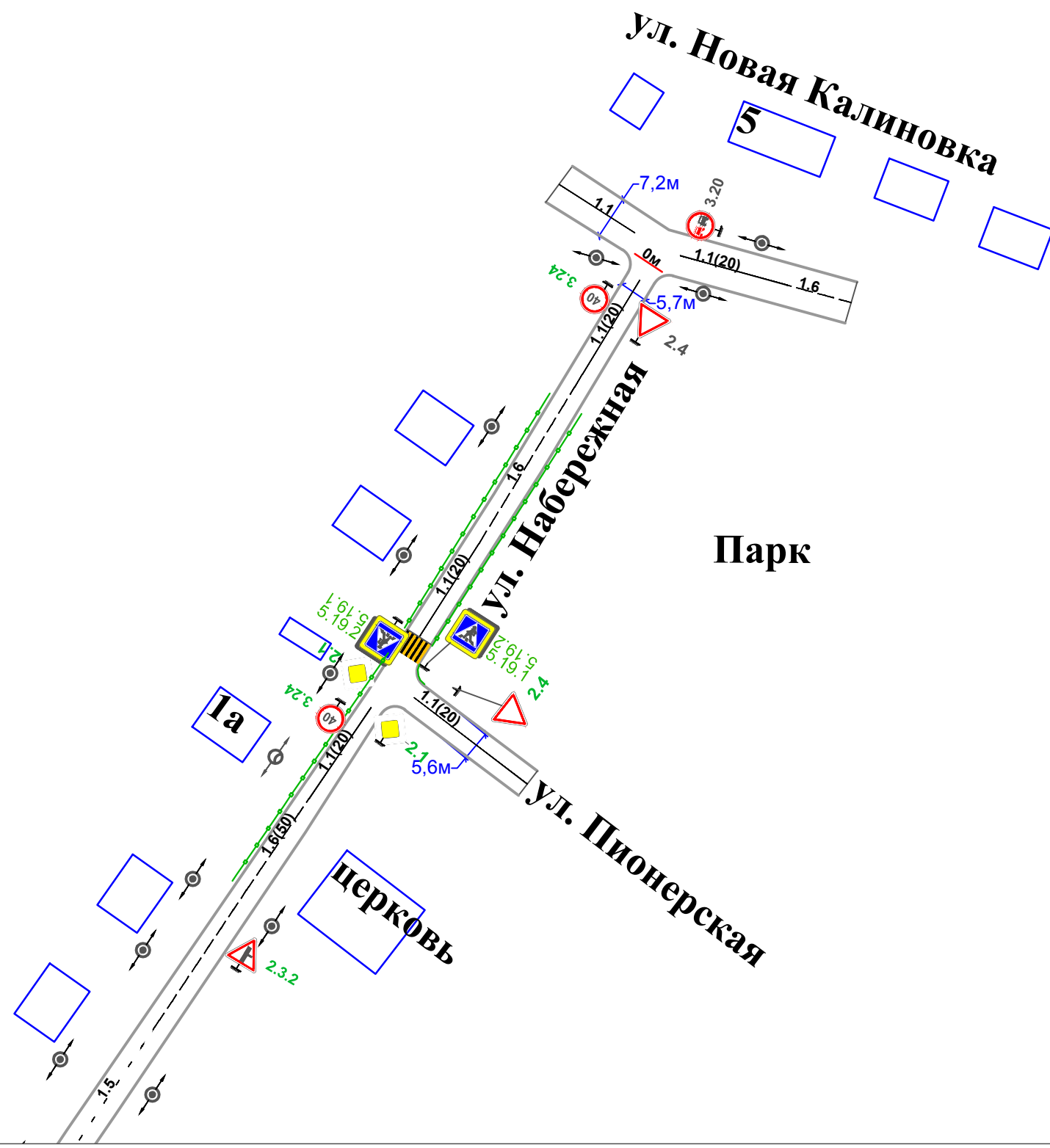


Схема расположения листов для ул. Набережная





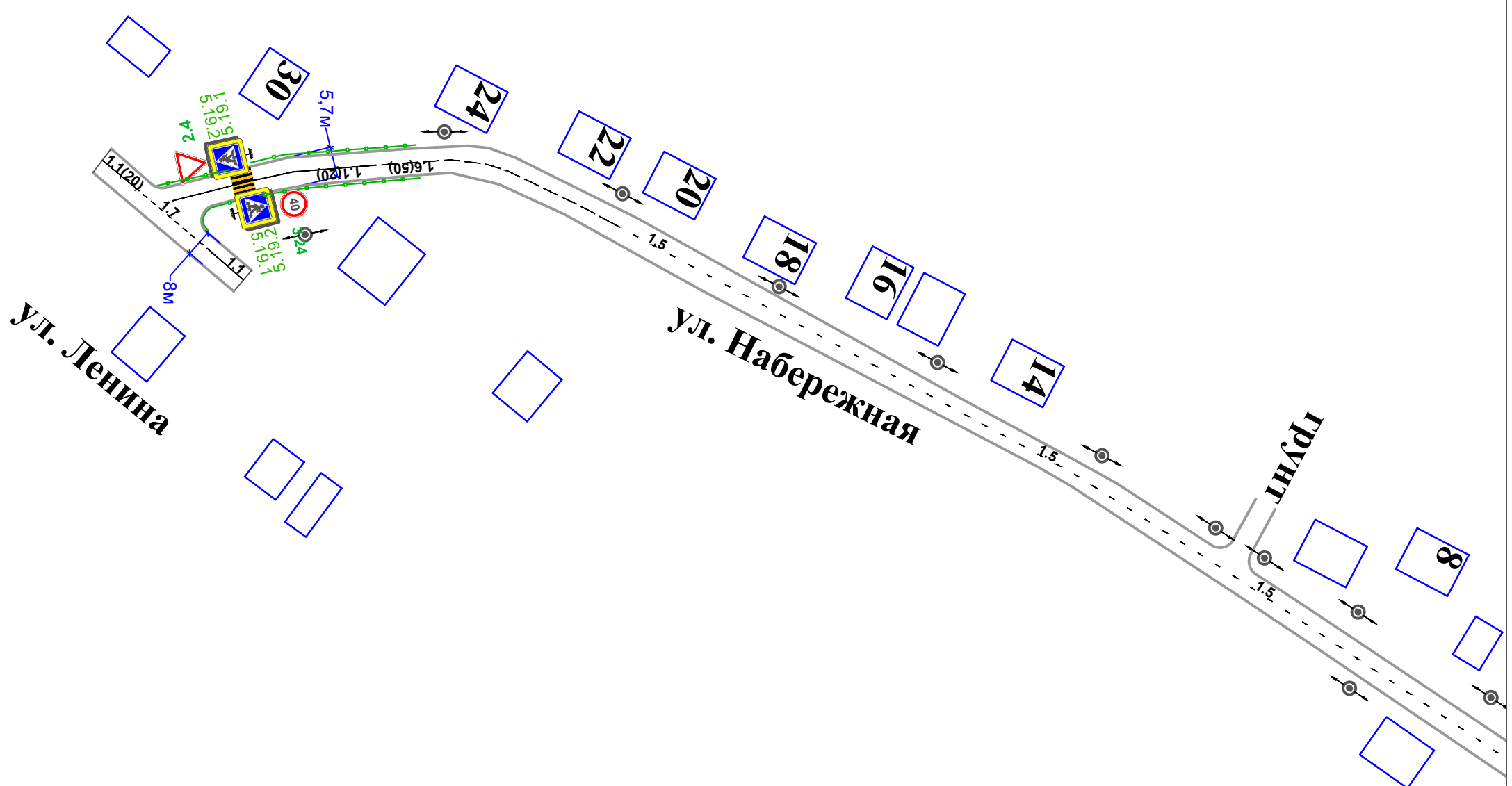
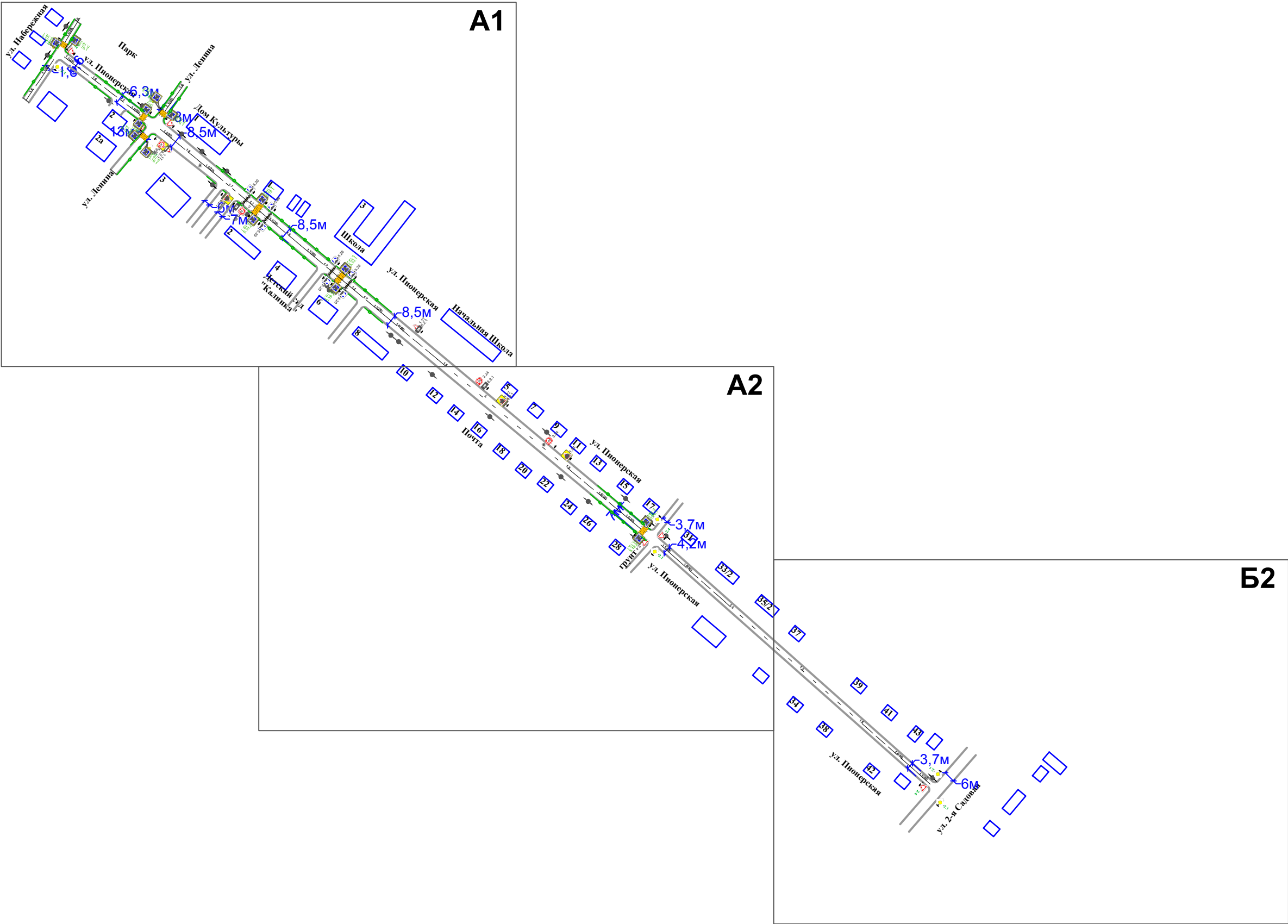
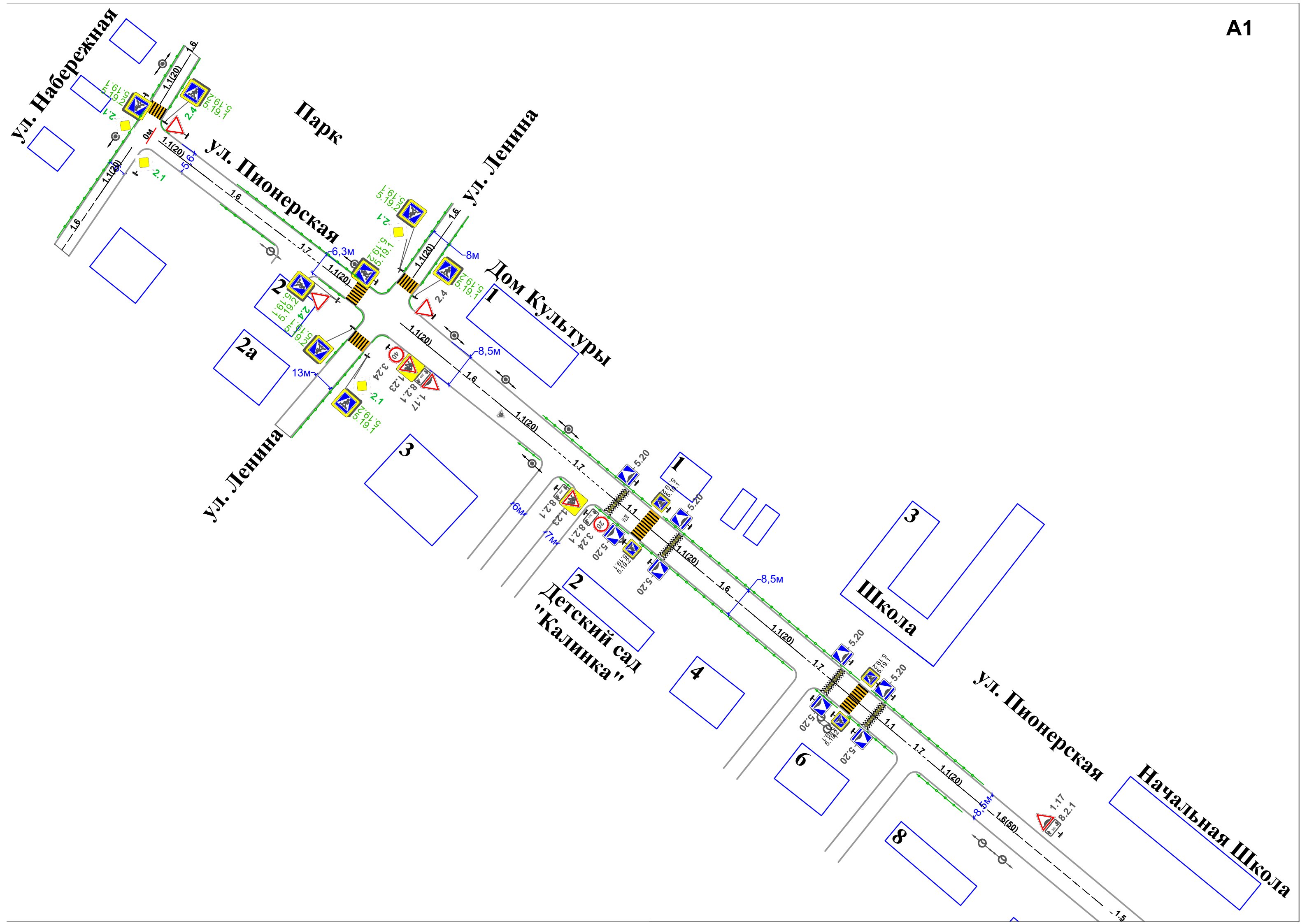
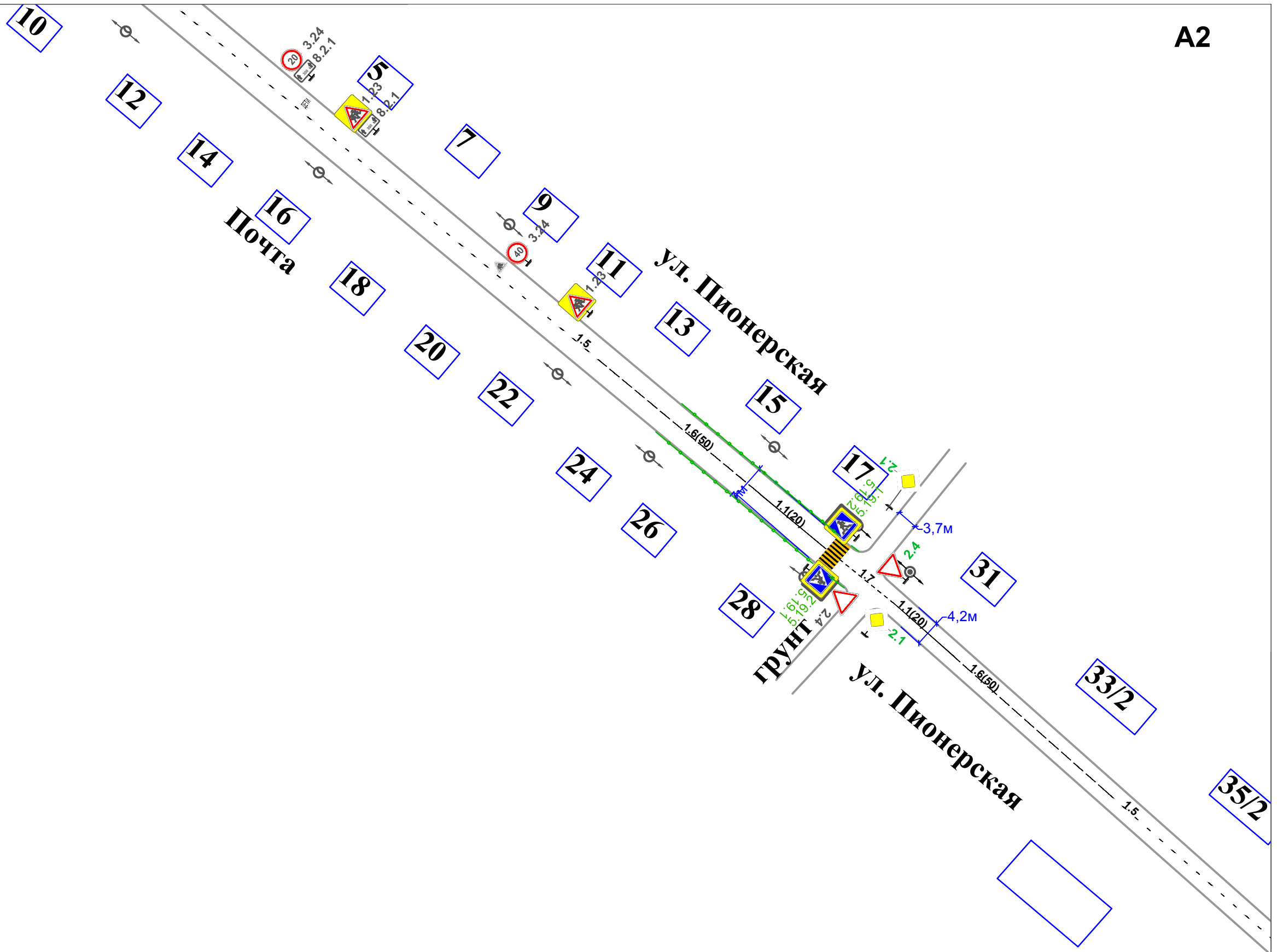


