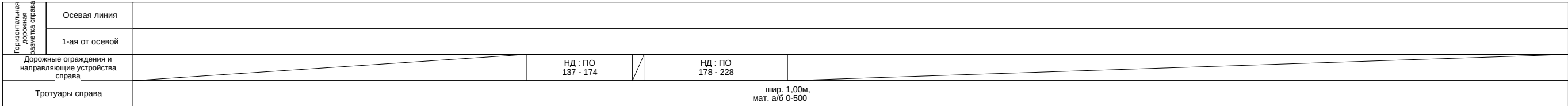


ул.Мельникова

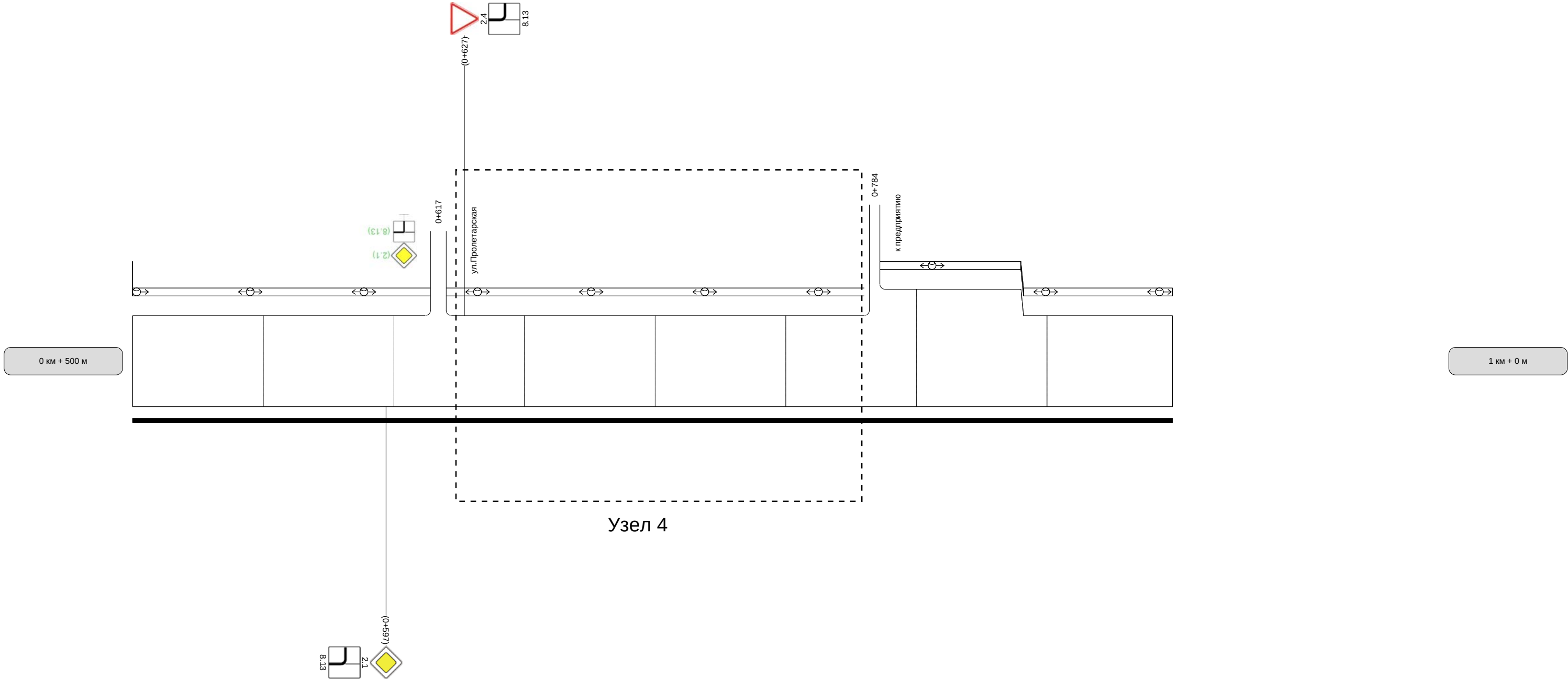
**1-й уч. : от ул. 50-летия Октября – до ул. Южная
(км 0+000 - км 0+898)**

**2-й уч. : от ул. Декабристов – до 3-ей Пятилетки
(км 0+000 - км 1 + 360)**

**3-й уч. : от ул. 3-ей Пятилетки – до ул. Советов
(км 0+000 - км 0+ 300)**



Наименование автодороги (административный район)		ул.Мельникова 1-й уч
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане	500	
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа		
Тротуары справа		шир. 1,00м, мат. а/б, 500 - 898

СВОДНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

№ км	№ столба+м	1.14.1	1.24.1(шт)	1.25	итога, кв.м.
коэф. привед. к 1.1	коэф. привед. к 1.1	1	0.313	1	
ширина, м	ширина, м	4	1.6	0.4	
1	2	3	4	5	6
0.305	0+305	15,00	2,00	10,00	
ИТОГО:		15,00	2,00	10,00	
лин.км.		0,015	0,002	0,010	
привед.км.		0,015	0,001	0,010	
площадь		60	1,0	4	65,0

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Предупреждающие знаки							
1	1.17	Искусственная неровность	2		0+100	требуется установить	1	справа	
2	1.23	Дети	2		0+025	требуется установить	1	справа	
3	1.23	Дети	2		0+060	демонтировать	1		слева
4	1.23	Дети	2		0+120	требуется установить	1	справа	
Итого установлено:							0		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							1		
Итого требуется:							3		
Итого:							3		
		Знаки приоритета							
5	2.1	Главная дорога	2		0+346	требуется установить	1		примыкание слева
6	2.1	Главная дорога	2		0+346	требуется установить	1	примыкание справа	
7	2.1	Главная дорога	2		0+597	требуется установить	1	справа	
8	2.1	Главная дорога	2		0+617	требуется установить	1		примыкание слева
9	2.4	Уступите дорогу	2		0+067	требуется установить	1	примыкание справа	
10	2.4	Уступите дорогу	2		0+295	демонтировать	1		слева
11	2.4	Уступите дорогу	2		0+336	требуется установить	1	справа	
12	2.4	Уступите дорогу	2		0+360	требуется установить	1		слева
13	2.4	Уступите дорогу	2		0+627	требуется установить	1		слева
Итого установлено:							0		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							1		
Итого требуется:							8		
Итого:							8		
		Запрещающие знаки							
14	3.1	Въезд запрещен	2		0+040	требуется установить	1		слева
15	3.1	Въезд запрещен	2		0+060	демонтировать	1		слева

