

ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

2016г.

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»

Директор
ООО «ГрадПроект»

_____ **К.В. Потапенко**

«___» _____ 2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Глава Администрации муниципального образования
поселок Ханымей

_____ **А.Е. Лешенко**

«___» _____ 2016 г.

**ПРОЕКТ
ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ**

Омск, 2016

Обозначение	Наименование
-	Титульный лист
-	Содержание Том 2 Книга 1
-	Введение
-	Условные обозначения
10-05 - ОДД	
листы 6...9	Пер. Шалышкина
листы 10...14	Ул. Восточная
листы 15...20	Ул. Железнодорожная
листы 21...26	Ул. Заполярная
листы 27...32	Ул. Комсомольская
листы 33...41	Ул. Мира
листы 42...47	Ул. Молодежная
листы 48...57	Ул. Нефтяников
листы 58...63	Ул. Первопроходцев
листы 64...70	Ул. Республики
листы 71...76	Ул. Строителей
листы 77...86	Ул. Центральная
листы 87...97	Ул. Школьная
листы 98...115	Ханымейский тракт

Инд.№подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Содержание Том 2 Книга 1

Лист
3

ВВЕДЕНИЕ

Актуализация проекта организации дорожного движения улично-дорожной сети поселка Ханымей (Договор № 10-05/88 от 07.09.2016 г.) между Администрацией муниципального образования поселок Ханымей и ООО «ГрадПроект» г.Омска (ОГРН 1155543006453, ИНН/КПП 5501118242/ 550101001) разработана инженерами мастерской на основании пункта 2 статьи 21 Федерального закона «О безопасности дорожного движения» № 196-ФЗ от 10 декабря 1995 г., Приказа Министерства транспорта РФ от 17 марта 2015 г. N 43 "Об утверждении Правил подготовки проектов и схем организации дорожного движения".

Проект представлен пояснительной запиской (ПЗ том 1) и чертежами основного комплекта ОДД в одном томе (том 2) в одной книге по улицам:

1 Пер. Шальшикина	8 Ул. Нефтяников
2 Ул. Восточная	9 Ул. Первопроходцев
3 Ул. Железнодорожная	10 Ул. Республики
4 Ул. Заполярная	11 Ул. Строителей
5 Ул. Комсомольская	12 Ул. Центральная
6 Ул. Мира	13 Ул. Школьная
7 Ул. Молодежная	14 Ханымейский тракт

В сентябре 2016 года проведен комплекс работ по обследованию дорог города, включающий визуальные и инструментальные обследования элементов дороги с осуществлением необходимых измерений, фото, видео и геодезических съемок. Все проектные решения приняты в соответствии с положениями действующих нормативных документов, технических нормативов, правил и стандартов:

- ГОСТ Р 52289-2004. 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 51256-99. Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная.
- ГОСТ Р 52282-2004. Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры.
- ГОСТ Р 52606-2006. Технические средства организации дорожного движения. Классификация дорожных ограждений.
- ГОСТ Р 52607-2006. Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей.
- ГОСТ Р 50970-96. Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные. Общие технические требования. Правила применения.
 - СНиП 2.05.02-85*. Автомобильные дороги.
 - СНиП 2.05.03-84*. Мосты и трубы.

При обследовании и инструментальной съемке применялись следующие инструменты и приборы:

№	Наименование средств измерения
1	Курвиметр CST/Berger RT312M
2	Лазерный дальномер «Disto classic»
3	Раскладная рейка РДУ «КОНДОР» - Н
4	Рулетки измерительные металлические 3, 5, 10, 50, 100 м
5	Рейка Нивелирная 5 м
6	Цифровой фотоаппарат «Sony»

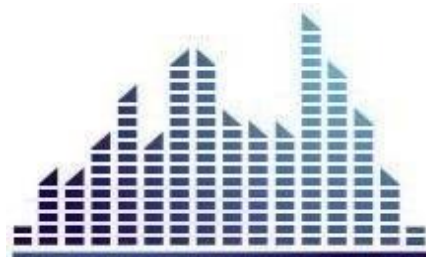
Проект выполнен в проектном пикетаже, с разбивкой 360 м на один лист формата А-3 в линейном масштабе 1:1000, ширина дороги принята в произвольном масштабе.

Условные обозначения и изображения

Условные обозначения	Наименование
	<p>Установка дорожных знаков:</p> <p>а) на проектируемой стойке;</p> <p>б) на существующей стойке, опоре освещения;</p> <p>в) на путепроводе; г) на консоли.</p>
	<p>Дорожные знаки:</p> <p>а) проектируемый;</p> <p>б) существующий.</p>
	<p>Дорожные знаки, устанавливаемые обратными сторонами друг к другу (в скобках указан номер обратного знака) по ГОСТ Р 52290–2004</p>
	<p>Дорожные знаки, устанавливаемые на щитах желтого цвета</p>
	<p>Светофор Т7</p>
	<p>Дорожные ограждения металлическое (существующие)</p>
	<p>Пешеходное ограждения (существующие)</p>
	<p>Пешеходное ограждения (проектируемые)</p>
	<p>Направляющие устройства (сигнальные столбики)</p>
	<p>Мост, путепровод</p>
	<p>Длина разметки Номер типа разметки по ГОСТ Р 51256–99</p>
	<p>Значение параметра Номер знака по ГОСТ Р 52290–2004</p>

Условные обозначения	Наименование
	<p>Ворота</p>
	<p>Шлагбаум</p>
	<p>Тротуары (существующие)</p>
	<p>Тротуары (проектируемые)</p>
	<p>Обозначение павильона автобусной остановки</p>
	<p>Обозначение посадочной площадки автобусной остановки</p>
	<p>Обозначение заездного кармана автобусной остановки</p>
	<p>Грунтовое покрытие</p>
	<p>Бордюрный камень</p>
	<p>Асфальтобетонное покрытие</p>
	<p>Радиусы кривых в плане, (м)</p>

Примечание:
Технические средства организации движения и элементы обустройства дороги, которые требуется установить или обустроить дополнительно, обозначаются зеленым цветом.



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



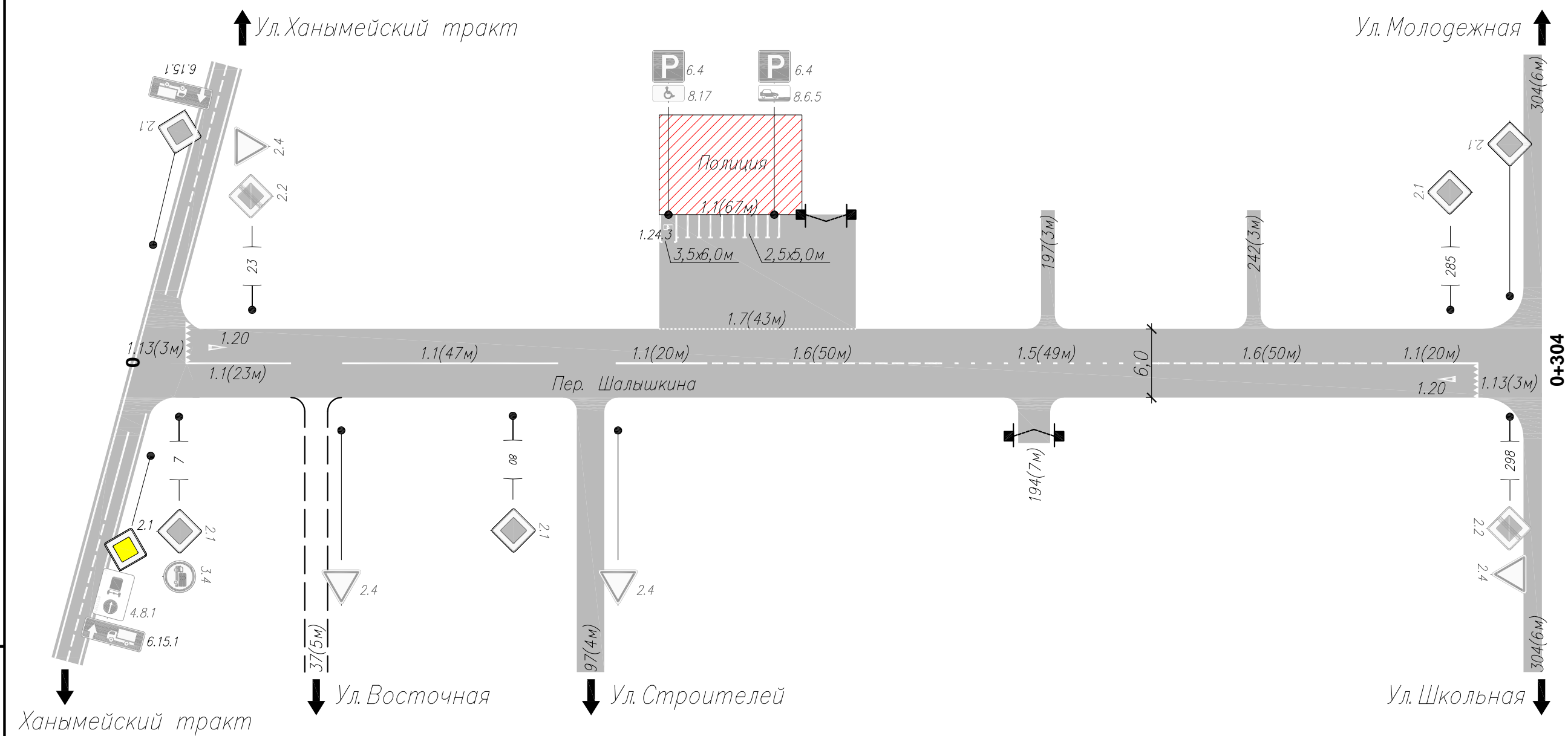
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Переулок Шалышкина,
проходящий по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+304**

2016г.

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(23м) 8-32	1.1(47м) 43-90	1.1(20м) 103-123	1.6(50м) 123-173	1.5(49м) 173-221	1.6(50м) 221-271	1.1(20м) 271-291
	1-я от осевой							
	2-я от осевой							
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа								
Тротуары справа								

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Пер. Шальшикина

Лист
7

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.7	1.13	1.20	1.24.3	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	шт.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	0,1	1	1	1	
Коэф. Прив.	1	0,25	0,75	0,5	0,15	1,3	0,85	
1	177	49	100	43	6	2	1	32,93
2								0,00
3								0,00
Итого:	177,00	49,00	100,00	43,00	6,00	2,00	1,00	
линейные км	0,177	0,049	0,100	0,043	0,006	0,002	0,001	
приведенный км	0,177	0,012	0,075	0,022	0,001	0,003	0,001	Всего, м2:
Площадь, м2	17,70	1,23	7,50	2,15	0,90	2,60	0,85	32,93
черная								0,00
белая	17,70	1,23	7,50	2,15	0,90	2,60	0,85	32,93
желтая								0,00

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Пер. Шалышкина

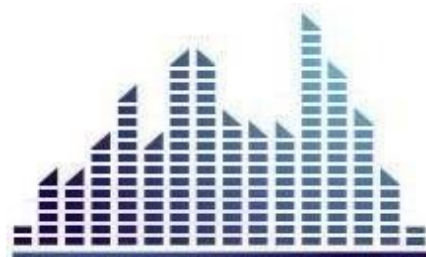
Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
1	2.1	Главная дорога	2		0+007	установлен	1		справа
2			2		0+080	установлен	1		справа
3			2		0+285	установлен	1	слева	
4	2.2	Конец главной дороги	2		0+023	установлен	1	слева	
5			2		0+298	установлен	1		справа
6	2.4	Уступите дорогу	2		0+023	установлен	1	слева	
7			2		0+298	установлен	1		справа
		Итого установлено					7		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					7		
		ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ							
8	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+007	установлен	1		справа
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					1		
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ							
9	6.4	Место стоянки	2		0+114	установлен	1	слева	
10			2		0+137	установлен	1	слева	
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)							
11	8.17	Инвалиды	2		0+114	установлен	1	слева	
12	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	2		0+137	установлен	1	слева	
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		Итого установлено					12		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					12		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Пер. Шалышкина



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



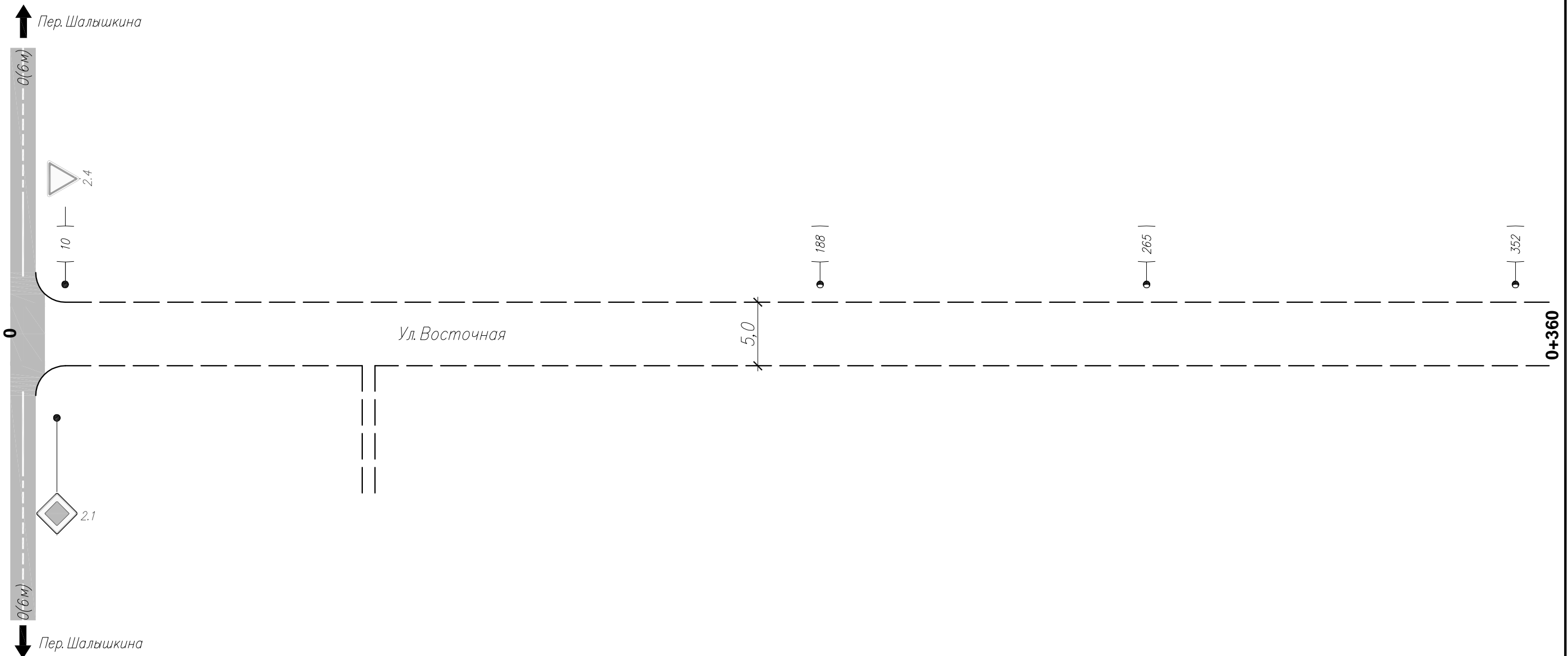
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Восточная,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+455**

2016г.

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



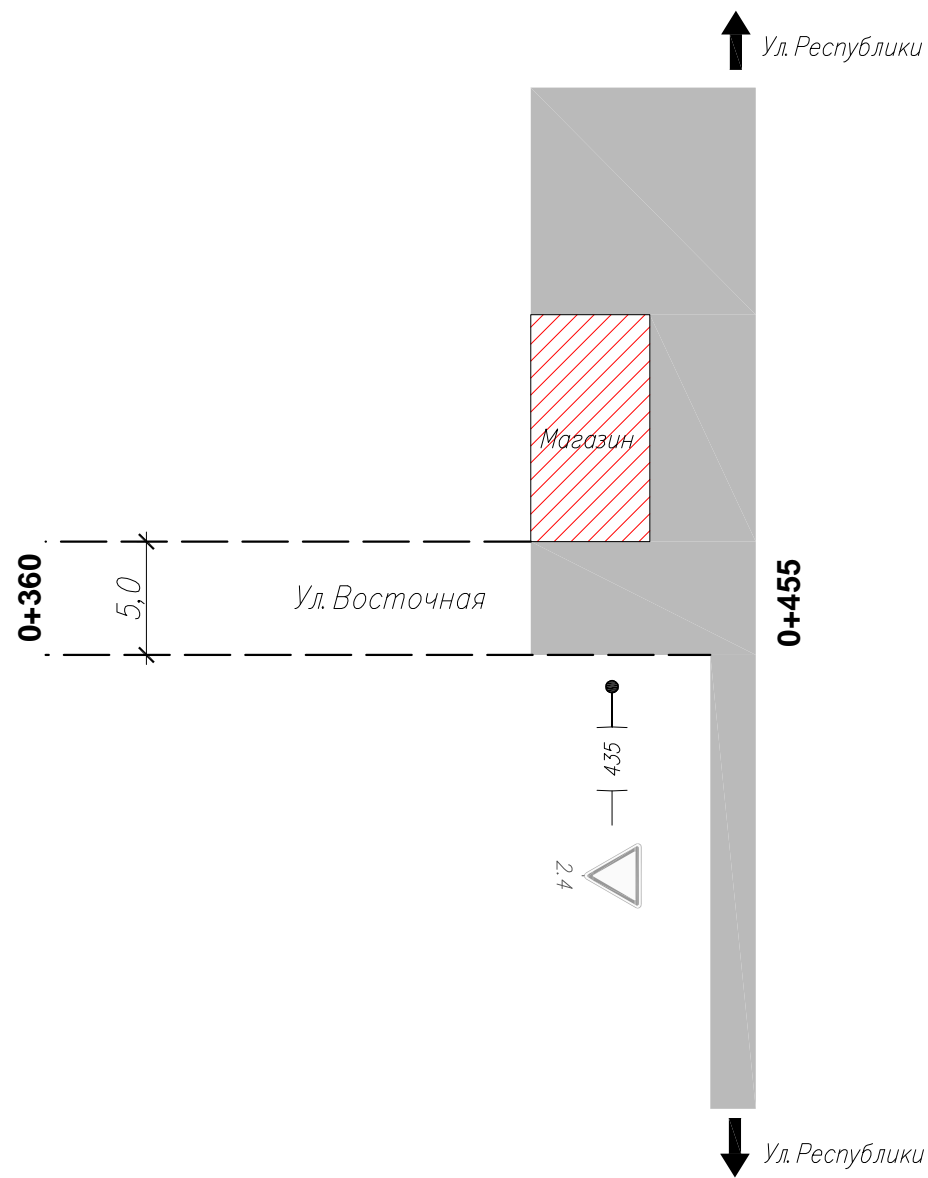
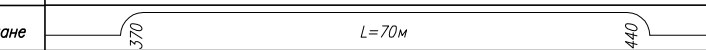
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-я от осевой
	2-я от осевой
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа	
Тротуары справа	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Восточная

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-я от осевой
	2-я от осевой
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа	
Тротуары справа	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Восточная

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+010	установлен	1	слева	
2			2		0+435	установлен	1		справа
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		

Инв. N подлин. Подпись и дата Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Восточная

Лист
13

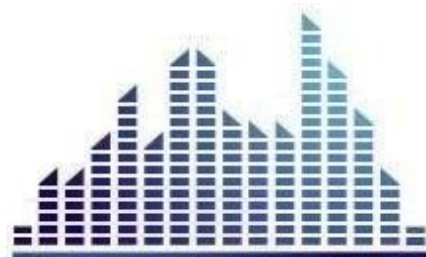
Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				3\3	0	164	
1	0+188	0+352		3\3		164	Слева

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Восточная



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



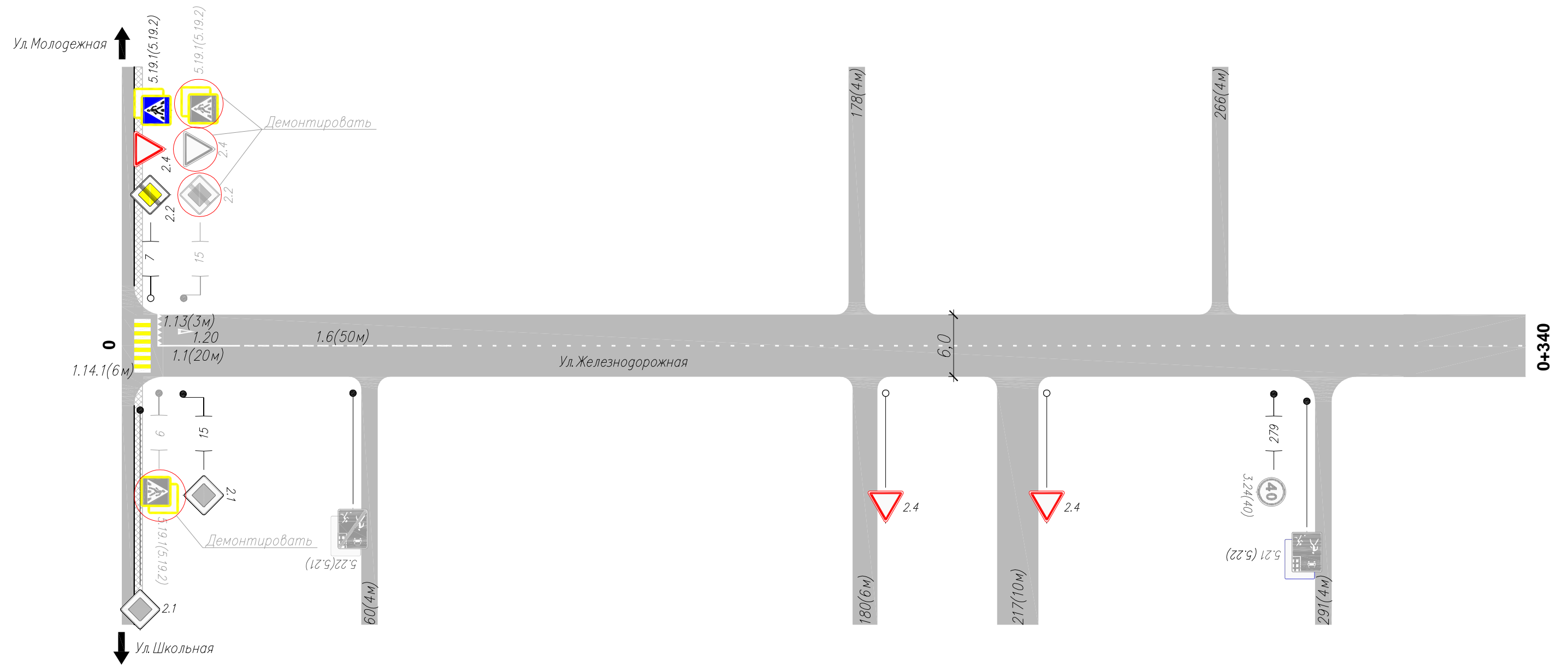
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Железнодорожная,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 1+020**

2016г.