Схема расположения листов для ул. Пионерская







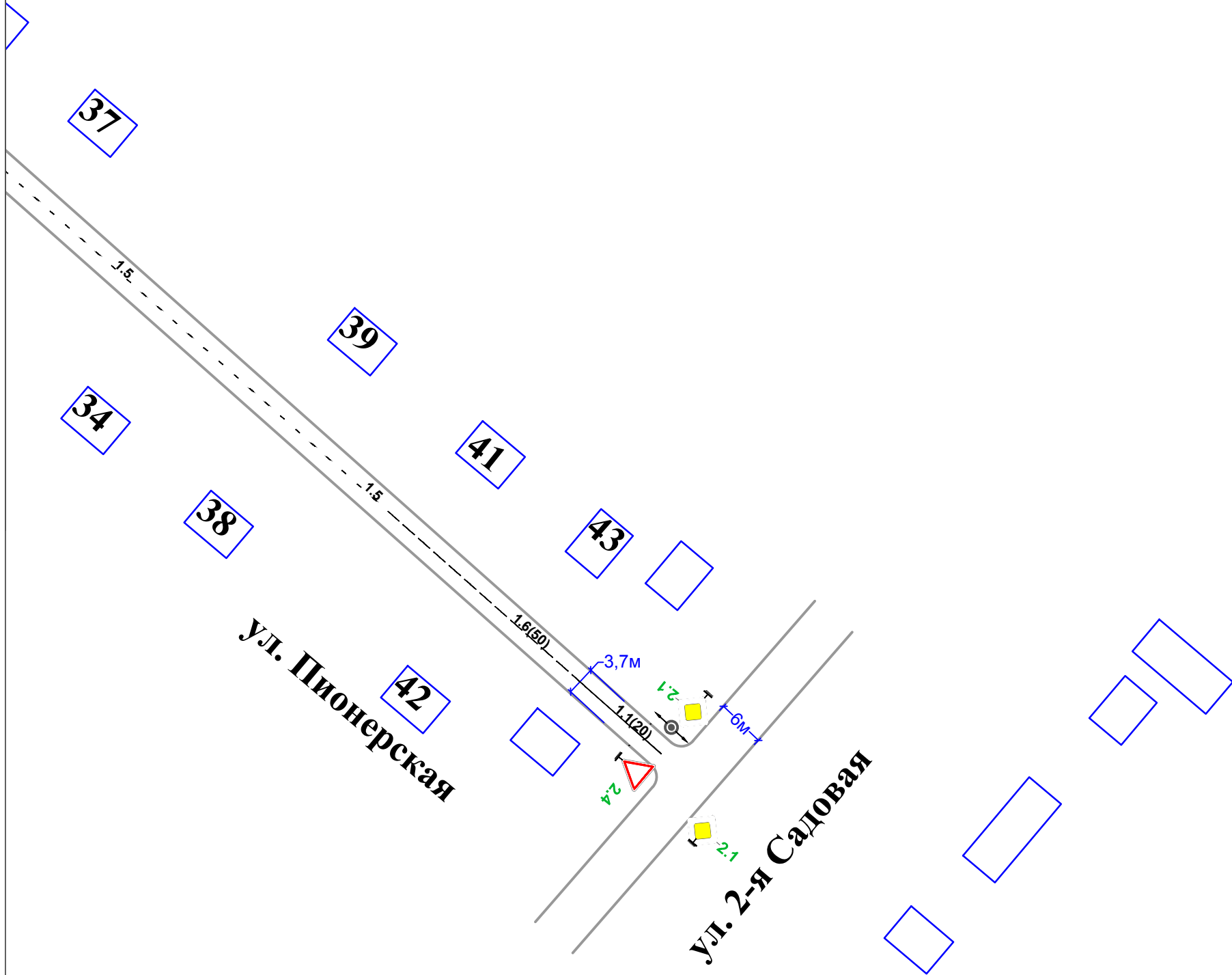
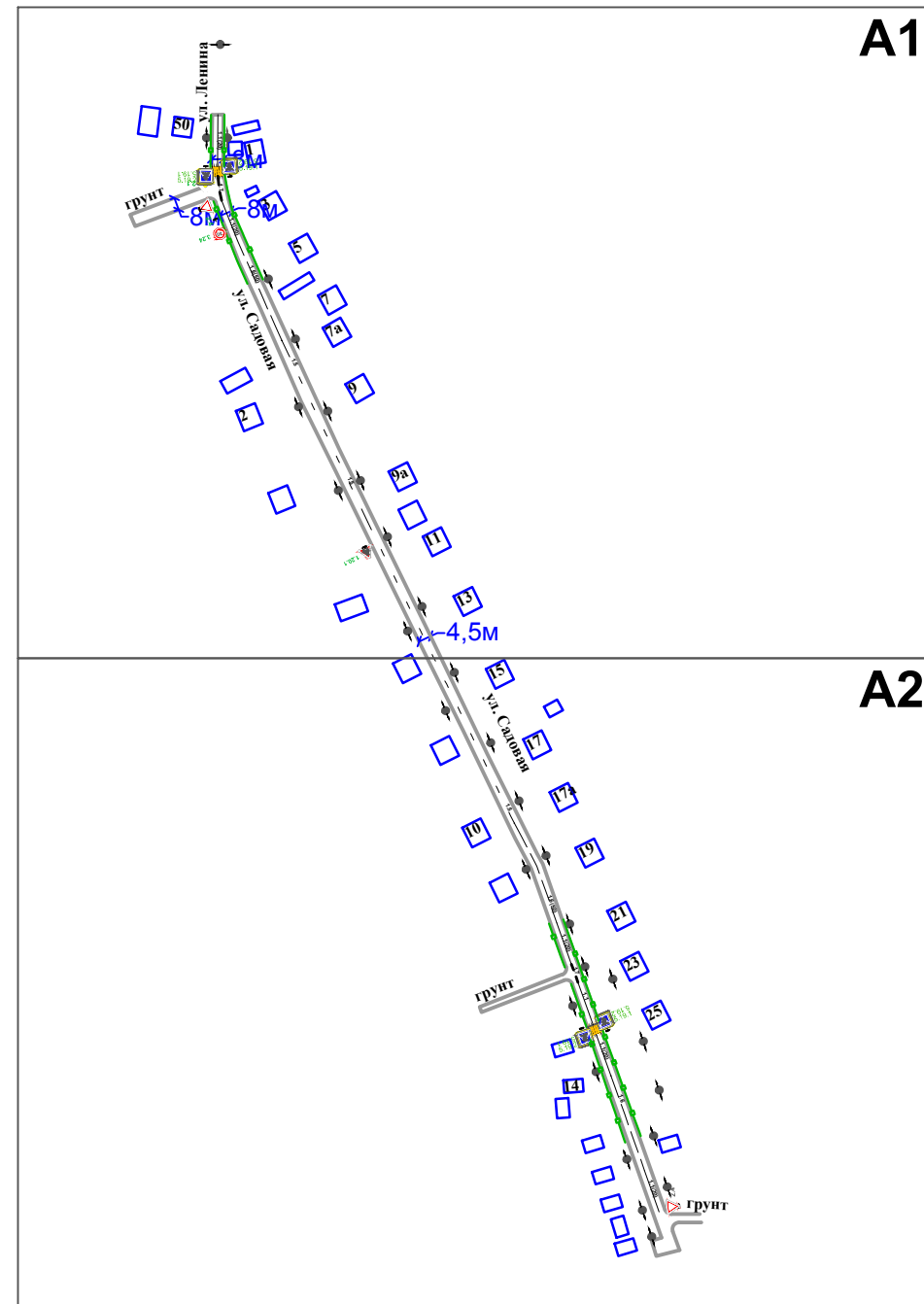
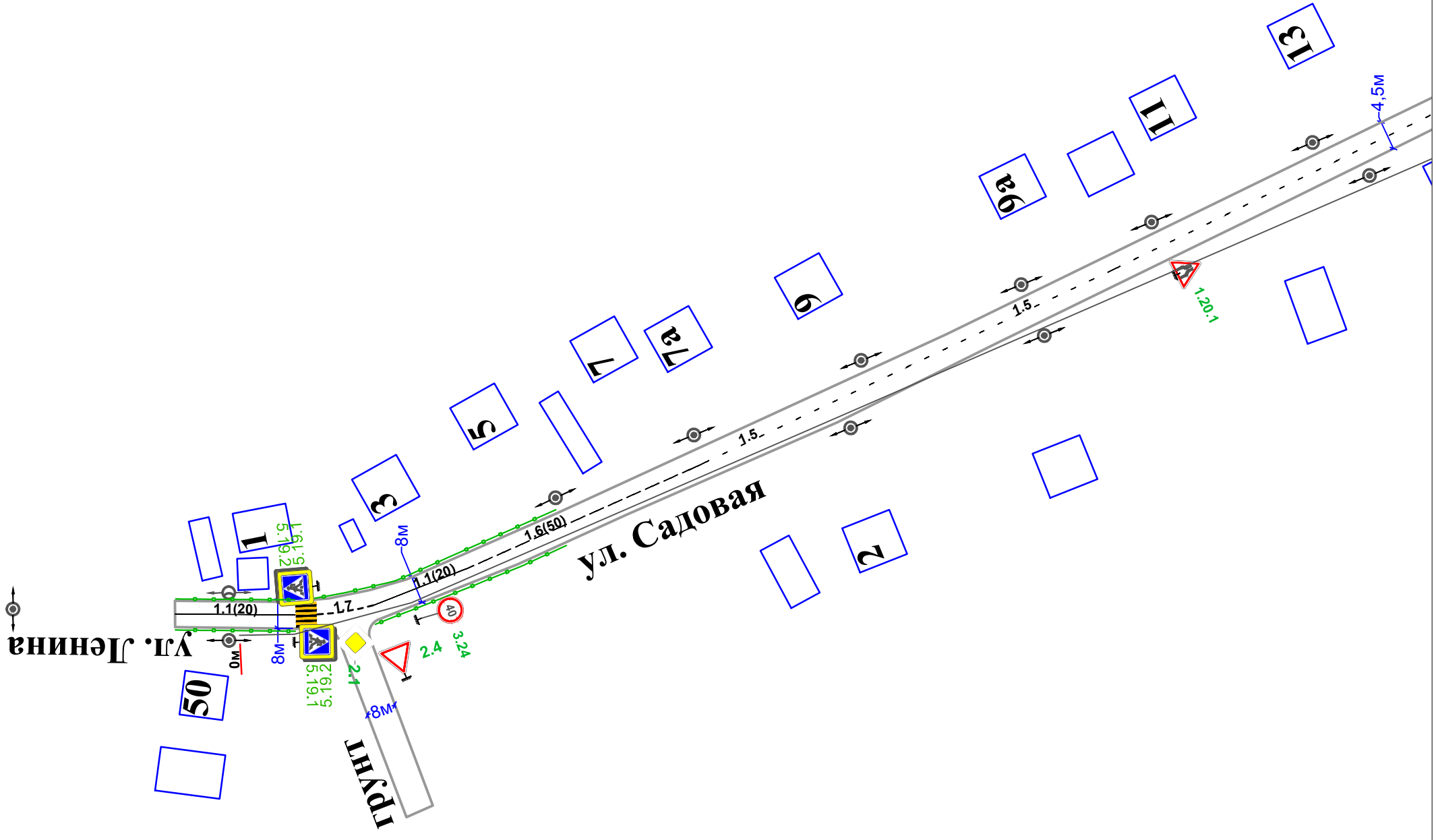


