

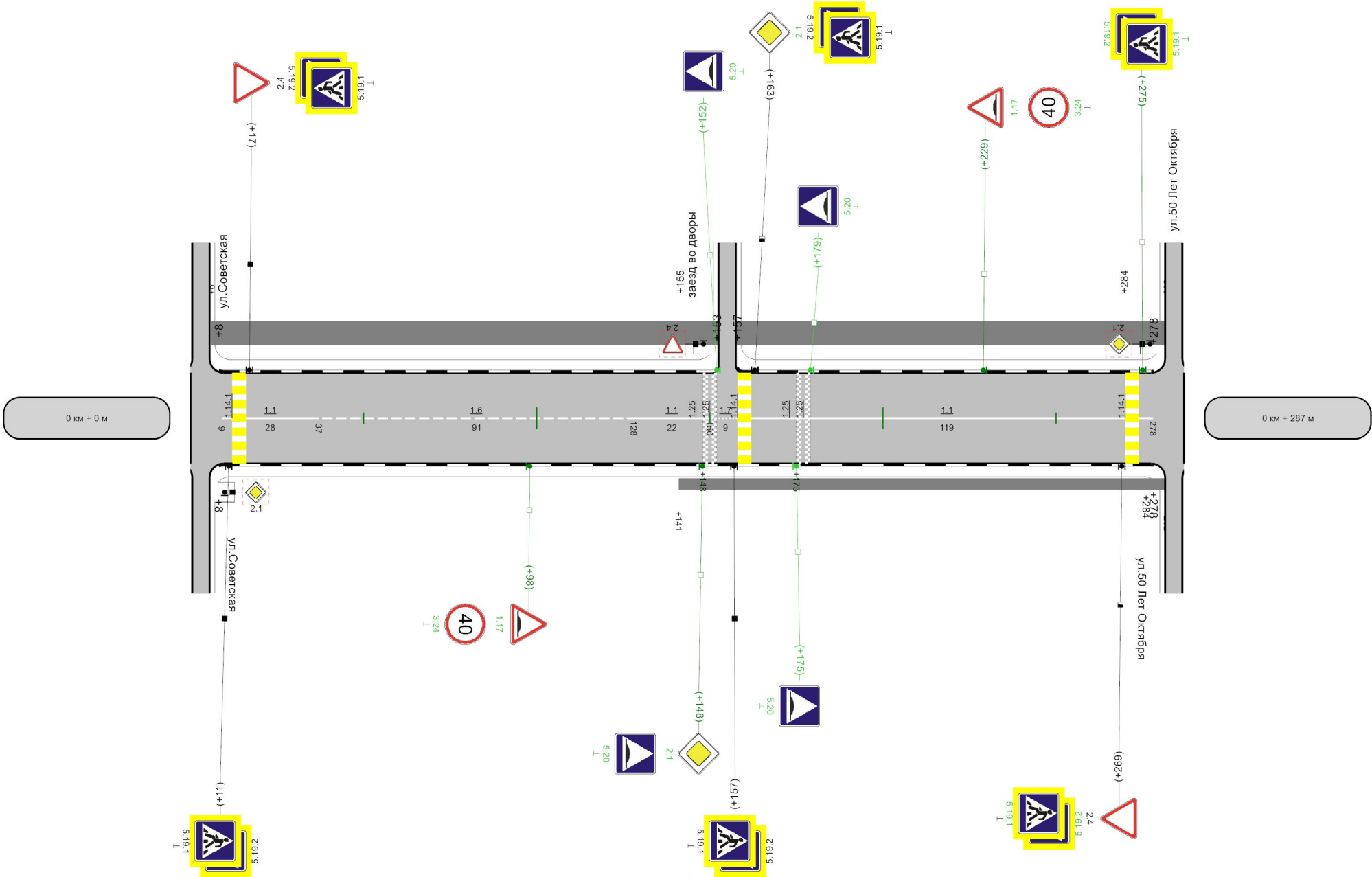