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	3.1	Въезд запрещен	2		0+336	требуется установить	1		слева
17	3.1	Въезд запрещен	2		0+445	установлено	1	примыкани е справа	
18	3.2	Движение запрещено	2		0+135	установлено	1	примыкани е справа	
19	3.2	Движение запрещено	2		0+176	установлено	1	примыкани е справа	
20	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+025	требуется установить	1	справа	
21	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+171	требуется установить	1	справа	
Итого установлено:							3		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							1		
Итого требуется:							4		
Итого:							7		
		Знаки особых предписаний							
22	5.5	Дорога с односторонним движением	2		0+045	требуется установить	1	справа	
23	5.5	Дорога с односторонним движением	2		0+060	демонтировать	1		слева
24	5.6	Конец дороги с односторонним движением	2		0+336	требуется установить	1	справа	
25	5.7.1	Выезд на дорогу с односторонним движением	2		0+067	установлено	1	примыкани е справа	
26	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+171	требуется установить	1	справа	
27	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+178	установлено	1		слева
28	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+302	требуется установить	1		слева
29	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+336	требуется установить	1	справа	
30	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+356	требуется установить	1	справа	
31	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+360	требуется установить	1		слева
32	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+171	требуется установить	1	справа	
33	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+178	требуется установить	1		слева
34	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+302	требуется установить	1		слева
35	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+336	требуется установить	1	справа	
36	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+356	требуется установить	1	справа	
37	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+360	требуется установить	1		слева
38	5.20	Искусственная неровность	2		0+171	требуется установить	1	справа	
Итого установлено:							2		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							1		
Итого требуется:							14		
Итого:							16		
		Информационные знаки							
39	6.4	Парковка (парковочное место)	2		0+040	установлено	1		слева
Итого установлено:							1		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого:							1		
		Знаки дополнительной информации(таблички)							
40	8.2.1	Зона действия	2		0+120	требуется установить	1	справа	
41	8.13	Направление главной дороги	2		0+617	требуется установить	1		примыкание слева
42	8.13	Направление главной дороги	2		0+597	требуется установить	1	справа	
43	8.13	Направление главной дороги	2		0+627	требуется установить	1		слева
Итого установлено:							0		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							4		
Итого:							4		
Всего установлено:							6		
Всего временных:							0		
Всего демонтировать:							4		
Всего требуется установить:							33		
Всего:							39		

Ведомость размещения искусственного освещения

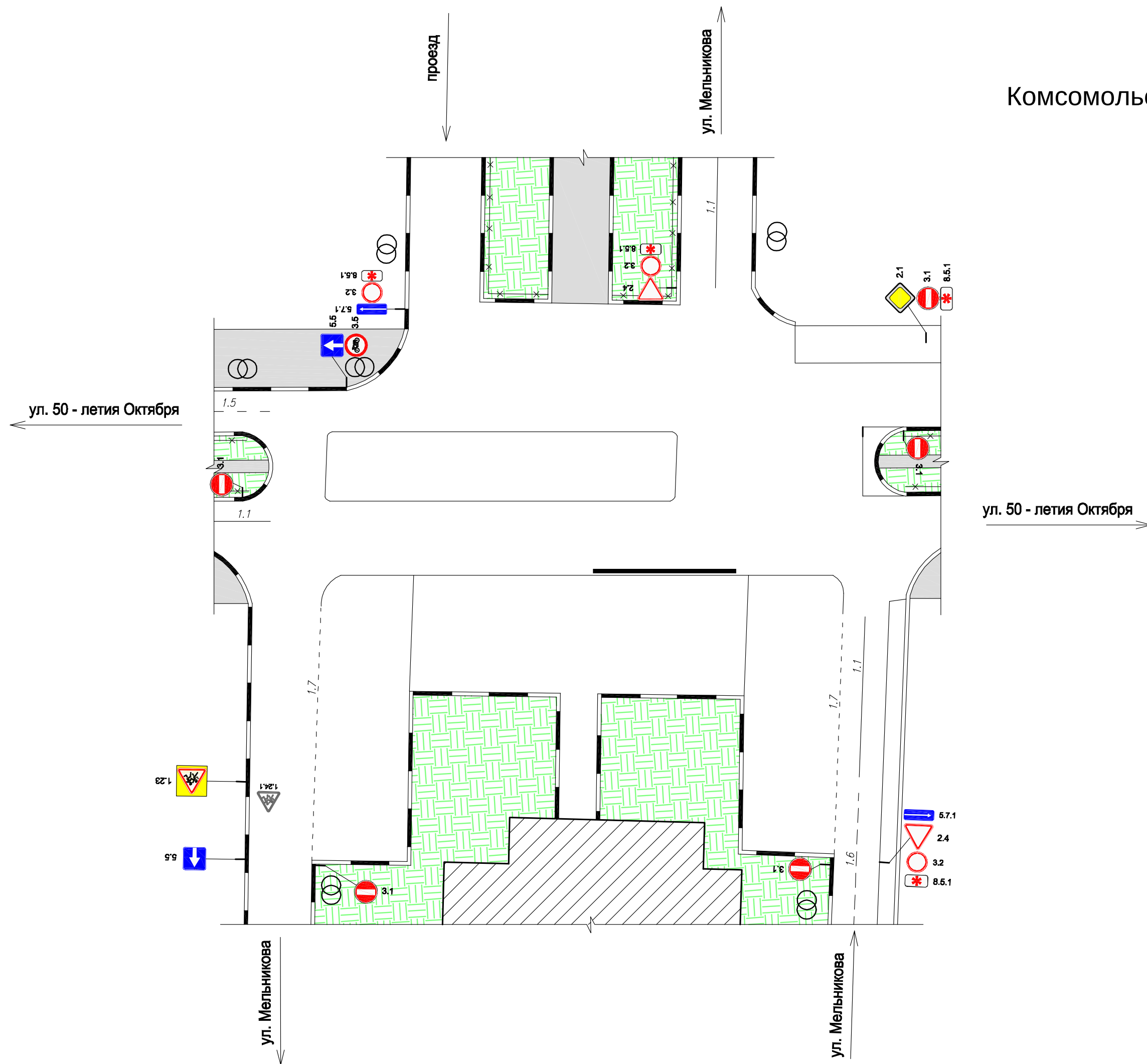
№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность,м			Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	0+025	0+898		21/21	873	873		Слева
Итого:				21/21	873	873		