Схема расположения листов для ул. Садовая





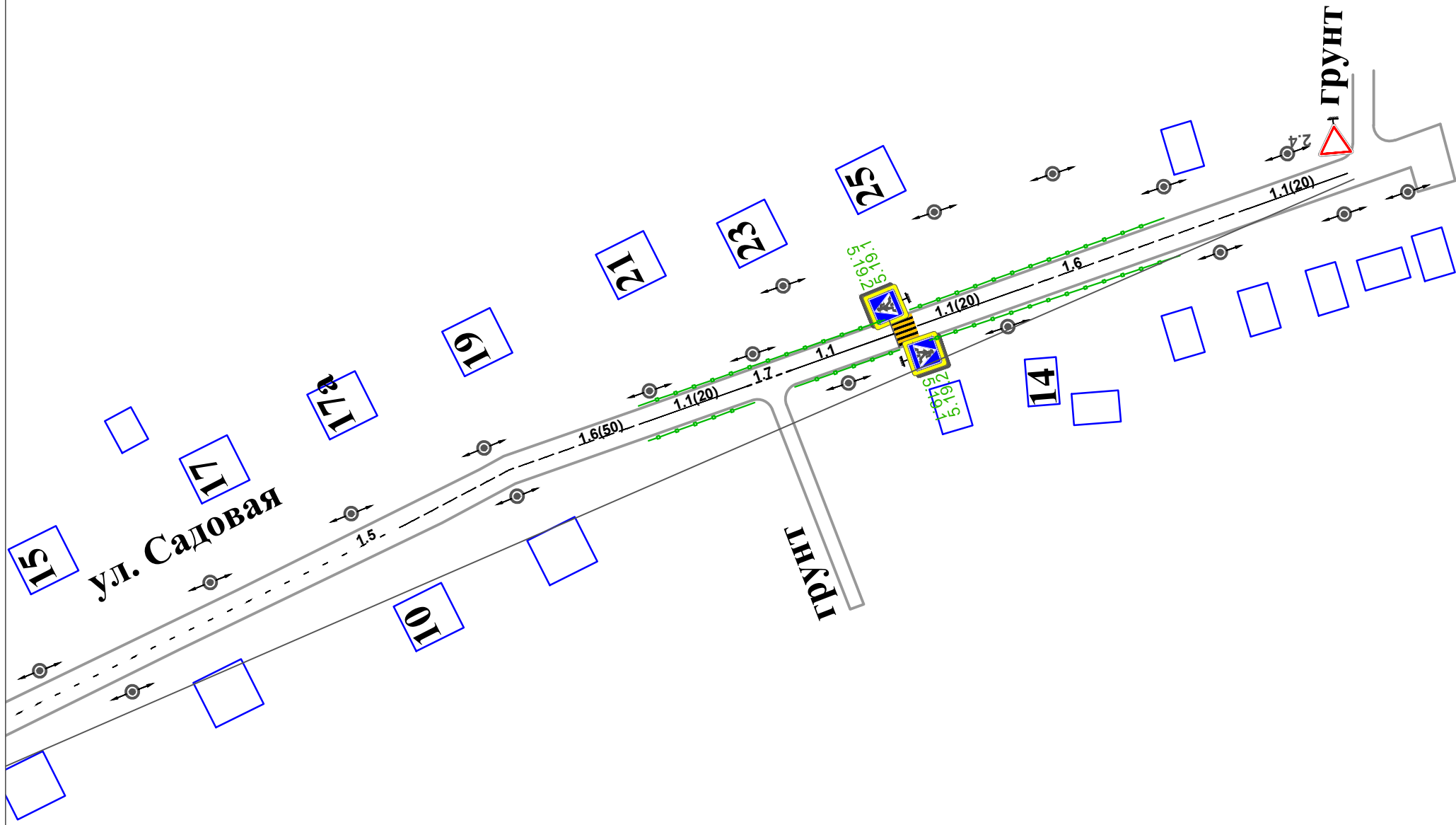
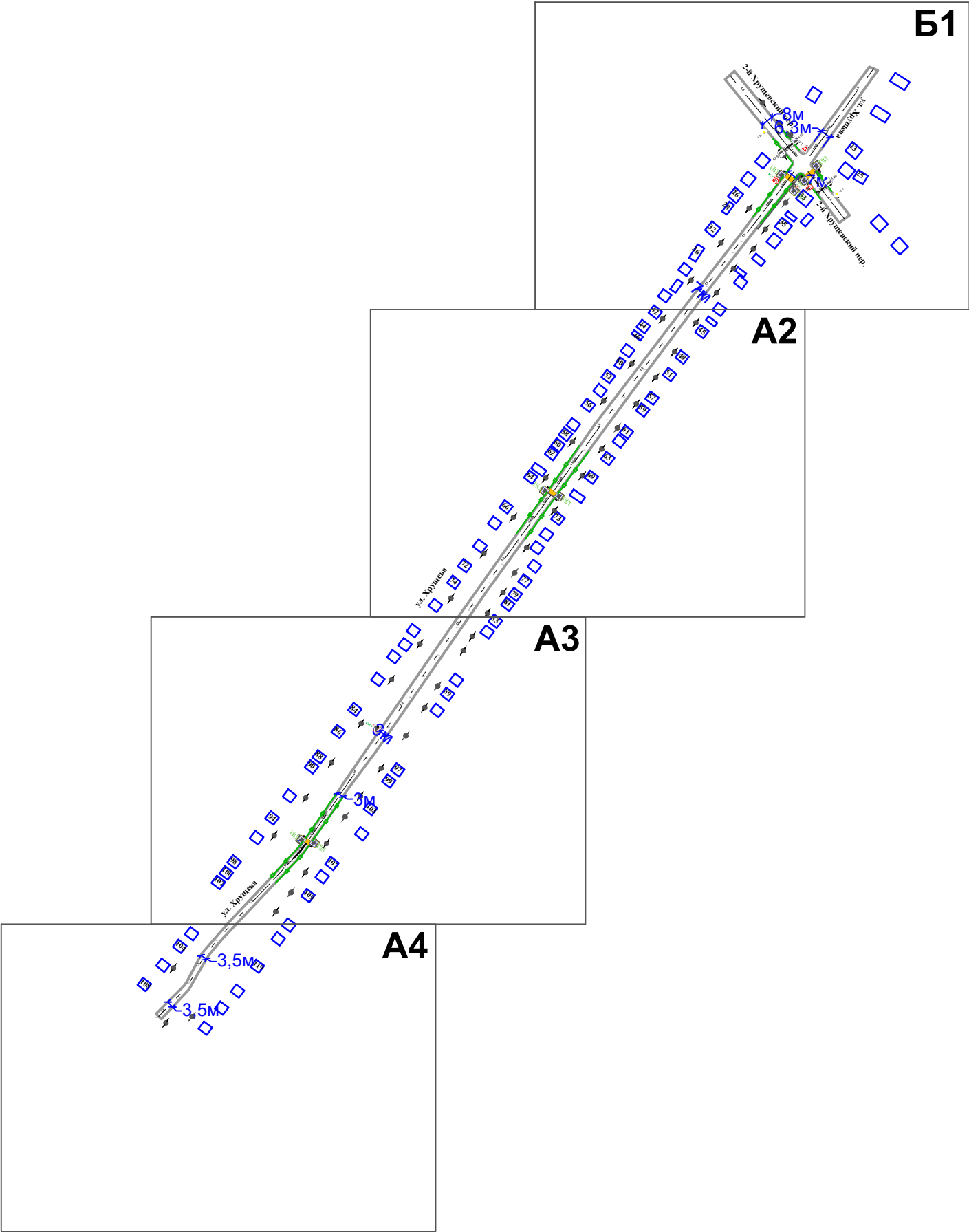
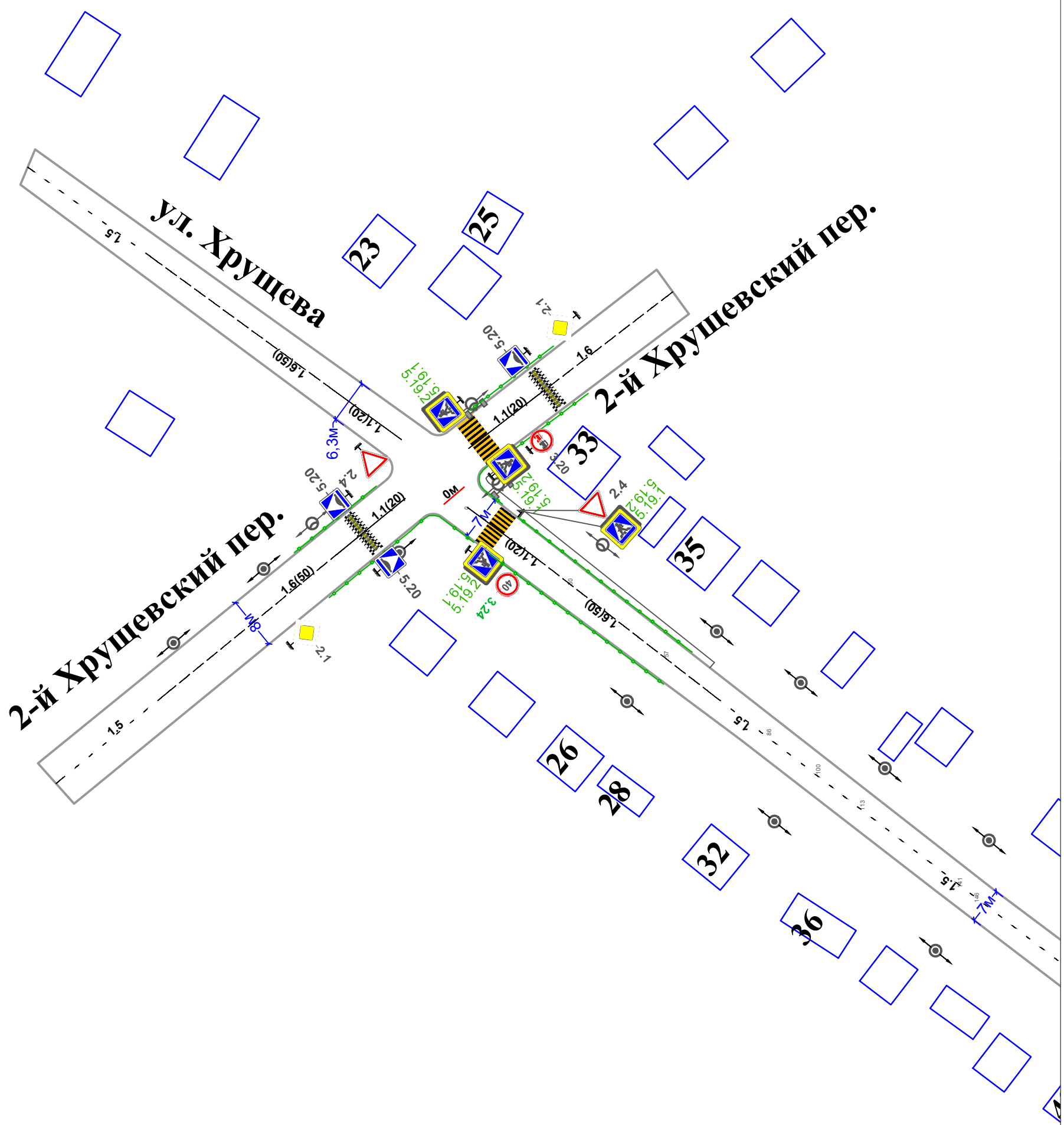
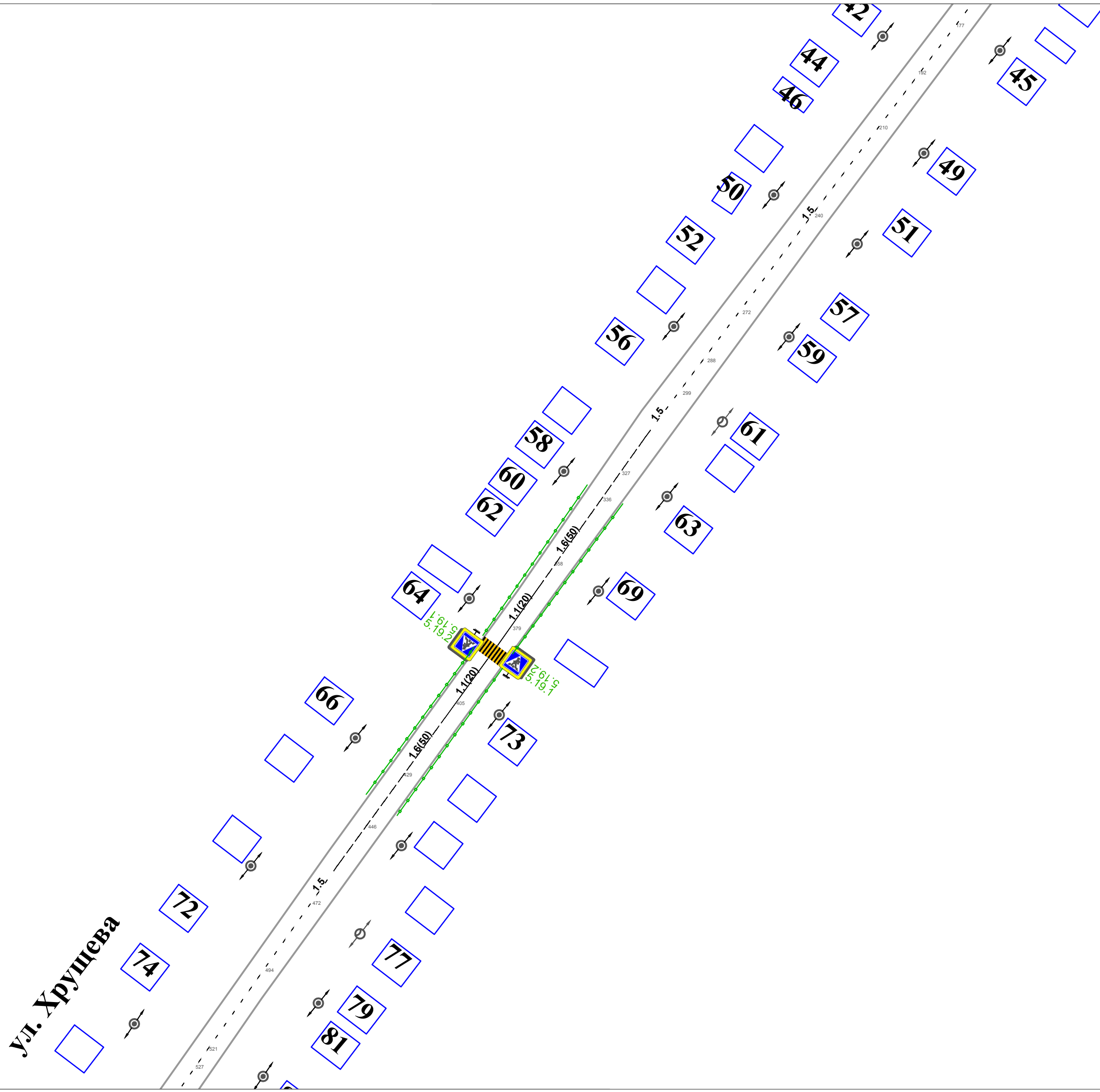
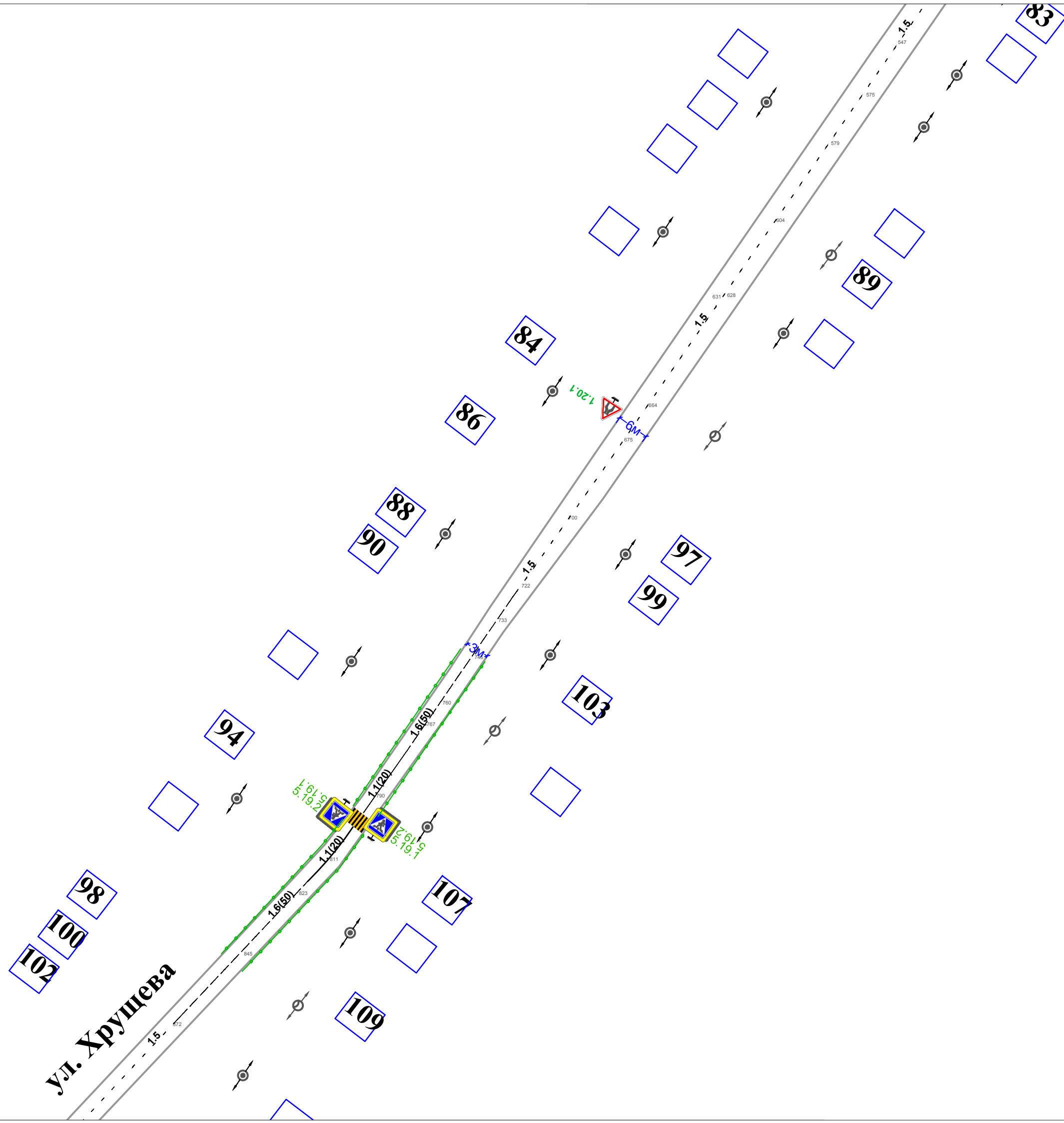