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	28 L=47м 75 270 L=60м 330



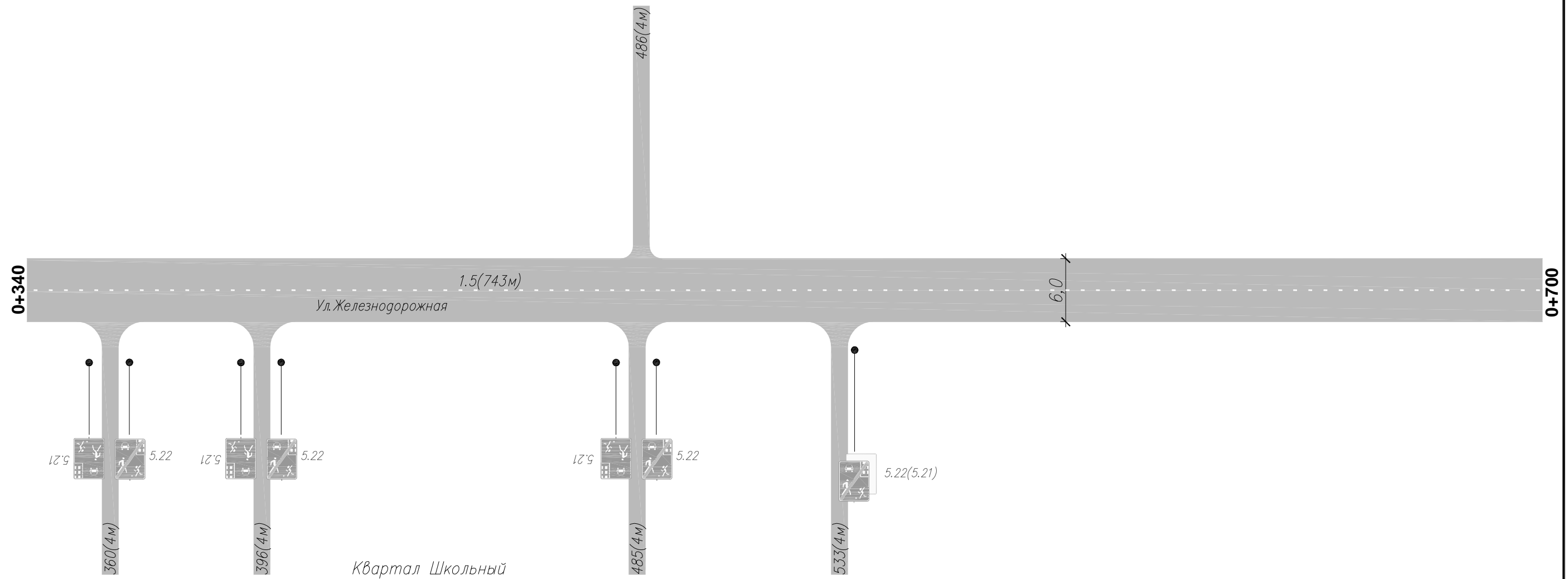
Инв. N подлин. Подпись и дата Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 9-29	1.6(50м) 29-79	
	1-я от осевой			
	2-я от осевой			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа				
Тротуары справа				

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Железнодорожная

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



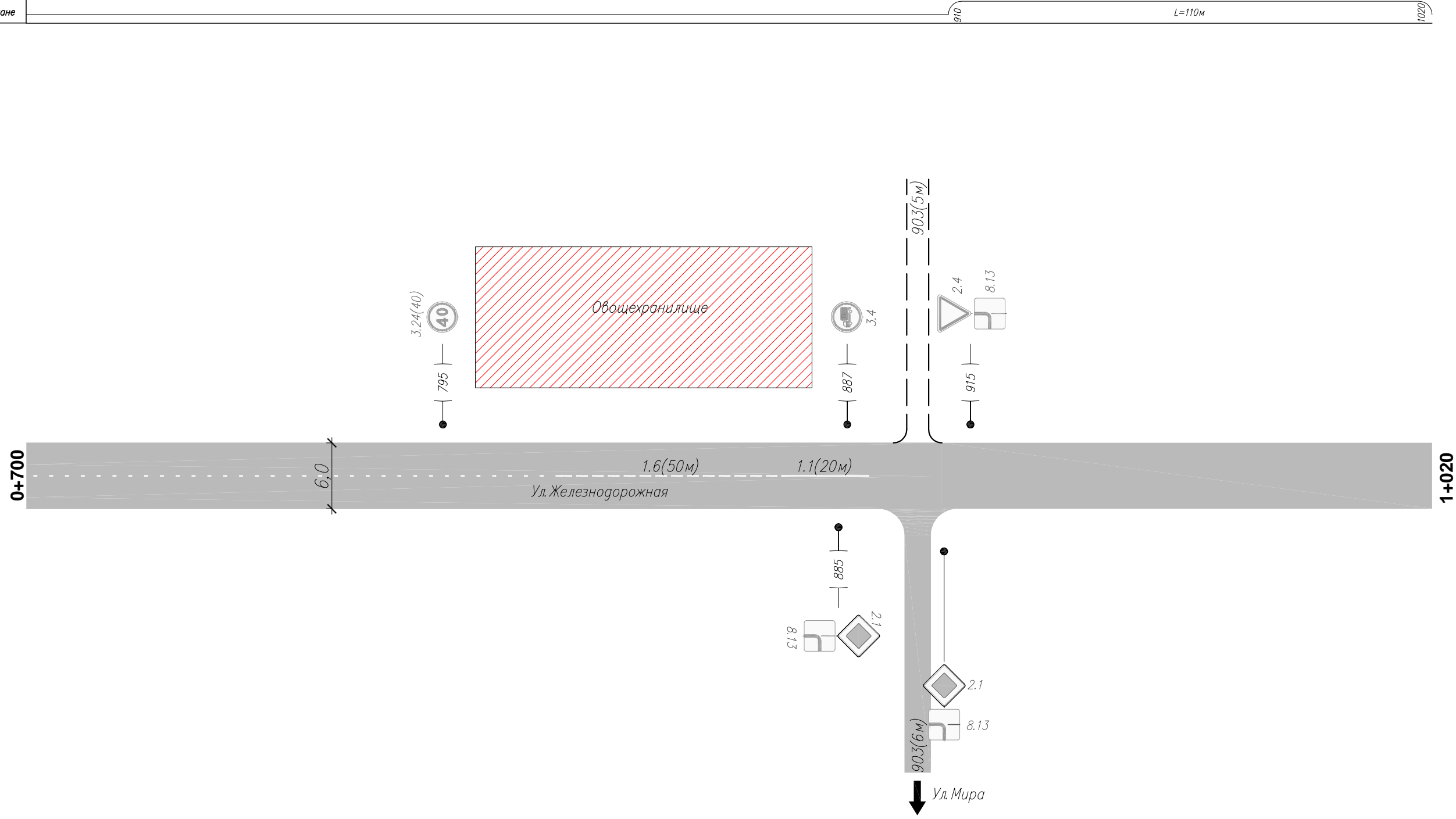
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1,5(743м) 79-822
	1-я от осевой	
	2-я от осевой	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа		
Тротуары справа		

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Железнодорожная

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 822-872	1.1(20м) 872-892
	1-я от осевой		
	2-я от осевой		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа			
Тротуары справа			

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Железнодорожная

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.13	1.14	1.20	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	1	4	1	
Козф. Прив.	1	0,25	0,75	0,15	1	1,3	
1	40	743	100	3	6	1	55,83
2							0,00
3							0,00
Итого:	40,00	743,00	100,00	3,00	6,00	1,00	
линейные км	0,040	0,743	0,100	0,003	0,006	0,001	
приведенный км	0,040	0,186	0,075	0,000	0,006	0,001	Всего, м2:
Площадь, м2	4,00	18,58	7,50	0,45	24,00	1,30	55,83
черная							0,00
белая	4,00	18,58	7,50	0,45	12,00	1,30	43,83
желтая					12,00		12,00

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Железнодорожная

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА									
1	2.1	Главная дорога	2		0+015	требуется	1		справа
2			2		0+885	установлен	1		справа
3	2.2	Конец главной дороги	2		0+007	требуется	1	слева	
4	2.4	Уступите дорогу	2		0+007	требуется	1	слева	
5			2		0+915	установлен	1	слева	
6			2		на примыкании	требуется	1		справа
7			2		на примыкании	требуется	1		справа
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					5		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					7		
ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ									
8	3.24(40)	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	2		0+279	установлен	1		справа
9			2		0+795	установлен	1	слева	
10	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+887	установлен	1	слева	
		Итого установлено					3		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					3		
ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ									
11	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+007	требуется	1	слева	
12	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+007	требуется	1	слева	
13	5.21	Жилая зона	2		на примыкании	установлен	1		справа
14			2		на примыкании	установлен	1		справа
15			2		на примыкании	установлен	1		справа
16			2		на примыкании	установлен	1		справа
17			2		на примыкании	установлен	1		справа
18	5.22	Конец жилой зоны	2		на примыкании	установлен	1		справа
19			2		на примыкании	требуется	1		справа
20			2		на примыкании	установлен	1		справа
21			2		на примыкании	установлен	1		справа
22			2		на примыкании	установлен	1		справа
23			2		на примыкании	установлен	1		справа
		Итого установлено					10		
		Итого требуется					3		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					13		
ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)									
24	8.13	Направление главной дороги	2		0+885	установлен	1		справа
25			2		0+915	установлен	1	слева	
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		Итого установлено					17		
		Итого требуется					8		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					25		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Железнодорожная



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



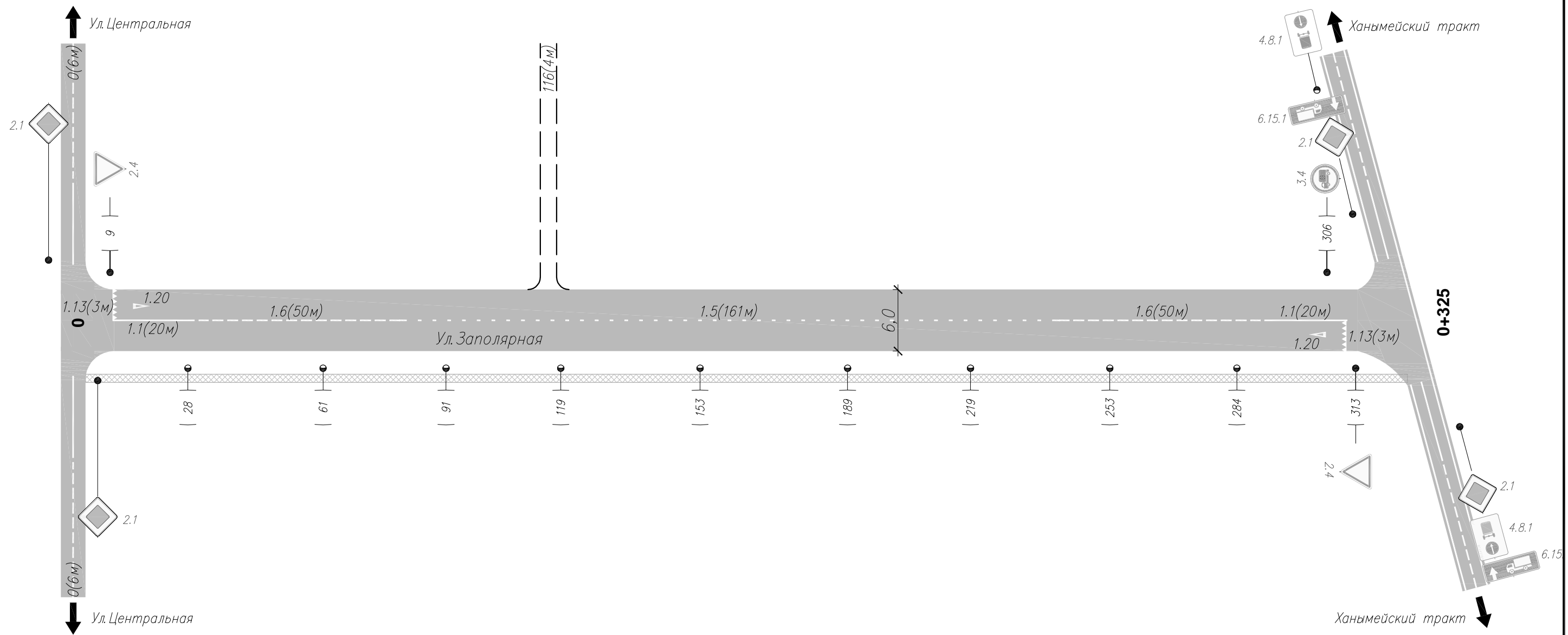
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Заполярная,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+325**

2016г.

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	284 L=29м 313



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 10-30	1.6(50м) 30-80	1.5(161м) 80-241	1.6(50м) 241-291	1.1(20м) 291-311
	1-я от осевой					
	2-я от осевой					
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа						
Тротуары справа	3					

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Заполярная

Лист
22

326

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.13	1.20	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	1	1	
Коэф. Прив.	1	0,25	0,75	0,15	1,3	
1	40	161	100	6	2	19,03
2						0,00
3						0,00
Итого:	40,00	161,00	100,00	6,00	2,00	
линейные км	0,040	0,161	0,100	0,006	0,002	
приведенный км	0,040	0,040	0,075	0,001	0,003	Всего, м2:
Площадь, м2	4,00	4,03	7,50	0,90	2,60	19,03
черная						0,00
белая	4,00	4,03	7,50	0,90	2,60	19,03
желтая						0,00

Инв. N подлин. Подпись и дата Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Заполярная

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+009	установлен	1	слева	
2			2		0+313	установлен	1		справа
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ							
3	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+306	установлен	1	слева	
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					1		
		Итого установлено					3		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					3		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Заполярная

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				99	0	256	
1	0+028	0+284		99		256	Справа

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Заполярная

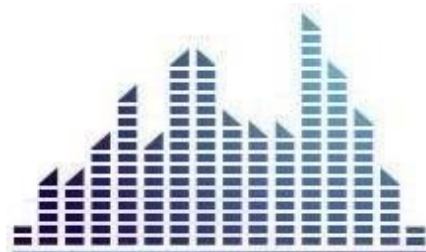
Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					0	323
1	0+003	0+326	Справа			323

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Заполярная



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



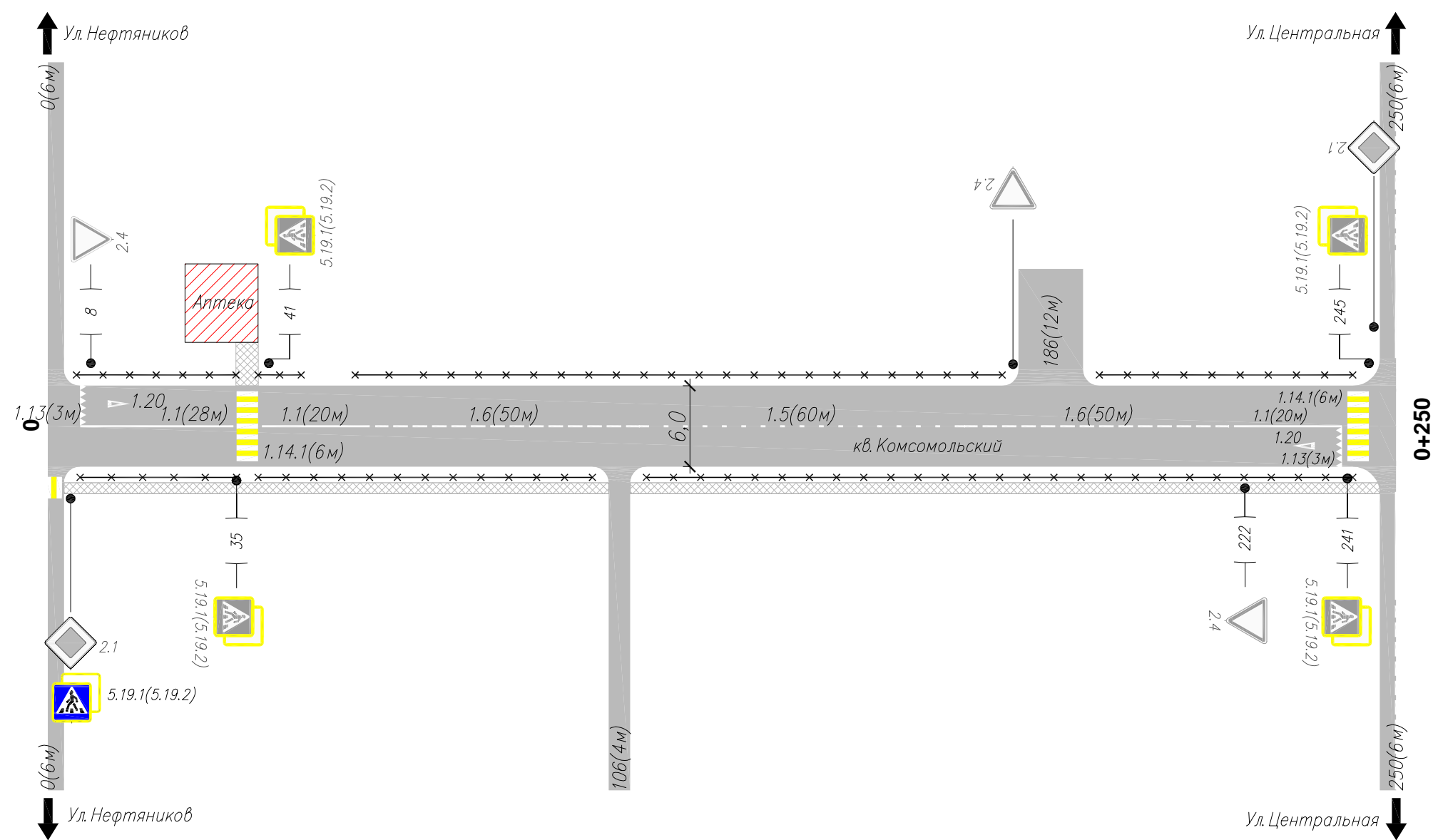
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Комсомольская,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+250**

2016г.

Тротуары слева						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	ПО 5-35	ПО 39-47	ПО 57-177	ПО 195-242		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой						
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1-я от осевой				
Элементы дороги в плане						



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(28м) 6-34	1.1(20м) 40-60	1.6(50м) 60-110	1.5(60м) 110-170	1.6(50м) 170-220	1.1(20м) 220-240
	1-я от осевой						
	2-я от осевой						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа	ПО 6-35	ПО 39-101	ПО 111-242				
Тротуары справа	3	104	108			247	

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Комсомольская

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.13	1.14	1.20	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	1	4	1	
Коэф. Прив.	1	0,25	0,75	0,15	1	1,3	
1	68	60	100	6	12	2	67,30
2							0,00
3							0,00
Итого:	68,00	60,00	100,00	6,00	12,00	2,00	
линейные км	0,068	0,060	0,100	0,006	0,012	0,002	
приведенный км	0,068	0,015	0,075	0,001	0,012	0,003	Всего, м2:
Площадь, м2	6,80	1,50	7,50	0,90	48,00	2,60	67,30
черная							0,00
белая	6,80	1,50	7,50	0,90	24,00	2,60	43,30
желтая					24,00		24,00

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Комсомольская

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА									
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+008	установлен	1	слева	
2			2		0+222	установлен	1		справа
3			2		на примыкании	установлен	1	слева	
Итого установлено							3		
Итого требуется							0		
Итого демонтировать							0		
Итого							3		
ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ									
4	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+035	установлен	1		справа
5			2		0+041	установлен	1	слева	
6			2		0+241	установлен	1		справа
7			2		0+245	установлен	1	слева	
8	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+035	установлен	1		справа
9			2		0+041	установлен	1	слева	
10			2		0+241	установлен	1		справа
11			2		0+245	установлен	1	слева	
Итого установлено							8		
Итого требуется							0		
Итого демонтировать							0		
Итого							8		
Итого установлено							11		
Итого требуется							0		
Итого демонтировать							0		
Итого							11		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Комсомольская

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					0	240
1	0+003	0+104	Справа			101
2	0+108	0+247	Справа			139

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Комсомольская

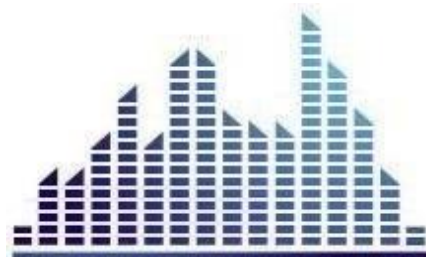
Ведомость размещения пешеходных ограждений

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Протяженность, м		Дата установки, г	Расположение	Тип	Высота, м	Материал	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого			0	427						
1	0+005	0+035		30		Слева				
2	0+006	0+035		29		Справа				
3	0+039	0+047		8		Слева				
4	0+039	0+101		62		Справа				
5	0+057	0+177		120		Слева				
6	0+111	0+242		131		Справа				
7	0+195	0+242		47		Слева				

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Комсомольская



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



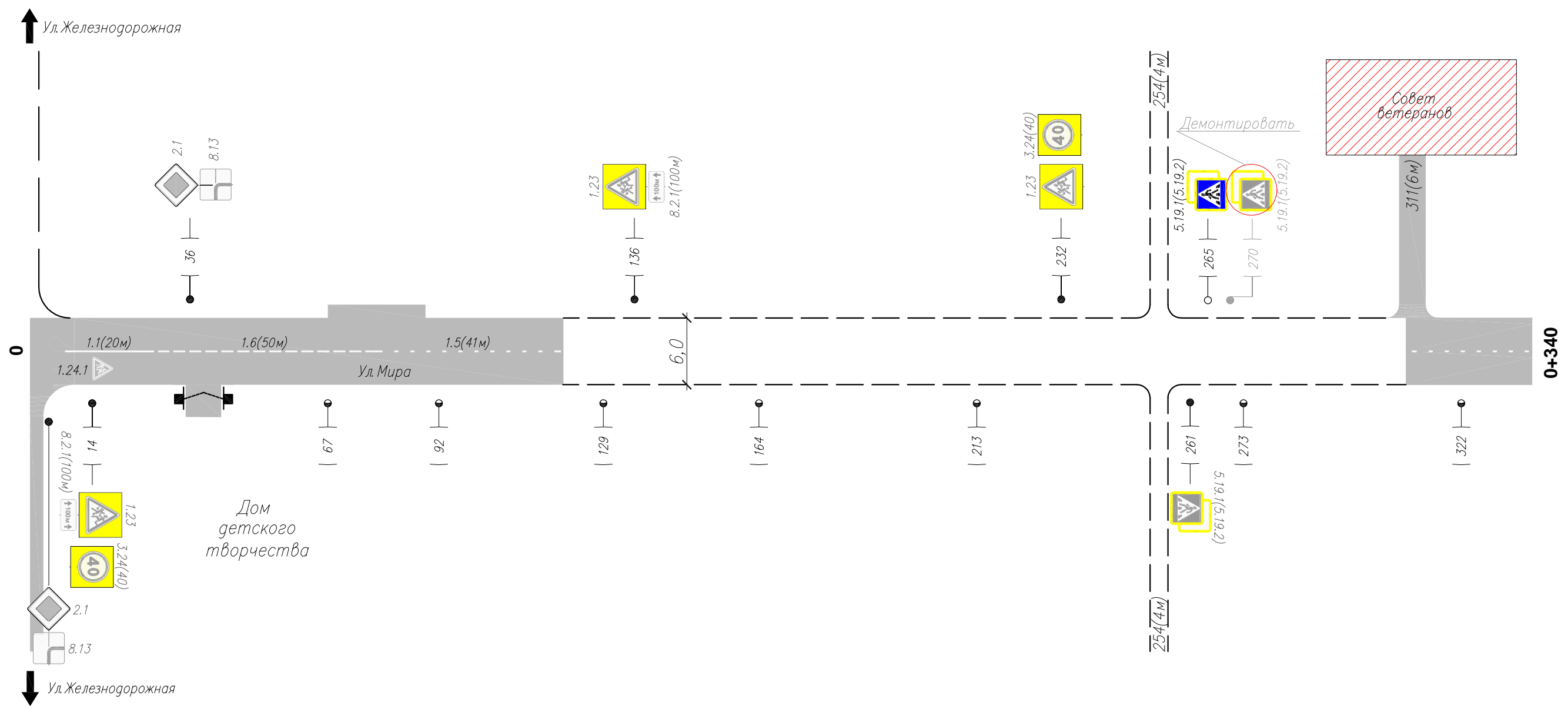
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Мира,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+956**

2016г.

