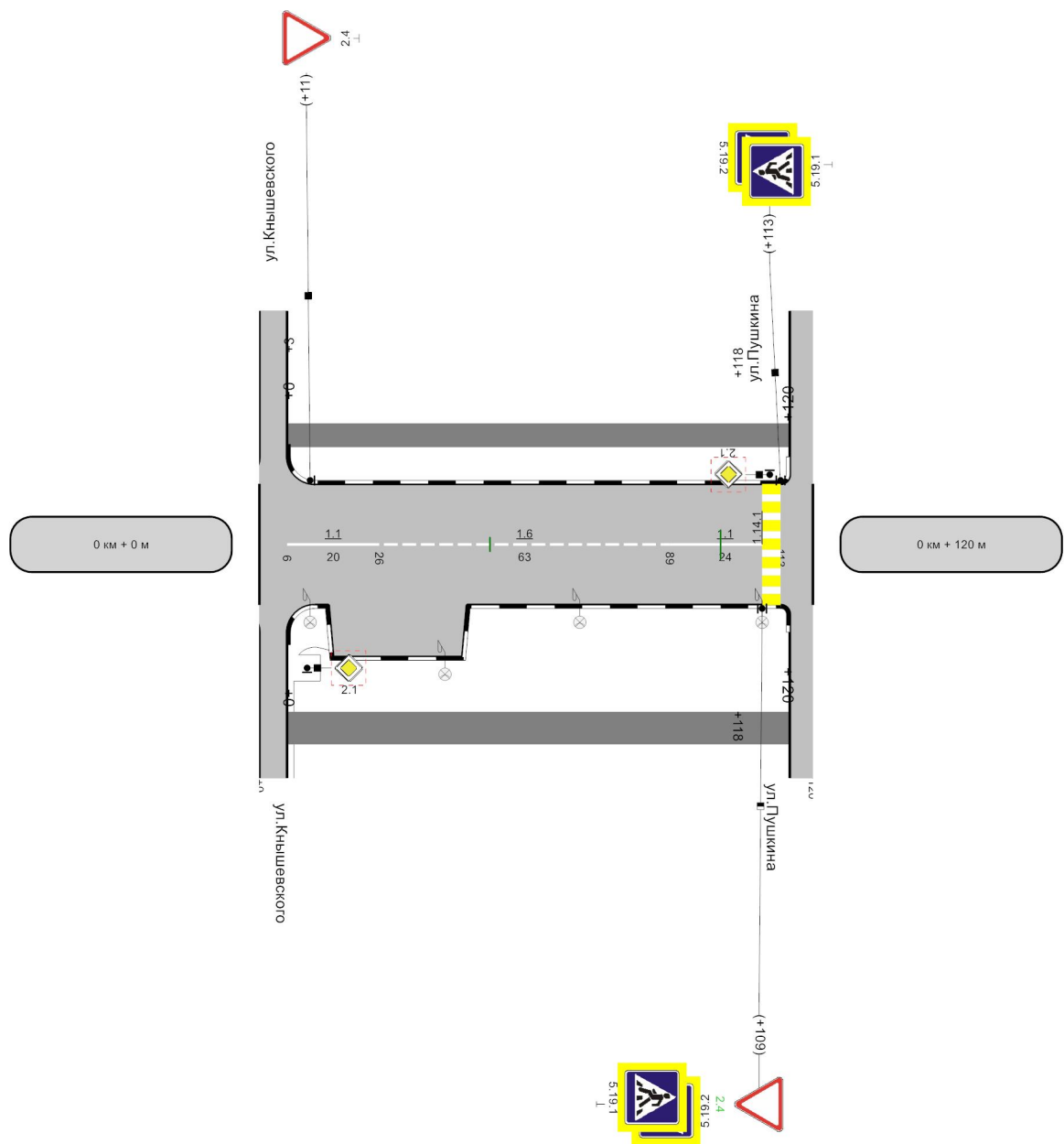
