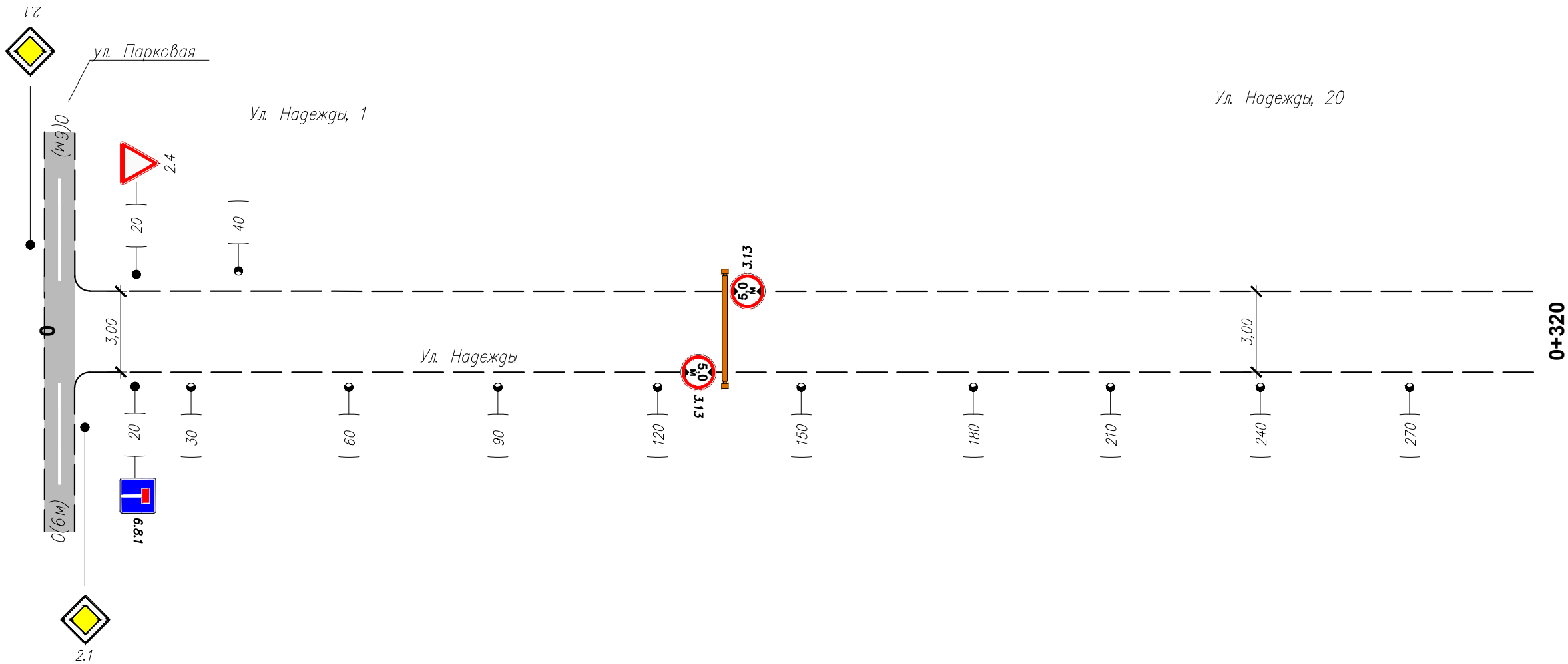


Тротуары слева	2
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	97 L=23м 120 161 L=51м 212
Элементы дороги в продольном профиле	0/00



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

Ул. Надежды

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	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+020	установлен	1	слева	
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					0		
		Итого					1		
		ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ							
2	3.13	Ограничение высоты 5,0 м	2		0+100	требуется	1		справа
3	3.13	Ограничение высоты 5,0 м	2		0+100	требуется	1	слева	
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					2		
		Итого					2		
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ							
4	6.8.1	Тупик	2		0+020	требуется	1		справа
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					1		
		Итого					1		
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					3		
		Итого					4		

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

Ул. Надежды

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				10\10	0	320	
1	0+030	0+320		9\9		290	Справа
2	0+000	0+030		1\1		30	Слева

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

Ул. Надежды