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	28 L=47м 75



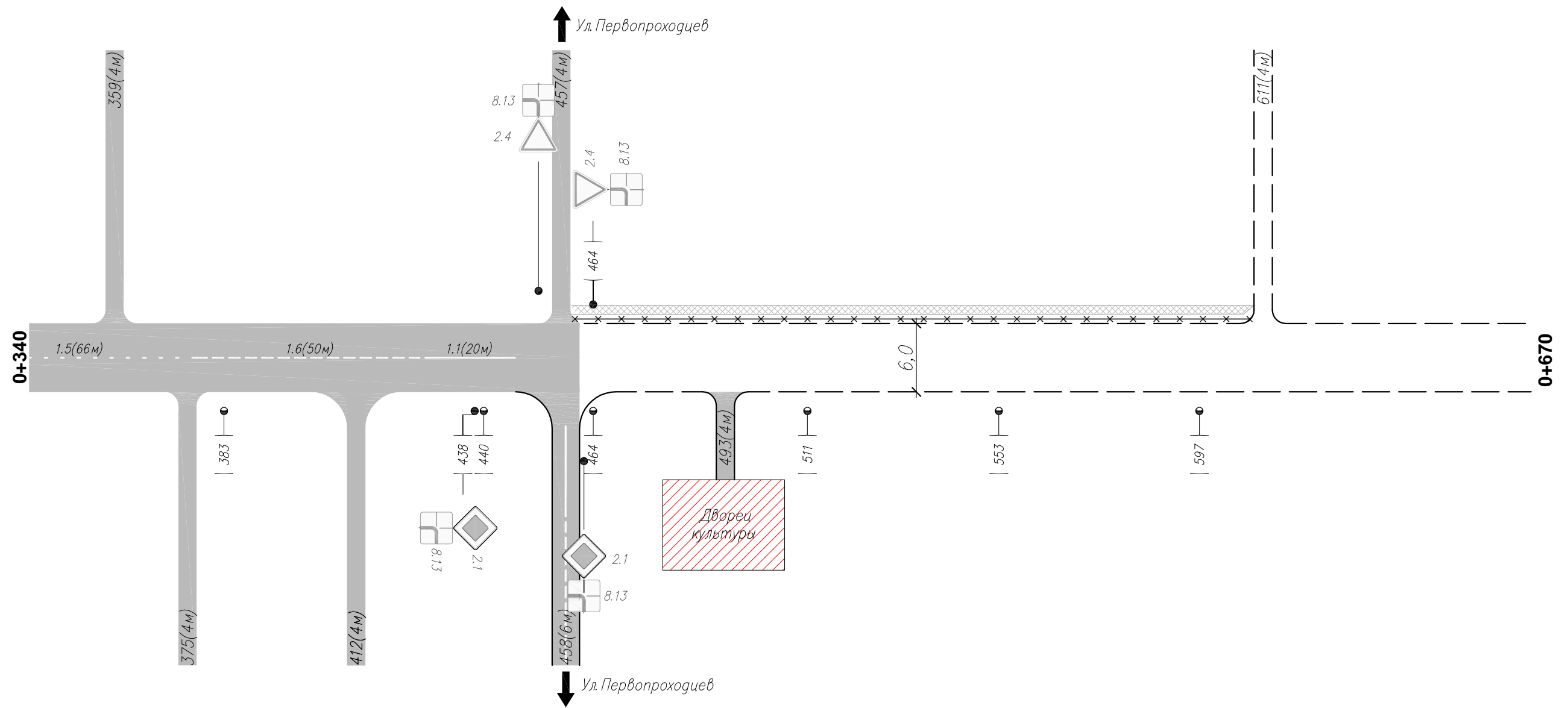
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 8-28	1.6(50м) 28-78	1.5(41м) 78-119	
	1-я от осевой				
	2-я от осевой				
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа					
Тротуары справа					

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05 - ОДД
Ул. Мира

Тротуары слева		459	ПО	609
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева			460-608	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой				
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой			
	1-я от осевой			
Элементы дороги в плане				



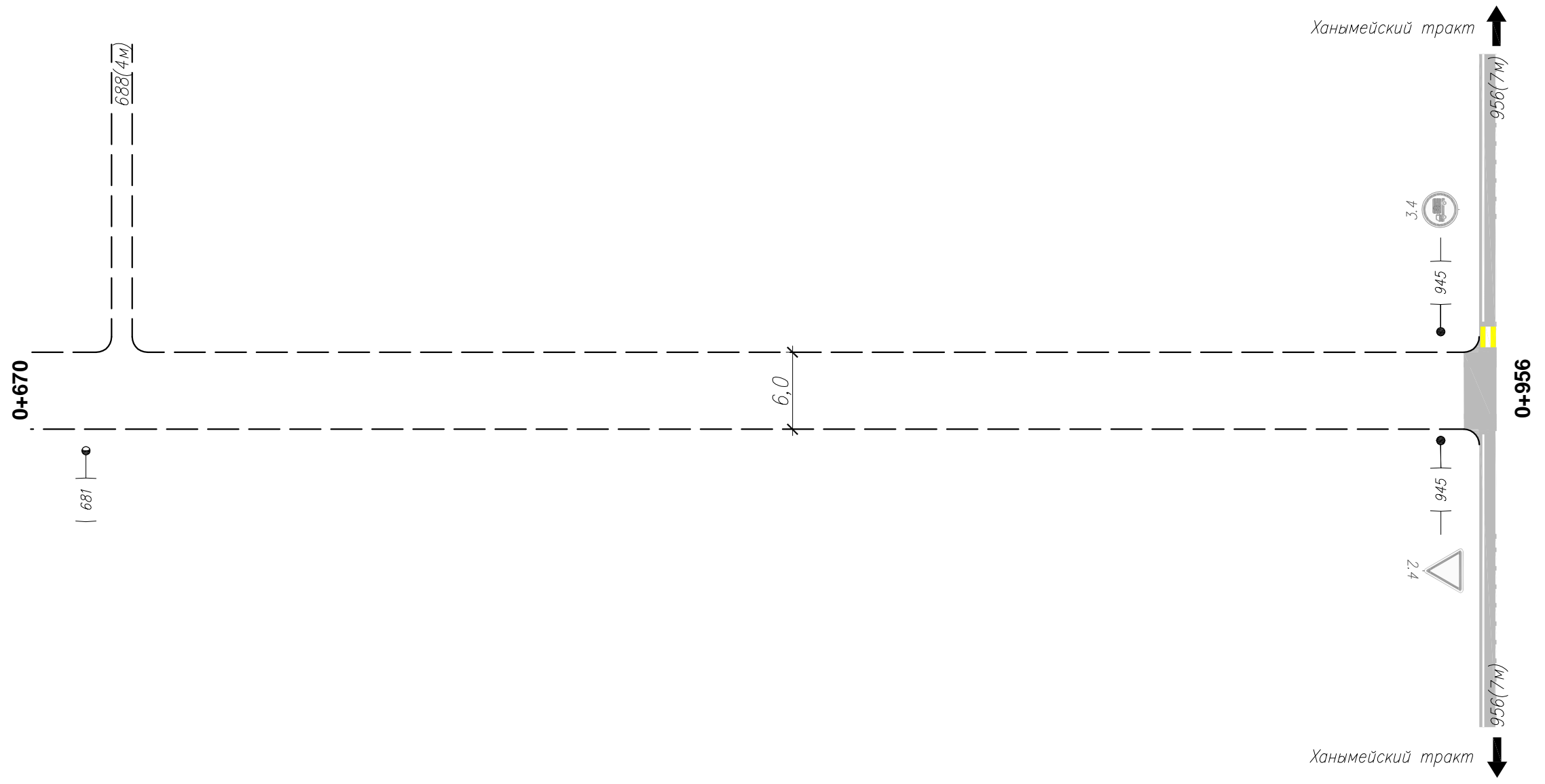
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5(66м) 311-377	1.6(50м) 377-427	1.1(20м) 427-447
	1-я от осевой			
	2-я от осевой			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа				
Тротуары справа				

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05 - ОДД
Ул. Мира

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-я от осевой	
	2-я от осевой	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа		
Тротуары справа		

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05 - ОДД
Ул. Мира

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.24.1	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	1	
Кэф. Прив.	1	0,25	0,75	0,85	
1	40	107	100	1	15,03
2					0,00
3					0,00
Итого:	40,00	107,00	100,00	1,00	
линейные км	0,040	0,107	0,100	0,001	
приведенный км	0,040	0,027	0,075	0,001	Всего, м2:
Площадь, м2	4,00	2,68	7,50	0,85	15,03
черная					0,00
белая	4,00	2,68	7,50	0,85	15,03
желтая					0,00

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Мира

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ							
1	1.23	Дети	2		0+014	установлен	1		справа
2			2		0+136	установлен	1	слева	
3			2		0+232	установлен	1	слева	
		Итого установлено					3		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					3		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
4	2.1	Главная дорога	2		0+036	установлен	1	слева	
5			2		0+438	установлен	1		справа
6	2.4	Уступите дорогу	2		0+464	установлен	1	слева	
7			2		0+945	установлен	1		справа
		Итого установлено					4		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					4		
		ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ							
8	3.24(40)	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	2		0+014	установлен	1		справа
9			2		0+232	установлен	1	слева	
10	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+945	установлен	1	слева	
		Итого установлено					3		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					3		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ							
11	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+261	установлен	1		справа
12			2		0+265	требуется	1	слева	
13	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+261	установлен	1		справа
14			2		0+265	требуется	1	слева	
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					2		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					4		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)							
15	8.13	Направление главной дороги	2		0+036	установлен	1	слева	
16			2		0+438	установлен	1		справа
17			2		0+464	установлен	1	слева	
18	8.2.1(100м)	Зона действия	2		0+014	установлен	1		справа
19			2		0+136	установлен	1	слева	
		Итого установлено					5		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					5		
		Итого установлено					17		
		Итого требуется					2		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					19		

Инв. N подлин. Подпись и дата

Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05 - ОДД
Ул. Мира

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				13\13	0	530	
1	0+067	0+597		13\13		530	Справа

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05 - ОДД
Ул. Мира

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					0	150
1	0+459	0+609	Слева			150

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05 - ОДД
Ул. Мира

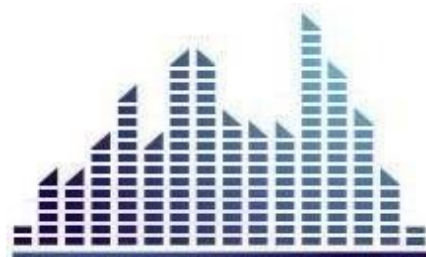
Ведомость размещения пешеходных ограждений

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Протяженность, м		Дата установки, г	Расположение	Тип	Высота, м	Материал	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого			0	148						
1	0+460	0+608		148		Слева				

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Мира



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



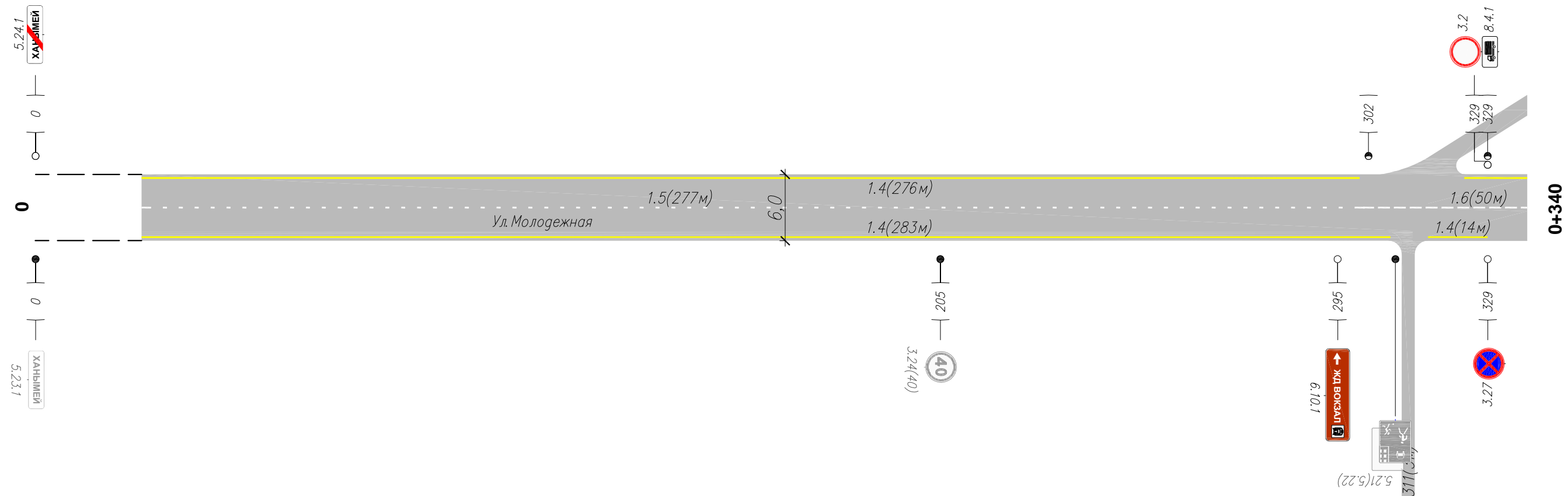
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Молодежная,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+550**

2016г.

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	50 L=30м 80 245 L=75м 320



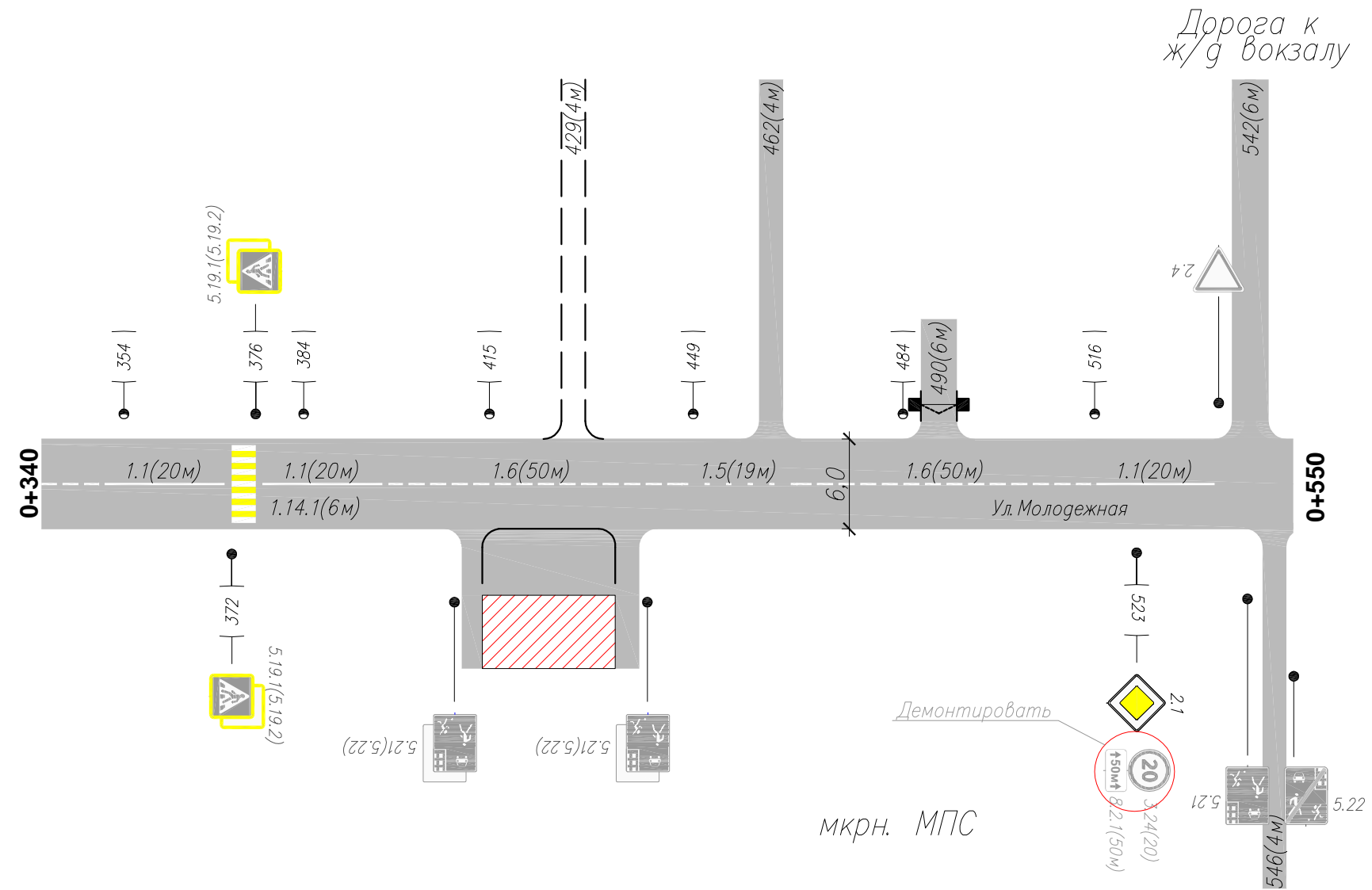
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5(277м) 24-301	1.6(50м) 301-351
	1-я от осевой	1.4(283м) 24-307	1.4(14м) 315-329
	2-я от осевой		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа			
Тротуары справа			

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Молодежная

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 351-371	1.1(20м) 377-397	1.6(50м) 397-447	1.5(19м) 447-466	1.6(50м) 466-516	1.1(20м) 516-536
	1-я от осевой						
	2-я от осевой						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа							
Тротуары справа							

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Молодежная

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.14	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	4	
Коеф. Прив.	1	0,25	0,75	1	
1	60	296	150	6	48,65
2					0,00
3					0,00
Итого:	60,00	296,00	150,00	6,00	
линейные км	0,060	0,296	0,150	0,006	
приведенный км	0,060	0,074	0,113	0,006	Всего, м2:
Площадь, м2	6,00	7,40	11,25	24,00	48,65
черная					0,00
белая	6,00	7,40	11,25	12,00	36,65
желтая				12,00	12,00

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Молодежная

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
1	2.1	Главная дорога	2		0+523	требуется	1		справа
2	2.4	Уступите дорогу	2		на примыкании	установлен	1	слева	
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					1		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ							
3	3.24(40)	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	2		0+205	установлен	1		справа
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					1		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ							
4	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+372	установлен	1		справа
5			2		0+376	установлен	1	слева	
6	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+372	установлен	1		справа
7			2		0+376	установлен	1	слева	
8	5.21	Жилая зона	2		на примыкании	установлен	1		справа
9			2		на примыкании	установлен	1		справа
10			2		на примыкании	установлен	1		справа
11			2		на примыкании	установлен	1		справа
12	5.22	Конец жилой зоны	2		на примыкании	установлен	1		справа
13			2		на примыкании	установлен	1		справа
14			2		на примыкании	установлен	1		справа
15			2		на примыкании	установлен	1		справа
16	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	установлен	1		справа
17	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	требуется	1	слева	
		Итого установлено					13		
		Итого требуется					1		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					14		
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ							
18	6.10.1	Указатель направлений	2		0+295	требуется	1		справа
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					1		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					1		
		Итого установлено					15		
		Итого требуется					3		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					18		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Молодежная

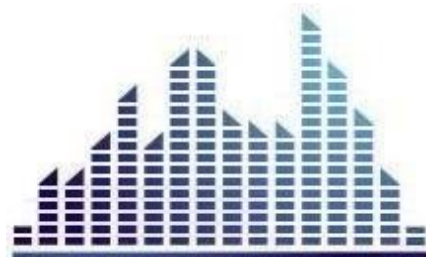
Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				8\8	0	214	
1	0+302	0+516		8\8		214	Слева

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Молодежная



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



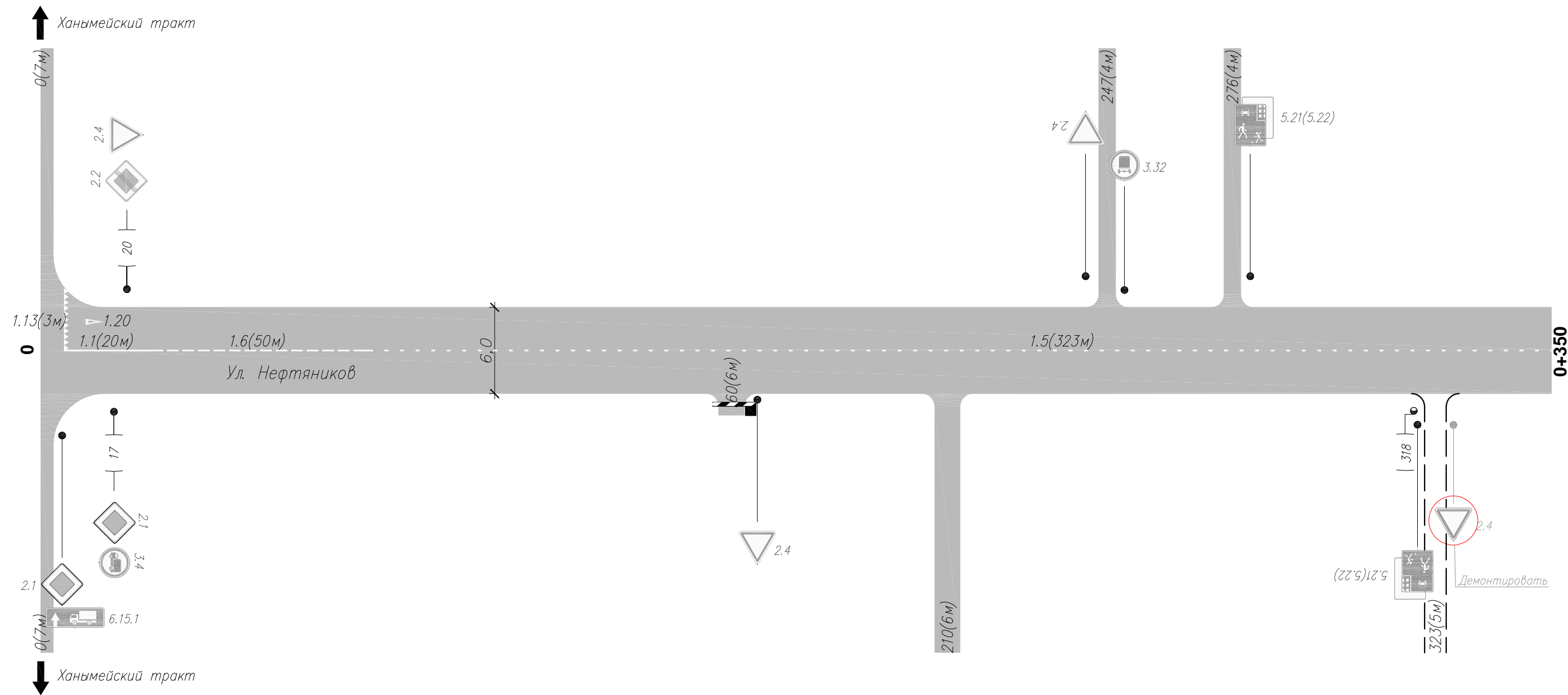
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Нефтяников,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+762**

2016г.