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	Потребность в установке, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого:			187	87	100						
1	0+124	0+174	50		50		Слева	Конструкция перильного типа		Металл	
2	0+137	0+174	37	37			Справа	Конструкция перильного типа		Металл	
3	0+178	0+228	50		50		Слева	Конструкция перильного типа		Металл	
4	0+178	0+228	50	50			Справа	Конструкция перильного типа		Металл	

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	Потребность в установке, м
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+000	0+898	Справа		898	898	
Итого:					898	898	



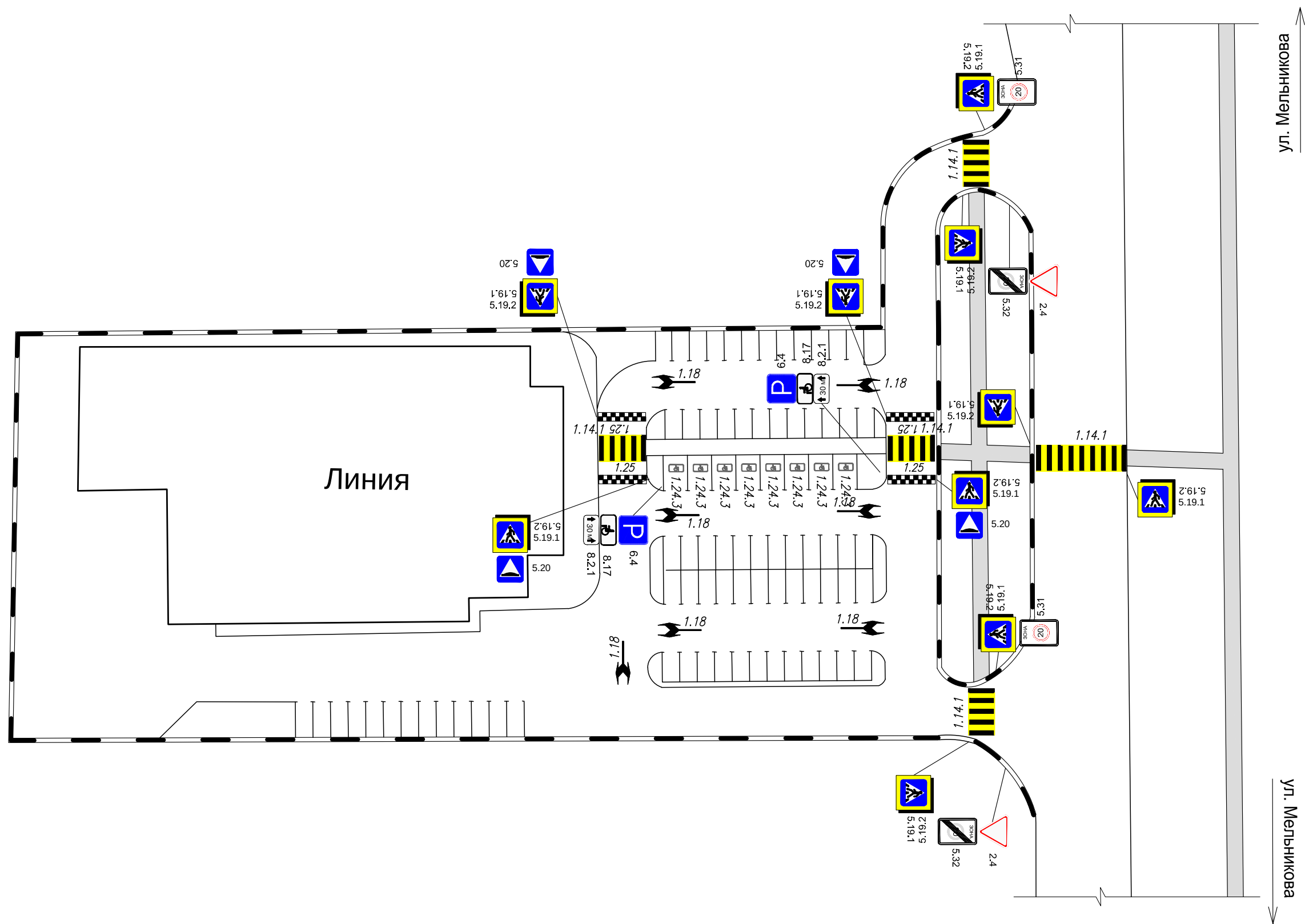
СВОДНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	1.7	1.24.1	итого, кв.м.
коэф. привед. к 1.1	коэф. привед. к 1.1	1	0.25	0.75	0.5	0.625	
ширина, м	ширина, м	0.1	0.1	0.1	0.1	1.6	
1	2	3	4	5	6	7	8
		140,00	15,00	25,00	60,00	1	
лин.км.		0,140	0,015	0,025	0,030		
привед.км.		0,140	0,004	0,019	0,030		
площадь		14,00	0,40	1,90	3,00	1	20,30