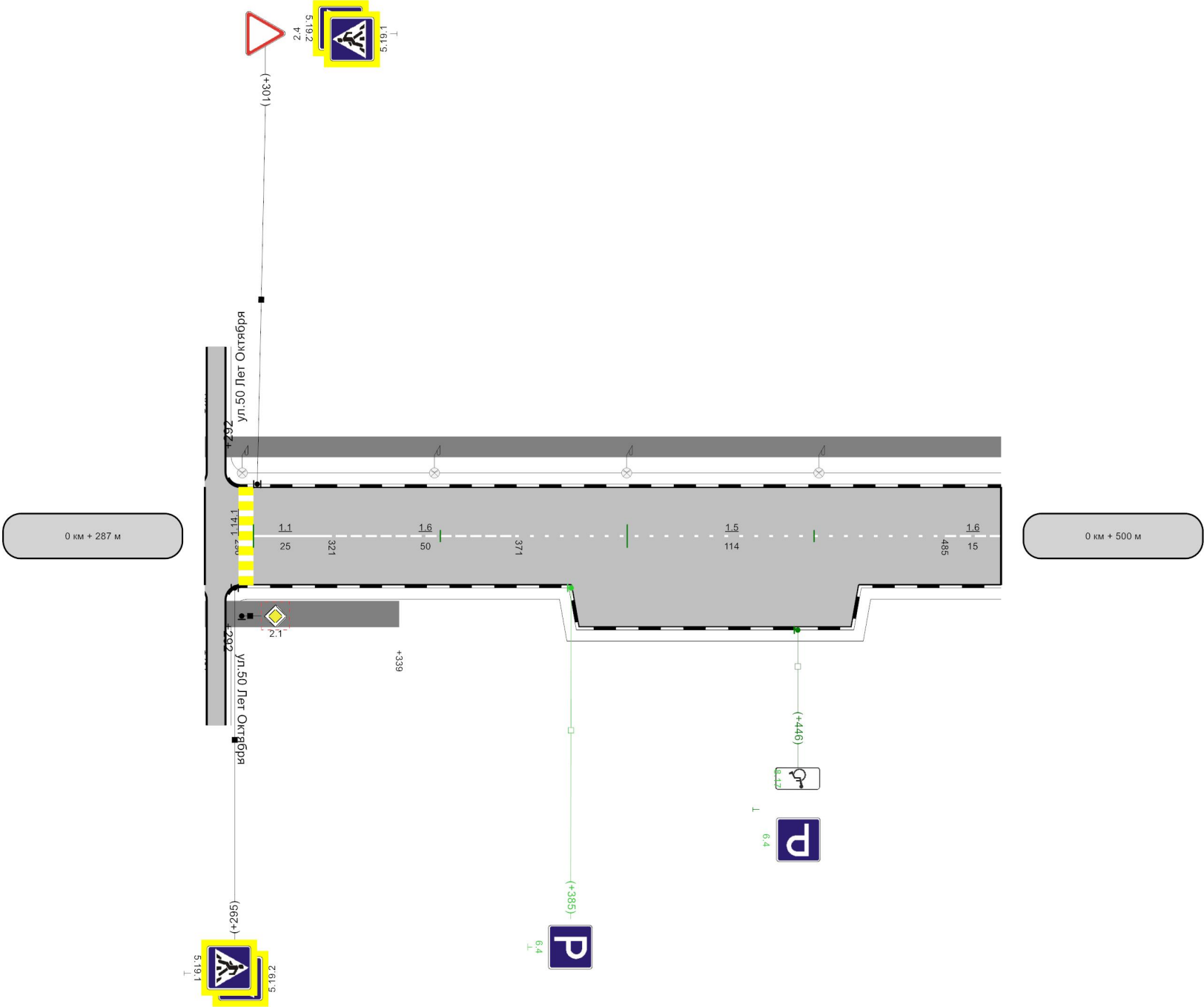