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	L=150м



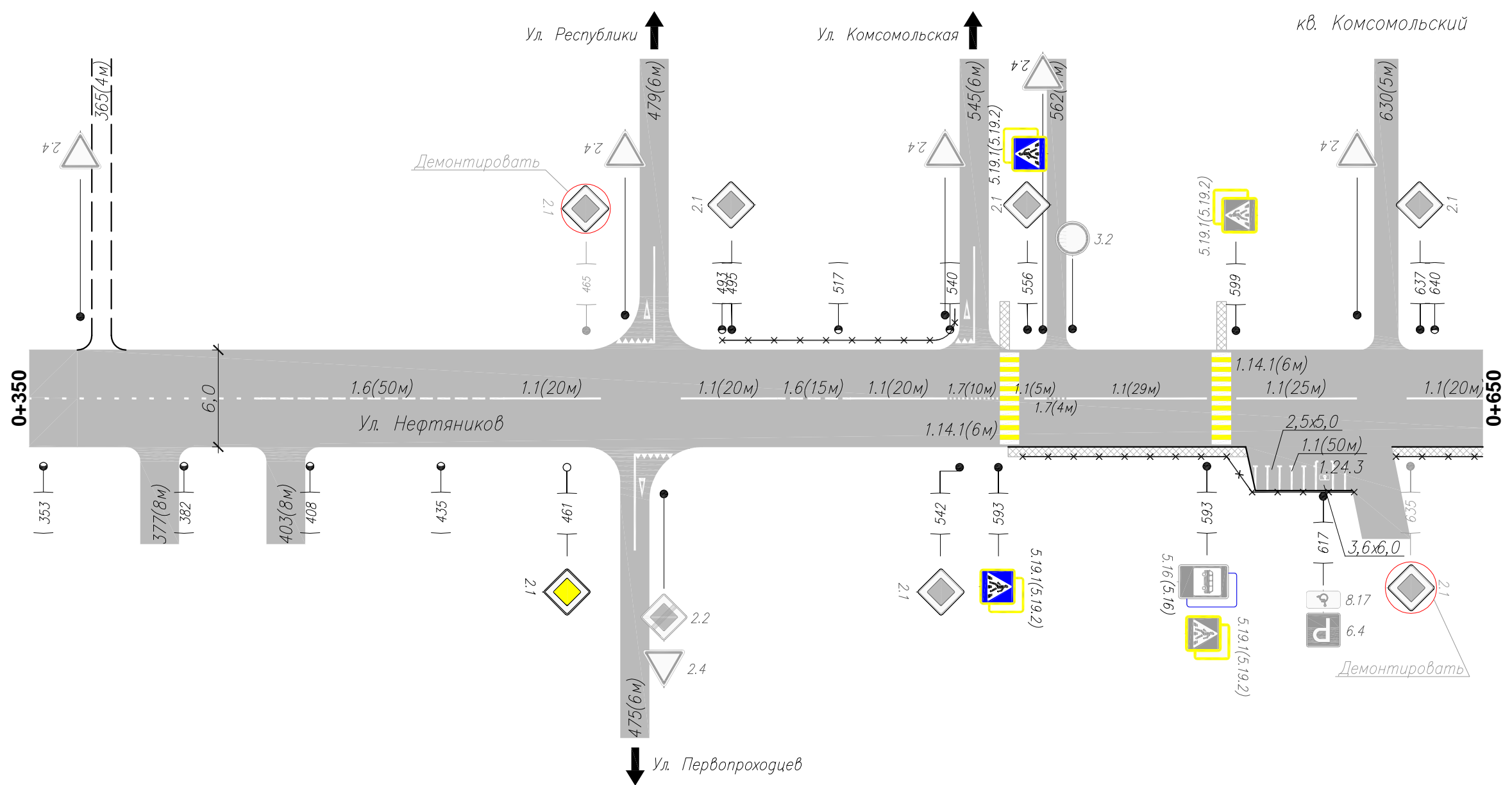
Инв. N подлин. Подпись и дата
Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 5-25	1.6(50м) 25-75	1.5(323м) 75-398
	1-я от осевой			
	2-я от осевой			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа				
Тротуары справа				

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Нефтяников

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	ПО 493-541
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	L=15м



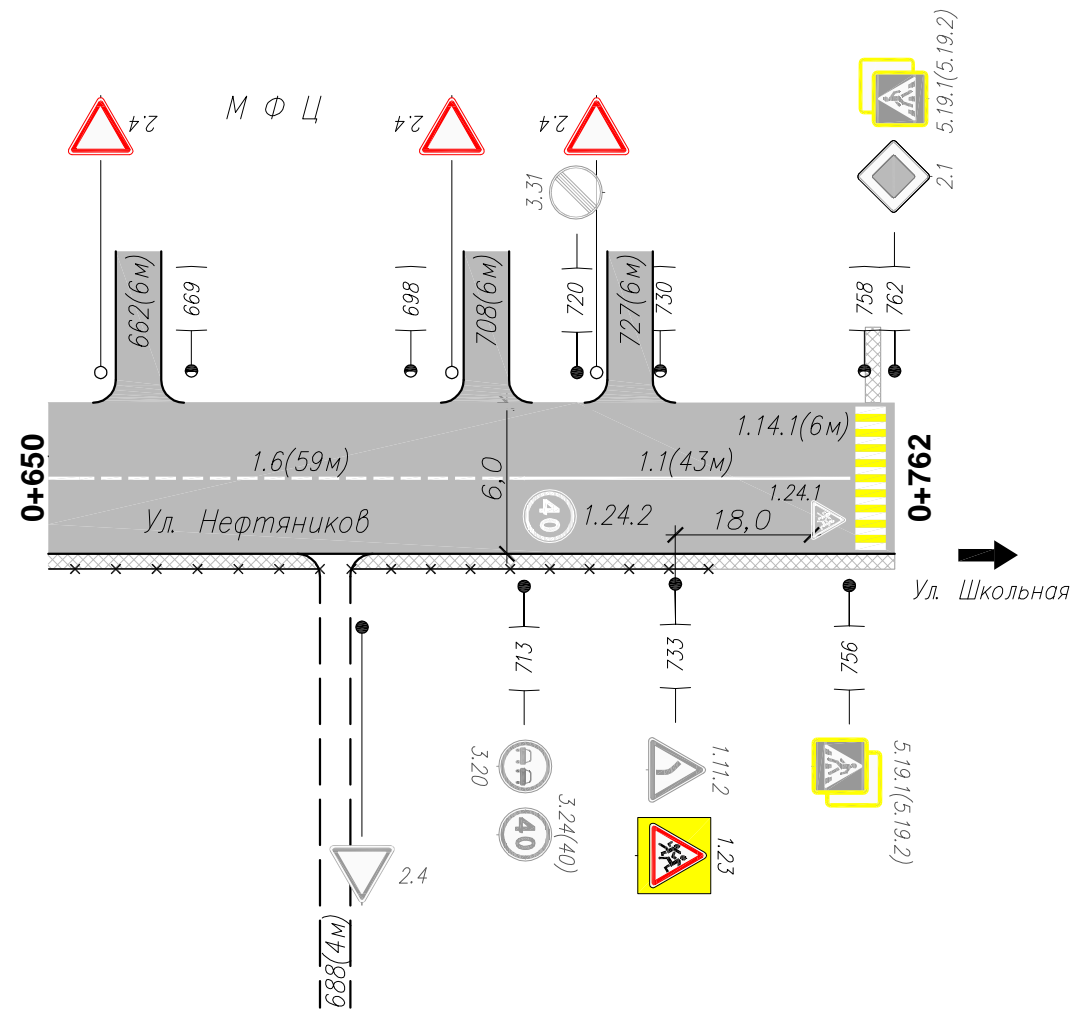
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 398-448	1.1(20м) 448-468	1.1(20м) 484-504	1.6(15м) 504-519	1.1(20м) 519-539	1.7(10м) 539-550	1.1(5м)(4м) 555-564	1.1(29м) 564-593	1.1(25м) 599-624	1.1(20м) 634-654
	1-я от осевой										
	2-я от осевой										
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа								ПО 555-623			
Тротуары справа											

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Нефтяников

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(59м) 654-713	1.1(43м) 713-756
	1-я от осевой		
	2-я от осевой		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа	ПО 632-686	ПО 690-737	
Тротуары справа	686	699	762

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Нефтяников

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.7	1.13	1.14	1.20	1.24.1	1.24.2	1.24.3	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	шт.	шт.	шт.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	0,1	1	4	1	1	1	1	
Коэф. Прив.	1	0,25	0,75	0,5	0,15	1	1,3	0,85	0,85	0,85	
1	252	323	174	14	3	18	1	1	1	1	123,33
2											0,00
3											0,00
Итого:	252,00	323,00	174,00	14,00	3,00	18,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
линейные км	0,252	0,323	0,174	0,014	0,003	0,018	0,001	0,001	0,001	0,001	
приведенный км	0,252	0,081	0,131	0,007	0,000	0,018	0,001	0,001	0,001	0,001	Всего, м2:
Площадь, м2	25,20	8,08	13,05	0,70	0,45	72,00	1,30	0,85	0,85	0,85	123,33
черная											0,00
белая	25,20	8,08	13,05	0,70	0,45	36,00	1,30	0,85	0,85	0,85	87,33
желтая						36,00					36,00

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Нефтяников

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ							
1	1.11.2	Опасный поворот	2		0+733	установлен	1		справа
2	1.23	Дети	2		0+733	требуется	1		справа
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					1		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
3	2.1	Главная дорога	2		0+017	установлен	1		справа
4			2		0+461	требуется	1		справа
5			2		0+495	установлен	1	слева	
6			2		0+542	установлен	1		справа
7			2		0+556	установлен	1	слева	
8			2		0+637	установлен	1	слева	
9			2		0+762	установлен	1	слева	
10	2.2	Конец главной дороги	2		0+020	установлен	1	слева	
11	2.4	Уступите дорогу	2		0+020	установлен	1	слева	
12			2		на примыкании	установлен	1	слева	
13			2		на примыкании	установлен	1	слева	
14			2		на примыкании	требуется	1	слева	
15			2		на примыкании	установлен	1	слева	
16			2		на примыкании	требуется	1	слева	
17			2		на примыкании	требуется	1	слева	
18			2		на примыкании	требуется	1	слева	
19			2		на примыкании	установлен	1		справа
20			2		на примыкании	установлен	1		справа
		Итого установлено					13		
		Итого требуется					5		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					18		
		ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ							
21	3.20	Обгон запрещен	2		0+713	установлен	1		справа
22	3.24(40)	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	2		0+713	установлен	1		справа
23	3.31	Конец всех ограничений	2		0+720	установлен	1	слева	
24	3.32	Движение транспортных средств с опасными грузами запрещено	2		на примыкании	установлен	1	слева	
25	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+017	установлен	1		справа
		Итого установлено					5		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					5		

Взам инв. N

Подпись и дата

Инв. N подлин.

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Нефтяников

Лист
53

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ							
26	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	2		0+593	требуется	1		справа
27	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+556	требуется	1	слева	
28			2		0+593	установлен	1		справа
29			2		0+593	требуется	1		справа
30			2		0+599	установлен	1	слева	
31			2		0+756	установлен	1		справа
32			2		0+762	установлен	1	слева	
33	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+556	требуется	1	слева	
34			2		0+593	установлен	1		справа
35			2		0+593	требуется	1		справа
36			2		0+599	установлен	1	слева	
37			2		0+756	установлен	1		справа
38			2		0+762	установлен	1	слева	
39	5.21	Жилая зона	2		на примыкании	установлен	1	слева	
40			2		на примыкании	установлен	1		справа
41	5.22	Конец жилой зоны	2		на примыкании	установлен	1	слева	
42			2		на примыкании	установлен	1		справа
		Итого установлено					12		
		Итого требуется					5		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					17		
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ							
43	6.4	Место стоянки	2		0+617	установлен	1		справа
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					1		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)							
44	8.17	Инвалиды	2		0+617	установлен	1		справа
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					1		
		Итого установлено					33		
		Итого требуется					11		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					44		

Взам инв. N

Подпись и дата

Инв. N подлин.

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Нефтяников

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				13\13	0	382	
1	0+318	0+435		5\5		117	Справа
2	0+493	0+758		8\8		265	Слева

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Нефтяников

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					0	173
1	0+555	0+603	Справа			48
2	0+633	0+686	Справа			53
3	0+690	0+762	Справа			72

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Нефтяников

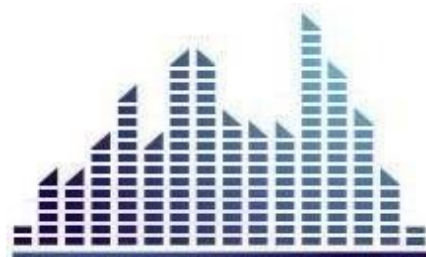
Ведомость размещения пешеходных ограждений

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Протяженность, м		Дата установки, г	Расположение	Тип	Высота, м	Материал	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого			0	169						
1	0+555	0+623		68		Справа				
2	0+632	0+686		54		Справа				
3	0+690	0+737		47		Справа				

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Нефтяников



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



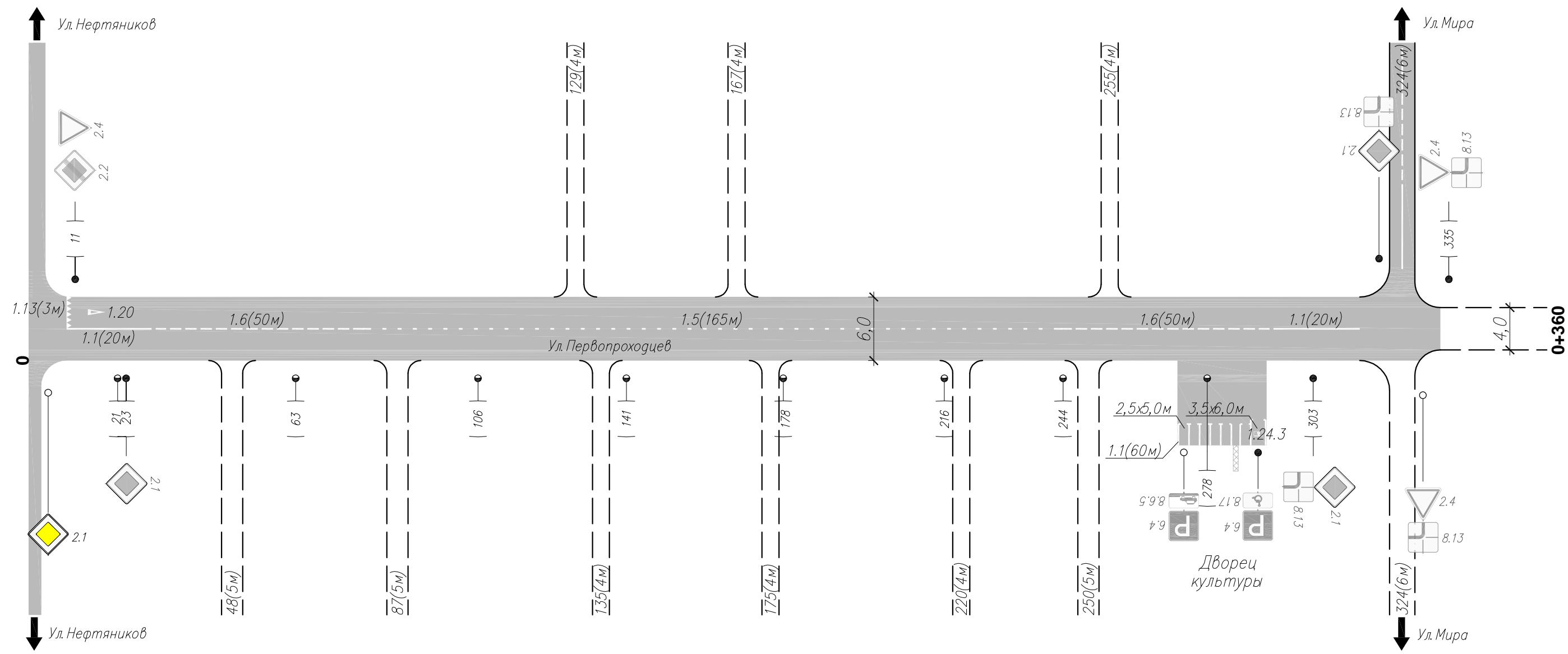
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Первопроходцев,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+551**

2016г.

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	31 L=35м 66



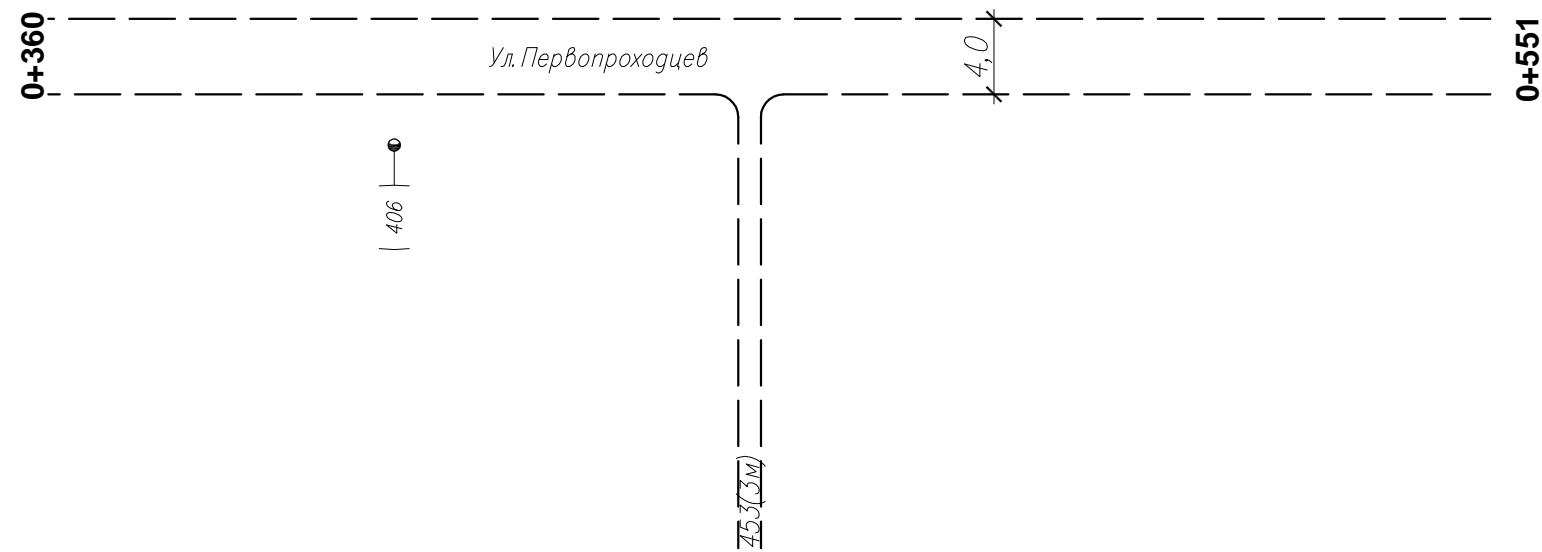
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 9-29	1.6(50м) 29-79	1.5(165м) 79-244	1.6(50м) 244-294	1.1(20м) 294-314
	1-я от осевой					
	2-я от осевой					
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа						
Тротуары справа						

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Первопроходцев

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-я от осевой
	2-я от осевой
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа	
Тротуары справа	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Первопроходец

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.13	1.20	1.24.3	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	шт.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	1	1	1	
Коэф. Прив.	1	0,25	0,75	0,15	1,3	0,85	
1	100	165	100	3	1	1	24,23
2							0,00
3							0,00
Итого:	100,00	165,00	100,00	3,00	1,00	1,00	
линейные км	0,100	0,165	0,100	0,003	0,001	0,001	
приведенный км	0,100	0,041	0,075	0,000	0,001	0,001	Всего, м2:
Площадь, м2	10,00	4,13	7,50	0,45	1,30	0,85	24,23
черная							0,00
белая	10,00	4,13	7,50	0,45	1,30	0,85	24,23
желтая							0,00