Ведомость наличия дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество
1	2	3	4	5	6	7
1	1.23	Дети	2		установлено	1
2	2.1	Главная дорога	2		установлено	1
3	2.4	Уступите дорогу	2		установлено	2
4	3.1	Въезд запрещен	2		установлено	4
5	3.2	Движение запрещено	2		установлено	3
6	3.5	Движение мотоциклов запрещено	2		установлено	1
7	5.5	Дорога с односторонним движением	2		установлено	2
8	5.7.1	Выезд на дорогу с односторонним движением	2		установлено	2
9	8.5.1	Субботние, воскресные и праздничные дни	2		установлено	4
Всего установлено:						20
Всего временных:						0
Всего демонтировать:						0
Всего требуется установить:						0
Всего:						20



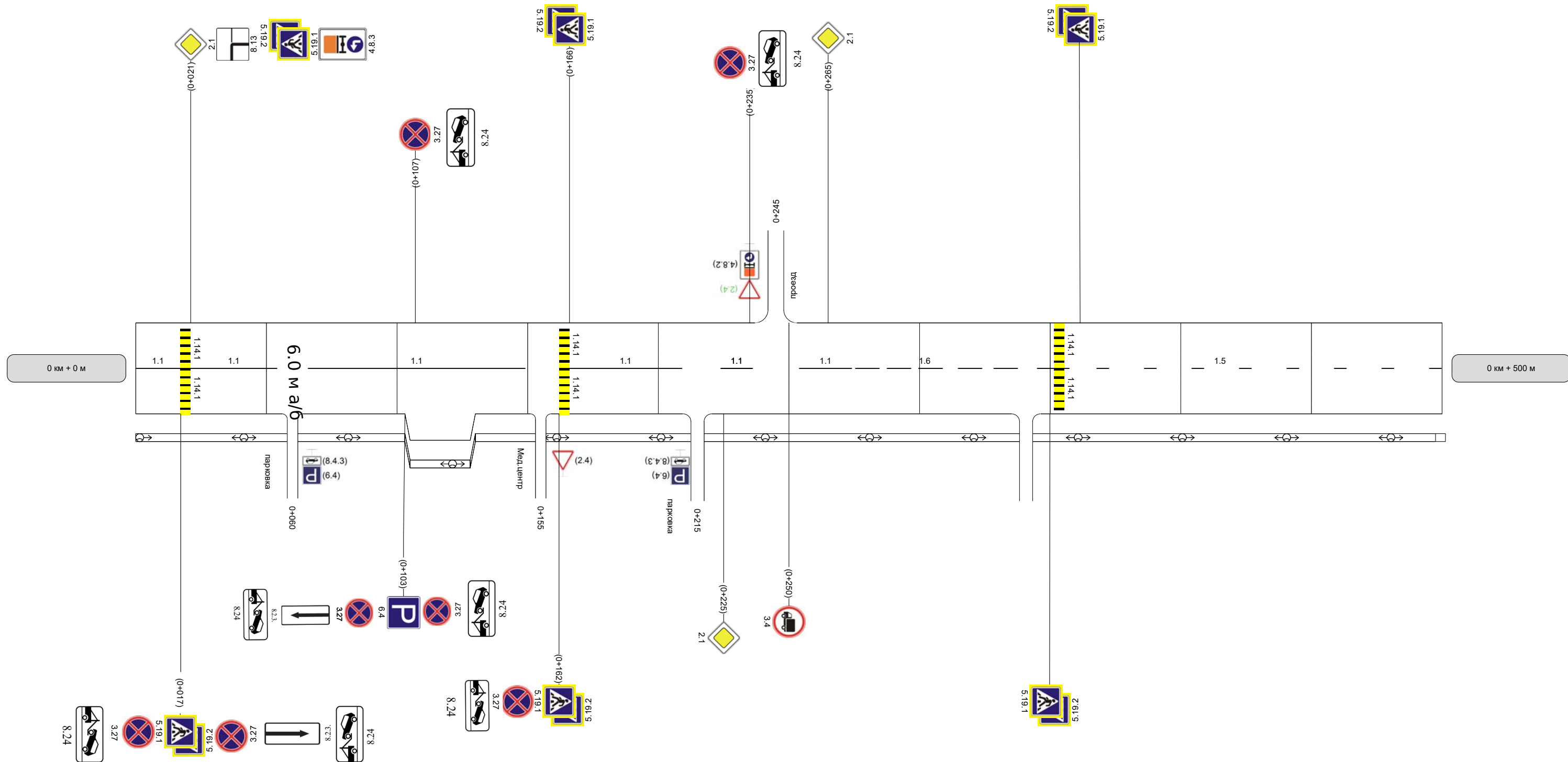
СВОДНЫЕ ВЕДОМОСТИ






Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

№ км	№ столба+м	1.1	1.14.1	1.18	1.24.3	итого, кв.м.
коэф. привед. к 1.1	коэф. привед. к 1.1	1	1			
ширина, м	ширина, м	0.1	4			
1	2	3	4	5	6	7
		627,00	43,00			
лин.км.		0,627	0,043			
привед.км.		0,627	0,043			
площадь		62,70	172,00	7,00	8,00	249,70