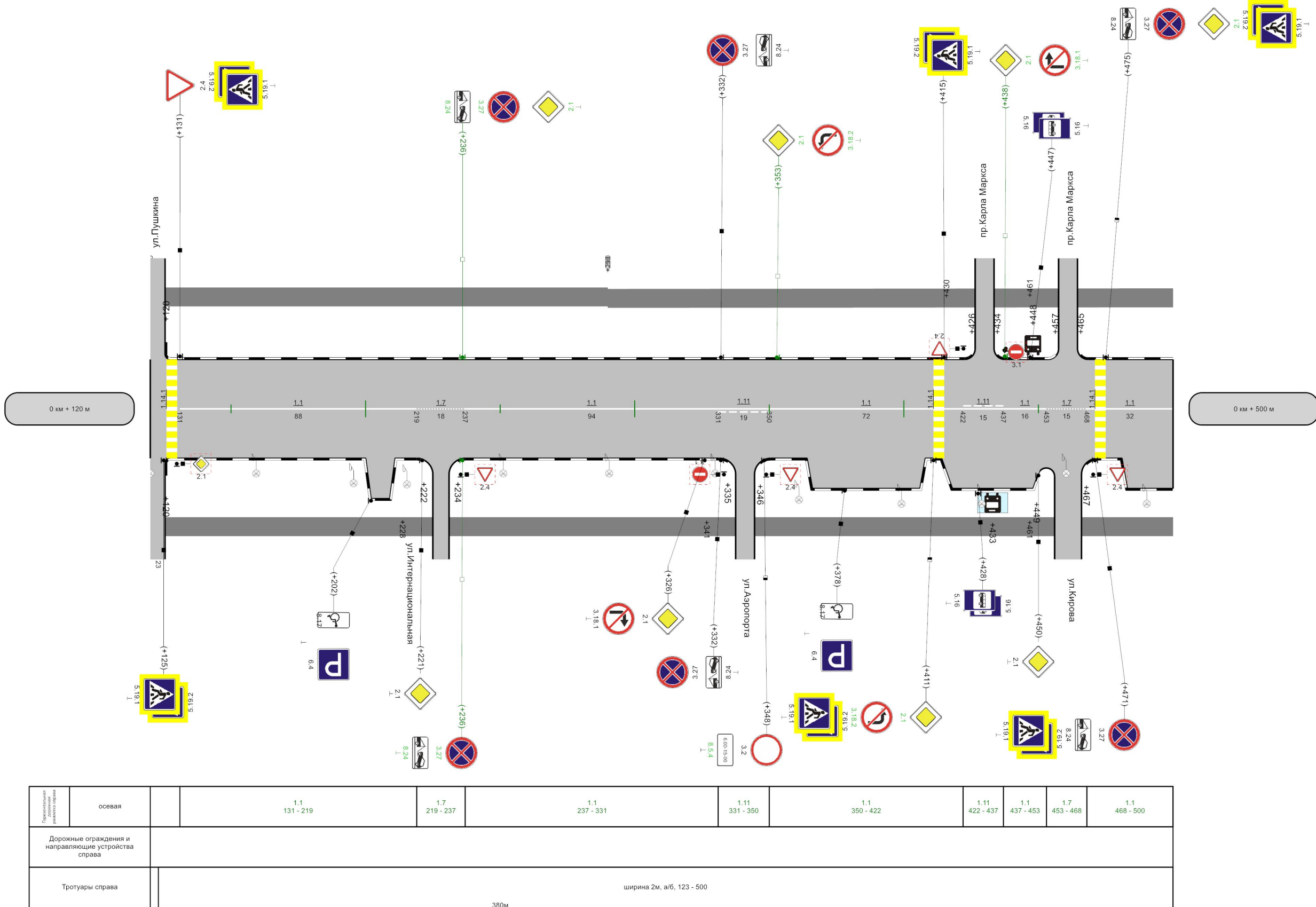