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Первопроходцев

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
1	2.1	Главная дорога	2		0+023	установлен	1		справа
2			2		0+303	установлен	1		справа
3	2.2	Конец главной дороги	2		0+011	установлен	1	слева	
4	2.4	Уступите дорогу	2		0+011	установлен	1	слева	
5			2		0+335	установлен	1	слева	
		Итого установлено					5		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					5		
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ							
6	6.4	Место стоянки	2		0+273	установлен	1		справа
7			2		0+290	установлен	1		справа
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)							
8	8.13	Направление главной дороги	2		0+303	установлен	1		справа
9			2		0+335	установлен	1	слева	
10	8.17	Инвалиды	2		0+290	установлен	1		справа
11	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	2		0+273	установлен	1		справа
		Итого установлено					4		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					4		
		Итого установлено					11		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					11		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Первопроходцев

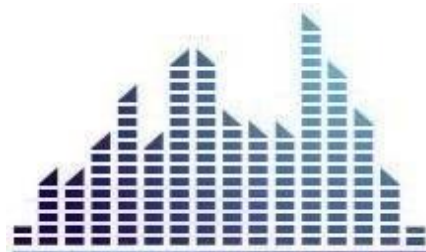
Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				9\9	0	385	
1	0+021	0+406		9\9		385	Справа

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-0ДД
Ул. Первопроходцев



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



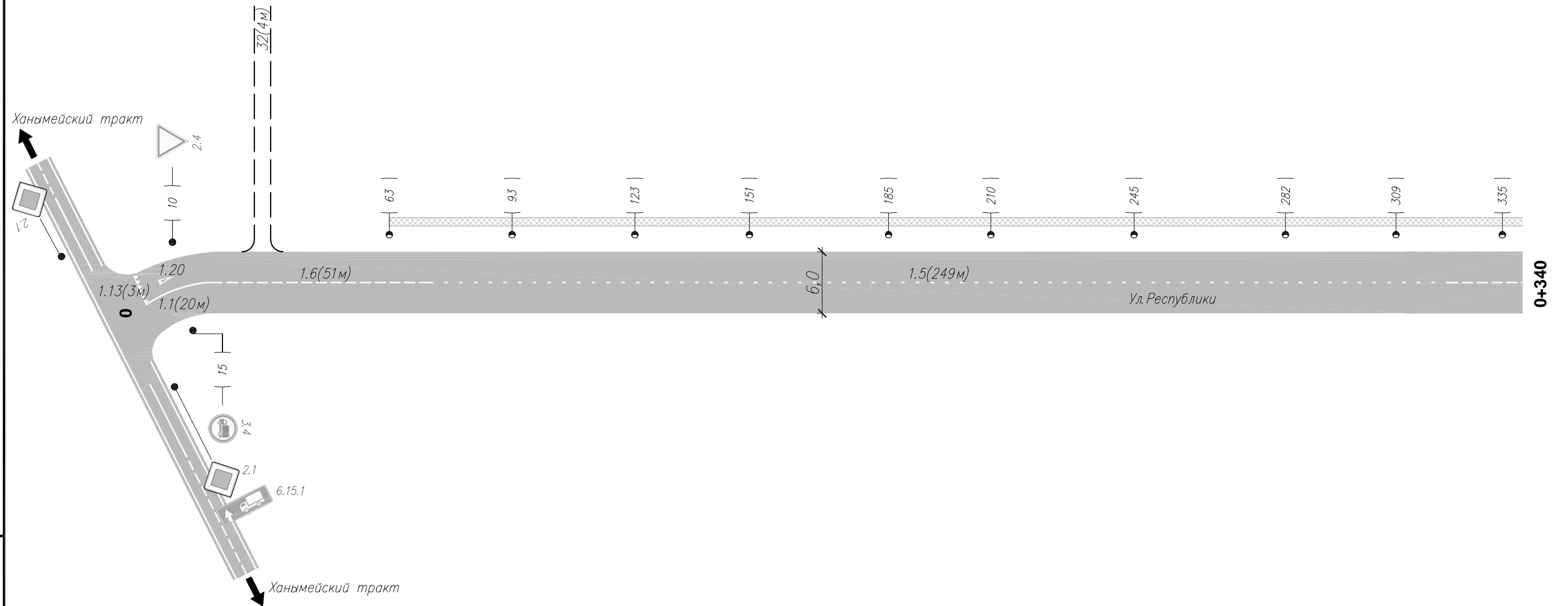
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Республики,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+651**

2016г.

Тротуары слева	6,3
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	20 L=43м 6,3



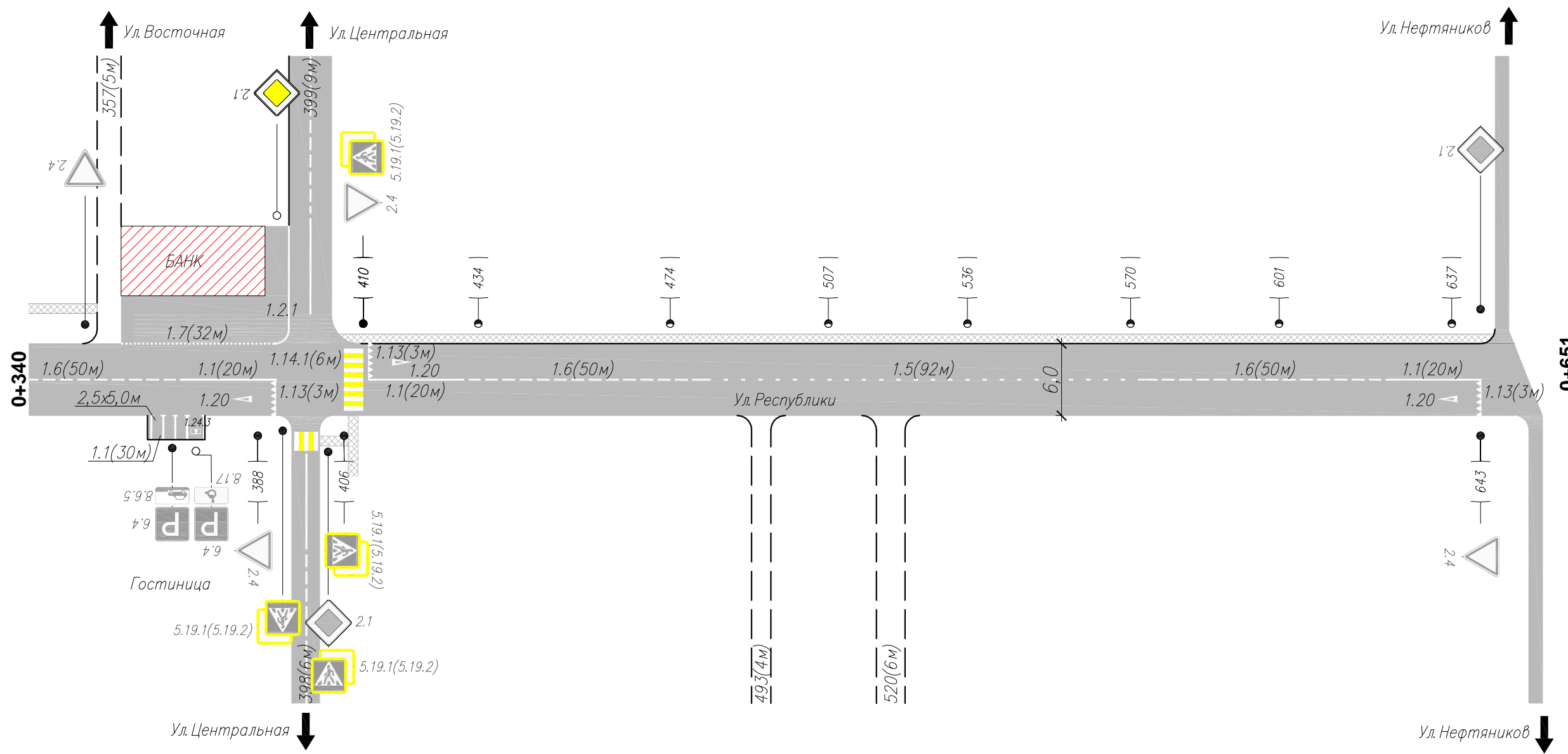
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 2-22	1.6(50м) 22-72	1.5(250м) 72-322
	1-я от осевой			
	2-я от осевой			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа				
Тротуары справа				

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Республики

Тротуары слева	355	404	646
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой			
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.7(32м)	
	1-я от осевой	359-391	
Элементы дороги в плане	480 L=30м 510		



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 322-372	1.1(20м) 372-392	1.1(20м) 411-431	1.6(50м) 431-481	1.5(92м) 481-573	1.6(50м) 573-623	1.1(20м) 623-643	
	1-я от осевой								
	2-я от осевой								
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа									
Тротуары справа									

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Республики

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.7	1.13	1.14	1.20	1.24.3	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	шт.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	0,1	1	4	1	1	
Коэф. Прив.	1	0,25	0,75	0,5	0,15	1	1,3	0,85	
1	110	341	201	32	12	6	4	1	68,05
2									0,00
3									0,00
Итого:	110,00	341,00	201,00	32,00	12,00	6,00	4,00	1,00	
линейные км	0,110	0,341	0,201	0,032	0,012	0,006	0,004	0,001	
приведенный км	0,110	0,085	0,151	0,016	0,002	0,006	0,005	0,001	Всего, м2:
Площадь, м2	11,00	8,53	15,08	1,60	1,80	24,00	5,20	0,85	68,05
черная									0,00
белая	11,00	8,53	15,08	1,60	1,80	12,00	5,20	0,85	56,05
желтая						12,00			12,00

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Республики

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА									
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+010	установлен	1	слева	
2			2		0+388	установлен	1		справа
3			2		0+410	установлен	1	слева	
4			2		0+643	установлен	1		справа
Итого установлено							4		
Итого требуется							0		
Итого демонтировать							0		
Итого							4		
ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ									
5	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+015	установлен	1		справа
Итого установлено							1		
Итого требуется							0		
Итого демонтировать							0		
Итого							1		
ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ									
6	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+406	установлен	1		справа
7			2		0+410	установлен	1	слева	
8	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+406	установлен	1		справа
9			2		0+410	установлен	1	слева	
Итого установлено							4		
Итого требуется							0		
Итого демонтировать							0		
Итого							4		
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ									
10	6.4	Место стоянки	2		0+370	установлен	1		справа
11			2		0+375	установлен	1		справа
Итого установлено							2		
Итого требуется							0		
Итого демонтировать							0		
Итого							2		
ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)									
12	8.17	Инвалиды	2		0+375	установлен	1		справа
13	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	2		0+370	установлен	1		справа
Итого установлено							2		
Итого требуется							0		
Итого демонтировать							0		
Итого							2		
Итого установлено							13		
Итого требуется							0		
Итого демонтировать							0		
Итого							13		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Республики

Лист
68

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				16\16	0	574	
1	0+063	0+637		16\16		574	Слева

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Республики

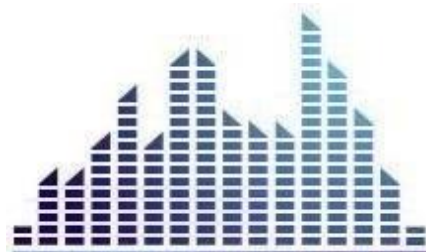
Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					0	534
1	0+063	0+355	Слева			292
2	0+404	0+646	Слева			242

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Республики



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



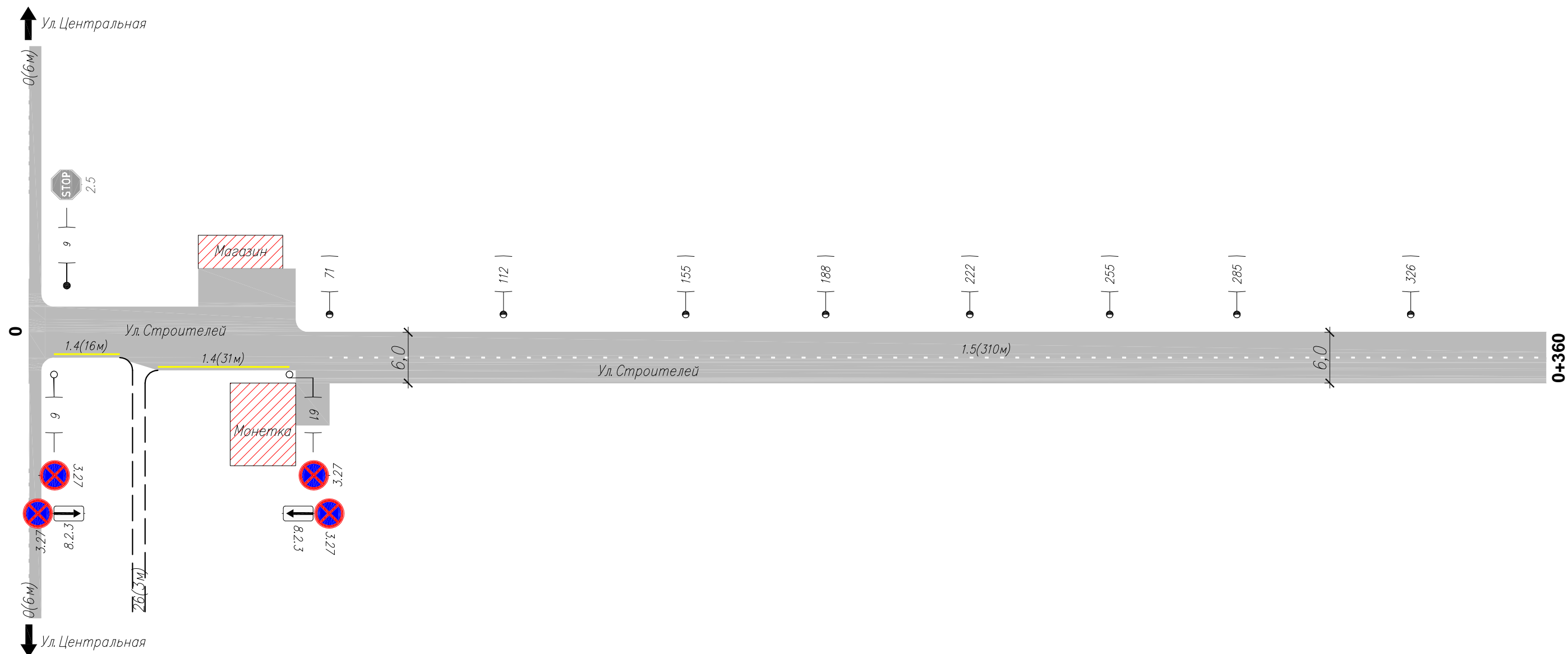
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Строителей,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+456**

2016г.

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



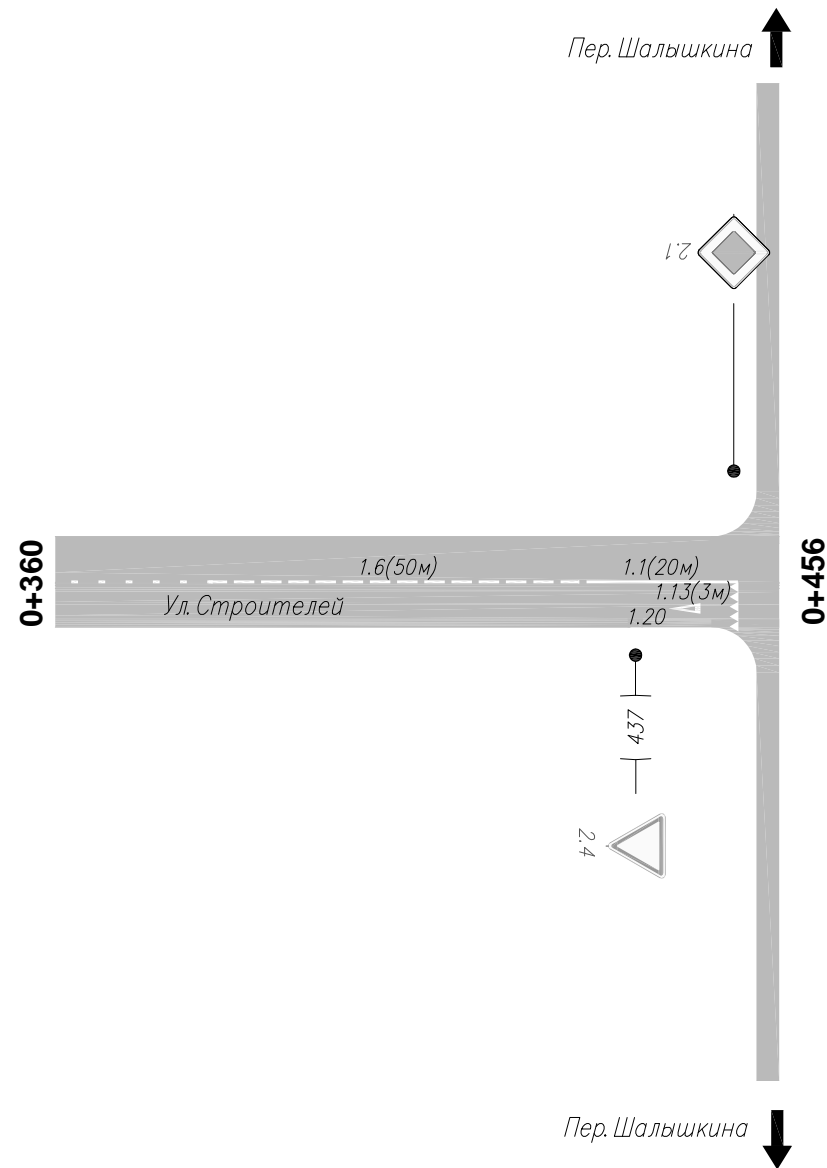
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия				1.5(310м) 71-381
	1-я от осевой	1.4(16м) 6-22	1.4(31м) 30-62		
	2-я от осевой				
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа					
Тротуары справа					

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Строителей

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане L=25м ϕ 25	



Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 381-431	1.1(20м) 431-451
	1-я от осевой		
	2-я от осевой		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа			
Тротуары справа			

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Строителей

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.4	1.5	1.6	1.13	1.20	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	0,1	1	1	
Коеф. Прив.	1	1	0,25	0,75	0,15	1,3	
1	20	47	310	50	3	1	19,95
2							0,00
3							0,00
Итого:	20,00	47,00	310,00	50,00	3,00	1,00	
линейные км	0,020	0,047	0,310	0,050	0,003	0,001	
приведенный км	0,020	0,047	0,078	0,038	0,000	0,001	Всего, м2:
Площадь, м2	2,00	4,70	7,75	3,75	0,45	1,30	19,95
черная							0,00
белая	2,00		7,75	3,75	0,45	1,30	15,25
желтая		4,70					4,70

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Строителей

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+437	установлен	1		справа
2	2.5	Движение без остановки запрещено	2		0+009	установлен	1	слева	
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ							
3	3.27	Остановка запрещена	2		0+006	требуется	1		справа
4			2		0+006	требуется	1		справа
5			2		0+061	требуется	1		справа
6			2		0+061	требуется	1		справа
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					4		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					4		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)							
7	8.2.3	Зона действия	2		0+006	требуется	1		справа
8			2		0+061	требуется	1		справа
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					2		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					6		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					8		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Строителей

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				8\8	0	255	
1	0+071	0+326		8\8		255	Слева

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Строителей



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



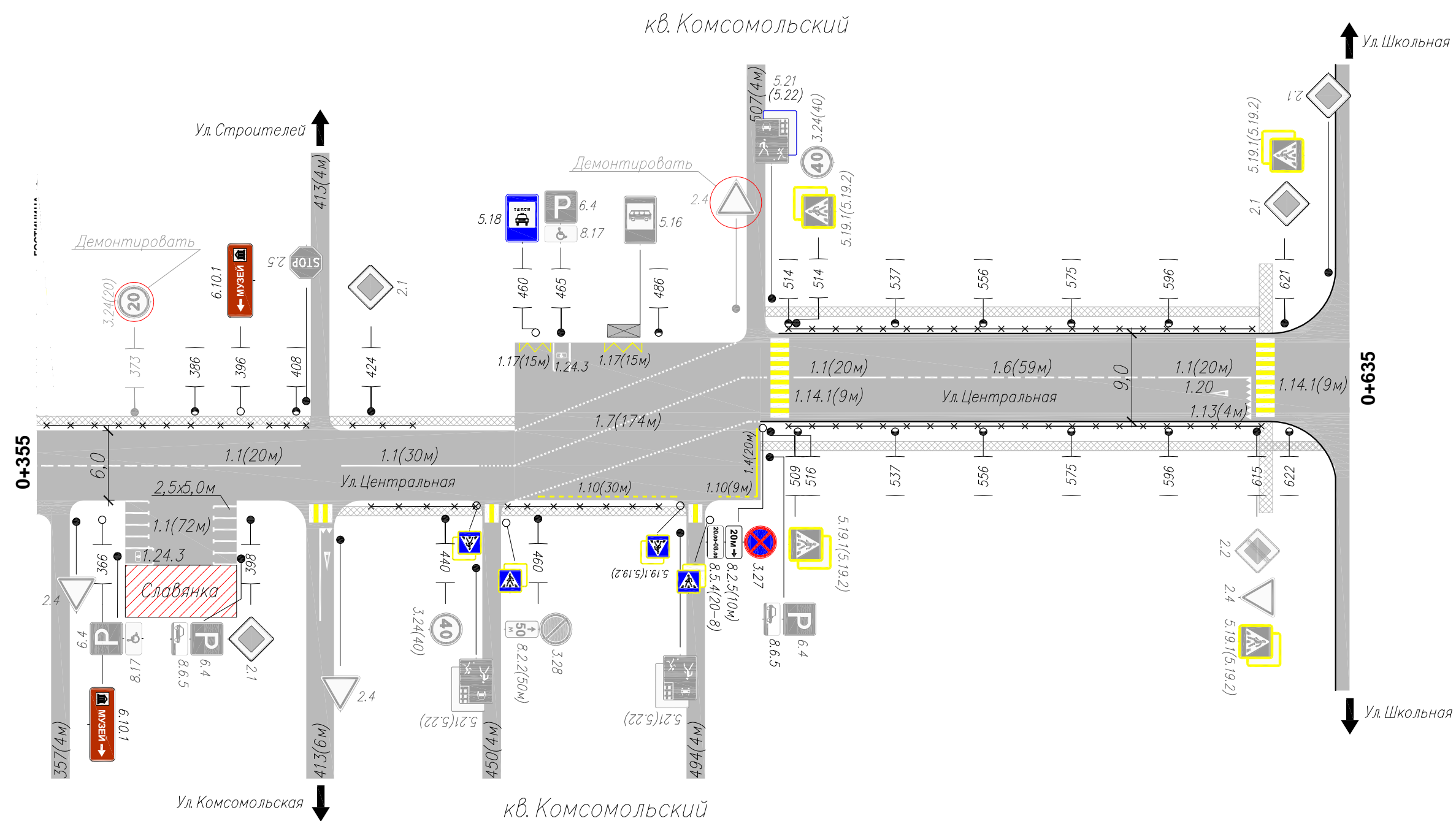
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Центральная,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 0+635**

2016г.