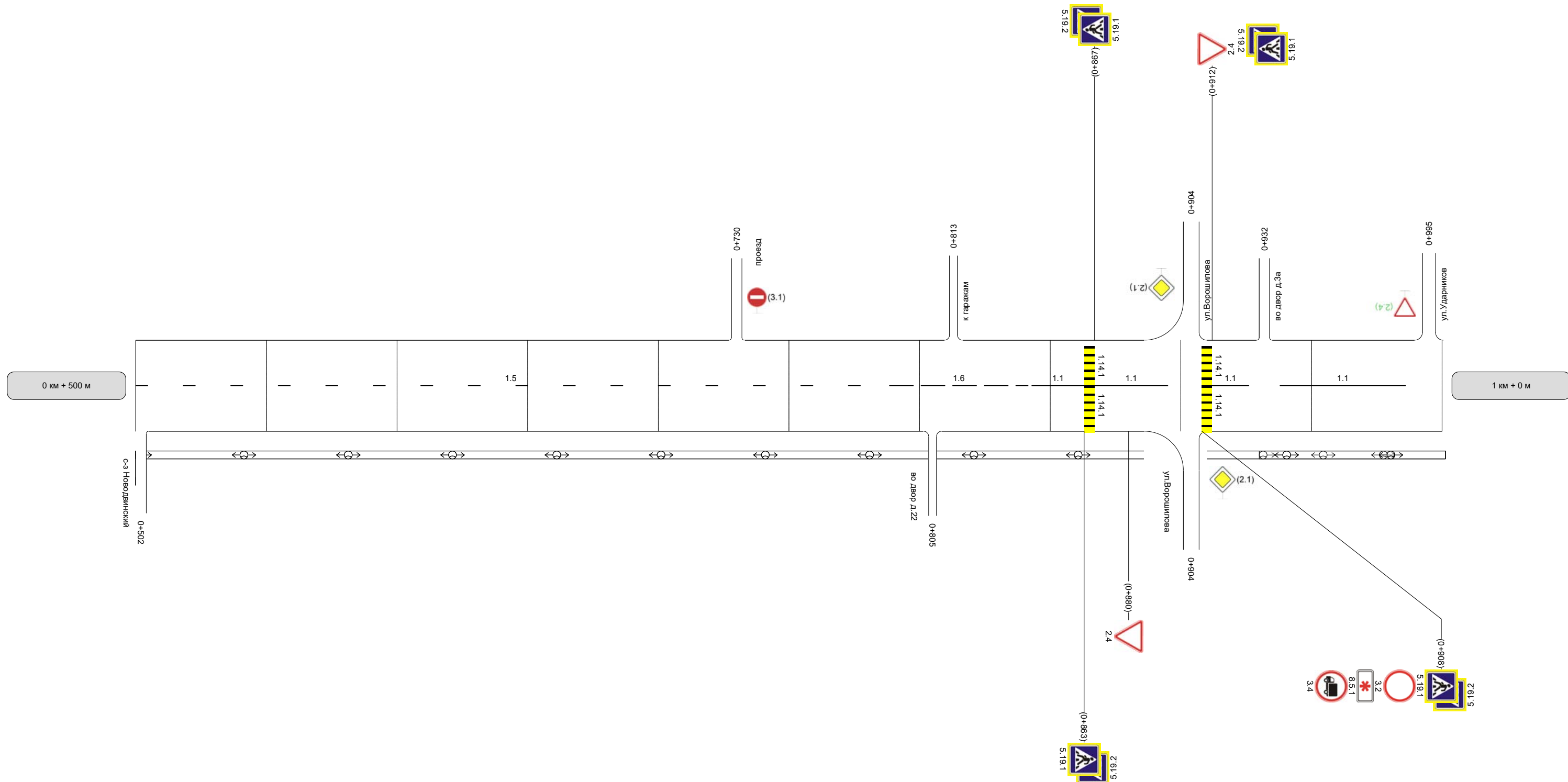
Ведомость наличия дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество
1	2	3	4	5	6	7
1	2.4	Уступите дорогу	2		установлено	2
2	5.19.1	Пешеходный переход	2		установлено	10
3	5.19.2	Пешеходный переход	2		установлено	10
4	5.20	Искусственная неровность	2		установлено	4
5	5.31	Зона с ограничением максимальной скорости	2		установлено	2
6	5.32	Конец зоны с ограничением максимальной скорости	2		установлено	2
7	6.4	Парковка (парковочное место)	2		установлено	2
8	8.2.1	Зона действия	2		установлено	2
9	8.17	Инвалиды	2		установлено	2
Всего установлено:						36
Всего временных:						0
Всего демонтировать:						0
Всего требуется установить:						0
Всего:						36