Тротуары слева	ширина 2м, а/б, 6 - 282	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси		
Горизонтальная дорожная разметка слева		
Кривые в плане		
Элементы дороги в продольном профиле		



Дорожные ограждения и направляющие устройства справа					
Тротуары справа	ширина 1м, трот. плит., 141 - 282				

Тротуары слева	г.Мин-воды ул.Пятигорская уч.2 ширина 1,6м, а/б, 287 - 500
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	1

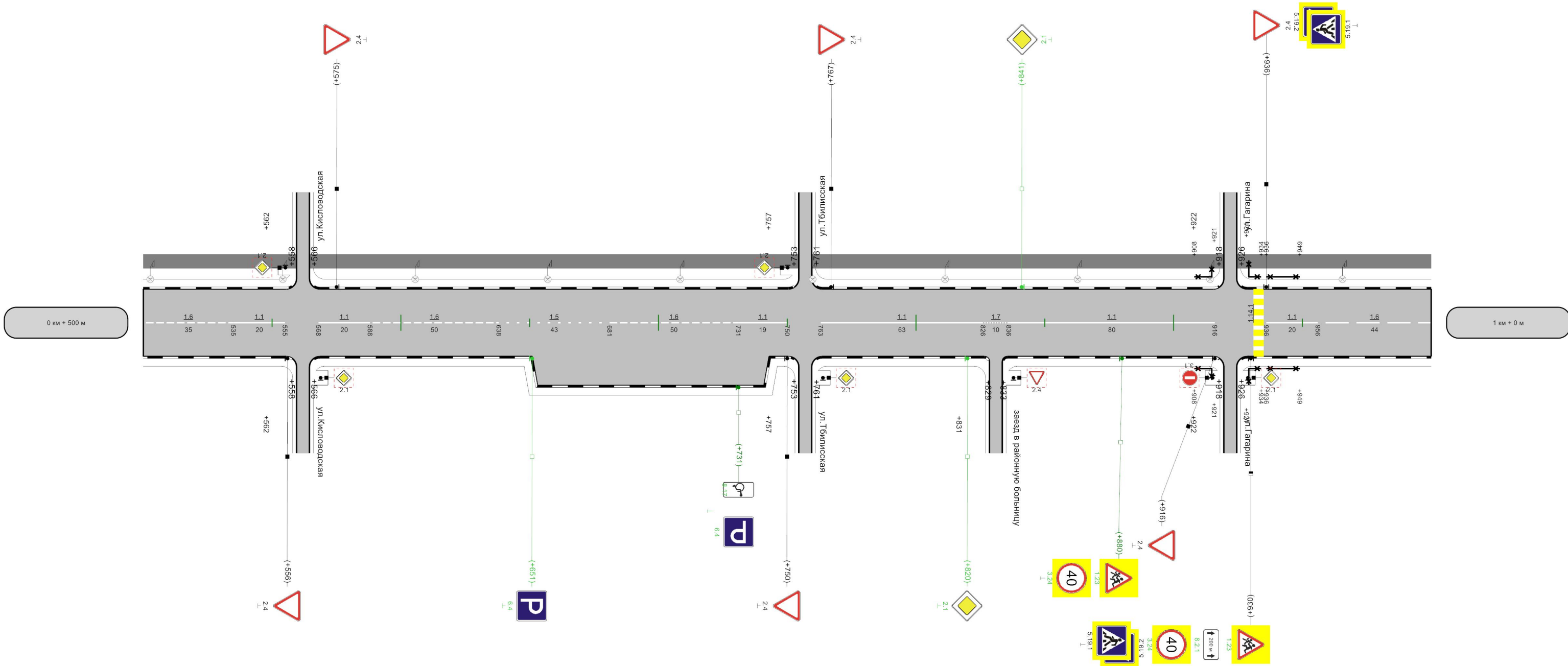


Горизонтальная дорожная разметка слева	осевая		1.1 296 - 321	1.6 321 - 371	1.5 371 - 485	1.6 485 - 500
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа						
Тротуары справа	ширина 2м, трот. плит., 287 - 339					