Схема расположения листов для ул. Хрущева









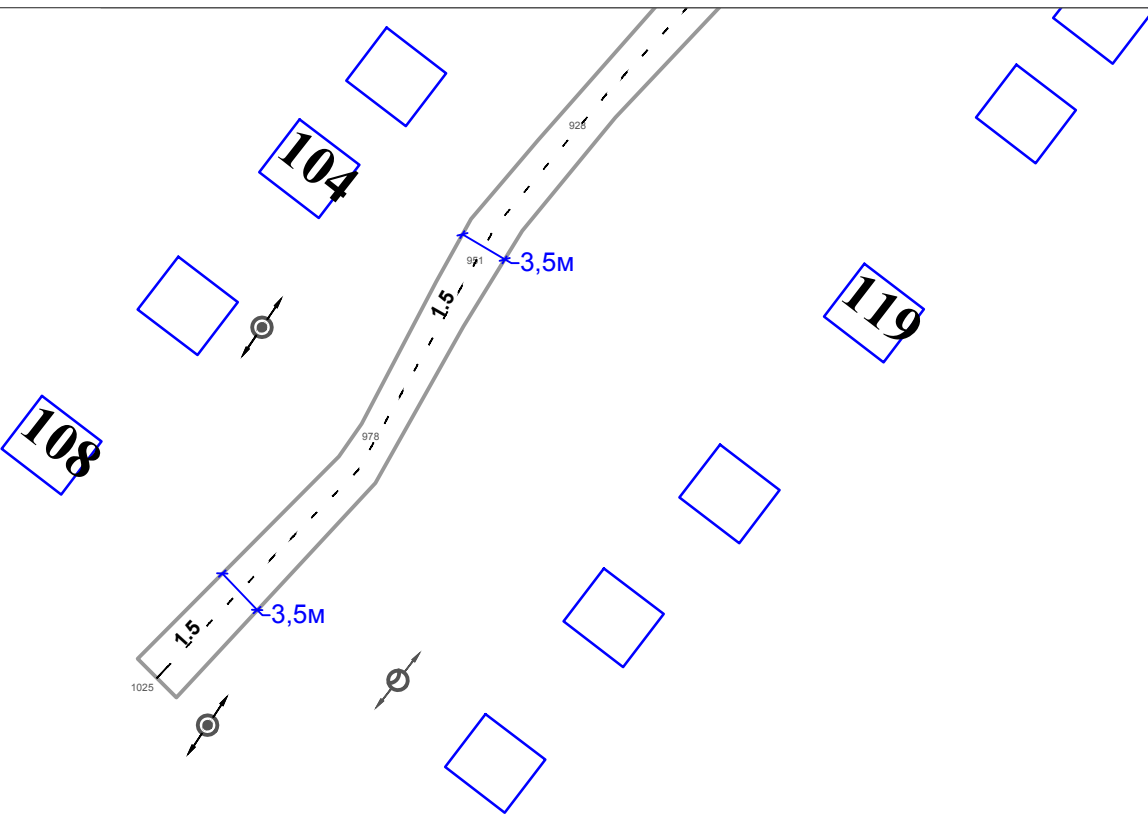
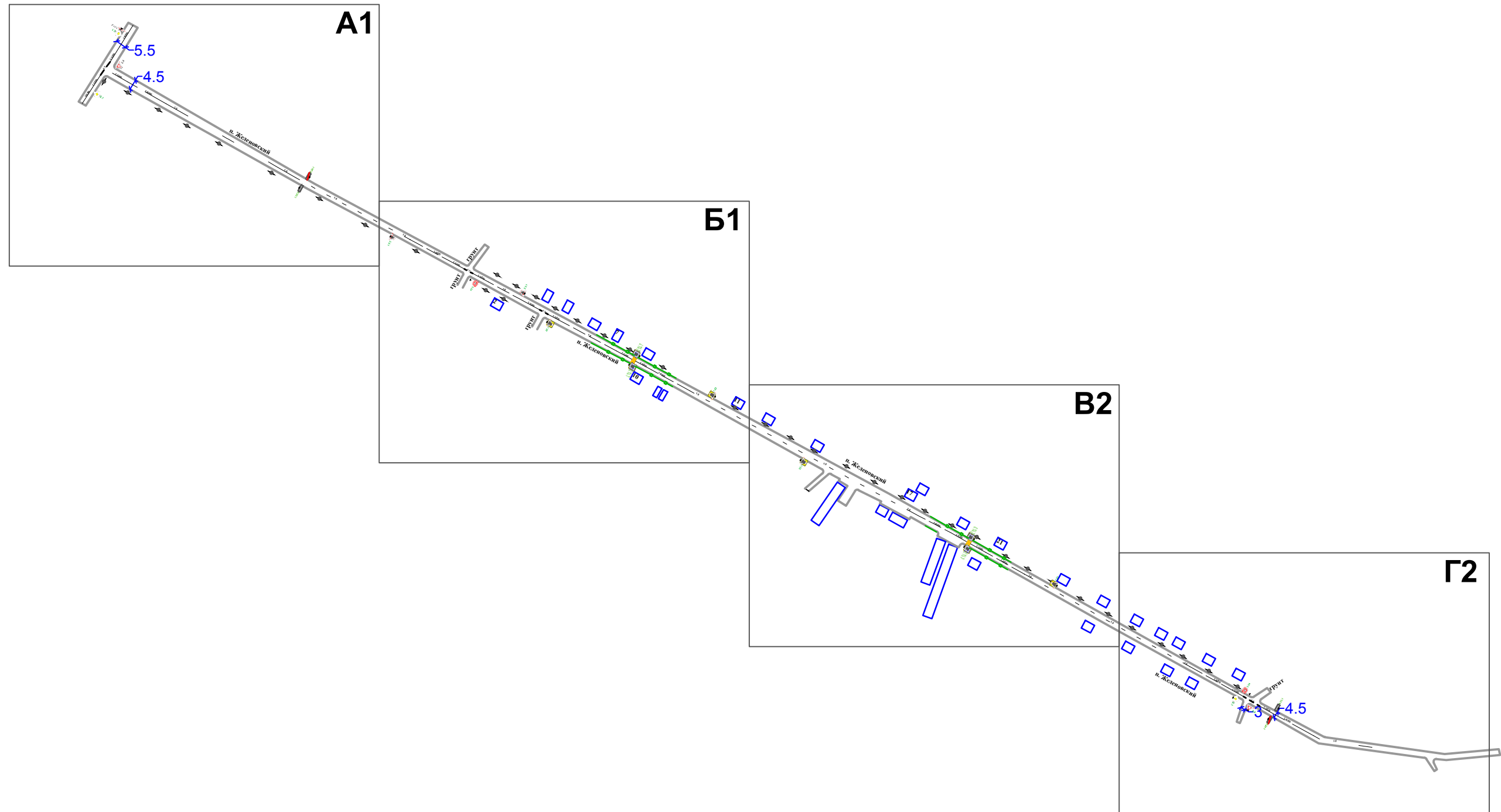
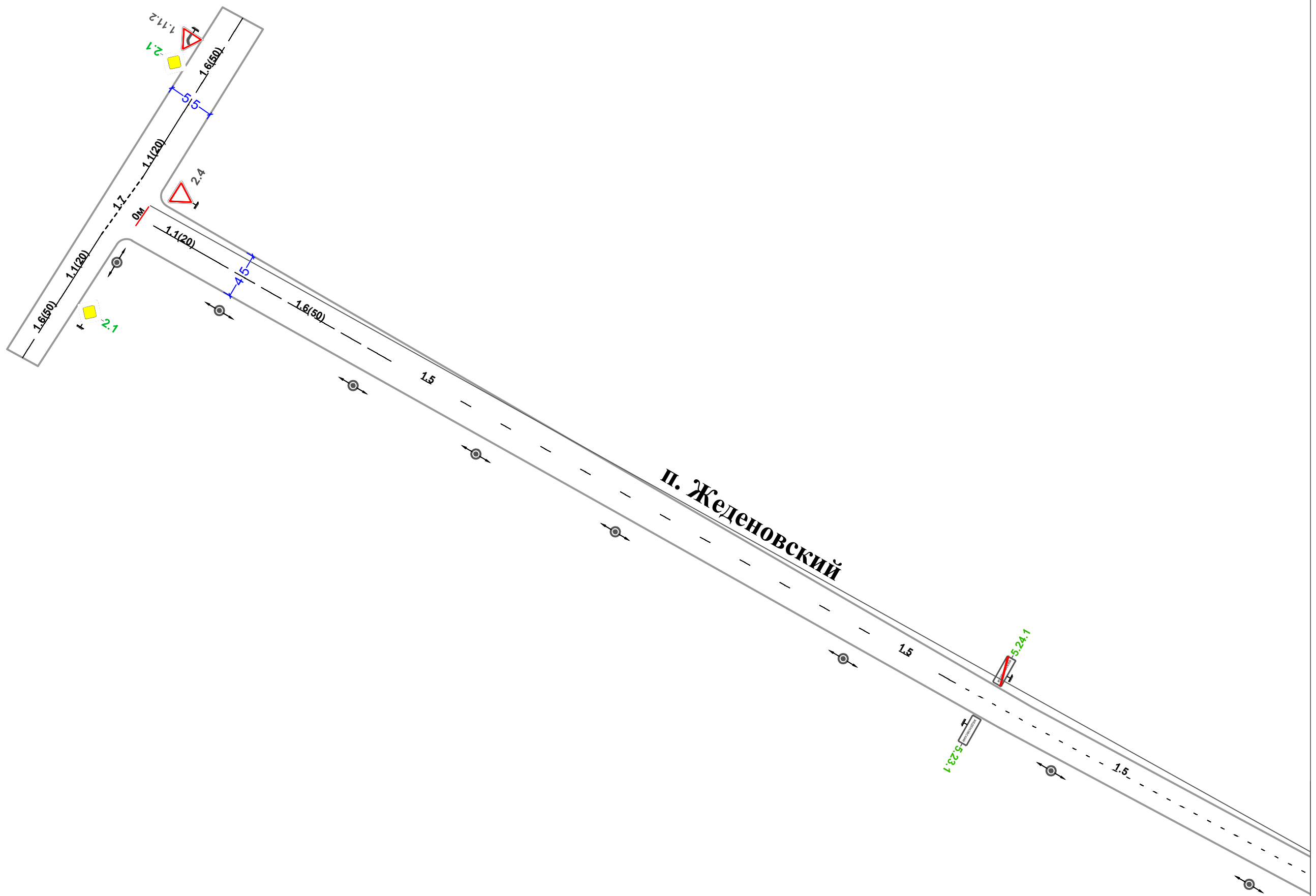
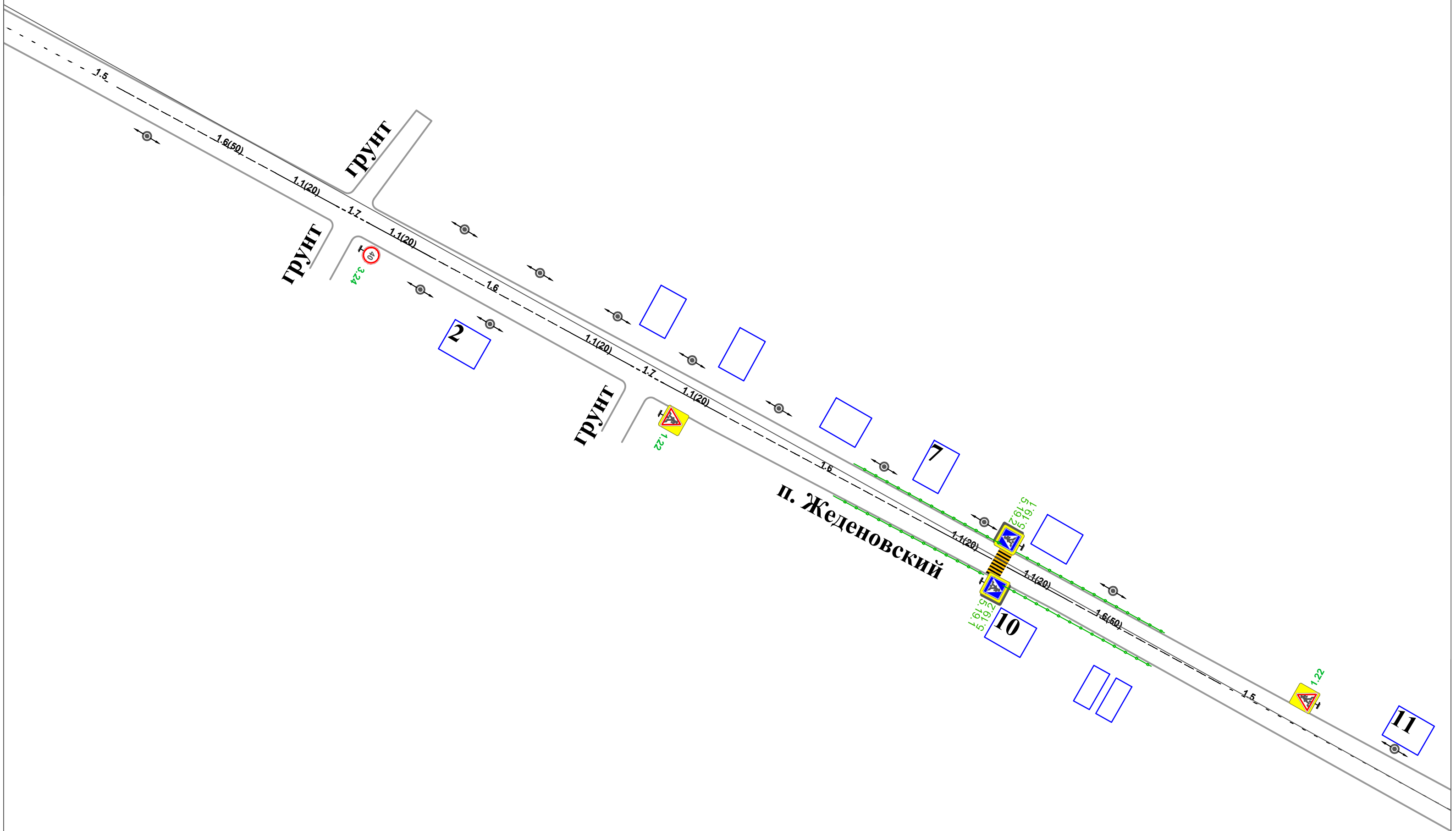
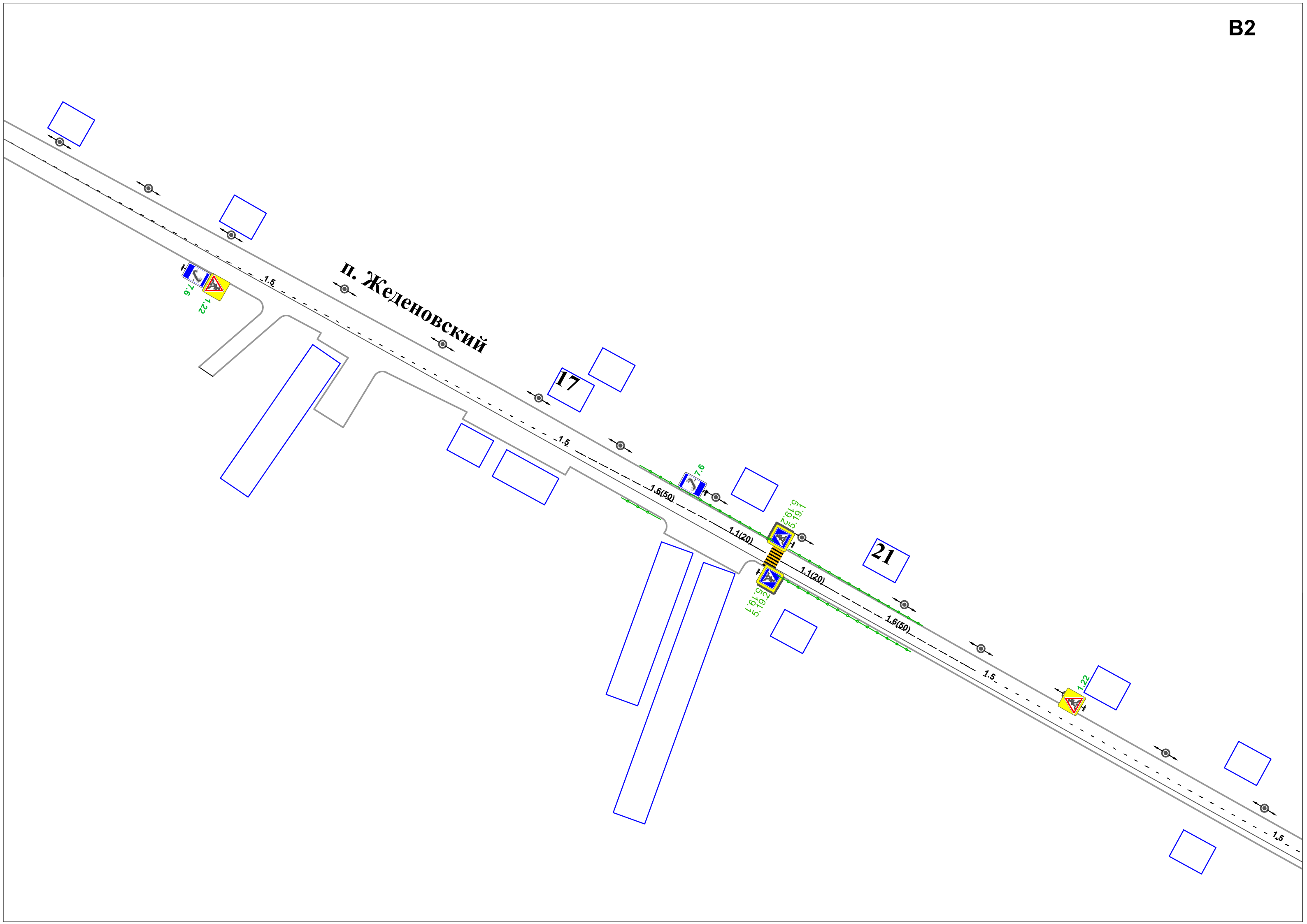