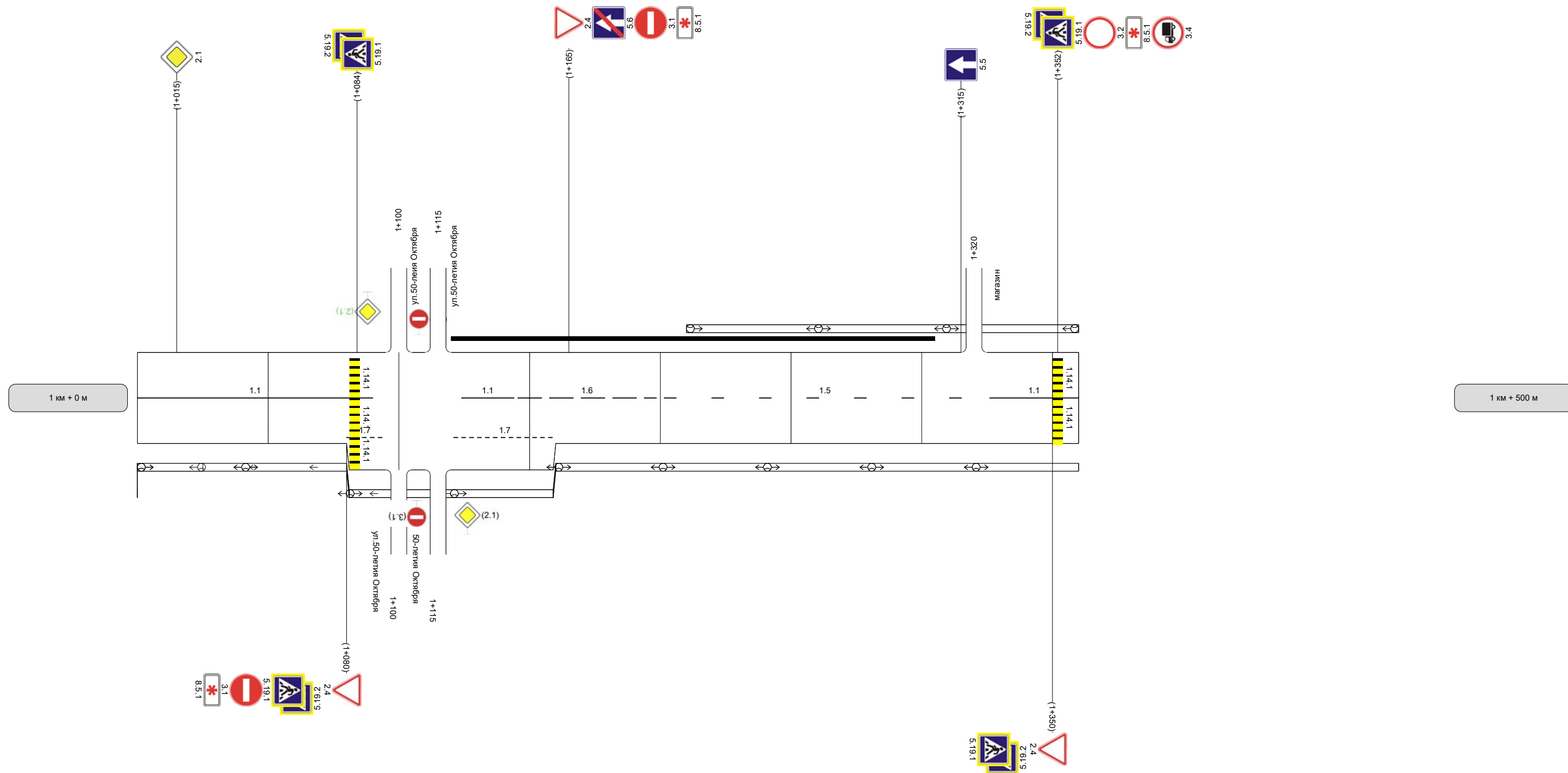


Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1 0 - 17		1.1 21 - 54		1.1 66 - 149		1.1 166 - 209		1.1 224 - 236		1.1 254 - 274	1.6 274 - 330	1.5 330 - 500
	1-ая от осевой													
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа														
Тротуары справа														

Наименование автодороги (административный район)		ул.Мельникова 2-й уч.	
Элементы дороги в продольном профиле		500	
Элементы дороги в плане			
Тротуары слева		НД : шир. 2,00м, мат. а/б, 500 - 1000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева			
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой		



Горизонтальное направление разметки справа	Осевая линия	1.5 500 - 787	1.6 787 - 843	1.1 843 - 863		1.1 867 - 895		1.1 912 - 926		1.1 938 - 986	
	1-ая от осевой										
	Дорожные ограждения и направляющие устройства справа										
Тротуары справа											



Горизонтальные таблицы размещены справа	Осевая линия	1.1 0 - 90		1.1 124 - 144	1.6 144 - 200	1.5 200 - 326	1.1 326 - 360	
	1-ая от осевой		1.7 80 - 94		1.7 121 - 160			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа								
Тротуары справа								

Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	1.7	1.14.1	ИТОГО, кв.м.
коэф. привед. к 1.1	коэф. привед. к 1.1	1	0.25	0.75	0.5	1	
ширина, м	ширина, м	0.1	0.1	0.1	0.15	4	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1+000	330,00	457,00	112,00		26,00	
1.36	1+360	130,00	72,00	56,00	53,00	15,00	
ИТОГО:		460,00	529,00	186,00	53,00	41,00	
лин.км.		0,460	0,583	0,168	0,053	0,041	
привед.км.		0.460	0.146	0.126	0.027	0.164	
площадь		46	14.6	12.6	2.7	16.4	92.3

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Предупреждающие знаки							
Итого установлено:							0		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							0		
Итого:							0		
		Знаки приоритета							
1	2.1	Главная дорога	2		0+021	требуется установить	1		слева
2	2.1	Главная дорога	2		0+225	требуется установить	1	справа	
3	2.1	Главная дорога	2		0+245	установлено	1	примыкание справа	
4	2.1	Главная дорога	2		0+260	требуется установить	1		примыкание слева
5	2.1	Главная дорога	2		0+265	требуется установить	1		слева
6	2.1	Главная дорога	2		0+275	демонтировать	1		слева
7	2.1	Главная дорога	2		0+456	установлено	1		примыкание слева
8	2.1	Главная дорога	2		0+456	установлено	1	примыкание справа	
9	2.1	Главная дорога	2		1+015	требуется установить	1		слева
10	2.4	Уступите дорогу	2		0+870	демонтировать	1	справа	
11	2.4	Уступите дорогу	2		0+880	требуется установить	1	справа	
12	2.4	Уступите дорогу	2		0+912	установлено	1		слева
13	2.4	Уступите дорогу	2		0+995	требуется установить	1		примыкание слева
14	2.4	Уступите дорогу	2		1+080	установлено	1	справа	
15	2.4	Уступите дорогу	2		1+115	требуется установить	1		примыкание слева
16	2.4	Уступите дорогу	2		1+165	требуется установить	1		слева
17	2.4	Уступите дорогу	2		1+205	установлено	1	примыкание справа	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	2.4	Уступите дорогу	2		1+350	требуется установить	1	справа	
Итого установлено:							6		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							2		
Итого требуется:							10		
Итого:							16		
		Запрещающие знаки							
19	3.1	Въезд запрещен	2		0+245	установлено	1	примыкан ие справа	
20	3.1	Въезд запрещен	2		0+260	установлено	1		примыкан ие слева
21	3.1	Въезд запрещен	2		0+630	установлено	1		примыкан ие слева
22	3.1	Въезд запрещен	2		1+080	требуется установить	1	справа	
23	3.1	Въезд запрещен	2		1+165	требуется установить	1		слева
24	3.2	Движение запрещено	2		0+908	установлено	1	справа	
25	3.2	Движение запрещено	2		1+080	демонтировать	1	справа	
26	3.2	Движение запрещено	2		1+352	требуется установить	1		слева
27	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+250	требуется установить	1	справа	
28	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+325	демонтировать	1	справа	
29	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+908	требуется установить	1	справа	
30	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		1+352	требуется установить	1		слева
31	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+140	демонтировать	1		слева
32	3.27	Остановка запрещена	2		0+017	установлено	2	справа	
33	3.27	Остановка запрещена	2		0+107	установлено	1		слева
34	3.27	Остановка запрещена	2		0+162	установлено	1	справа	
35	3.27	Остановка запрещена	2		0+215	демонтировать	1		слева
36	3.27	Остановка запрещена	2		0+235	требуется установить	1		слева
37	3.27	Остановка запрещена	2		0+103	установлено	2		слева
Итого установлено:							9		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							4		
Итого требуется:							7		
Итого:							16		