213м

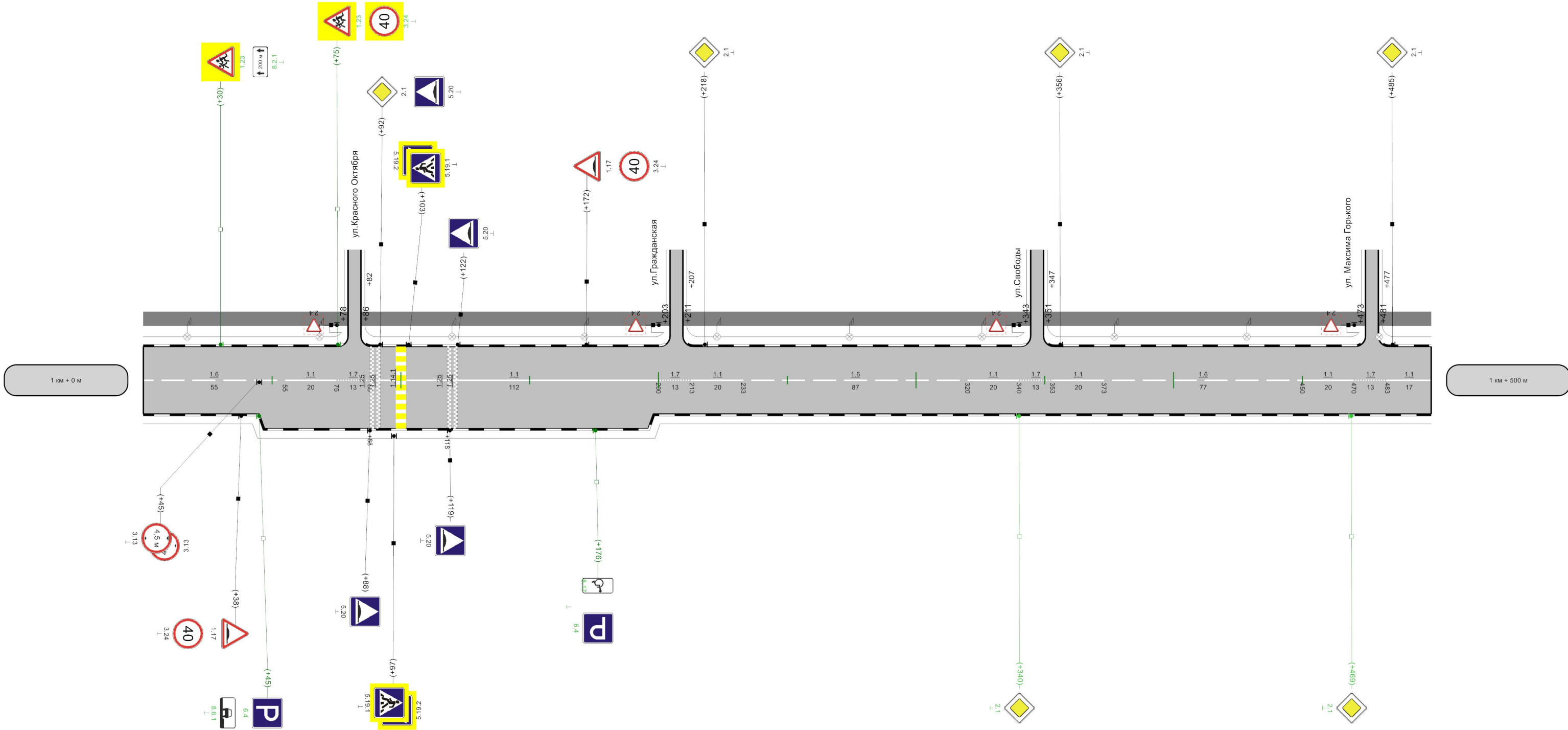
M 1:1500

Тротуары слева	ширина 1,6м, а/б, 500 - 1000				г.Мин-воды ул.Пятигорская уч.2			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева					Ограждение попер. 100	Направляющее попер. 50	Ограждение попер. 100	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси								
Горизонтальная дорожная разметка слева								
Кривые в плане								
Элементы дороги в продольном профиле	1							