Схема расположения листов для п. Жеденовский









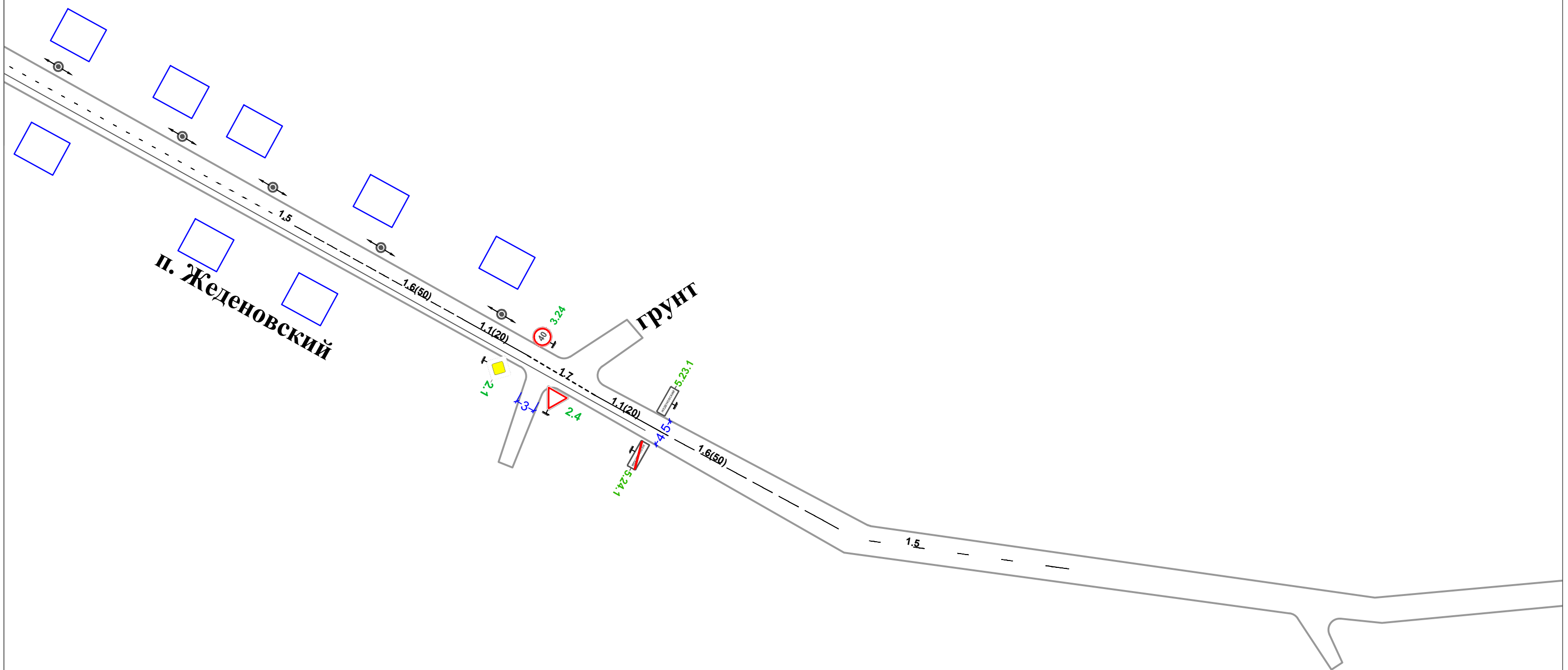
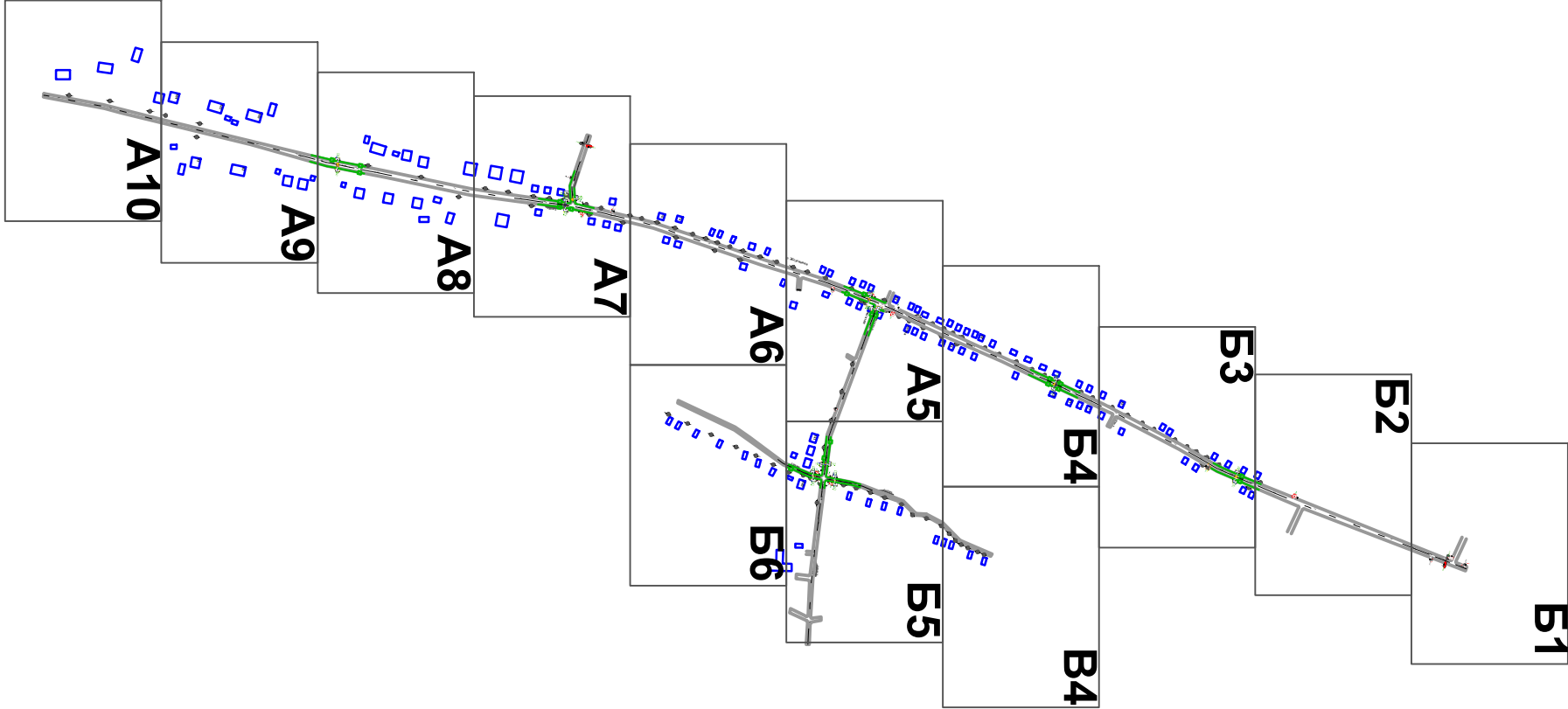
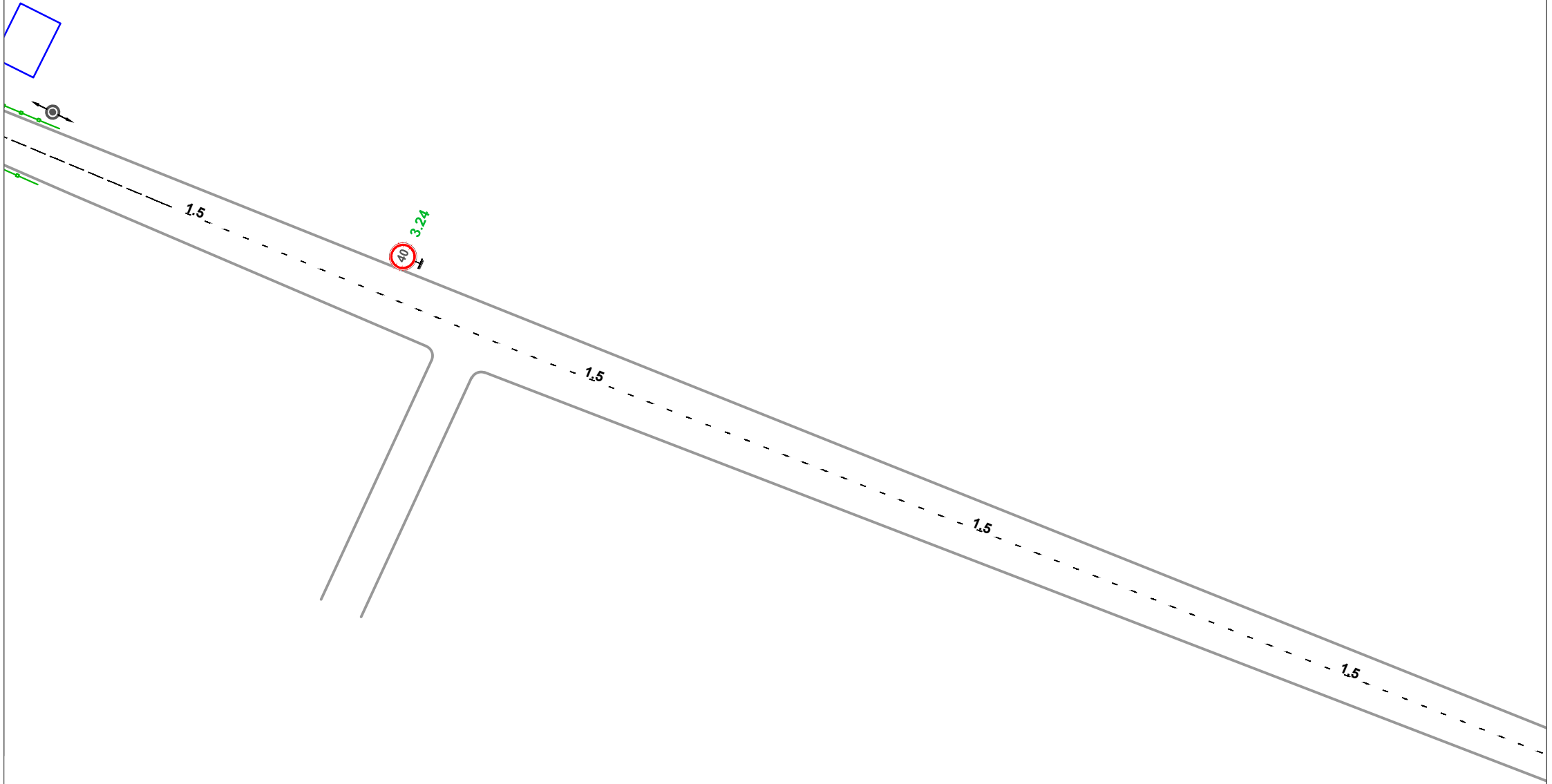
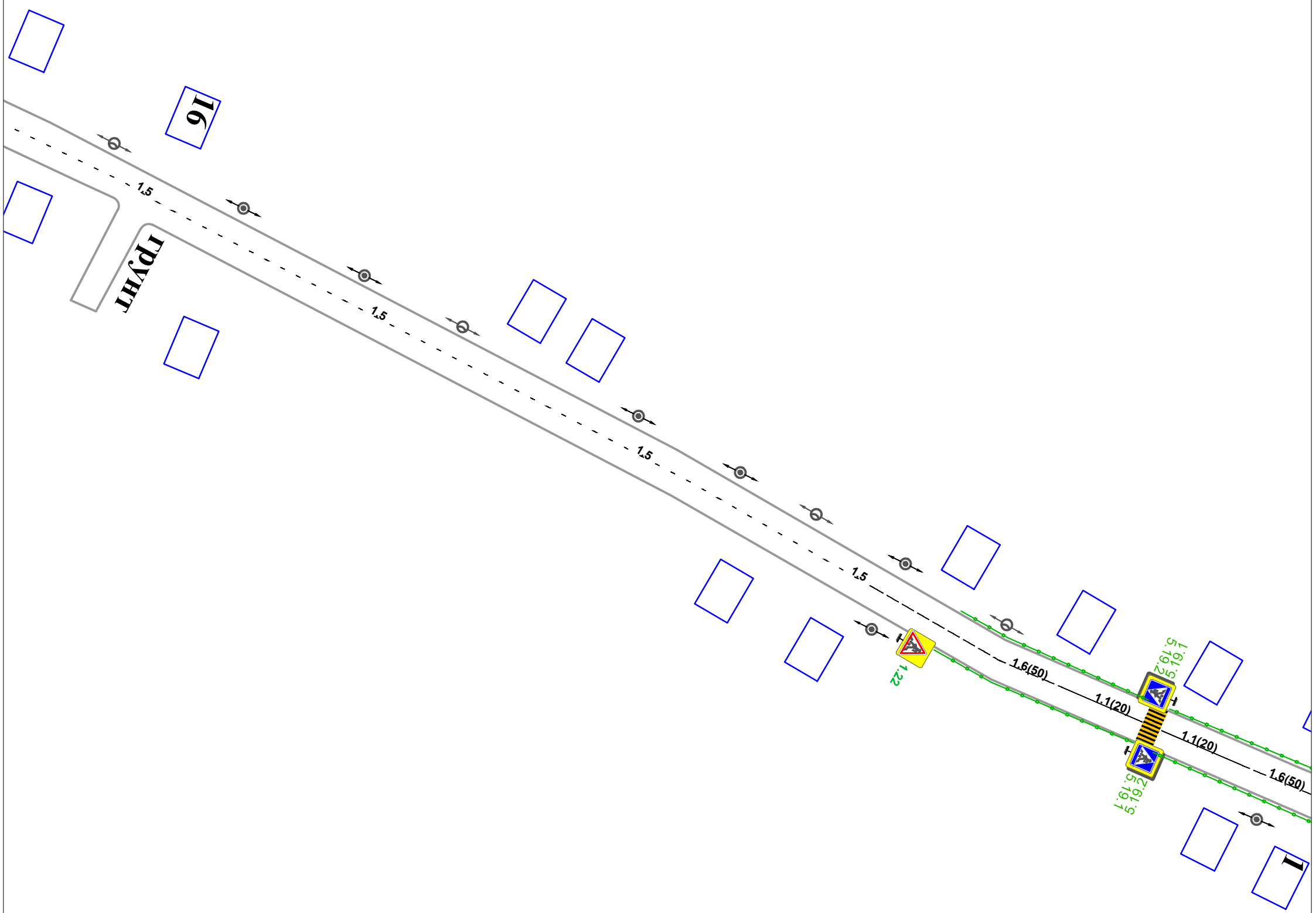
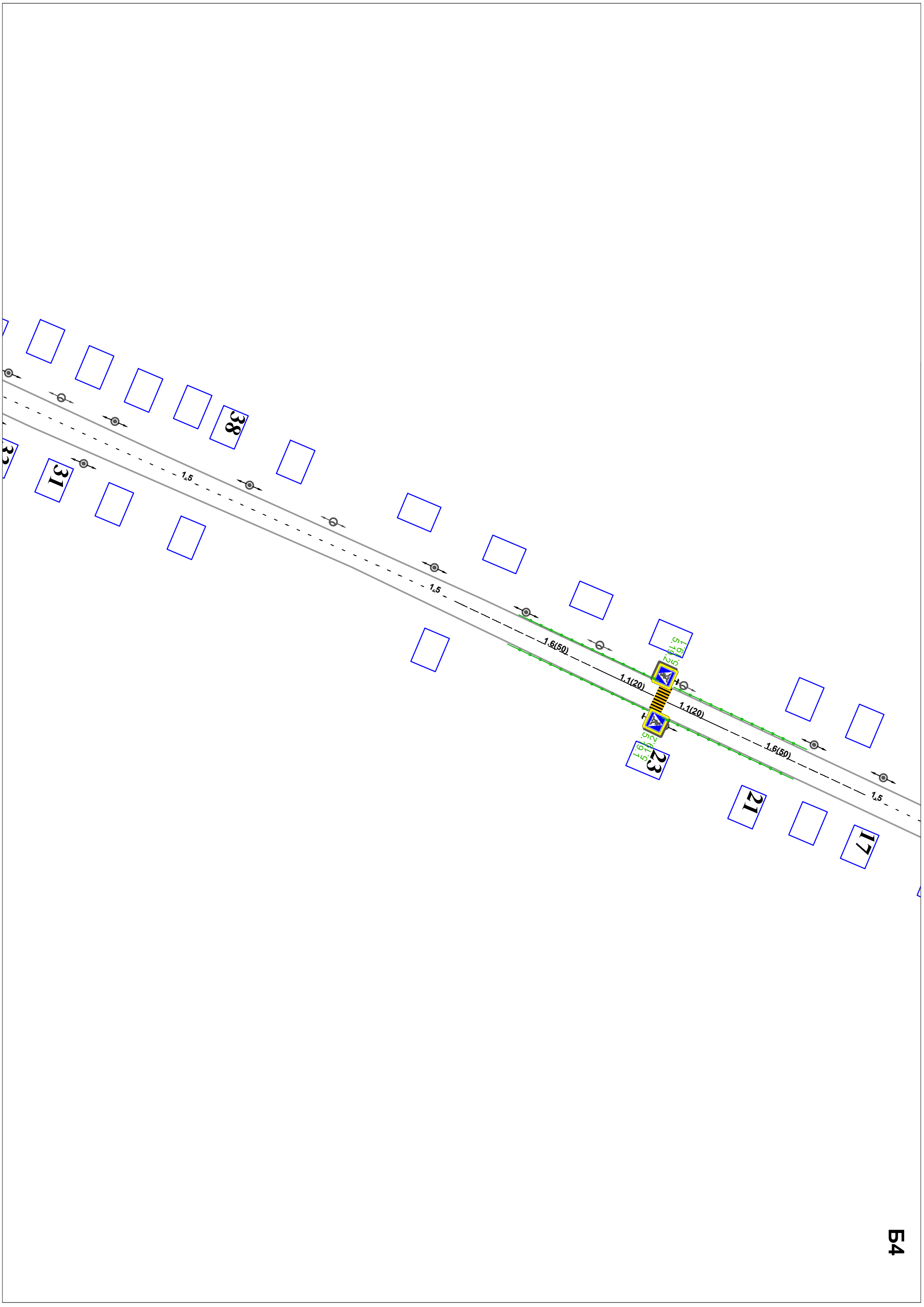


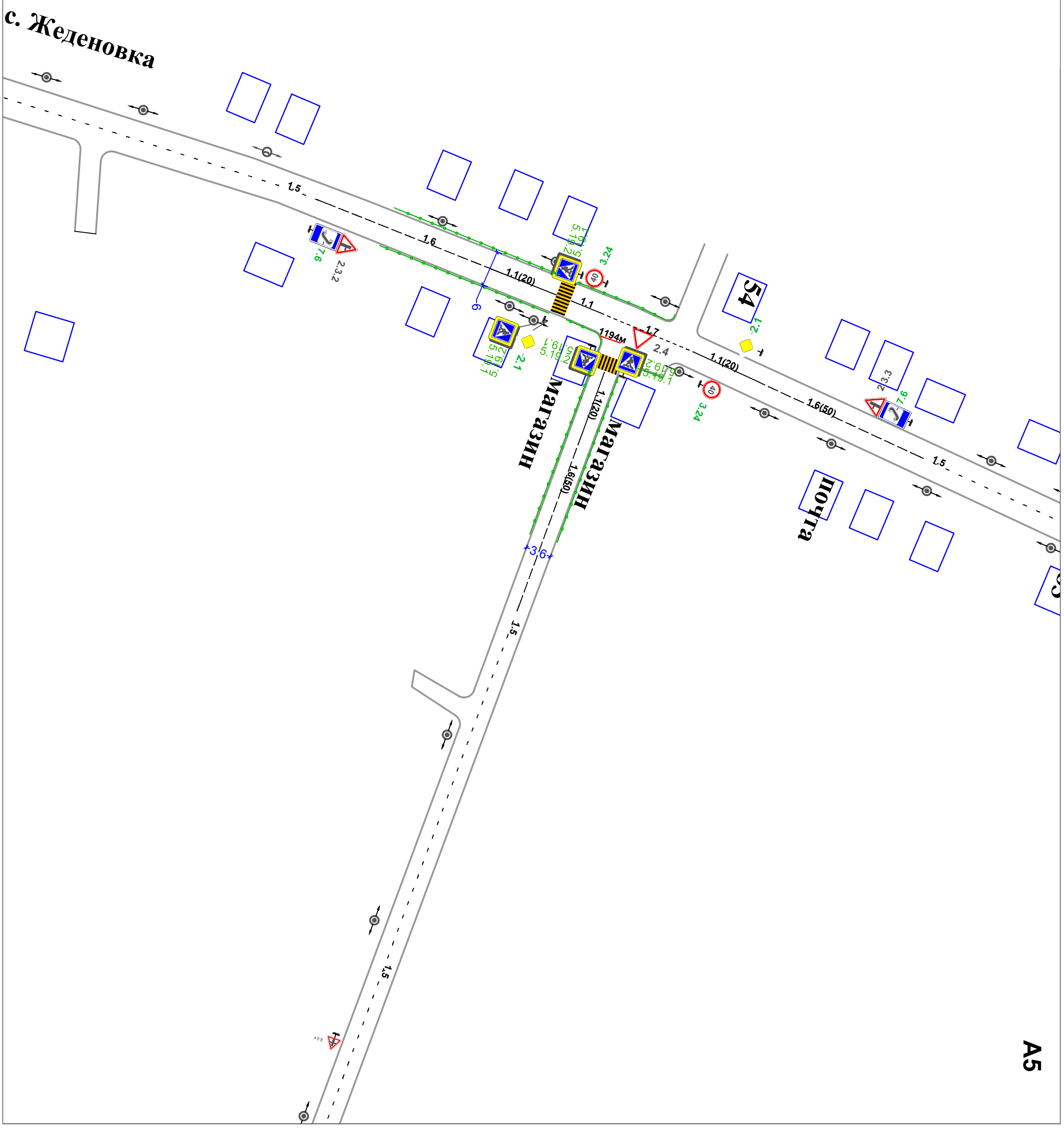
Схема расположения листов для п. Жеденовка