		Предписывающие знаки							
38	4.8.2	Направление движения транспортных средств с опасными грузами	2		1+115	установлено	1		примыкание слева
39	4.8.3	Направление движения транспортных средств с опасными грузами	2		0+021	требуется установить	1		слева
40	4.8.3	Направление движения транспортных средств с опасными грузами	2		0+045	демонтировать	1		слева
Итого установлено:							1		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							1		
Итого требуется:							1		
Итого:							2		
		Знаки особых предписаний							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40	5.5	Дорога с односторонним движением	2		1+315	требуется установить	1		слева
41	5.6	Конец дороги с односторонним движением	2		1+165	демонтировать	1	справа	
42	5.6	Конец дороги с односторонним движением	2		1+165	требуется установить	1		слева
43	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+017	установлено	1	справа	
44	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+021	требуется установить	1		слева
45	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+162	установлено	1	справа	
46	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+166	установлено	1		слева
47	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+863	установлено	1	справа	
48	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+867	установлено	1		слева
49	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+908	требуется установить	1	справа	
50	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+912	требуется установить	1		слева
51	5.19.1	Пешеходный переход	2		1+080	требуется установить	1	справа	
52	5.19.1	Пешеходный переход	2		1+084	требуется установить	1		слева
53	5.19.1	Пешеходный переход	2		1+350	требуется установить	1	справа	
54	5.19.1	Пешеходный переход	2		1+352	требуется установить	1		слева
55	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+017	установлено	1	справа	
56	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+021	требуется установить	1		слева
57	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+162	установлено	1	справа	
58	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+166	установлено	1		слева
59	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+863	установлено	1	справа	
60	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+867	установлено	1		слева
61	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+908	требуется установить	1	справа	
62	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+912	требуется установить	1		слева
63	5.19.2	Пешеходный переход	2		1+080	требуется установить	1	справа	
64	5.19.2	Пешеходный переход	2		1+084	требуется установить	1		слева
65	5.19.2	Пешеходный переход	2		1+350	требуется установить	1	справа	
66	5.19.2	Пешеходный переход	2		1+352	требуется установить	1		слева
Итого установлено:							10		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							1		
Итого требуется:							16		
Итого:							26		
Информационные знаки									
67	6.4	Парковка (парковочное место)	2		0+130	установлено	1	справа	
68	6.4	Парковка (парковочное место)	2		1+145	установлено	1	примыкание справа	
69	6.4	Парковка (парковочное место)	2		1+300	установлено	1	примыкание справа	
Итого установлено:							4		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							0		
Итого:							4		
		Знаки дополнительной информации(таблички)							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
70	8.4.3	Вид транспортного средства	2		1+145	установлено	1	примыкание справа	
71	8.4.3	Вид транспортного средства	2		1+300	установлено	1	примыкание справа	
72	8.2.3.	Зона действия	2		0+103	установлено	1	справа	
73	8.2.3.	Зона действия	2		0+017	установлено	1	справа	
74	8.24	Работает эвакуатор	2		0+017	установлено	2	справа	
75	8.24	Работает эвакуатор	2		0+103	установлено	2	справа	
76	8.24	Работает эвакуатор	2		0+107	установлено	1		слева
77	8.5.1	Субботние, воскресные и праздничные дни	2		0+908	установлено	1	справа	
78	8.5.1	Субботние, воскресные и праздничные дни	2		1+080	установлено	1	справа	
79	8.5.1	Субботние, воскресные и праздничные дни	2		1+165	требуется установить	1		слева
80	8.5.1	Субботние, воскресные и праздничные дни	2		1+352	требуется установить	1		слева
81	8.13	Направление главной дороги	2		0+021	требуется установить	1		слева
Итого установлено:							11		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							3		
Итого:							14		
Всего установлено:							39		
Всего временных:							0		
Всего демонтировать:							8		
Всего требуется установить:							36		
Всего:							75		