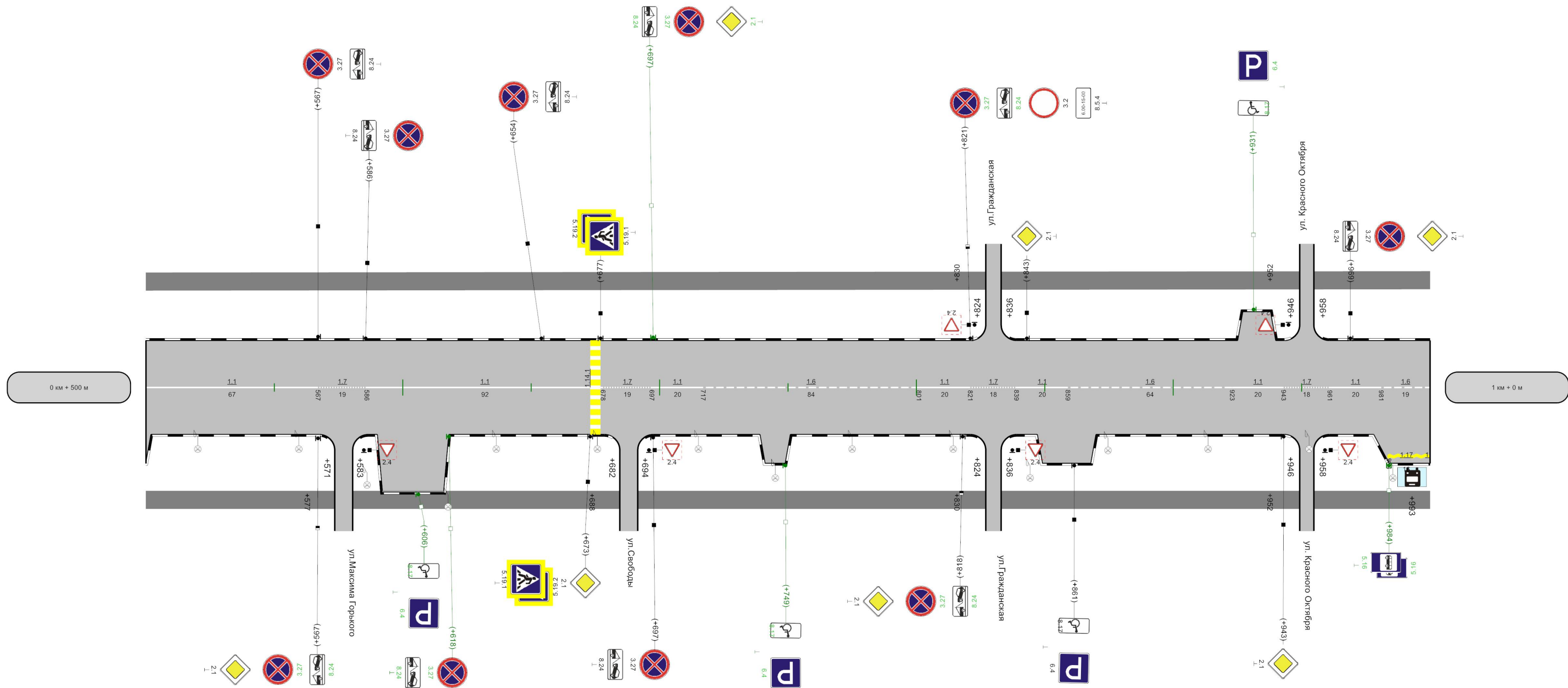
Тротуары слева	ширина 1,5м, а/б, 0 - 120
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Кривые в плане	
Элементы дороги в продольном профиле	12