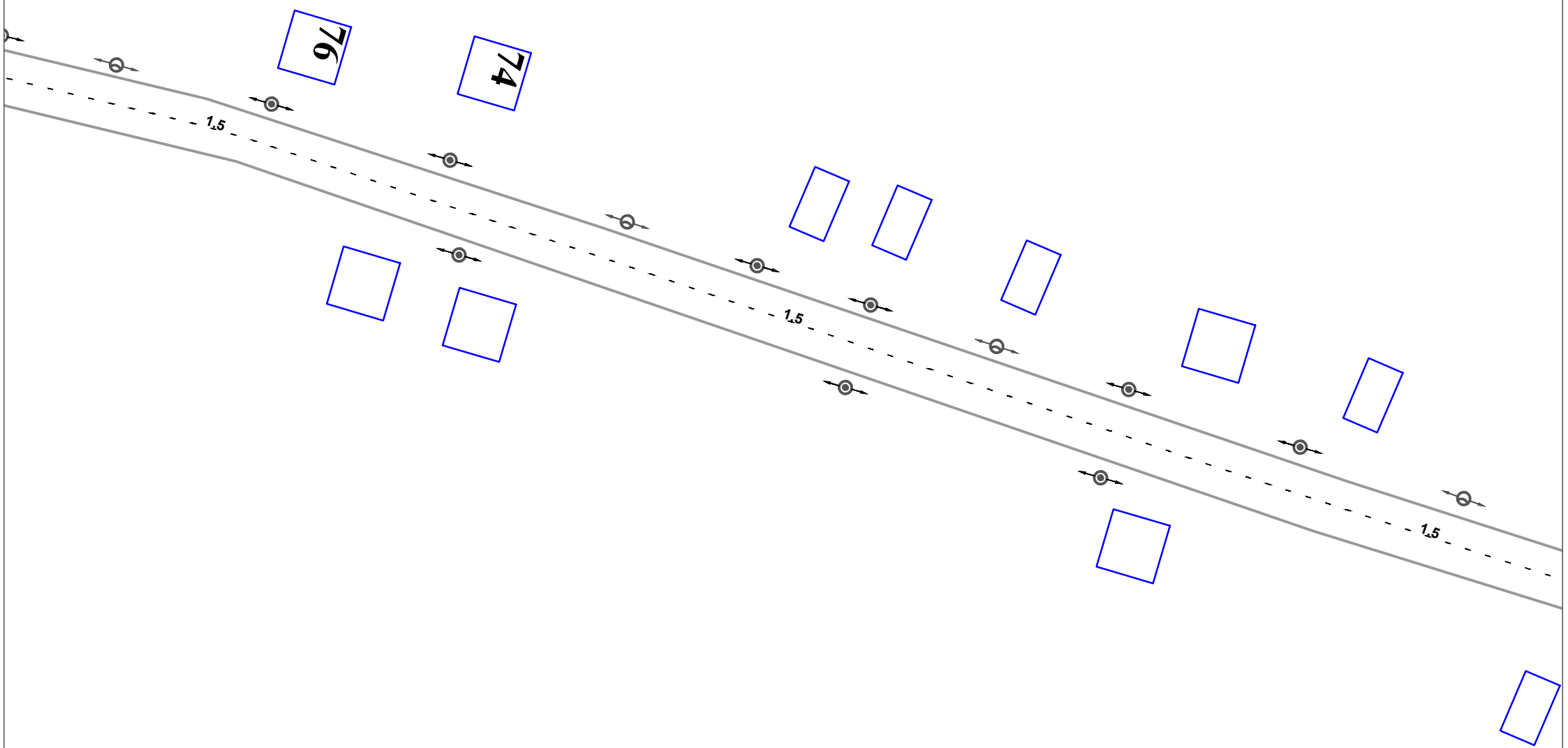


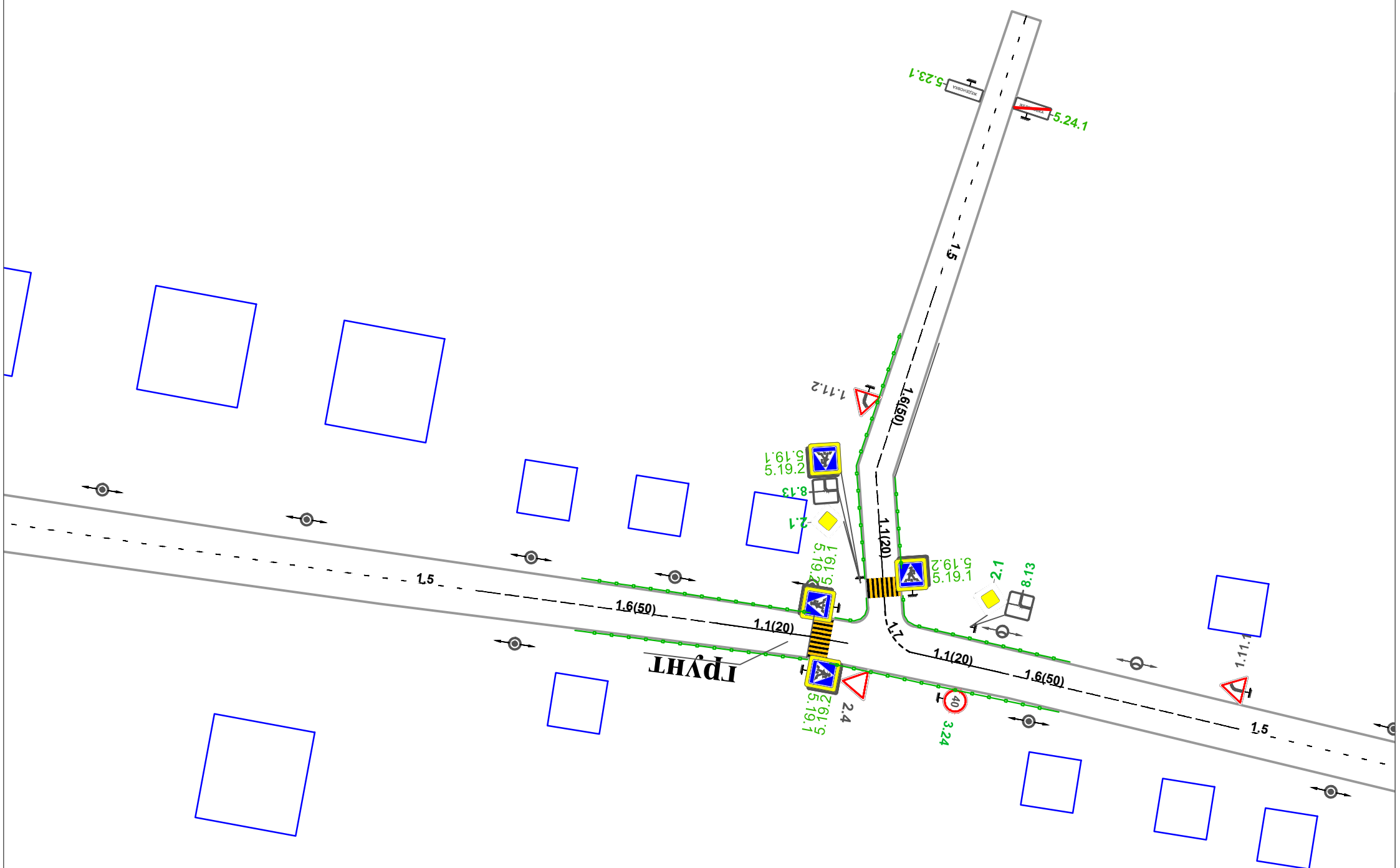


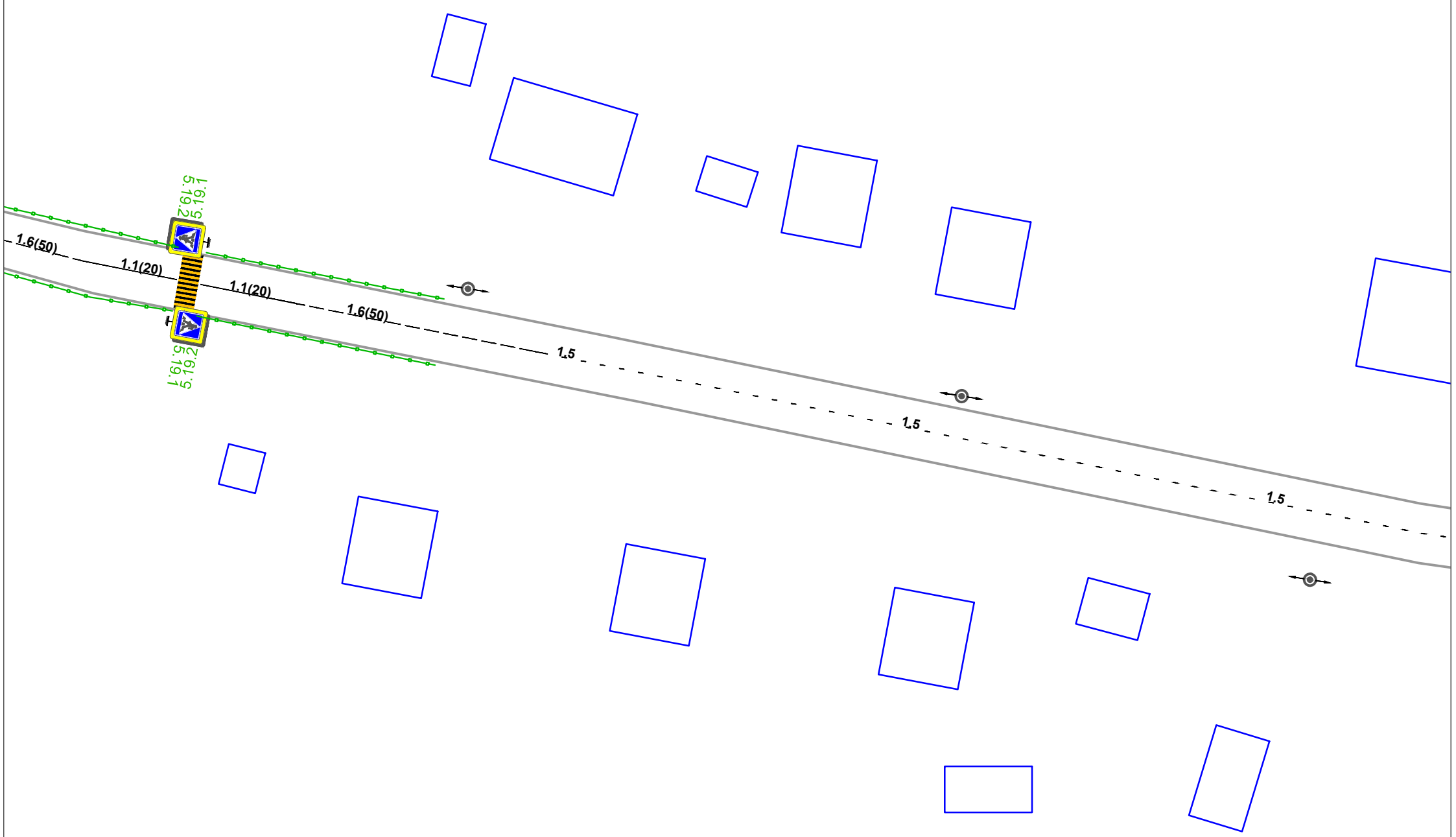


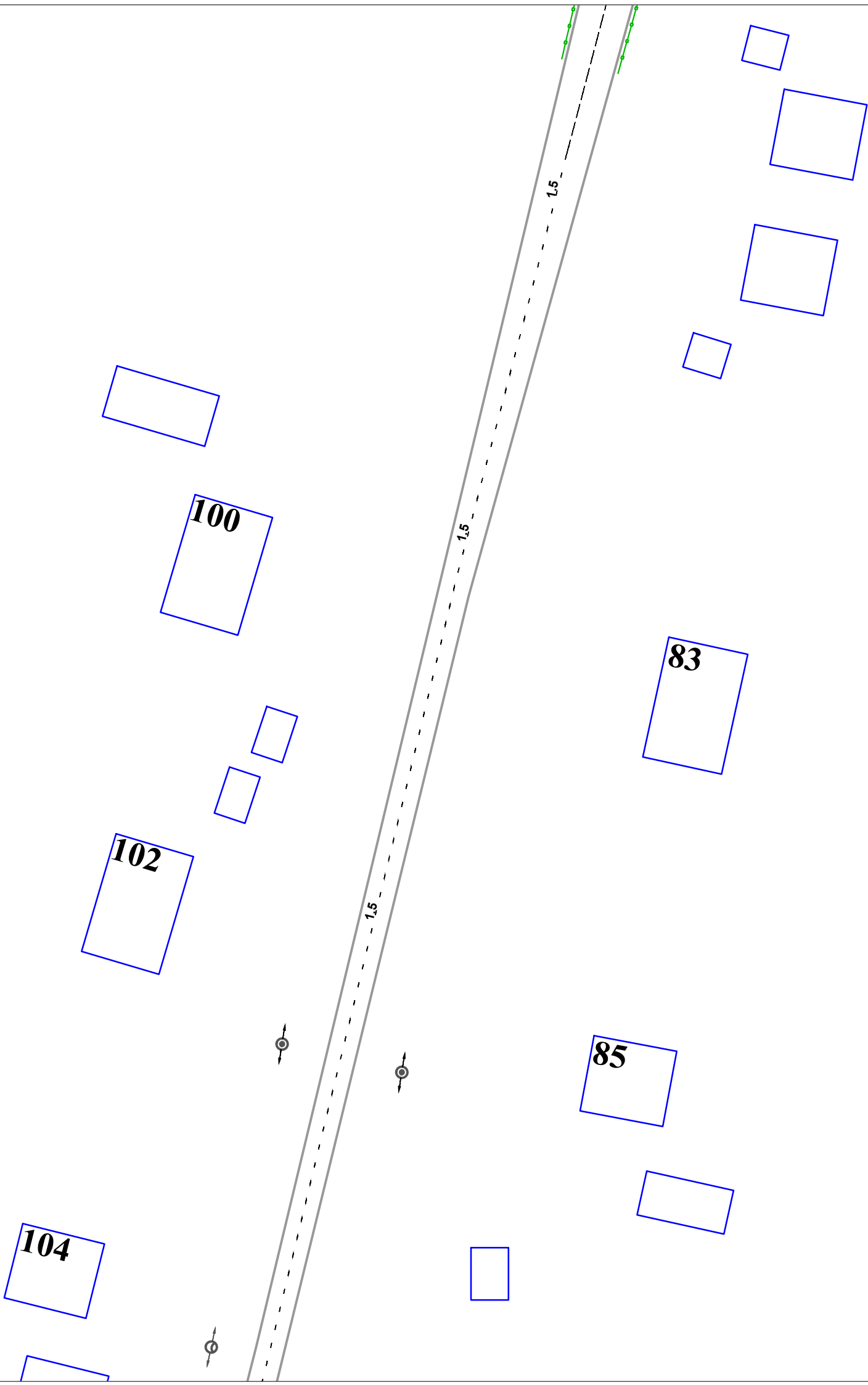


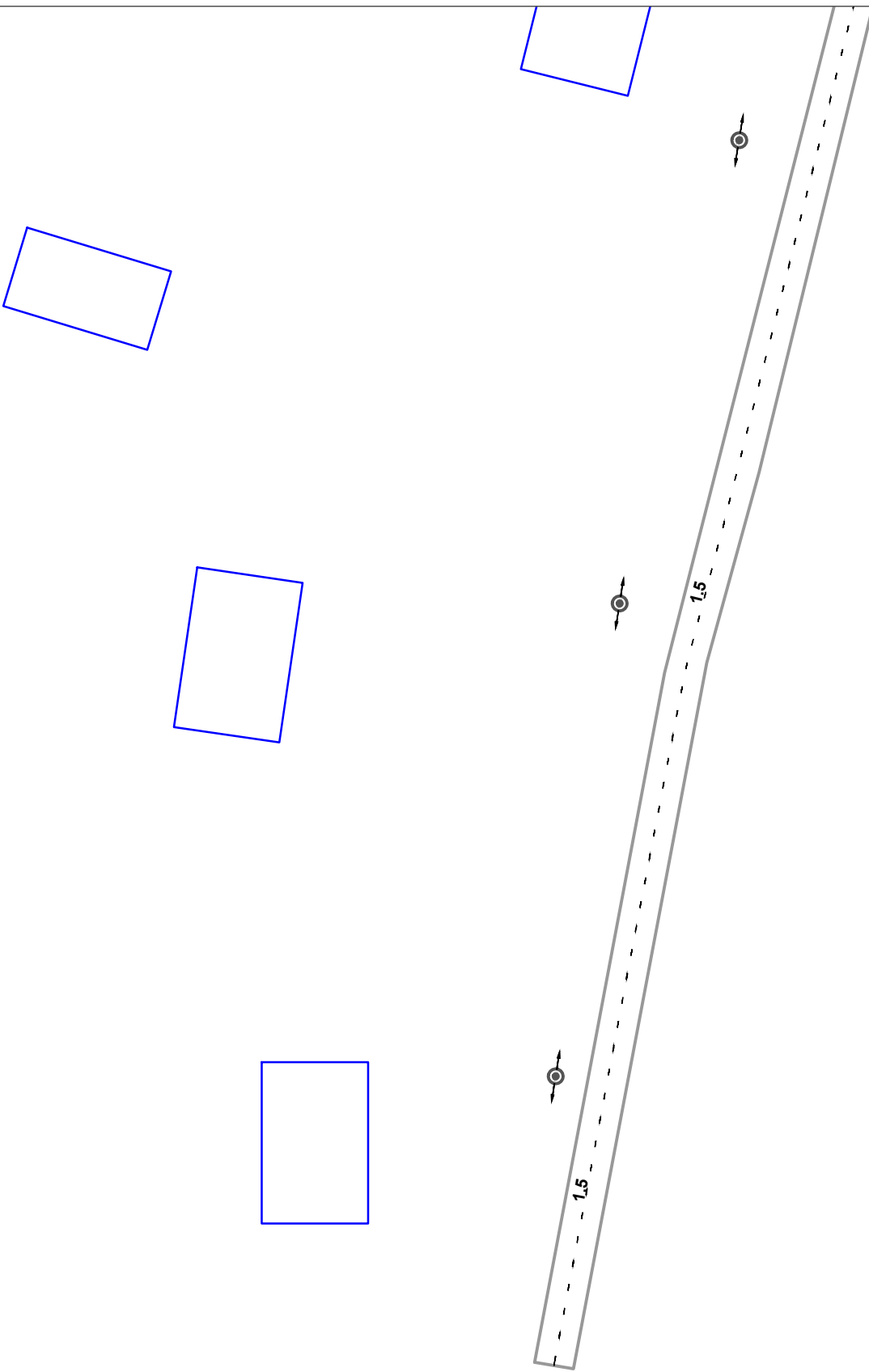


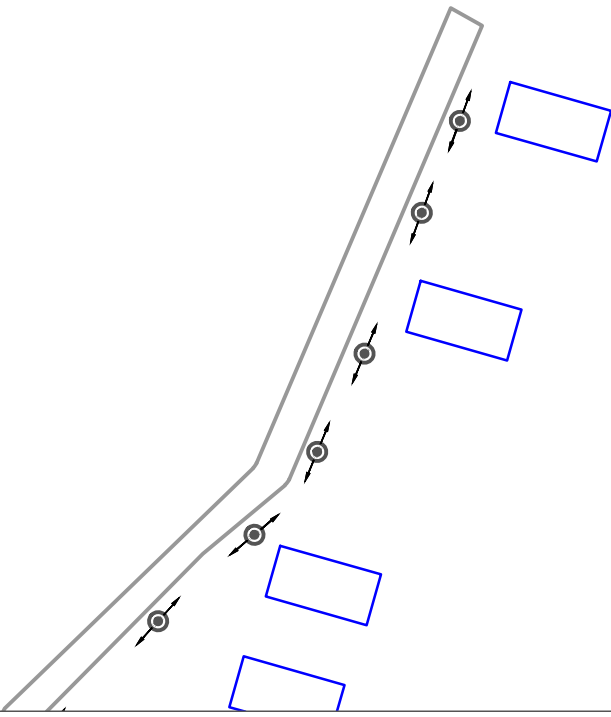


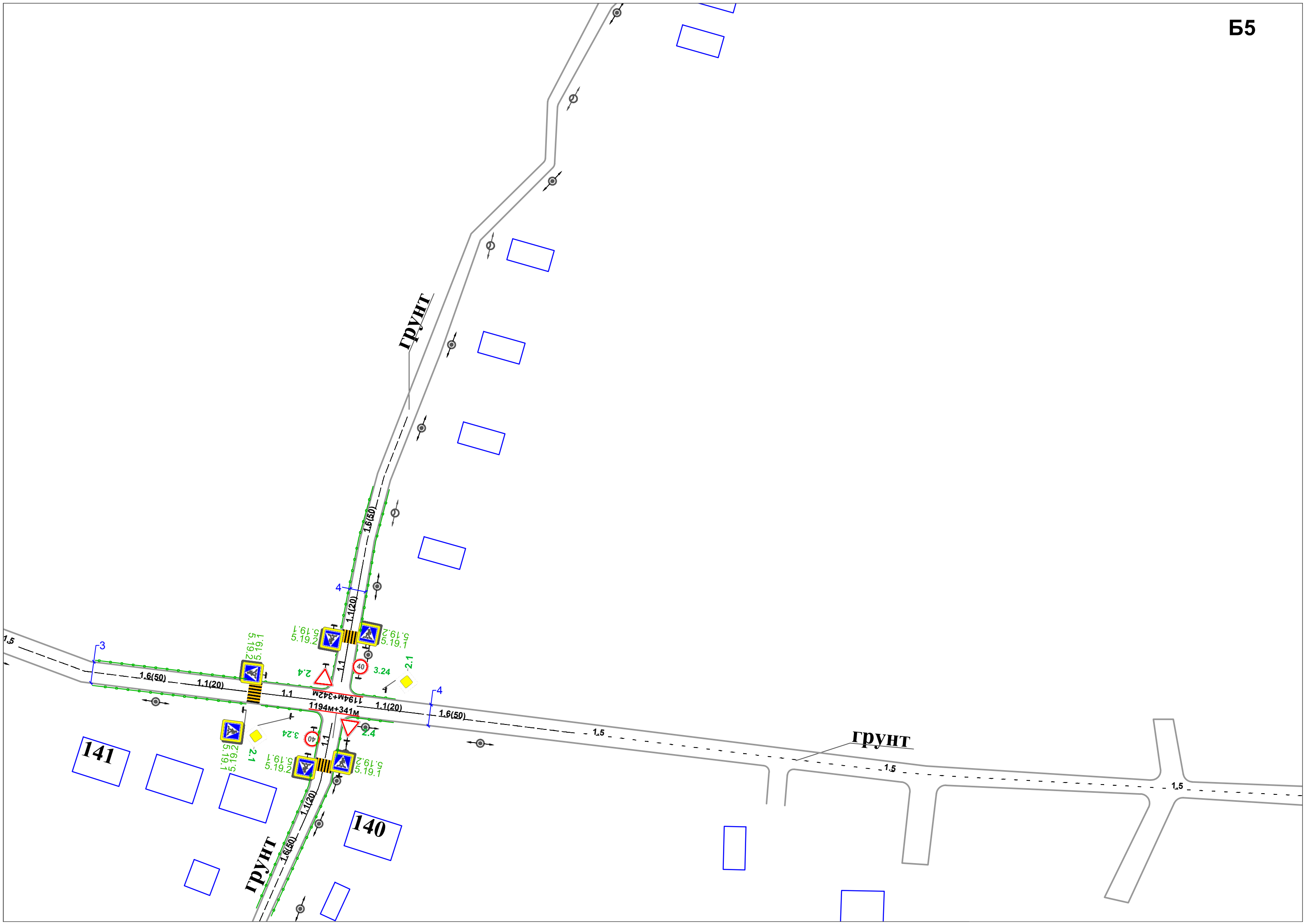


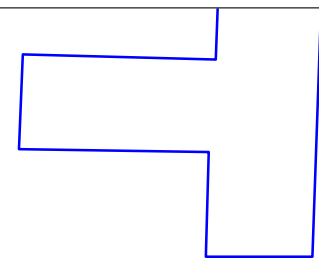
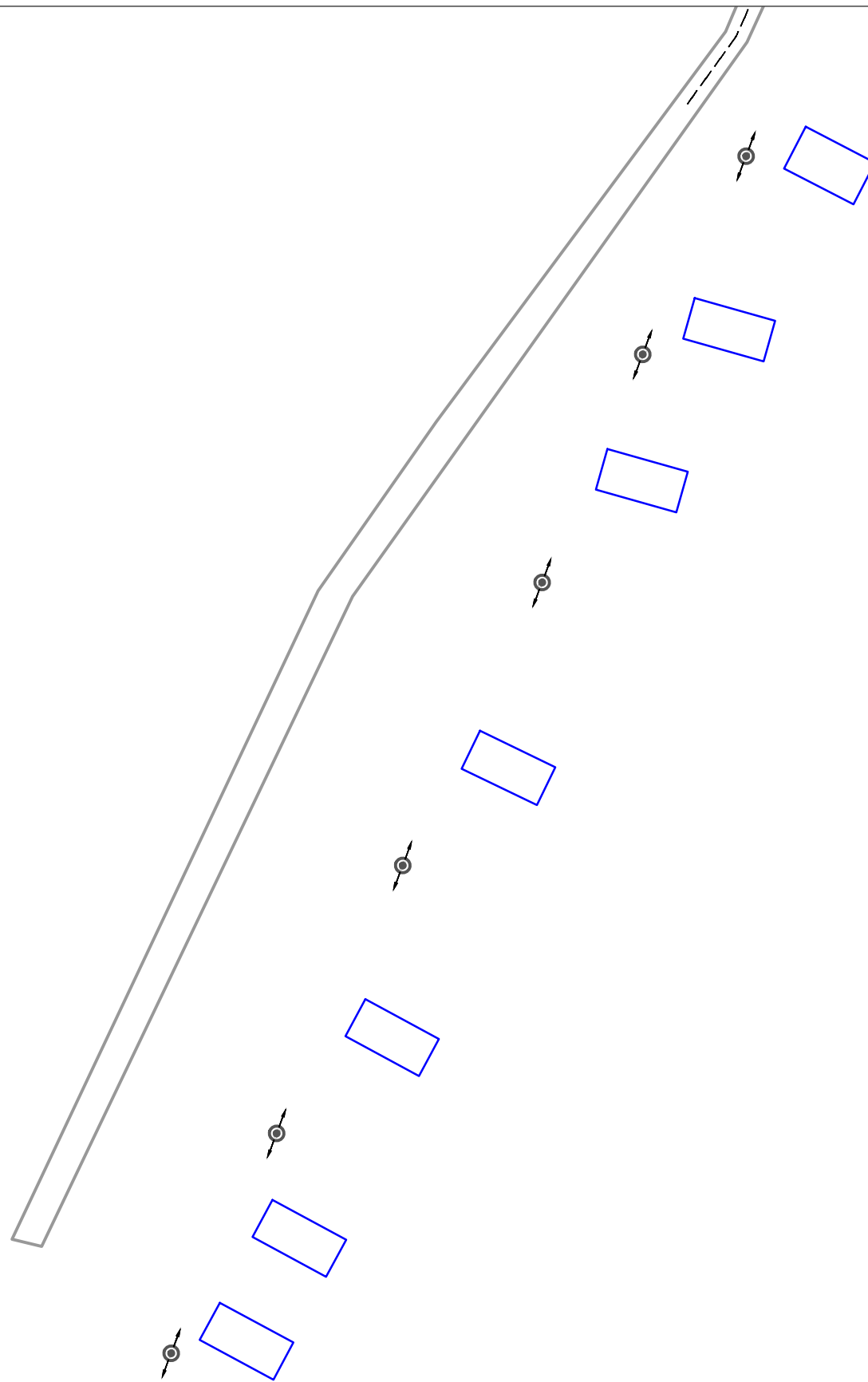












Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо-размер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес(улица. км+м)	Демонтаж	Требуется установить	Установлено	Количество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	пер. 2-й Хрущевский												
	1	2.4	уступите дорогу	2		8м			1	1			
	2	5.19.1	пешеходный переход	2		131м		1		1			
	3	5.19.2	пешеходный переход	2		131м		1		1			
	4	2.1	главная дорога	2		174м		1		1			
	5	2.4	уступите дорогу	2		192м		1		1			
	6	2.1	главная дорога	2		209м		1		1			
	7	2.3.5	примыкание второстепенной дороги	2		259м		1		1			
	8	5.19.1	пешеходный переход	2		487м		1		1			
	9	5.19.2	пешеходный переход	2		487м		1		1			
	10	5.19.1	пешеходный переход	2		453м		1		1			
	11	5.19.2	пешеходный переход	2		453м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	пер. 2-й Хрущевский												
	12	2.1	главная дорога	2		499м		1		1			
	13	2.1	главная дорога	2		540м		1		1			
	14	2.4	уступите дорогу	2		706м		1		1			
	15	2.1	главная дорога	2		727м		1		1			
	16	3.24	ограничение максимальной скорости	2		706м		1		1			
	17	2.4	уступите дорогу	2		753м			1	1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

[illegible]

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо-размер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес(улица. км+м)	Демонтаж	Требуется установить	Установлено	Количество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Комсомольская												
	1	2.4	уступите дорогу	2		2м			1	1			
	2	6.4	место стоянки	2		8м		1		1			
	3	8.17	инвалиды	2		8м		1		1			
	4	6.4	место стоянки	2		14м			1	1			
	5	6.4	место стоянки	2		31м		1		1			
	6	8.17	инвалиды	2		31м		1		1			
	7	5.19.1	пешеходный переход	2		40м		1		1			
	8	5.19.2	пешеходный переход	2		40м		1		1			
	9	5.19.1	пешеходный переход	2		46м		1		1			
	10	5.19.2	пешеходный переход	2		46м		1		1			
	11	5.19.1	пешеходный переход	2		417м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Комсомольская												
	12	5.19.2	пешеходный переход	2		417м		1		1			
	13	5.19.1	пешеходный переход	2		423м		1		1			
	14	5.19.2	пешеходный переход	2		423м		1		1			
	15	2.1	главная дорога	2		433м		1		1			
	16	8.13	напрвление главной дороги	2		433м		1		1			
	17	2.1	главная дорога	2		469м		1		1			
	18	8.13	напрвление главной дороги	2		469м		1		1			
	19	5.21	жилая зона	2		472м		1		1			
	20	5.22	конец жилой зоны	2		493м		1		1			
	21	5.22	конец жилой зоны	2		530м		1		1			
	22	5.22	конец жилой зоны	2		865м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Пионерская												
	23	5.21	жилая зона	2		871м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

[illegible]

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Ленина												
	12	5.19.1	пешеходный переход	2		160м		1		1			
	13	5.19.2	пешеходный переход	2		160м		1		1			
	14	2.1	главная дорога	2		160м		1		1			
	15	6.4	место стоянки	2		177м		1		1			
	16	8.17	инвалиды	2		177м		1		1			
	17	2.1	главная дорога	2		272м		1		1			
	18	2.1	главная дорога	2		296м		1		1			
	19	3.24	ограничение максимальной скорости	2		296м		1		1			
	20	2.1	главная дорога	2		348м		1		1			