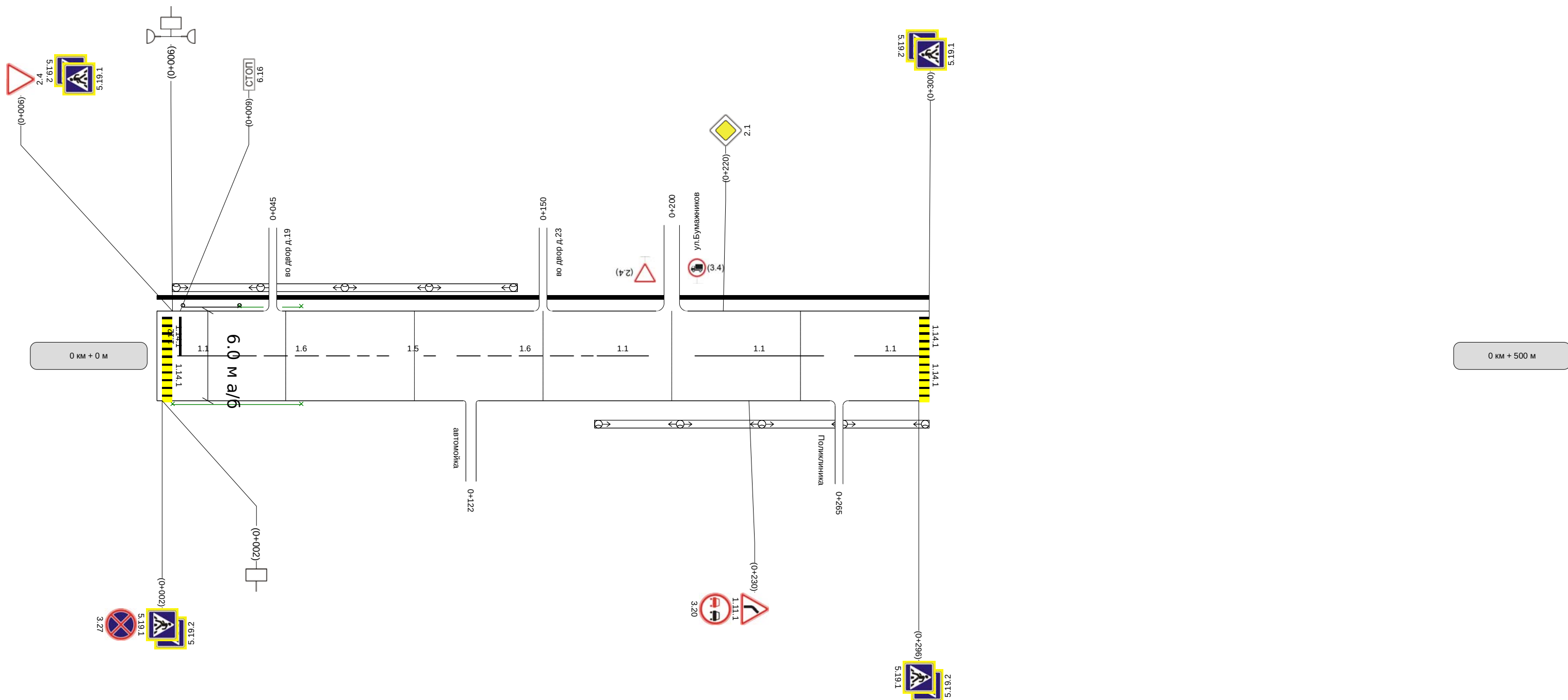
Ведомость размещения искусственного освещения

№ 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	Потребность в установке, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	0+000	1+360		70/70	1360	1360		Слева
2	0+000	0+150		4/4	150	150		Справа
Итого:				74/74	1510	1510		

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	Потребность в установке, м
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+055	0+240	Справа		185	185	
2	0+262	1+360	Справа		1098	1098	
Итого:					1283	1283	

Наименование автодороги (административный район)		ул. Мельникова 3-й уч.									
Элементы дороги в продольном профиле											
Элементы дороги в плане											
Тротуары слева		шир. 2,00м, кат. а/б, 0 - 300									
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		<div> <div>ДО (У - 3) 10 - 32</div> <div>НД - ПО 32 - 56</div> </div>									
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой										



Горизонтальное разделение справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
	Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа		

Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	1.12	1.14.1	итога, кв.м.
коэф. привед. к 1.1	коэф. привед. к 1.1	1	0.25	0.75	1	1	
ширина, м	ширина, м	0.1	0.1	0.1	0.4	4	
1	2	3	4	5	6	7	8
0.3	0+300	118,00	31,00	112,00	3,00	12,00	
ИТОГО:		118,00	31,00	112,00	3,00	12,00	
лин.км.		0,118	0,031	0,112	0,003	0,012	
привед.км.		0.118	0.078	0.084	0,003	0.012	
площадь		11.8	7.8	8.4	1,2	48	77.2

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Предупреждающие знаки							
1	1.11.1	Опасный поворот	2		0+230	требуется установить	1	справа	
Итого установлено:							0		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							1		
Итого:							1		
		Знаки приоритета							
2	2.1	Главная дорога	2		0+220	требуется установить	1		слева
3	2.4	Уступите дорогу	2		0+006	требуется установить	1		слева
4	2.4	Уступите дорогу	2		0+200	установлено	1		примыкание слева
Итого установлено:							1		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							2		
Итого:							3		
		Запрещающие знаки							
5	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	2		0+200	установлено	1		примыкание слева
6	3.20	Обгон запрещен	2		0+230	требуется установить	1	справа	
7	3.27	Остановка запрещена	2		0+002	установлено	1	справа	
Итого установлено:							2		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							1		
Итого:							3		
		Знаки особых предписаний							
8	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+002	требуется установить	1	справа	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+006	установлено	1		слева
10	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+296	требуется установить	1	справа	
11	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+300	требуется установить	1		слева
12	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+002	требуется установить	1	справа	
13	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+006	установлено	1		слева
14	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+296	требуется установить	1	справа	
15	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+300	требуется установить	1		слева
Итого установлено:							2		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							6		
Итого:							8		
		Информационные знаки							
16	6.16	Стоп-линия	2		0+009	требуется установить	1		слева
Итого установлено:							0		
Итого временных:							0		
Итого демонтировать:							0		
Итого требуется:							1		
Итого:							1		
Всего установлено:							5		
Всего временных:							0		
Всего демонтировать:							0		
Всего требуется установить:							11		
Всего:							19		

Ведомость размещения барьерного ограждения

№ 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	Потребность в установке, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	0+010	0+032	22	22			Слева	Одностороннее металлическое на металлических стойках	У - 3	0,7	Пешеходный переход
Итого:			22	22							

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	Потребность в установке, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	0+006	0+140		5/5	134	134		Слева
2	0+170	0+300		5/5	130	130		Справа
Итого:				10/10	264	264		

№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Расположен ие	Объект установки	Протяженность, м		
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+000	0+300	Слева		300	300	
Итого:					300	300	

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	Потребность в установке, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	0+006	0+056	50		50		Справа	Конструкция перильного типа	1	Металл	Пешеходный переход
2	0+032	0+056	24		24		Слева	Конструкция перильного типа	1	Металл	Пешеходный переход
Итого:			74		74						