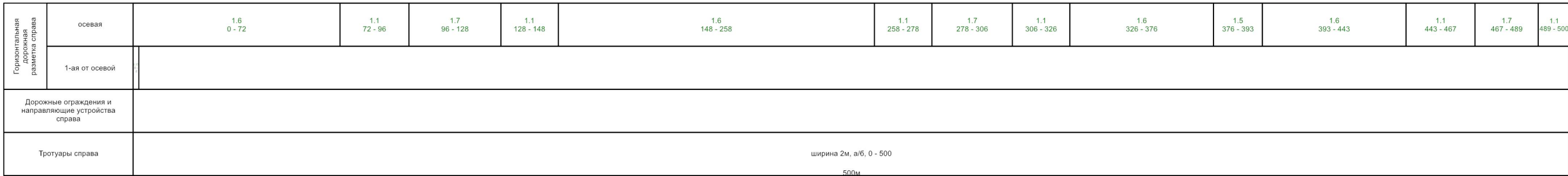
Параболические разметки справа	1-ая от осевой	1.1 6 - 26	1.6 26 - 89	1.1 89 - 113	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа					
Тротуары справа		ширина 2м, а/б, 0 - 120			



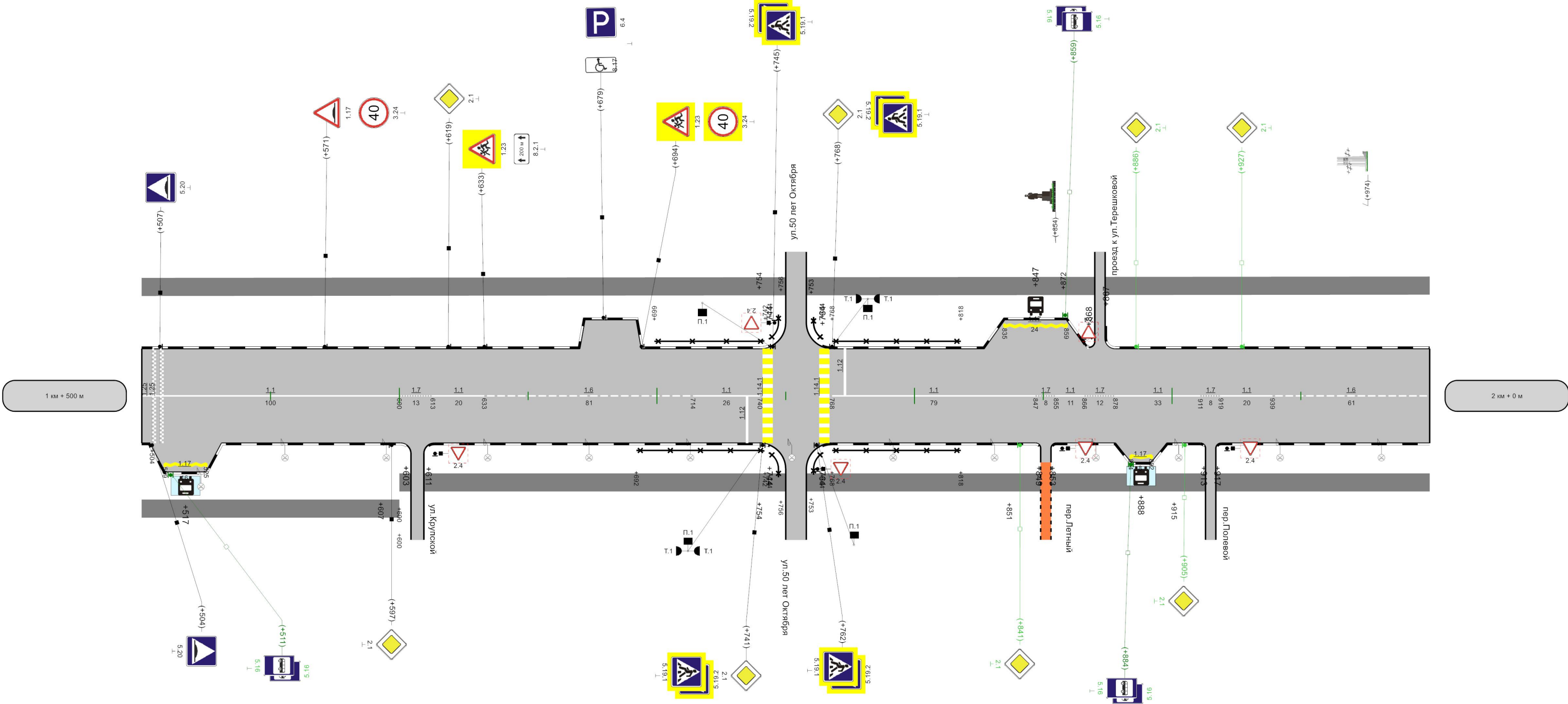
Тротуары слева	г.Мин-воды ул.Ставропольская уч.2 ширина 2м, трот. плит., 500 - 1000
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Кривые в плане	
Элементы дороги в продольном профиле	21



Горизонтальная дорожная разметка справа	осевая	1.1 500 - 567	1.7 567 - 586	1.1 586 - 678	1.7 678 - 697	1.1 697 - 717	1.6 717 - 801	1.1 801 - 821	1.7 821 - 839	1.1 839 - 859	1.6 859 - 923	1.1 923 - 943	1.7 943 - 961	1.1 961 - 981	1.6 981 - 1000
	1-ая от осевой														
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа															
Тротуары справа		ширина 2м, а/б, 500 - 1000 500м													

