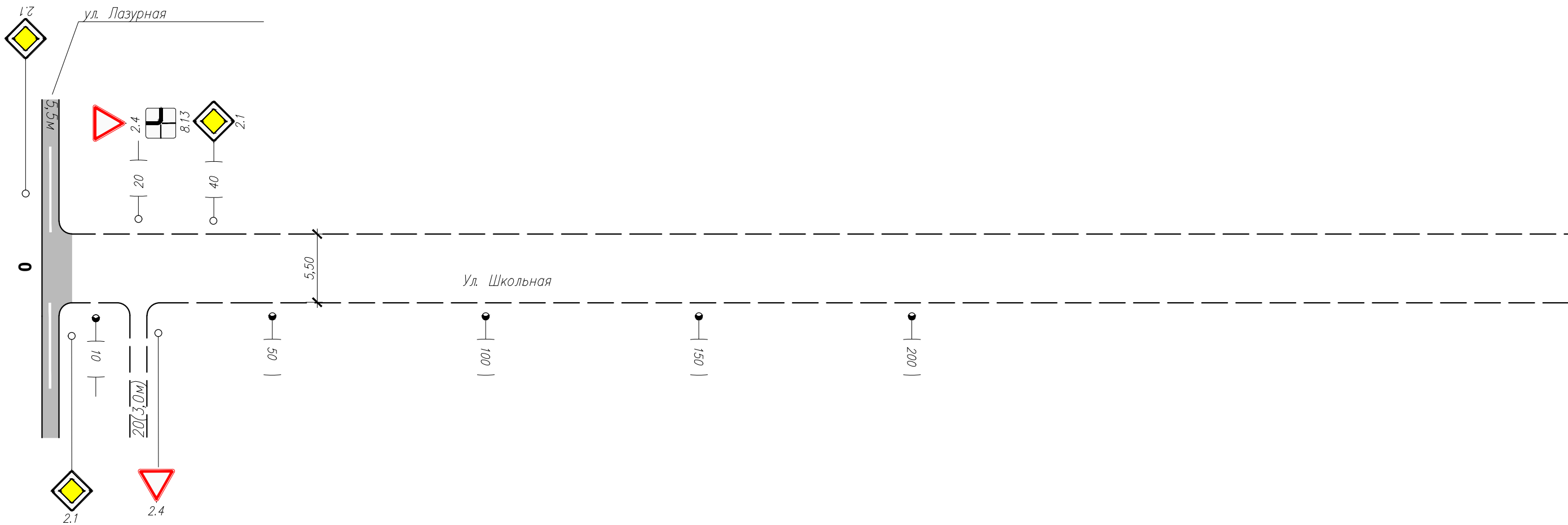
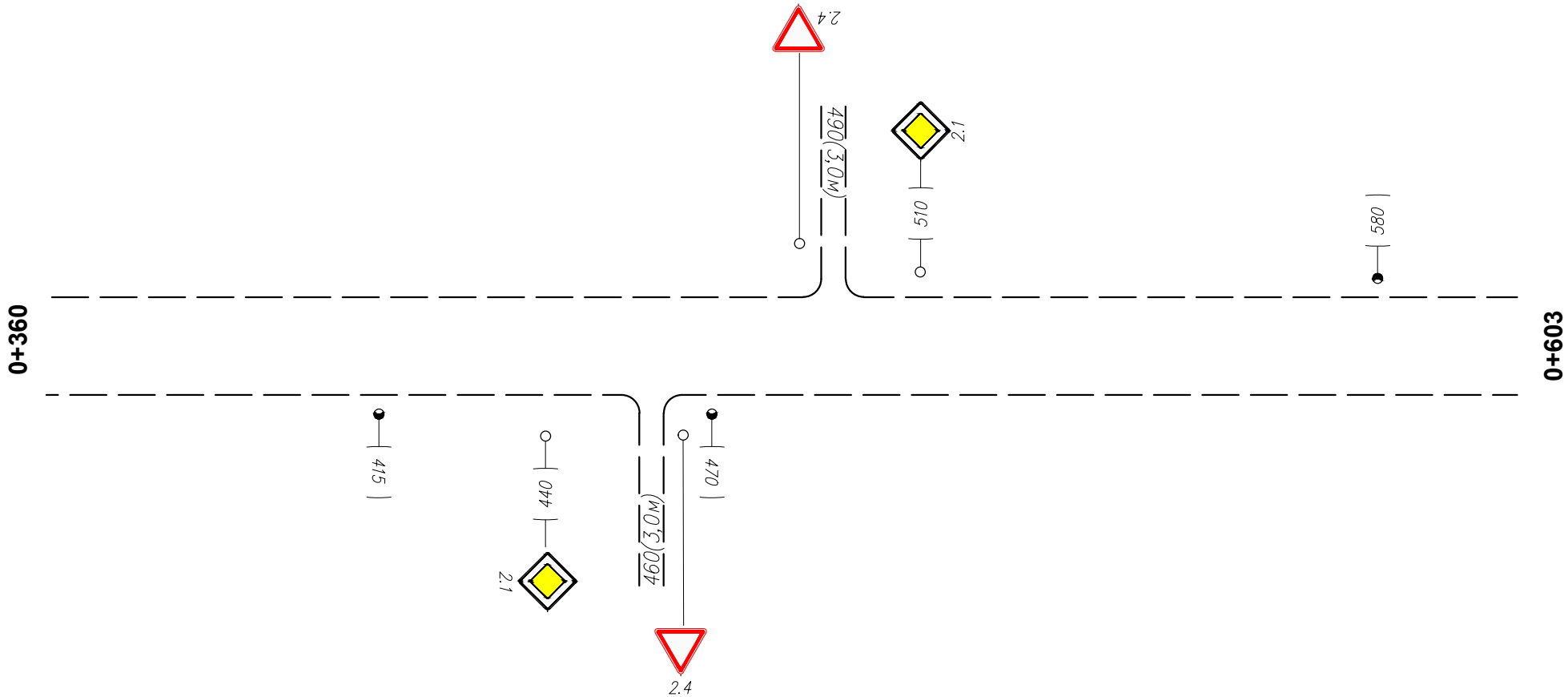


тротуары слева		1/1
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	
	1-я от осевой	
Элементы дороги в плане		
Элементы дороги в продольном профиле		0/00



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

Тротуары слева		518
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		
Элементы дороги в продольном профиле	0 / 00	



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

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	2.1	Главная дорога	2		0+040	требуется	1	слева	
2			2		0+440	требуется	1		справа
3			2		0+510	требуется	1	слева	
4	2.4	Уступите дорогу	2		0+020	установлен	1	слева	
5			2		на примыкании	требуется	1		справа
6			2		на примыкании	требуется	1		справа
7			2		на примыкании	требуется	1	слева	
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					6		
		Итого					7		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)							
8	8.13	Направление главной дороги	2		0+020	установлен	1		справа
		Итого установлено					1		
		Итого требуется					0		
		Итого					1		
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					6		
		Итого					8		

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

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				8/8	0	490	
1	0+010	0+470		7/7		460	справа
2	0+550	0+580		1/1		30	слева

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