	21	5.19.1	пешеходный переход	2		348м		1		1			
	22	5.19.2	пешеходный переход	2		348м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Ленина												
	23	5.19.1	пешеходный переход	2		354м		1		1			
	24	5.19.2	пешеходный переход	2		354м		1		1			
	25	2.1	главная дорога	2		398м		1		1			
	26	2.1	главная дорога	2		466м		1		1			
	27	3.24	ограничение максимальной скорости	2		476м		1		1			
	28	2.1	главная дорога	2		506м		1		1			
	29	2.1	главная дорога	2		665м		1		1			
	30	2.1	главная дорога	2		688м	1			1			
	31	3.24	ограничение максимальной скорости	2		488+4м		1		1			
	32	5.19.1	пешеходный переход	2		488+4м		1		1			
	33	5.19.2	пешеходный переход	2		488+4м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо-размер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес(улица. км+м)	Демонт аж	Требуется установить	Установлено	Количество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Ленина												
	34	5.19.1	пешеходный переход	2		488+10 м		1		1			
	35	5.19.2	пешеходный переход	2		488+10 м		1		1			
	36	2.4	уступите дорогу	2		488+10 м		1		1			
	37	5.19.1	пешеходный переход	2		488+24 2м		1		1			
	38	5.19.2	пешеходный переход	2		488+24 2м		1		1			
	39	5.19.1	пешеходный переход	2		488+24 8м		1		1			
	40	5.19.2	пешеходный переход	2		488+24 8м		1		1			
	41	1.22	пешеходный переход	2		488+35 3м		1		1			
	42	8.2.1	расстояние до объекта	2		488+35 3м		1		1			
	43	1.22	пешеходный переход	2		488+40 8м		1		1			
	44	3.24	ограничение максимальной скорости	2		488+45 8м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2 004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуаль ного проектирова ния)	Адрес(ули ца. км+м)	Демон таж	Треб уется устан овить	Уста новл ено	Колич ество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Ленина												
	45	2.4	уступите дорогу	2		488+461м		1		1			
	46	8.13	направление главной дороги	2		488+461м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

[illegible]

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Ленина												
	1	2.4	уступите дорогу	2		5м			1	1			
	2	1.22	пешеходный переход	2		33м		1		1			
	3	1.22	пешеходный переход	2		71м		1		1			
	4	8.2.1	расстояние до объекта	2		71м		1		1			
	5	5.19.1	пешеходный переход	2		130м		1		1			
	6	5.19.2	пешеходный переход	2		130м		1		1			
	7	2.1	главная дорога	2		130м		1		1			
	8	5.19.1	пешеходный переход	2		136м		1		1			
	9	5.19.2	пешеходный переход	2		136м		1		1			
	10	5.19.1	пешеходный переход	2		154м		1		1			
	11	5.19.2	пешеходный переход	2		154м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Набережная												
	1	3.24	ограничение максимальной скорости	2		6м		1		1			
	2	2.4	уступите дорогу	2		6м			1	1			
	3	2.1	главная дорога	2		78м		1		1			
	4	5.19.1	пешеходный переход	2		78м		1		1			
	5	5.19.2	пешеходный переход	2		78м		1		1			
	6	5.19.1	пешеходный переход	2		84м		1		1			
	7	5.19.2	пешеходный переход	2		84м		1		1			
	8	3.24	ограничение максимальной скорости	2		96м		1		1			
	9	2.1	главная дорога	2		96м		1		1			
	10	2.3.2	примыкание второстепенной дороги	2		148м		1		1			
	11	2.4	уступите дорогу	2		461м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Набережная												
	12	5.19.1	пешеходный переход	2		461м		1		1			
	13	5.19.2	пешеходный переход	2		461м		1		1			
	14	5.19.1	пешеходный переход	2		467м		1		1			
	15	5.19.2	пешеходный переход	2		467м		1		1			
	16	3.24	ограничение максимальной скорости	2		467м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

[illegible]