Тротуары слева	411	415	455	509	619
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	ПО 354-411	ПО 420-433		ПО 514-614	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой					
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1-я от осевой			
Элементы дороги в плане					



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 389-409	1.1(30м) 418-447		1.1(20м) 515-535	1.6(59м) 535-594	1.1(20м) 594-614
	1-я от осевой			1.10(30м) 460-490	1.10(9м) 499-508		
	2-я от осевой						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа		ПО 424-448	ПО 452-486		ПО 514-616		
Тротуары справа		416	448	452	492	508	619

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Центральная

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.4	1.5	1.6	1.7	1.10	1.13	1.14	1.17	1.20	1.24.3	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	п.м	шт.	шт.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	1	4	0,1	1	1	
Коэф. Прив.	1	1	0,25	0,75	0,5	0,5	0,15	1	1	1,3	0,85	
1	292	20	73	238	174	39	7	24	30	2	3	166,73
2												0,00
3												0,00
Итого:	292,00	20,00	73,00	238,00	174,00	39,00	7,00	24,00	30,00	2,00	3,00	
линейные км	0,292	0,020	0,073	0,238	0,174	0,039	0,007	0,024	0,030	0,002	0,003	
приведенный км	0,292	0,020	0,018	0,179	0,087	0,020	0,001	0,024	0,030	0,003	0,003	Всего, м2:
Площадь, м2	29,20	2,00	1,83	17,85	8,70	1,95	1,05	96,00	3,00	2,60	2,55	166,73
черная												0,00
белая	29,20		1,83	17,85	8,70		1,05	48,00		2,60	2,55	111,78
желтая		2,00				1,95		48,00	3,00			54,95

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Центральная

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА									
1	2.1	Главная дорога	2		0+022	установлен	1		справа
2			2		0+221	установлен	1		справа
3			2		0+244	установлен	1	слева	
4			2		0+296	установлен	1		справа
5			2		0+352	требуется	1	слева	
6			2		0+398	установлен	1		справа
7			2		0+424	установлен	1	слева	
8			2		0+621	установлен	1	слева	
9	2.2	Конец главной дороги	2		0+022	установлен	1	слева	
10			2		0+615	установлен	1		справа
11	2.4	Уступите дорогу	2		0+022	установлен	1	слева	
12			2		0+615	установлен	1		справа
13			2		на примыкании	требуется	1	слева	
14			2		на примыкании	установлен	1		справа
15			2		на примыкании	требуется	1		справа
16			2		на примыкании	требуется	1		справа
17			2		на примыкании	требуется	1		справа
		Итого установлено					12		
		Итого требуется					5		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					17		
ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ									
18	3.24(40)	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	2		0+440	установлен	1		справа
19			2		0+514	установлен	1	слева	
20	3.27	Остановка запрещена	2		0+508	требуется	1		справа
21	3.28	Стоянка запрещена	2		0+460	установлен	1		справа
22	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+022	установлен	1		справа
		Итого установлено					4		
		Итого требуется					1		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					5		
ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ									
23	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	2		0+484	установлен	1	слева	
24	5.18	Место стоянки легковых автомобилей	2		0+460	требуется	1	слева	
25	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+296	установлен	1		справа
26			2		0+301	установлен	1	слева	
27			2		0+509	установлен	1		справа
28			2		0+514	установлен	1	слева	
29			2		0+615	установлен	1		справа
30			2		0+621	установлен	1	слева	
31			2		на примыкании	требуется	1		справа
32			2		на примыкании	требуется	1		справа
33			2		на примыкании	требуется	1		справа
34			2		на примыкании	требуется	1		справа

Инв. N подлин. Подпись и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Центральная

Лист
81

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+296	установлен	1		справа
36			2		0+301	установлен	1	слева	
37			2		0+509	установлен	1		справа
38			2		0+514	установлен	1	слева	
39			2		0+615	установлен	1		справа
40			2		0+621	установлен	1	слева	
41			2		на примыкании	требуется	1		справа
42			2		на примыкании	требуется	1		справа
43			2		на примыкании	требуется	1		справа
44			2		на примыкании	требуется	1		справа
45	5.21	Жилая зона	2		на примыкании	установлен	1	слева	
46			2		на примыкании	установлен	1	слева	
47			2		на примыкании	установлен	1		справа
48	5.22	Конец жилой зоны	2		на примыкании	требуется	1	слева	
49			2		на примыкании	требуется	1	слева	
50			2		на примыкании	установлен	1		справа
		Итого установлено					17		
		Итого требуется					11		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					28		
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ							
51	6.10.1	Указатель направлений	2		0+296	требуется	1		справа
52			2		0+352	требуется	1	слева	
53			2		0+366	требуется	1		справа
54			2		0+396	требуется	1	слева	
55	6.4	Место стоянки	2		0+340	требуется	1	слева	
56			2		0+347	требуется	1	слева	
57			2		0+369	установлен	1		справа
58			2		0+396	установлен	1		справа
59			2		0+465	установлен	1	слева	
		Итого установлено					3		
		Итого требуется					6		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					9		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)							
60	8.17	Инвалиды	2		0+347	требуется	1	слева	
61			2		0+369	установлен	1		справа
62			2		0+465	установлен	1	слева	
63	8.2.2(50м)	Зона действия	2		0+460	установлен	1		справа
64	8.2.5(10м)	Зона действия	2		0+508	требуется	1		справа
65	8.5.4(20-8)	Время действия	2		0+508	требуется	1		справа
66	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	2		0+340	требуется	1	слева	
67			2		0+396	установлен	1		справа
		Итого установлено					4		
		Итого требуется					4		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					8		
		Итого установлено					40		
		Итого требуется					27		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					67		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Центральная

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				24\24	0	606	
1	0+024	0+314		10\10		290	Справа
2	0+386	0+596		8\8		210	Слева
3	0+516	0+622		6\6		106	Справа

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Центральная

Ведомость наличия остановок общественного транспорта

№ п/п	Адрес, км+м	Расположение	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу		Фактическая длина	
			Обустроено	Отсутствует		Разгон	Торможение	Разгон	Торможение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+486	Слева	пав.	заезд. карман, посад. площ.	-	-	-	-	-

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Центральная

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Протяженность,м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами,м	Фактически установленные ,м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					0	679
1	0+006	0+062	Справа			56
2	0+064	0+110	Справа			46
3	0+116	0+185	Справа			69
4	0+189	0+303	Справа			114
5	0+350	0+411	Слева			61
6	0+415	0+455	Слева			40
7	0+416	0+448	Справа			32
8	0+452	0+492	Справа			40
9	0+508	0+619	Справа			111
10	0+509	0+619	Слева			110

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Центральная

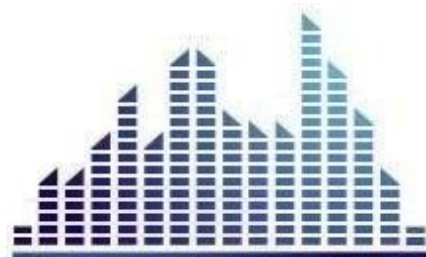
Ведомость размещения пешеходных ограждений

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Протяженность, м		Дата установки, г	Расположение	Тип	Высота, м	Материал	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого			0	385						
1	0+241	0+296		55		Слева				
2	0+354	0+411		57		Слева				
3	0+420	0+433		13		Слева				
4	0+424	0+448		24		Справа				
5	0+452	0+486		34		Справа				
6	0+514	0+614		100		Слева				
7	0+514	0+616		102		Справа				

Инв. N подлин. Подпись и дата Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Центральная



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



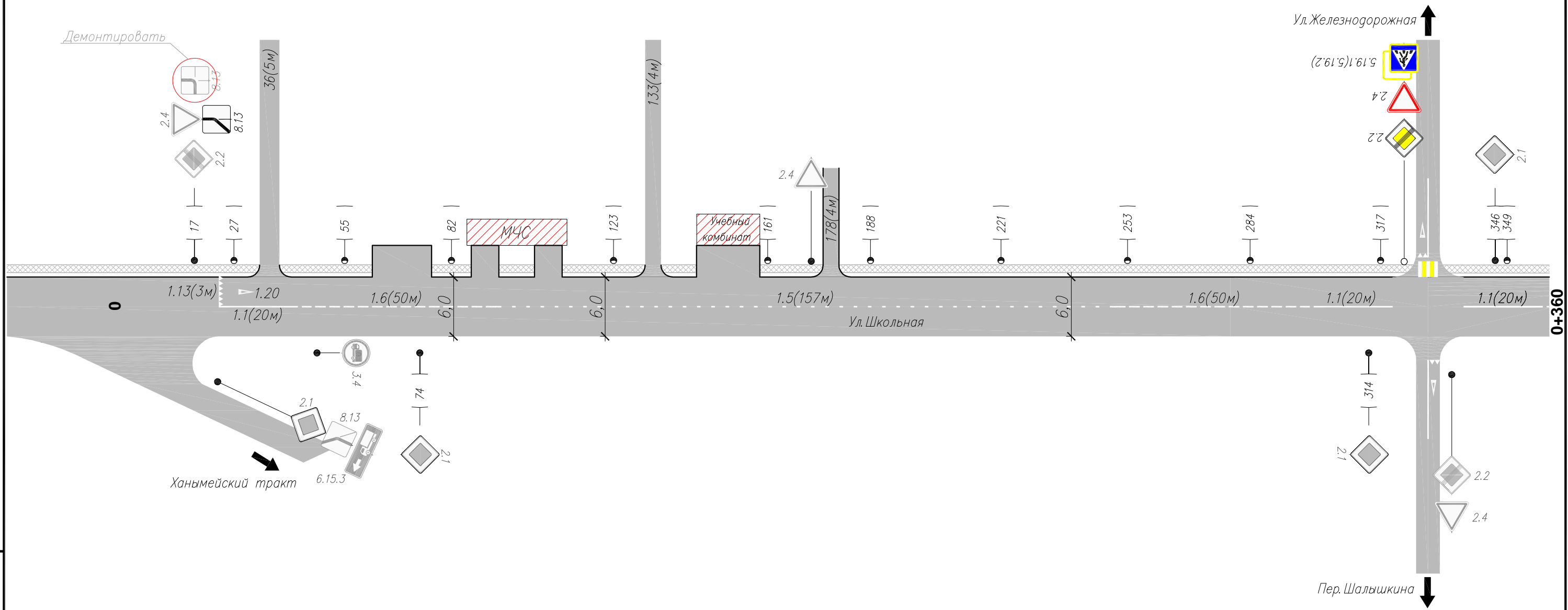
grad_proekt@mail.ru

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Школьная,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 1+030**

2016г.

Тротуары слева	0	34	39	131	135	176	180	326	332
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева									
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой									
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой								
Элементы дороги в плане									



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 23-43	1.6(50м) 43-93	1.5(157м) 93-250	1.6(50м) 250-300	1.1(20м) 300-320	1.1(20м) 338-358
	1-я от осевой						
	2-я от осевой						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа							
Тротуары справа							

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

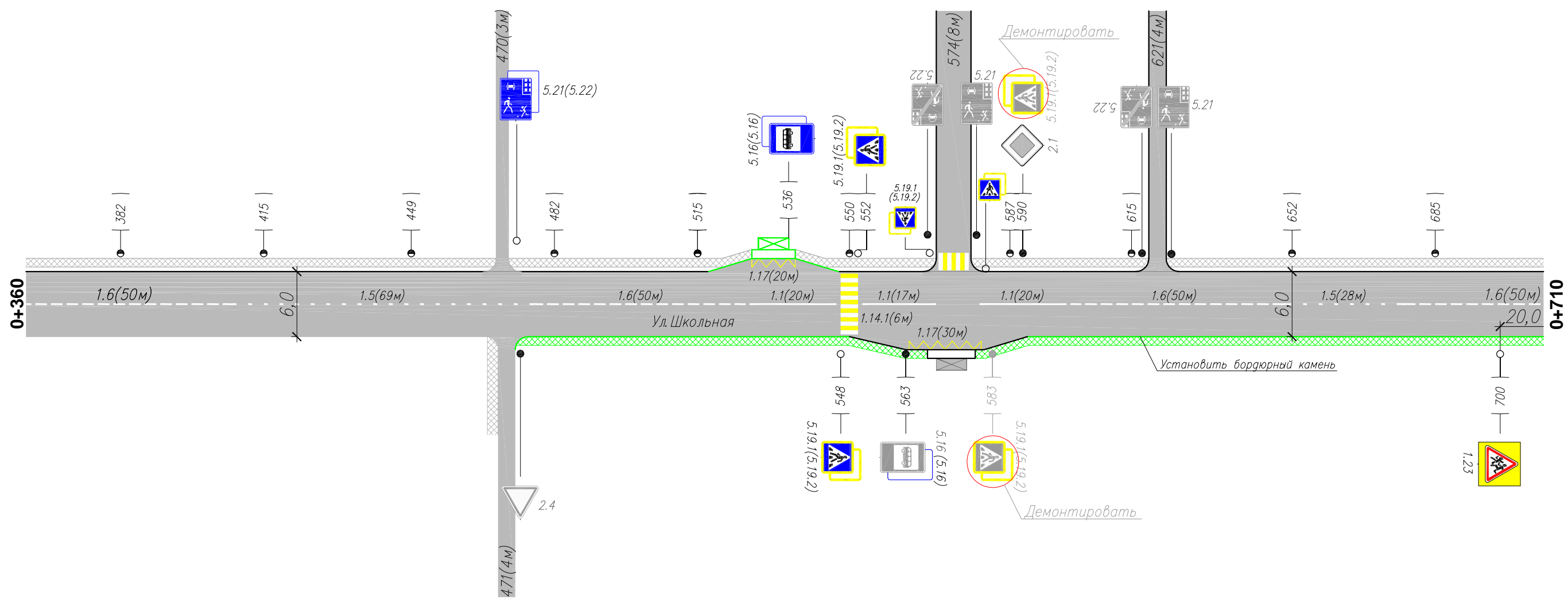
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Школьная

Лист
88

Тротуары слева	469	472	570	578	619	623
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой						
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой					
	1-я от осевой					
Элементы дороги в плане						

кв. Школьный



кв. Комсомольский

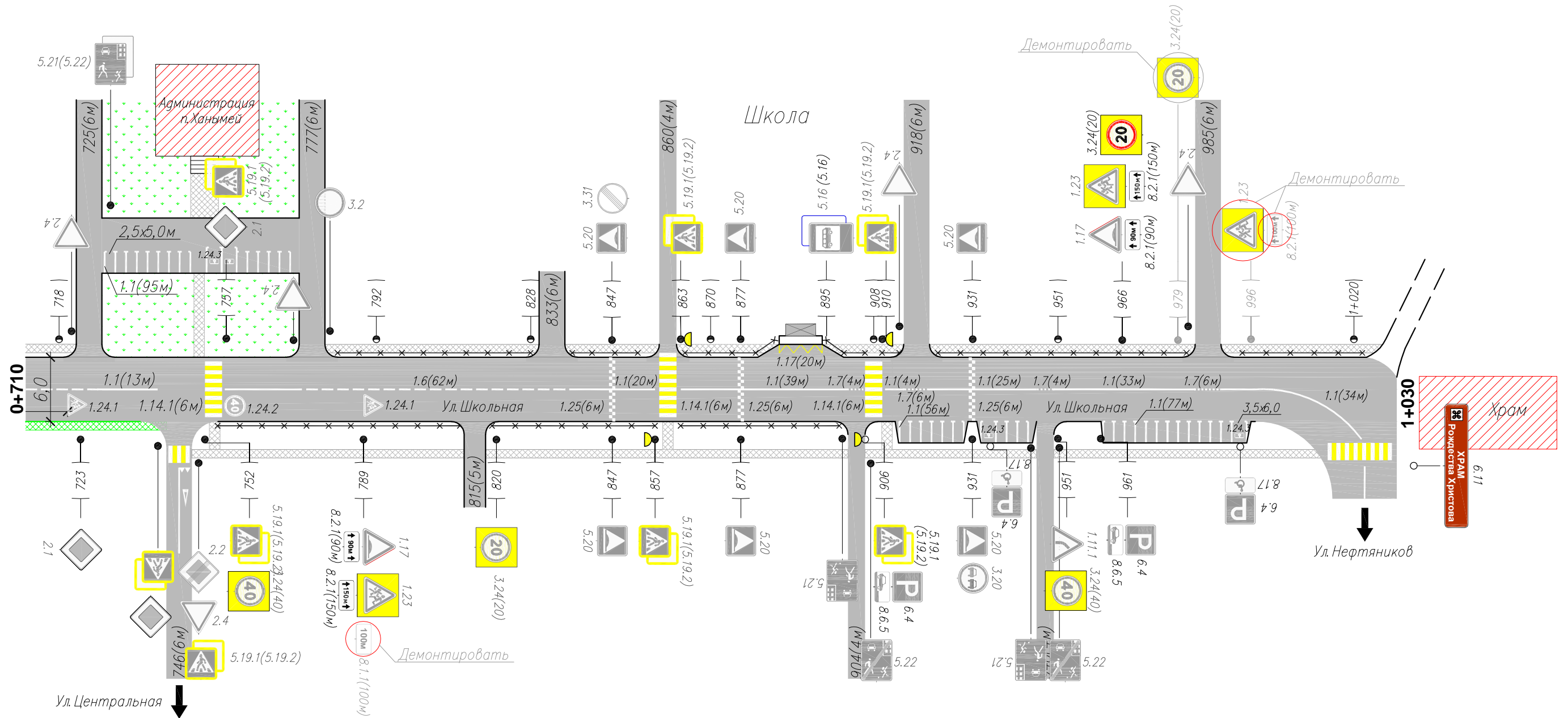
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 358-408	1.5(69м) 408-477	1.6(50м) 477-527	1.1(20м) 527-547	1.1(17м) 553-570	1.1(20м) 580-600	1.6(50м) 600-650	1.5(28м) 650-678	1.6(50м) 678-728
	1-я от осевой									
	2-я от осевой									

Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа										
Тротуары справа	473									

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Школьная

Тротуары слева	722	780	858	862	915	921	983	989	1022			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	ПО 784-829		ПО 837-853		ПО 864-886		ПО 895-906		ПО 921-979		ПО 994-1022	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой												
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой		1-я от осевой									
Элементы дороги в плане												



кв. Комсомольский

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(13м) 728-741	1.6(62м) 775-837	1.1(20м) 837-857	1.1(39м) 863-902	1.7(4м) 902-906	1.1(4м) 911-915	1.7(6м) 915-921	1.1(25м) 921-946	1.7(4м) 946-950	1.1(33м) 950-983	1.7(6м) 983-989	1.1(33м) 989-1022
	1-я от осевой												
	2-я от осевой												
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа	ПО 755-812		ПО 819-857		ПО 863-900								
Тротуары справа	743	749					902	906	941	945	1015		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Школьная

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.5	1.6	1.7	1.13	1.14	1.17	1.20	1.24.1	1.24.2	1.24.3	1.25	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	п.м	шт.	шт.	шт.	шт.	п.м.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	0,1	1	4	0,1	1	1	1	1	1	
Коэф. Прив.	1	0,25	0,75	0,5	0,15	1	1	1,3	0,85	0,85	0,85	0,8	
1	479	254	362	20	3	24	70	1	2	1	4	18	207,50
2	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,40
3													0,00
Итого:	513,00	254,00	362,00	20,00	3,00	24,00	70,00	1,00	2,00	1,00	4,00	18,00	
линейные км	0,513	0,254	0,362	0,020	0,003	0,024	0,070	0,001	0,002	0,001	0,004	0,018	
приведенный км	0,513	0,064	0,272	0,010	0,000	0,024	0,070	0,001	0,002	0,001	0,003	0,014	Всего, м2:
Площадь, м2	51,30	6,35	27,15	1,00	0,45	96,00	7,00	1,30	1,70	0,85	3,40	14,40	210,90
черная												4,75	4,75
белая	51,30	6,35	27,15	1,00	0,45	48,00		1,30	1,70	0,85	3,40	9,65	151,15
желтая						48,00	7,00						55,00

Инв. N подлин. Подпись и дата Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Школьная

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ									
1	1.11.1	Опасный поворот	2		0+951	установлен	1		справа
2	1.17	Искусственная неровность	2		0+789	установлен	1		справа
3			2		0+966	установлен	1	слева	
4	1.23	Дети	2		0+700	требуется	1		справа
5			2		0+789	установлен	1		справа
6			2		0+966	установлен	1	слева	
		Итого установлено					5		
		Итого требуется					1		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					6		
ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА									
7	2.1	Главная дорога	2		0+074	установлен	1		справа
8			2		0+314	установлен	1		справа
9			2		0+346	установлен	1	слева	
10			2		0+590	установлен	1	слева	
11			2		0+723	установлен	1		справа
12			2		0+757	установлен	1	слева	
13	2.2	Конец главной дороги	2		0+017	установлен	1	слева	
14	2.4	Уступите дорогу	2		0+017	установлен	1	слева	
15			2		на примыкании	установлен	1	слева	
16			2		на примыкании	установлен	1	слева	
17			2		на примыкании	установлен	1	слева	
18			2		на примыкании	установлен	1	слева	
19			2		на примыкании	установлен	1	слева	
20			2		на примыкании	установлен	1		справа
		Итого установлено					14		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					14		
ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ									
21	3.2	Движение запрещено	2		на примыкании	установлен	1	слева	
22	3.20	Обгон запрещен	2		0+931	установлен	1		справа
23	3.24(20)	Ограничение максимальной скорости 20 км/ч	2		0+820	установлен	1		справа
24			2		0+966	требуется	1	слева	
25	3.24(40)	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	2		0+752	установлен	1		справа
26			2		0+951	установлен	1		справа
27	3.31	Конец всех ограничений	2		0+847	установлен	1	слева	
28	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+048	установлен	1		справа
		Итого установлено					7		
		Итого требуется					1		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					8		
ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ									
29	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	2		0+536	требуется	1	слева	
30			2		0+536	требуется	1	слева	
31			2		0+563	требуется	1		справа
32			2		0+563	установлен	1		справа
33			2		0+895	установлен	1	слева	
34	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+548	требуется	1		справа
35			2		0+552	требуется	1	слева	
36			2		0+752	установлен	1		справа
37			2		0+757	установлен	1	слева	
38			2		0+857	установлен	1		справа
39			2		0+863	установлен	1	слева	
40			2		0+906	требуется	1		справа
41			2		0+910	установлен	1	слева	
42			2		на примыкании	требуется	1	слева	
43			2		на примыкании	требуется	1	слева	

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Школьная

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+548	требуется	1		справа
45			2		0+552	требуется	1	слева	
46			2		0+752	установлен	1		справа
47			2		0+757	установлен	1	слева	
48			2		0+857	установлен	1		справа
49			2		0+863	установлен	1	слева	
50			2		0+906	требуется	1		справа
51			2		0+910	установлен	1	слева	
52			2		на примыкании	требуется	1	слева	
53			2		на примыкании	требуется	1	слева	
54	5.20	Искусственная неровность	2		0+847	установлен	1	слева	
55			2		0+847	установлен	1		справа
56			2		0+877	установлен	1	слева	
57			2		0+877	установлен	1		справа
58			2		0+931	установлен	1	слева	
59			2		0+931	установлен	1		справа
60	5.21	Жилая зона	2		на примыкании	требуется	1	слева	
61			2		на примыкании	установлен	1	слева	
62			2		на примыкании	установлен	1	слева	
63			2		на примыкании	установлен	1	слева	
64			2		на примыкании	установлен	1		справа
65			2		на примыкании	установлен	1		справа
66	5.22	Конец жилой зоны	2		на примыкании	требуется	1	слева	
67			2		на примыкании	установлен	1	слева	
68			2		на примыкании	установлен	1	слева	
69			2		на примыкании	установлен	1	слева	
70			2		на примыкании	установлен	1		справа
71			2		на примыкании	установлен	1		справа
		Итого установлено					28		
		Итого требуется					15		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					43		
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ							
72	6.11	Наименование объекта	2		1+034	требуется	1		справа
73	6.4	Место стоянки	2		0+906	требуется	1		справа
74			2		0+935	требуется	1		справа
75			2		0+961	требуется	1		справа
76			2		0+994	требуется	1		справа
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					5		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					5		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)							
77	8.13	Направление главной дороги	2		0+017	требуется	1	слева	
78	8.17	Инвалиды	2		0+935	требуется	1		справа
79			2		0+994	требуется	1		справа
80	8.2.1(150м)	Зона действия	2		0+789	требуется	1		справа
81			2		0+966	требуется	1	слева	
82	8.2.1(90м)	Зона действия	2		0+789	требуется	1		справа
83			2		0+966	требуется	1	слева	
84	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	2		0+906	требуется	1		справа
85			2		0+961	требуется	1		справа
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					9		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					9		
		Итого установлено					54		
		Итого требуется					31		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					85		

Взам инв. N

Подпись и дата

Инв. N подлин.