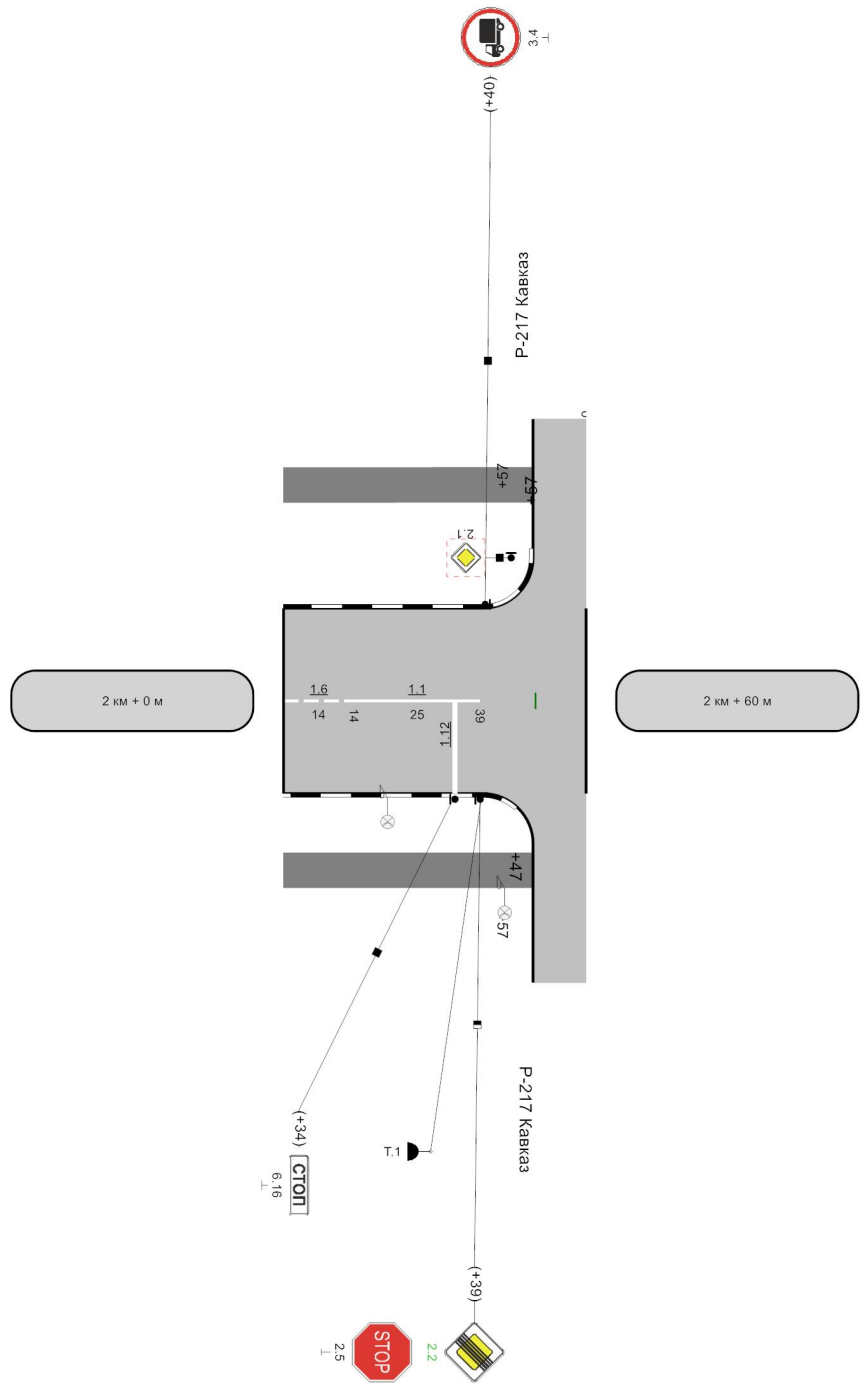


Тротуары слева		ширина 2м, трот. плит., 500 - 1000										г.Мин-воды ул.Ставропольская уч.2	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		Оцинкованный металл, 699 - 742				<div><div>Оцинкованный металл, 768 - 818</div><div>Оцинкованный металл, 768 - 818</div><div>Оцинкованный металл, 768 - 818</div></div>		Оцинкованный металл, 768 - 818					
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси													
Горизонтальная разметка слева	1-ая от осевой									1.17 835 - 859			
Кривые в плане													
Элементы дороги в продольном профиле		21											



Горизонтальная дорожная разметка справа	осевая	1.1 500 - 600				1.7 600 - 613	1.1 613 - 633	1.6 633 - 714		1.1 714 - 740		1.1 768 - 847			1.7 847 - 855	1.1 855 - 866	1.7 866 - 878	1.1 878 - 911		1.7 911 - 919	1.1 919 - 939	1.6 939 - 1000		
	1-ая от осевой		1.17 509 - 525																			1.17 884 - 892		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа									Оцинкованный металл, 692 - 742		<div><div>Оцинкованный металл, 742 - 768</div><div>Оцинкованный металл, 768 - 818</div></div>		Оцинкованный металл, 768 - 818											
Тротуары справа		ширина 2м, а/б, 500 - 600				ширина 2м, ж/б пл, 600 - 1000																		

Тротуары слева	ширина 2м, трот. плит., 0 - 60
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Кривые в плане	
Элементы дороги в продольном профиле	21



Предельная допустимая нагрузка на покрытие	осевая	1,6 0 - 14	1,1 14 - 39	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа				
Тротуары справа		ширина 2м, ж/б пл, 0 - 60		