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо-размер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес(улица. км+м)	Демонтаж	Требуется установить	Установлено	Количество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Пионерская												
	23	5.20	искусственная неровность	2		279м			1	1			
	24	5.20	искусственная неровность	2		280м			1	1			
	25	5.19.1	пешеходный переход	2		287м			1	1			
	26	5.19.2	пешеходный переход	2		287м			1	1			
	27	5.19.1	пешеходный переход	2		293м			1	1			
	28	5.19.2	пешеходный переход	2		293м			1	1			
	29	5.20	искусственная неровность	2		296м			1	1			
	30	5.20	искусственная неровность	2		296м			1	1			
	31	8.2.1	расстояние до объекта	2		368м			1	1			
	32	1.17	искусственная неровность	2		368м			1	1			
	33	8.2.1	расстояние до объекта	2		439м			1	1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо-размер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес(улица. км+м)	Демонтаж	Требуется установить	Установлено	Количество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Пионерская												
	34	3.24	ограничение максимальной скорости	2		439м			1	1			
	35	1.23	дети	2		461м			1	1			
	36	8.2.1	расстояние до объекта	2		461м			1	1			
	37	3.24	ограничение максимальной скорости	2		509м			1	1			
	38	1.23	дети	2		528м			1	1			
	39	5.19.1	пешеходный переход	2		609м		1		1			
	40	5.19.2	пешеходный переход	2		609м		1		1			
	41	5.19.1	пешеходный переход	2		615м		1		1			
	42	5.19.2	пешеходный переход	2		615м		1		1			
	43	2.4	уступите дорогу	2		609м			1	1			
	44	2.4	уступите дорогу	2		630м		1		1			
	45	2.4	уступите дорогу	2		918м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Пионерская												
	1	2.4	уступите дорогу	2		8м		1		1			
	2	5.19.1	пешеходный переход	2		80м		1		1			
	3	5.19.2	пешеходный переход	2		80м		1		1			
	4	5.19.1	пешеходный переход	2		86м		1		1			
	5	5.19.2	пешеходный переход	2		86м		1		1			
	6	3.24	ограничение максимальной скорости	2		101м			1	1			
	7	1.23	Дети	2		101м			1	1			
	8	8.2.1	Расстояние до объекта	2		101м			1	1			
	9	1.17	искусственная неровность	2		101м			1	1			
	10	2.4	уступите дорогу	2		101м			1	1			
	11	8.2.1	Расстояние до объекта	2		172м			1	1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Пионерская												
	12	1.23	дети	2		172м			1	1			
	13	8.2.1	Расстояние до объекта	2		185м			1	1			
	14	3.24	ограничение максимальной скорости	2		185м			1	1			
	15	5.20	искусственная неровность	2		185м			1	1			
	16	5.20	искусственная неровность	2		186м			1	1			
	17	5.19.1	пешеходный переход	2		200м			1	1			
	18	5.19.2	пешеходный переход	2		200м			1	1			
	19	5.19.1	пешеходный переход	2		206м			1	1			
	20	5.19.2	пешеходный переход	2		206м			1	1			
	21	5.20	искусственная неровность	2		211м			1	1			
	22	5.20	искусственная неровность	2		212м			1	1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо-размер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес(улица. км+м)	Демонтаж	Требуется установить	Установлено	Количество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Садовая												
	1	2.1	главная дорога	2		10м		1		1			
	2	5.19.1	пешеходный переход	2		10м		1		1			
	3	5.19.2	пешеходный переход	2		10м		1		1			
	4	5.19.1	пешеходный переход	2		16м		1		1			
	5	5.19.2	пешеходный переход	2		16м		1		1			
	6	3.24	ограничение максимальной скорости	2		34м		1		1			
	7	5.19.1	пешеходный переход	2		439м		1		1			
	8	5.19.2	пешеходный переход	2		439м		1		1			
	9	5.19.1	пешеходный переход	2		445м		1		1			
	10	5.19.2	пешеходный переход	2		445м		1		1			
	11	2.4	уступите дорогу	2		530м			1	1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

[illegible]

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Хрущева												
	1	3.24	ограничение максимальной скорости	2		9м		1		1			
	2	5.19.1	пешеходный переход	2		9м		1		1			
	3	5.19.2	пешеходный переход	2		9м		1		1			
	4	2.4	уступите дорогу	2		15м		1		1			
	5	5.19.1	пешеходный переход	2		15м		1		1			
	6	5.19.2	пешеходный переход	2		15м		1		1			
	7	5.19.1	пешеходный переход	2		390м		1		1			
	8	5.19.2	пешеходный переход	2		390м		1		1			
	9	5.19.1	пешеходный переход	2		396м		1		1			
	10	5.19.2	пешеходный переход	2		396м		1		1			
	11	1.20.1	сужение дороги	2		672м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ул. Хрущева												
	12	5.19.1	пешеходный переход	2		802м		1		1			
	13	5.19.2	пешеходный переход	2		802м		1		1			
	14	5.19.1	пешеходный переход	2		808м		1		1			
	15	5.19.2	пешеходный переход	2		808м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

[illegible]

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо-размер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес(улица. км+м)	Демонт аж	Требуется установить	Установлено	Количество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	п. Жеденовский												
	12	7.6	телефон	2		898м		1		1			
	13	7.6	телефон	2		1082		1		1			
	14	5.19.1	пешеходный переход	2		1108м		1		1			
	15	5.19.2	пешеходный переход	2		1108м		1		1			
	16	5.19.1	пешеходный переход	2		1114м		1		1			
	17	5.19.2	пешеходный переход	2		1114м		1		1			
	18	1.22	пешеходный переход	2		1223м		1		1			
	19	2.1	главная дорога	2		1459м		1		1			
	20	3.24	ограничение максимальной скорости	2		1473м		1		1			
	21	2.4	уступите дорогу	2		1481м		1		1			
	22	5.23.1	начало населенного пункта	2		1506		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	п. Жеденовский												
	23	5.24.1	конец населенного пункта	2		1506м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

[illegible]

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-200 4	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(ул ица. км+м)	Де мо нта ж	Требует ся установ ить	Устано влено	Колич ество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	п. Жеденовский												
	1	2.4	уступите дорогу	2		9м			1	1			
	2	5.23.1	начало населенного пункта	2		252м		1		1			
	3	5.24.1	конец населенного пункта	2		252м		1		1			
	4	3.24	ограничение максимальной скорости	2		471м		1		1			
	5	1.22	пешеходный переход	2		570м		1		1			
	6	5.19.1	пешеходный переход	2		676м		1		1			
	7	5.19.2	пешеходный переход	2		676м		1		1			
	8	5.19.1	пешеходный переход	2		682м		1		1			
	9	5.19.2	пешеходный переход	2		682м		1		1			
	10	1.22	пешеходный переход	2		779м		1		1			
	11	1.22	пешеходный переход	2		898м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо-размер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес(улица. км+м)	Демонтаж	Требуется установить	Установлено	Количество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	п. Жеденовка												
	20	5.19.1	пешеходный переход	2		1211м		1		1			
	21	5.19.2	пешеходный переход	2		1211м		1		1			
	22	5.19.1	пешеходный переход	2		1217м		1		1			
	23	5.19.2	пешеходный переход	2		1217м		1		1			
	24	2.1	главная дорога	2		1217м		1		1			
	25	7.6	телефон	2		1287м		1		1			
	26	2.3.2	примыкание второстепенной дороги	2		1287м		1		1			
	27	1.11.1	опасный поворот	2		1727			1	1			
	28	2.1	главная дорога	2		1787м		1		1			
	29	8.13	направление главной дороги	2		1787м		1		1			
	30	3.24	ограничение максимальной скорости	2		1792м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290- 2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площад ь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(ули ца. км+м)	Де мо нта ж	Треб уется устан овить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	п. Жеденовка												
	31	5.19.1	пешеходный переход	2		1816м		1		1			
	32	5.19.2	пешеходный переход	2		1816м		1		1			
	33	5.19.1	пешеходный переход	2		1822м		1		1			
	34	5.19.2	пешеходный переход	2		1822м		1		1			
	35	2.4	уступите дорогу	2		1822м			1	1			
	36	5.19.1	пешеходный переход	2		2256м		1		1			
	37	5.19.2	пешеходный переход	2		2256м		1		1			
	38	5.19.1	пешеходный переход	2		2262м		1		1			
	39	5.19.2	пешеходный переход	2		2262м		1		1			
	40	5.19.1	пешеходный переход	2		1194+4м		1		1			
	41	5.19.2	пешеходный переход	2		1194+4м		1		1			
	42	2.4	уступите дорогу	2		1194+10м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290- 2004	Наименование знака	Типо - разм ер знак а	Площад ь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(ул ица. км+м)	Дем онт аж	Требу ется устано вить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	п. Жеденовка												
	43	5.19.1	пешеходный переход	2		1194+10м		1		1			
	44	5.19.2	пешеходный переход	2		1194+10м		1		1			
	45	2.3.1	пересечение со второстепенной дорогой	2		1194+209 м			1	1			
	46	5.19.1	пешеходный переход	2		1194+315 м		1		1			
	47	5.19.2	пешеходный переход	2		1194+315 м		1		1			
	48	5.19.1	пешеходный переход	2		1194+321 м		1		1			
	49	5.19.2	пешеходный переход	2		1194+321 м		1		1			
	50	2.1	главная дорога	2		1194+330 м		1		1			
	51	2.1	главная дорога	2		1194+360 м		1		1			
	52	2.4	уступите дорогу	2		1194+343 +7м		1		1			
	53	3.24	ограничение максимальной скорости	2		1194+343 +7м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	п. Жеденовка												
	55	5.19.1	пешеходный переход	2		1194+3 43+16м		1		1			
	56	5.19.2	пешеходный переход	2		1194+3 43+16м		1		1			
	57	5.19.1	пешеходный переход	2		1194+3 43+22м		1		1			
	58	5.19.2	пешеходный переход	2		1194+3 43+22м		1		1			
	59	2.4	уступите дорогу	2		1194+3 41+8м		1		1			
	60	3.24	ограничение максимальной скорости	2		1194+3 41+8м		1		1			
	61	5.19.1	пешеходный переход	2		1194+3 41+16м		1		1			
	62	5.19.2	пешеходный переход	2		1194+3 41+16м		1		1			
	63	5.19.1	пешеходный переход	2		1194+3 41+22м		1		1			
	64	5.19.2	пешеходный переход	2		1194+3 41+22м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

[illegible]

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знаков	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо-размер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес(улица. км+м)	Демонтаж	Требуется установить	Установлено	Количество	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	п. Жеденовка												
	1	2.4	уступите дорогу	2		0м		1		1			
	2	5.23.1	начало населенного пункта	2		7м		1		1			
	3	5.24.1	конец населенного пункта	2		7м		1		1			
	4	2.3.3	примыкание второстепенной дороги	2		39м		1		1			
	5	5.19.1	пешеходный переход	2		436м		1		1			
	6	5.19.2	пешеходный переход	2		436м		1		1			
	7	5.19.1	пешеходный переход	2		442м		1		1			
	8	5.19.2	пешеходный переход	2		442м		1		1			
	9	3.24	ограничение максимальной скорости	2		316м		1		1			

Ведомость дорожных знаков (которые должны быть установлены и отображены в проекте в соответствии с требованиями ГОСТ 52290-2004)

№ п/п улиц	№ п/п знако в	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типо- разм ер знака	Площадь знаков м² (для знаков индивид уального проектир ования)	Адрес(улица. км+м)	Дем онт аж	Требует ся установ ить	Установ лено	Количес тво	Место расположения		
											слева	справа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	п. Жеденовка												
	10	1.22	пешеходный переход	2		498м		1		1			
	11	5.19.1	пешеходный переход	2		824м		1		1			
	12	5.19.2	пешеходный переход	2		824м		1		1			
	13	5.19.1	пешеходный переход	2		830м		1		1			
	14	5.19.2	пешеходный переход	2		830м		1		1			
	15	7.6	телефон	2		1110м		1		1			
	16	2.3.3	примыкание второстепенной дороги	2		1110м			1	1			
	17	2.1	главная дорога	2		1156м		1		1			
	18	3.24	ограничение максимальной скорости	2		1170м		1		1			
	19	3.24	ограничение максимальной скорости	2		1204м		1		1			

Ведомость наличия пешеходных переходов .

№ п/п	Адрес, км+м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие		Ширина дороги
				Знаки 5.19.1(2)	Разметка	
1	2	3	4	5	6	7
1	ул. Пионерская, д.2	Наземный	в одном уровне	нет	нет	6,3
2	ул. Пионерская, д.1	Наземный	в одном уровне	есть	есть	8.5
3	ул. Пионерская, д.6	Наземный	в одном уровне	есть	есть	8.5
4	ул. Пионерская, д.17	Наземный	в одном уровне	нет	нет	7
5	ул. Комсомольская, д.7	наземный	в одном уровне	нет	нет	7
6	ул. Комсомольская, общежитие №2	наземный	в одном уровне	нет	нет	6.5
7	ул. Ленина, дом Культуры, д.1	наземный	в одном уровне	нет	нет	8
8	ул. Ленина, д.2	Наземный	в одном уровне	нет	нет	13
9	ул. Ленина, д.13	наземный	в одном уровне	нет	нет	8
10	ул. Ленина, д.25	наземный	в одном уровне	нет	нет	5
11	ул. Ленина, д.41 ₁	наземный	в одном уровне	нет	нет	5
12	2-й Хрущевский пер., д. 18Б	наземный	в одном уровне	нет	нет	5,2
13	2-й Хрущевский пер., д.12	наземный	в одном уровне	нет	нет	6,4

Ведомость наличия пешеходных переходов.

№ п/п	Адрес, км+м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие		Ширина дороги
				Знаки 5.19.1(2)	Разметка	
1	2	3	4	5	6	7
14	ул. Хрущева, д.33	наземный	в одном уровне	нет	нет	7
15	ул. Хрущева, д.64	Наземный	в одном уровне	нет	нет	7
16	ул. Хрущева, д.94	наземный	в одном уровне	нет	нет	3,5
17	ул. Набережная, д.1а	наземный	в одном уровне	нет	нет	5.7
18	ул. Набережная, д.30	наземный	в одном уровне	нет	нет	5.7
19	ул. Садовая, д.1	Наземный	в одном уровне	нет	нет	8
20	ул. Садовая, д. 25	наземный	в одном уровне	нет	нет	4.5
21	п. Жеденовский, д. 10	наземный	в одном уровне	нет	нет	4.5
22	п. Жеденовский, д.21	наземный	в одном уровне	нет	нет	4.5
23	п. Жеденовка, д.2	наземный	в одном уровне	нет	нет	6
24	п. Жеденовка, д.23	наземный	в одном уровне	нет	нет	6
25	п. Жеденовка, д.54	наземный	в одном уровне	нет	нет	6
26	п. Жеденовка, д.54	наземный	в одном уровне	нет	нет	3,6

Ведомость наличия пешеходных переходов.

№ п/п	Адрес, км+м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие		Ширина дороги
				Знаки 5.19.1(2)	Разметка	
1	2	3	4	5	6	7
27	п. Жеденовка, д.140	наземный	в одном уровне	нет	нет	3,5000
28	п. Жеденовка, д.140	наземный	в одном уровне	нет	нет	4
29	п. Жеденовка, д.140	наземный	в одном уровне	нет	нет	4
30	п. Жеденовка, см. схему	наземный	в одном уровне	нет	нет	5
31	п. Жеденовка, см. схему	Наземный	в одном уровне	нет	нет	6
32	п. Жеденовка, см. схему	наземный	в одном уровне	нет	нет	6

Ведомость размещения искусственного освещения.

№ п/п	начало участка, км+м	конец участка, км+м	объект установки	количество опор	количество светильников на опоре			расположени е
					1	2	4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ул. Пионерская, д.1	ул. Пионерская, д.43	населенный пункт	13	11			справа
					2			слева
2	ул. Комсомольская,д.1	ул. Комсомольская, д.18	населенный пункт	7	5			справа
					2			слева
3	ул. Ленина от ул. Новая Калиновка	До ул. Комсомольская и ул. Садовая	населенный пункт	7	2			справа
					5			слева
4	2-й Хрущевский пер., д.22	согласно тех. заданию	населенный пункт	5	2			справа
					3			слева
5	ул. Хрущева, д.33	ул. Хрущева, д. 108	населенный пункт	8	0			справа
					8			слева
6	ул. Набережная от ул. Новая Калиновка	ул. Набережная, д. 30	населенный пункт	1	1			справа
					0			слева
7	ул. Садовая, д.1	ул. Садовая, д.14	населенный пункт	1	0			справа
					1			слева
8	п. Жеденовский		населенный пункт	0				справа
								слева
9	п. Жеденовка, д.1	п. Жеденовка, д.104	населенный пункт	19	17			справа
					2			слева

Ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки .

№п/п	улица																				длина	
		1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.11	1.12	1.13	1.14.1	1.14.1Ж	1.17	1.21	1.24.1	1.24.3	1.25	дети			дор оги
	коэф. приведения 1.1	1.0	1.0	2.0	1.0	0.25	0.75	0.50	1.75	1.0	м	1.6	1.6	1.6	1.0	1.0	1.0	2.0		итого,м	площадь	
	ширина,м	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4		0.4	0.4	0.1	шт.	шт.	шт.	0.4		площадь, м²		
1	Хомутовский район	2248				4992	2915	1044				195	170				2шт.			11564	итого,м	
		224,8000				124,8	221,3	522,0000				124,8	108,8							1326,5	площадь, м²	

Ведомость размещения пешеходного ограждения.

№ п/п	Начало участка, адрес	Конец участка, адрес	Протяженность,м		Высота, м	Материал	Зона расположения		
			Проектир уемые	Фактичес ки установл ены			слева	справа	место
1	ул. Пионерская								
1	ул. Пионерская, д.1	ул. Пионерская, д.43	410	318	1.1	метал			
	ул. Комсомольская								
2	ул. Комсомольская, д.1	ул. Комсомольская, д.18	236		1,1	метал			
	ул. Ленина								
3	ул. Ленина от ул. Новая Калиновка	До ул. Комсомольская и ул. Садовая	618		1,1	метал			
	2-й Хрущевский пер.								
4	2-й Хрущевский пер., д.22	согласно тех. заданию	289		1,1	метал			
	ул. Хрущева								
5	ул. Хрущева, д. 33	ул. Хрущева, д.108	525		1,1	метал			
	ул. Набережная								
6	ул. Набережная от ул. Новая Калиновка	ул. Набережная, д.30	240		1,1	метал			
	ул. Садовая								
7	ул. Садовая, д.1	ул. Садовая, д.14	330		1,1	метал			
	п. Жеденовский								
8	п. Жеденовский, д.10	п. Жеденовский, д.21	359		1,1	метал			
	п. Жеденовка								
9	п. Жеденовка, д.2	п. Жеденовка, д.140	1504		1,1	метал			