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Школьная

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				28\28	0	993	
1	0+027	1+020		28\28		993	Слева

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ул. Школьная

Ведомость наличия остановок общественного транспорта

№ п/п	Адрес, км+м	Расположение	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу		Фактическая длина	
			Обустроено	Отсутствует		Разгон	Торможение	Разгон	Торможение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+536	Слева	-	заезд. карман, посад. площ., пав.	-	-	-	-	-
2	0+563	Справа	заезд. карман, посад. площ., пав.	-	-	-	-	-	-
3	0+895	Слева	заезд. карман, посад. площ., пав.	-	-	-	-	-	-

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Школьная

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Протяженность,м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами,м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					270	1172
1	0+000	0+034	Слева			34
2	0+039	0+131	Слева			92
3	0+135	0+176	Слева			41
4	0+180	0+326	Слева			146
5	0+332	0+469	Слева			137
6	0+472	0+570	Слева			98
7	0+473	0+743	Справа		270	
8	0+578	0+619	Слева			41
9	0+623	0+722	Слева			99
10	0+749	0+902	Справа			153
11	0+780	0+858	Слева			78
12	0+862	0+915	Слева			53
13	0+906	0+941	Справа			35
14	0+921	0+983	Слева			62
15	0+945	1+015	Справа			70
16	0+989	1+022	Слева			33

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Школьная

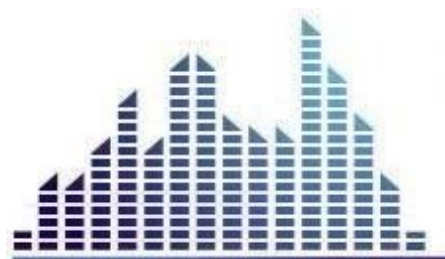
Ведомость размещения пешеходных ограждений

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Протяженность, м		Дата установки, г	Расположение	Тип	Высота, м	Материал	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого			0	312						
1	0+755	0+812		57		Справа				
2	0+784	0+829		45		Слева				
3	0+819	0+857		38		Справа				
4	0+837	0+853		16		Слева				
5	0+863	0+900		37		Справа				
6	0+864	0+886		22		Слева				
7	0+895	0+906		11		Слева				
8	0+921	0+979		58		Слева				
9	0+994	1+022		28		Слева				

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ул. Школьная



ГРАДПРОЕКТ

Общество с ограниченной ответственностью



644065, г.Омск
ул.Нефтезаводская, 36А оф.45



8(904)323-58-64
8(913)960-39-06



grad_proekt@mail.ru

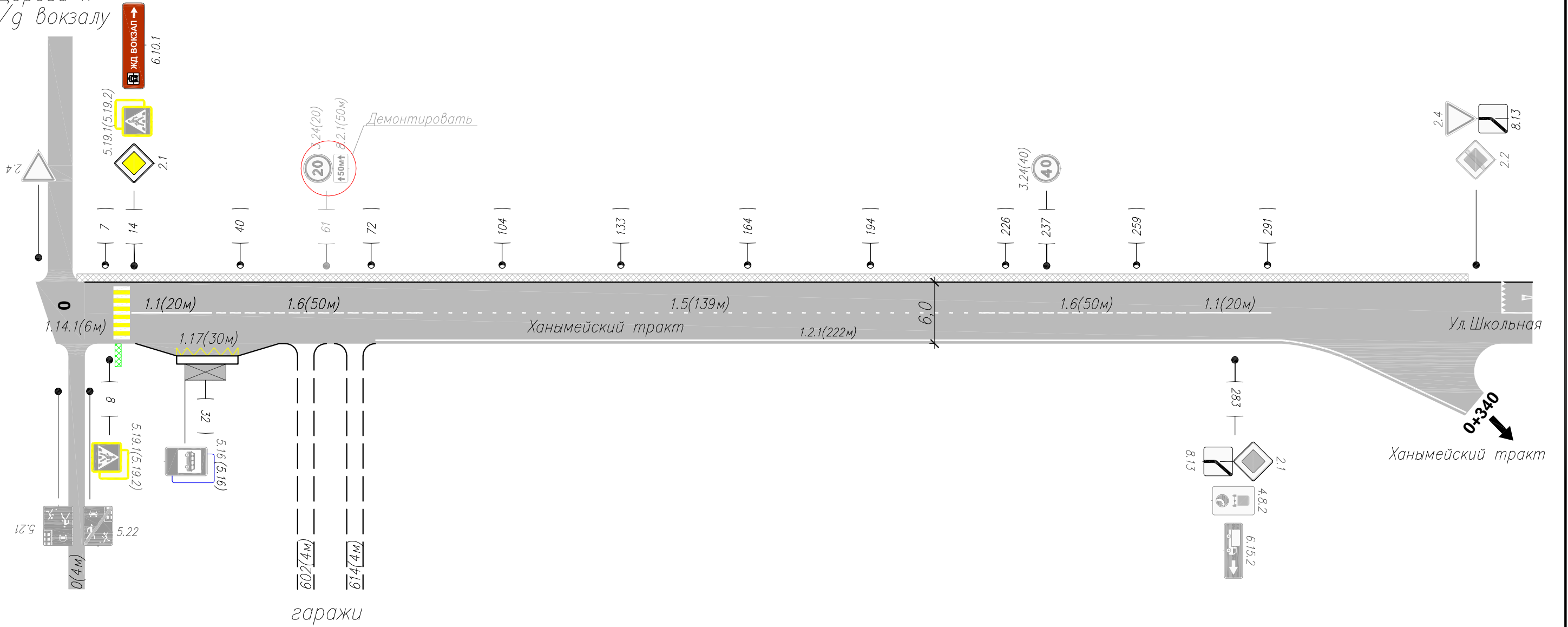
ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ПОСЕЛКА ХАНЫМЕЙ

**Улица Ханымейский тракт,
проходящая по территории п.Ханымей
км 0+000 – км 2+976**

2016г.

Тротуары слева	0			340
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева				
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой				
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой			
	1-я от осевой			
Элементы дороги в плане		105	L=120м	223

Дорога к ж/д вокзалу



Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

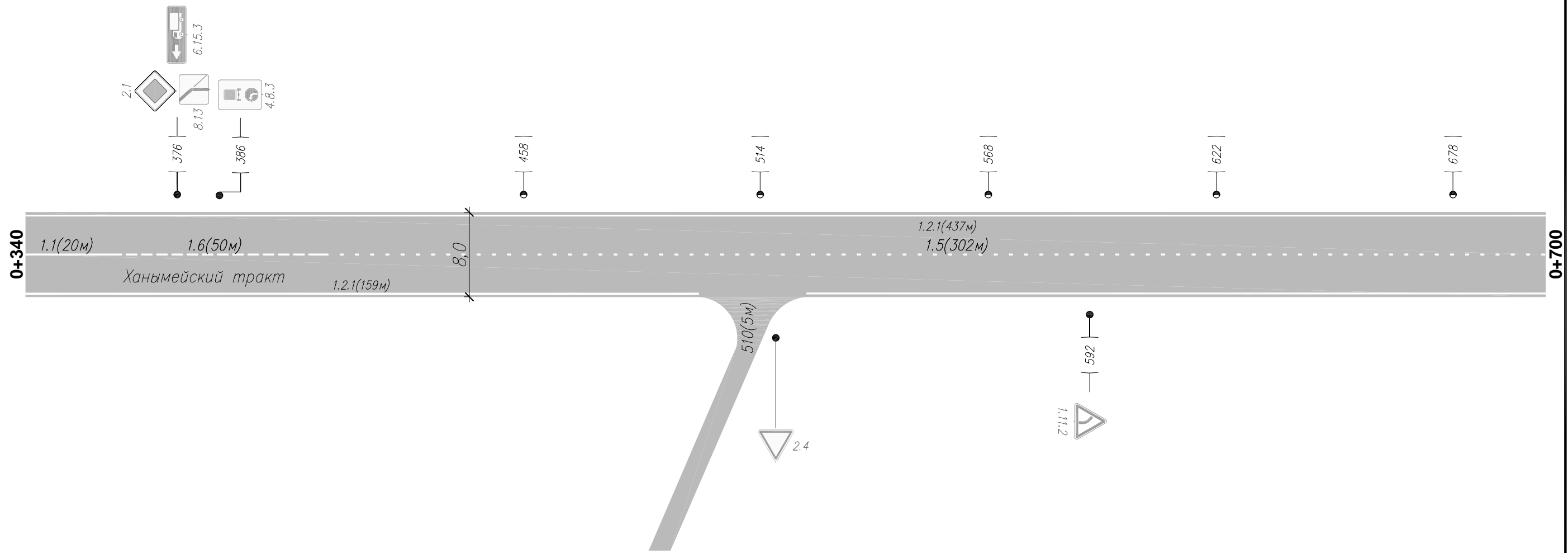
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 13-33	1.6(50м) 33-83	1.5(139м) 83-222	1.2.1(222м) 73-295	1.6(50м) 222-272	1.1(20м) 272-292
	1-я от осевой						
	2-я от осевой						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа							
Тротуары справа							

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Лист
99

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	406 L=30м 434 1.2.1(437м) 340-777



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 340-360	1.6(50м) 360-410	1.2.1(159м) 340-499	1.5(302м) 410-712
	1-я от осевой				
	2-я от осевой				
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа					
Тротуары справа					

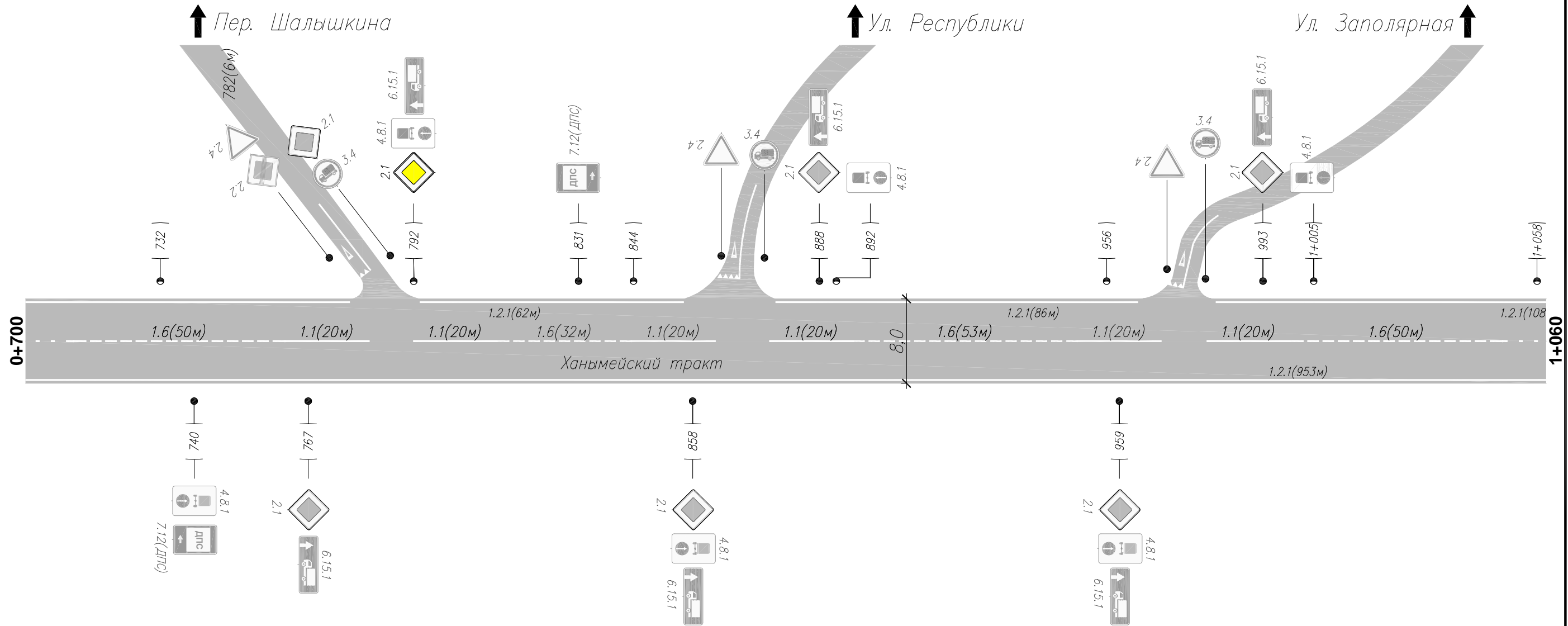
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Лист
100

Тротуары слева													
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева													
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой													
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой												
	1-я от осевой				1.2.1(62м) 793-856				1.2.1(86м) 878-963			1.2.1(108м) 982-1090	
Элементы дороги в плане													



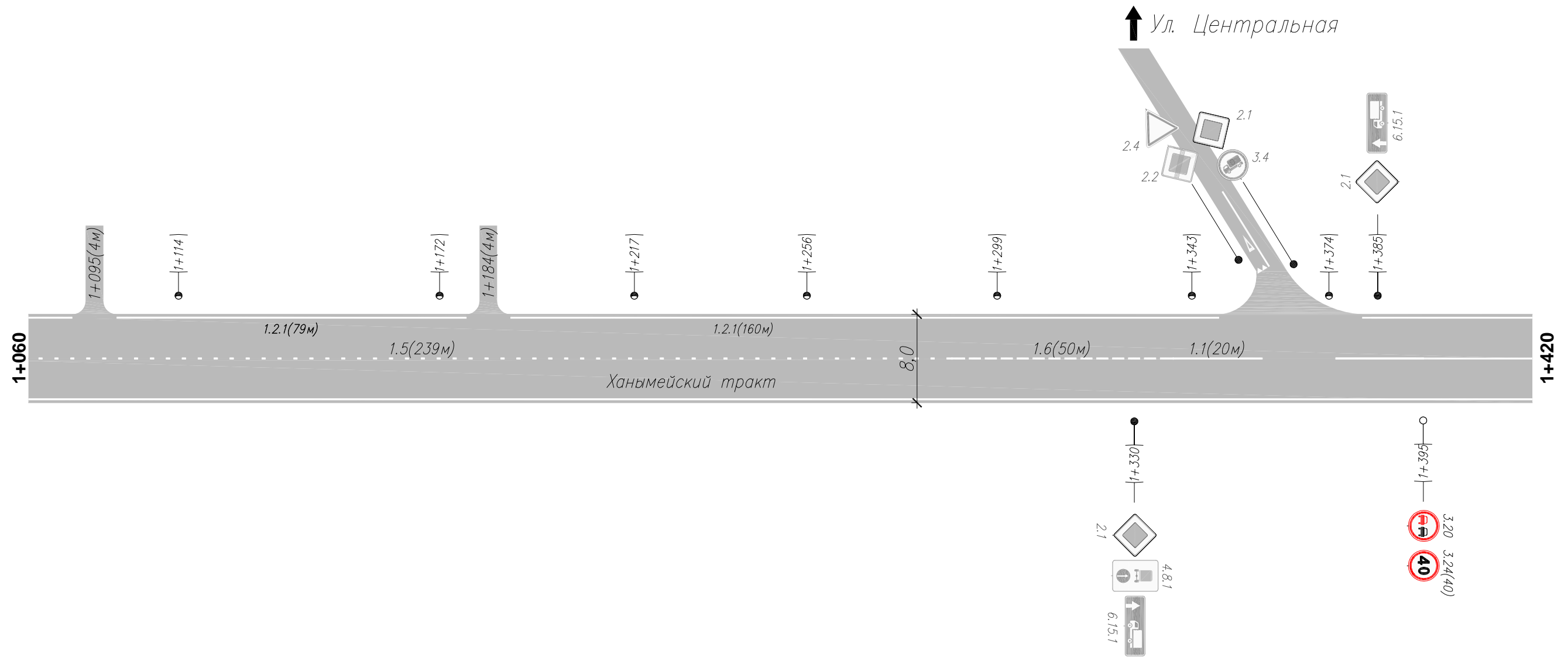
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 712-762	1.1(20м) 762-782	1.1(20м) 792-812	1.1(32м) 812-843	1.1(20м) 843-863	1.1(20м) 876-896	1.6(53м) 896-949	1.1(20м) 949-969	1.1(20м) 980-1000	1.6(50м) 1000-1050	
	1-я от осевой									1.2.1(953м) 525-1478		
	2-я от осевой											
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа												
Тротуары справа												

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Тротуары слева									
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева									
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой									
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой								
	1-я от осевой		1.2.1(79м) 1100-1179			1.2.1(160м) 1189-1349			
Элементы дороги в плане			L=380м					1340	



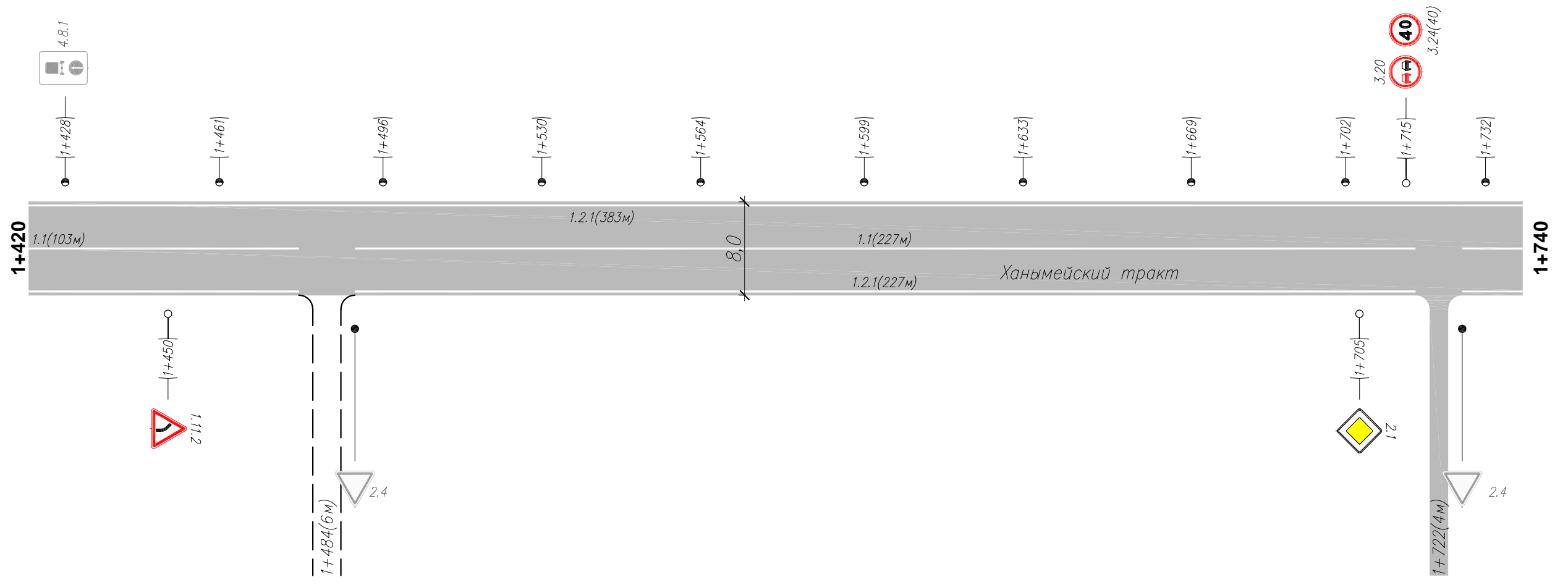
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5(239м) 1050-1289		1.6(50м) 1289-1339	1.1(20м) 1339-1359		
	1-я от осевой						
	2-я от осевой						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа							
Тротуары справа							

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханьмейский тракт

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой 1-я от осевой
Элементы дороги в плане	1500 L=200м 1700



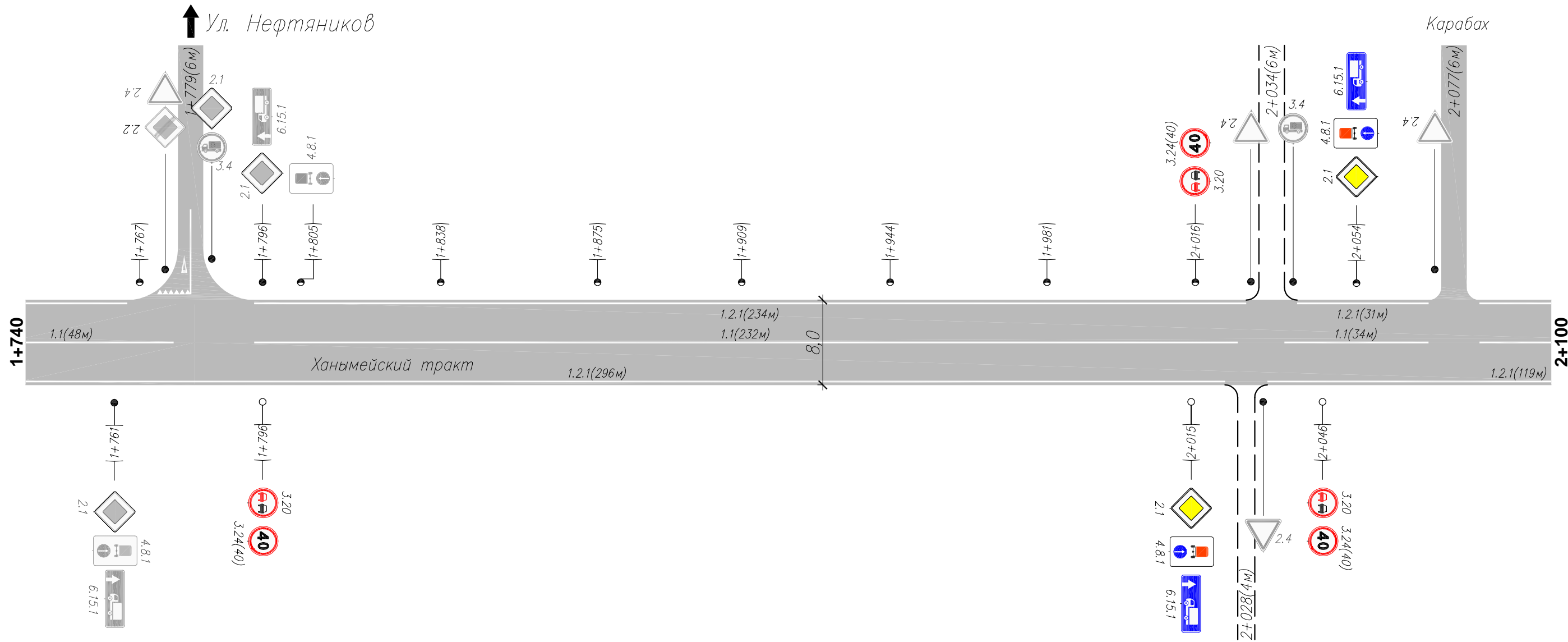
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(103м) 1375-1478			1.1(227м) 1490-1717		
	1-я от осевой				1.2.1(227м) 1490-1717		
	2-я от осевой						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа							
Тротуары справа							

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Тротуары слева									
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева									
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой									
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой				1.2.1(234 м)			1.2.1(31 м)	
	1-я от осевой				1794-2028			2040-2071	
Элементы дороги в плане								L=500 м	



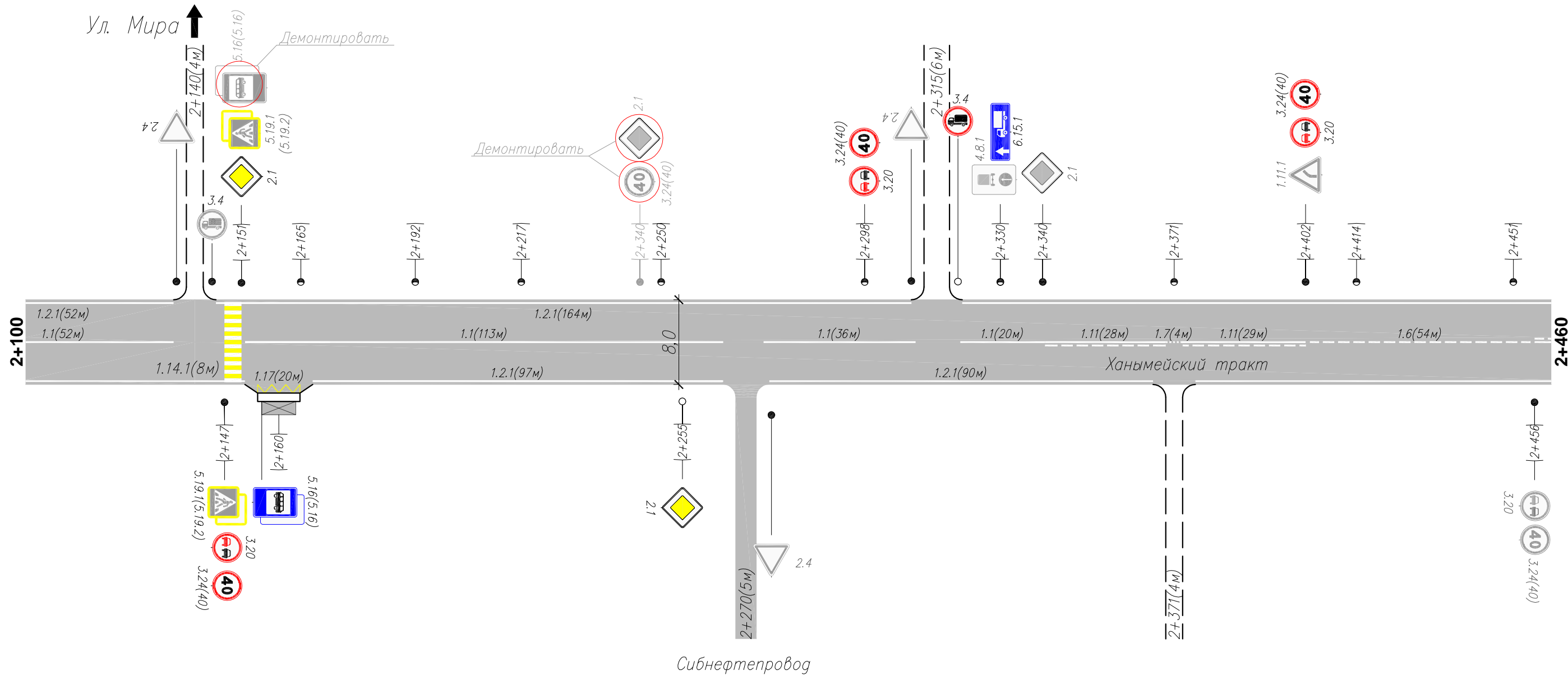
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(48 м)																	
	1-я от осевой	1727-1775																	
	2-я от осевой																		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа																			
Тротуары справа																			

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Погн.	Дата

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Тротуары слева			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой			
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.2.1(52м) 2083-2135	1.2.1(164м) 2145-2309
	1-я от осевой		
Элементы дороги в плане		2300	



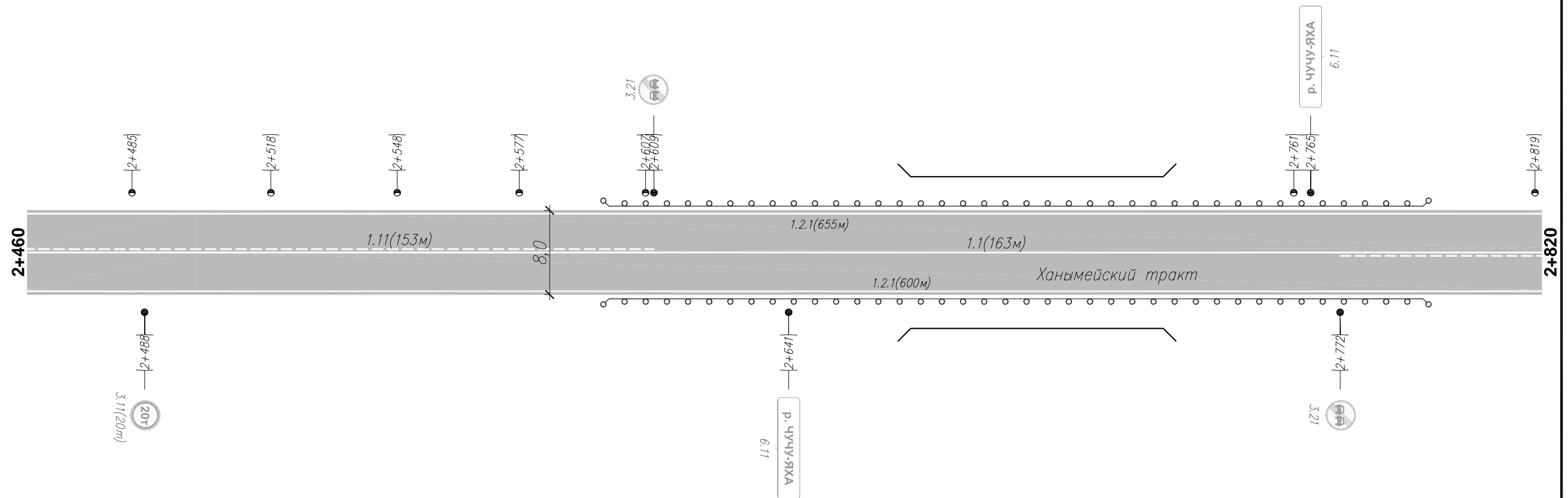
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(52м) 2083-2135	1.1(113м) 2152-2265	1.1(36м) 2274-2310	1.1(20м) 2321-2341	1.1(28м) 2341-2369	1.7(4м) 2369-2373	1.1(29м) 2373-2402	1.6(54м) 2402-2456
	1-я от осевой		1.2.1(97м) 2168-2264		1.2.1(90м) 2276-2366				
	2-я от осевой								
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа									
Тротуары справа									

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева		ДО (У4) 2598-2792
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	
	1-я от осевой	1.2.1(655м) 2321-2976
Элементы дороги в плане		



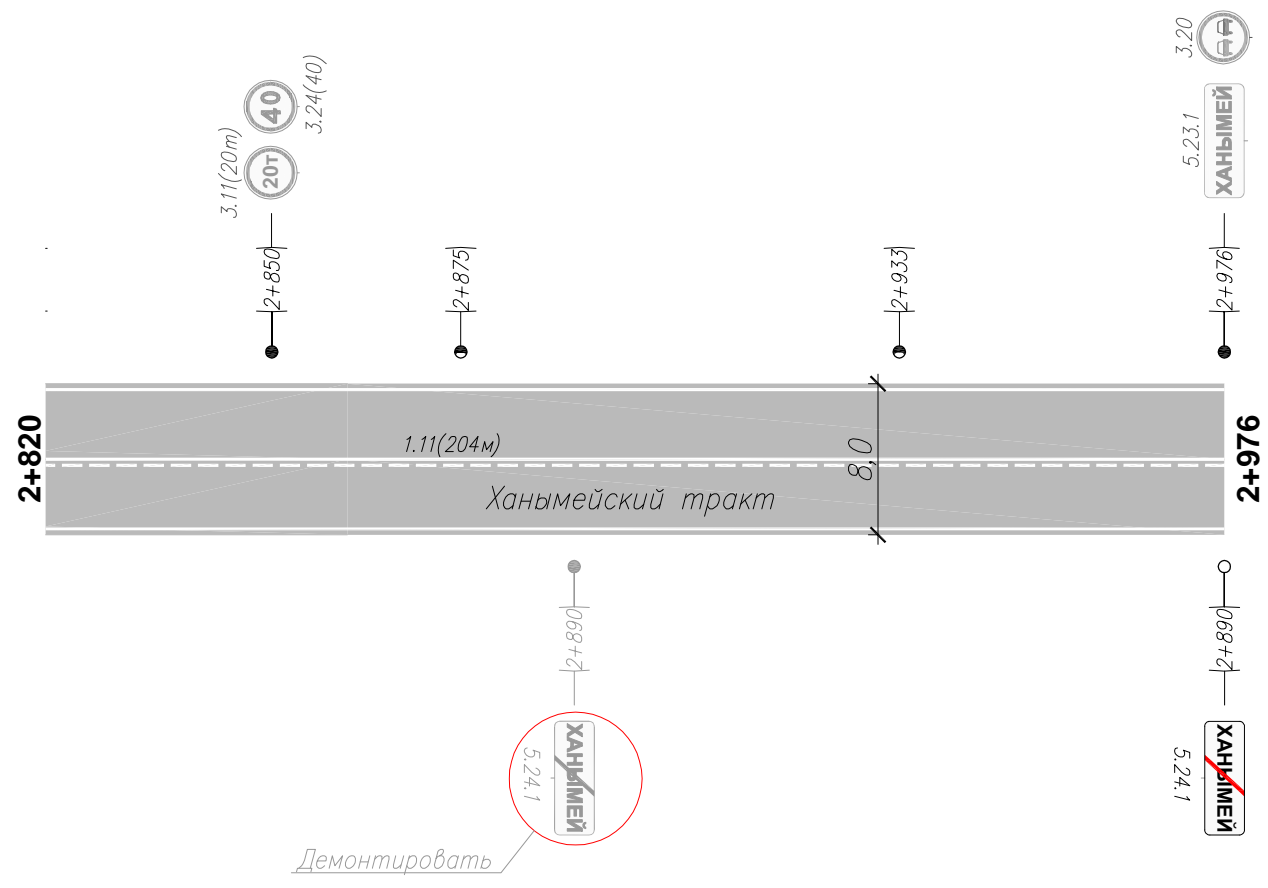
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(153м) 2456-2609	1.1(163м) 2609-2772
	1-я от осевой		1.2.1(600м) 2376-2976
	2-я от осевой		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа		ДО (У4) 2598-2792	
Тротуары справа			

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханьмейский тракт

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	



Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.11(204м) 2772-2976
	1-я от осевой	
	2-я от осевой	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа		
Тротуары справа		

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.2.1	1.5	1.6	1.7	1.11	1.14	1.17	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	п.м.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	4	0,1	
Коэф. Прив.	1	1	0,25	0,75	0,5	1,75	1	1	
1	180	1919	441	285	0	0	6	30	269,30
2	630	1487	239	100	0	0	0	0	225,18
3	418	1808	0	54	4	414	8	20	333,30
Итого:	1228,00	5214,00	680,00	439,00	4,00	414,00	14,00	50,00	
линейные км	1,228	5,214	0,680	0,439	0,004	0,414	0,014	0,050	
приведенный км	1,228	5,214	0,170	0,329	0,002	0,725	0,014	0,050	Всего, м2:
Площадь, м2	122,80	521,40	17,00	32,93	0,20	72,45	56,00	5,00	827,78
черная									0,00
белая	122,80	521,40	17,00	32,93	0,20	72,45	28,00		794,78
желтая							28,00	5,00	33,00

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханьмейский тракт

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ									
1	1.11.1	Опасный поворот	2		2+402	установлен	1	слева	
2	1.11.2	Опасный поворот	2		0+592	установлен	1		справа
3			2		1+450	требуется	1		справа
Итого установлено							2		
Итого требуется							1		
Итого демонтировать							0		
Итого							3		
ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА									
4	2.1	Главная дорога	2		0+014	требуется	1		справа
5			2		0+283	установлен	1		справа
6			2		0+376	установлен	1	слева	
7			2		0+767	установлен	1		справа
8			2		0+792	требуется	1	слева	
9			2		0+858	установлен	1		справа
10			2		0+888	установлен	1	слева	
11			2		0+959	установлен	1		справа
12			2		0+993	установлен	1	слева	
13			2		1+330	установлен	1		справа
14			2		1+385	установлен	1	слева	
15			2		1+705	требуется	1		справа
16			2		1+761	установлен	1		справа
17			2		1+796	установлен	1	слева	
18			2		2+015	требуется	1		справа
19			2		2+054	требуется	1	слева	
20			2		2+151	требуется	1	слева	
21			2		2+255	требуется	1		справа
22			2		2+340	установлен	1	слева	
23	2.2	Конец главной дороги	2		0+342	установлен	1		справа
24	2.4	Уступите дорогу	2		0+342	установлен	1		справа
25			2		на примыкании	требуется	1	слева	
26			2		на примыкании	требуется	1	слева	
27			2		на примыкании	установлен	1	слева	
28			2		на примыкании	установлен	1		справа
29			2		на примыкании	установлен	1		справа
30			2		на примыкании	установлен	1		справа
31			2		на примыкании	установлен	1		справа
Итого установлено							19		
Итого требуется							9		
Итого демонтировать							0		
Итого							28		
ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ									
32	3.11(20т)	Ограничение массы	2		2+488	установлен	1		справа
33			2		2+850	установлен	1	слева	
34	3.20	Обгон запрещен	2		1+395	требуется	1		справа
35			2		1+715	требуется	1	слева	
36			2		1+796	требуется	1		справа
37			2		2+016	требуется	1	слева	
38			2		2+046	требуется	1		справа
39			2		2+147	требуется	1		справа
40			2		2+298	требуется	1	слева	
41			2		2+402	требуется	1	слева	
42			2		2+456	установлен	1		справа
43			2		2+976	установлен	1	слева	

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Лист
109

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44	3.21	Конец запрещения обгона	2		2+609	установлен	1	слева	
45			2		2+772	установлен	1		справа
46	3.24(40)	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	2		0+237	установлен	1		справа
47			2		1+395	требуется	1		справа
48			2		1+715	требуется	1	слева	
49			2		1+796	требуется	1		справа
50			2		2+016	требуется	1	слева	
51			2		2+046	требуется	1		справа
52			2		2+147	требуется	1		справа
53			2		2+298	требуется	1	слева	
54			2		2+402	требуется	1	слева	
55			2		2+456	установлен	1		справа
56			2		2+850	установлен	1	слева	
57	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		на примыкании	требуется	1	слева	
58			2		на примыкании	требуется	1	слева	
		Итого установлено					9		
		Итого требуется					18		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					27		
		ПРЕДПИСЫВАЮЩИЕ ЗНАКИ							
59	4.8.1	Направление движения транспортных средств с опасными грузами	2		0+740	установлен	1		справа
60			2		0+792	установлен	1	слева	
61			2		0+858	установлен	1		справа
62			2		0+892	установлен	1	слева	
63			2		0+959	установлен	1		справа
64			2		1+005	установлен	1	слева	
65			2		1+330	установлен	1		справа
66			2		1+428	установлен	1	слева	
67			2		1+761	установлен	1		справа
68			2		1+805	установлен	1	слева	
69			2		2+015	требуется	1		справа
70			2		2+054	требуется	1	слева	
71			2		2+330	установлен	1	слева	
72	4.8.2	Направление движения транспортных средств с опасными грузами	2		0+283	установлен	1		справа
73	4.8.3	Направление движения транспортных средств с опасными грузами	2		0+386	установлен	1	слева	
		Итого установлено					13		
		Итого требуется					2		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					15		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ							
74	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	2		0+032	установлен	1		справа
75			2		0+032	требуется	1		справа
76			2		2+160	требуется	1		справа
77			2		2+160	требуется	1		справа
78	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+008	установлен	1		справа
79			2		0+014	установлен	1		справа
80			2		2+147	требуется	1		справа
81			2		2+151	установлен	1	слева	
82	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+008	установлен	1		справа
83			2		0+014	установлен	1		справа
84			2		2+147	требуется	1		справа
85			2		2+151	установлен	1	слева	
86	5.21	Жилая зона	2		на примыкании	установлен	1		справа
87	5.22	Конец жилой зоны	2		на примыкании	установлен	1		справа
88	5.23.1	Начало населенного пункта	2		2+976	установлен	1	слева	
89	5.24.1	Конец населенного пункта	2		2+890	требуется	1		справа
		Итого установлено					10		
		Итого требуется					6		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					16		

Инв. N подлин. Подпись и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ									
90	6.10.1	Указатель направлений	2		0+014	требуется	1		справа
91	6.11	Наименование объекта	2		2+641	установлен	1		справа
92			2		2+765	установлен	1	слева	
93	6.15.1	Направление движения для грузовых автомобилей	2		0+767	установлен	1		справа
94			2		0+792	установлен	1	слева	
95			2		0+858	установлен	1		справа
96			2		0+888	установлен	1	слева	
97			2		0+959	установлен	1		справа
98			2		0+993	установлен	1	слева	
99			2		1+330	установлен	1		справа
100			2		1+385	установлен	1	слева	
101			2		1+761	установлен	1		справа
102			2		1+796	установлен	1	слева	
103			2		2+015	требуется	1		справа
104			2		2+054	требуется	1	слева	
105			2		2+330	требуется	1	слева	
106	6.15.2	Направление движения для грузовых автомобилей	2		0+283	установлен	1		справа
107	6.15.3	Направление движения для грузовых автомобилей	2		0+376	установлен	1	слева	
		Итого установлено					14		
		Итого требуется					4		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					18		
ЗНАКИ СЕРВИСА									
108	7.12(ДПС)	Пост дорожно-патрульной службы	2		0+740	установлен	1		справа
109			2		0+831	установлен	1	слева	
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					0		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					2		
ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)									
110	8.13	Направление главной дороги	2		0+283	установлен	1		справа
111			2		0+342	требуется	1		справа
112			2		0+376	установлен	1	слева	
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					1		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					3		
		Итого установлено					71		
		Итого требуется					41		
		Итого демонтировать					0		
		Итого					112		

Инв. N подлин. Подпись и дата

Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Лист
111

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				66\66	0	2926	
1	0+007	2+933		66\66		2926	Справа

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханьмейский тракт

Ведомость наличия остановок общественного транспорта

№ п/п	Адрес, км+м	Расположение	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу		Фактическая длина	
			Обустроено	Отсутствует		Разгон	Торможение	Разгон	Торможение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+032	Справа	заезд.карман, посад.площ., пав.	-	-	-	-	-	-
2	2+160	Справа	посад.площ., пав.	заезд.карман	-	-	-	-	-

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					0	340
1	0+000	0+340	Справа			340

Инв. N подлин.	Взам инв. N
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханымейский тракт

Ведомость размещения барьерных ограждений

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Протяженность, м		Дата установки, г	Расположение	Тип	Уровень удерживающей способности	Высота, м	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого			0	388						
1	2+598	2+792		194		Слева		У4		
2	2+598	2+792		194		Справа		У4		

Инв. N подлин.	
Подпись и дата	
Взам инв. N	

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

10-05-ОДД
Ханьмейский тракт