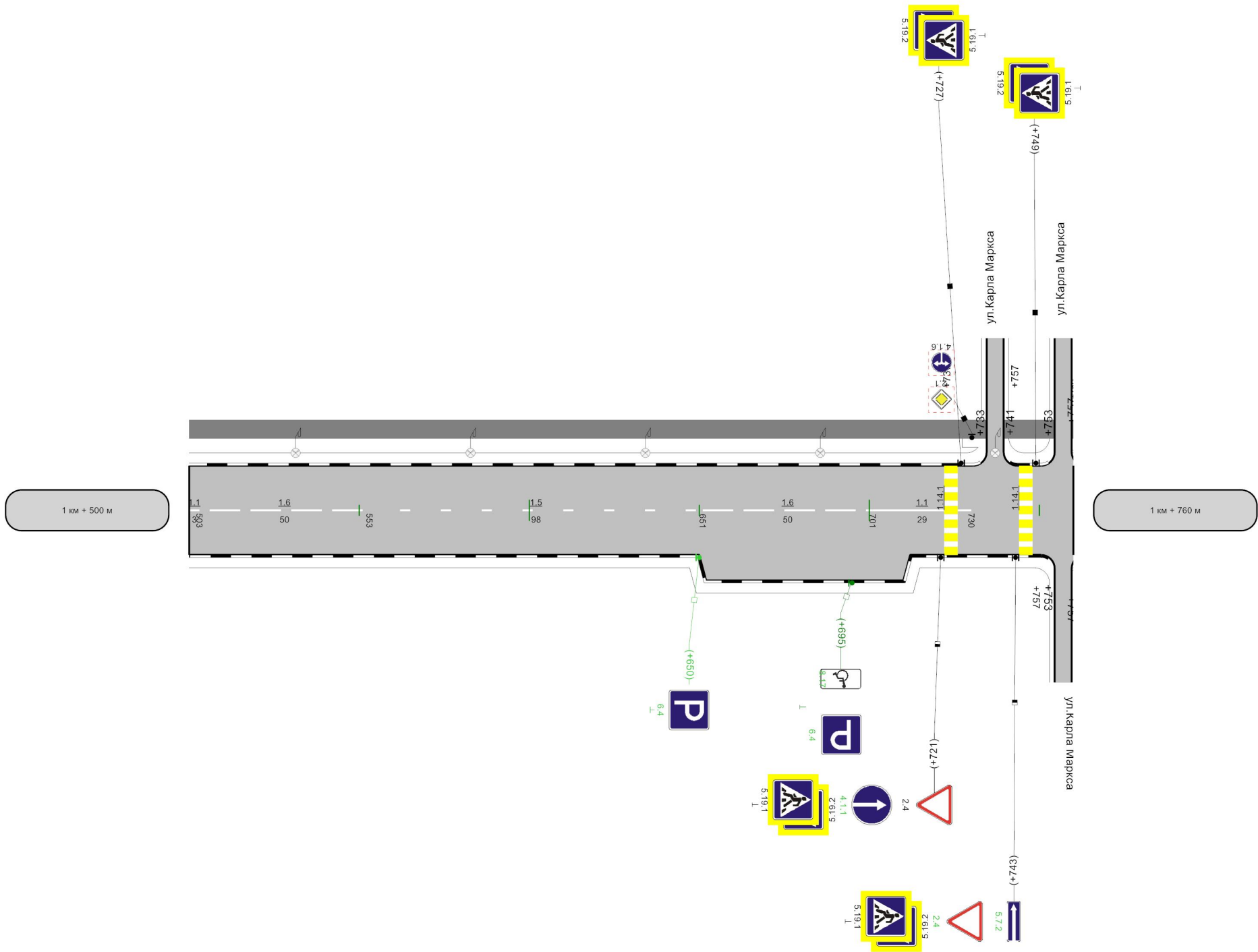
Техническое описание дорожных развязок справа	осевая	1.6 500 - 535	1.1 535 - 555		1.1 568 - 588	1.6 588 - 638	1.5 638 - 681	1.6 681 - 731	1.1 731 - 750		1.1 763 - 826	1.7 828 - 836	1.1 836 - 916		1.1 936 - 956	1.6 956 - 1000			
		Дорожные ограждения и направляющие устройства справа														Considered points: 100 - 102	Considered points: 101 - 103	Considered points: 104 - 105	
Тротуары справа																			

Тротуары слева	г.Мин-воды ул.Пятигорская уч.2 ширина 1,6м, а/б, 0 - 500
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	



Горизонтальная дорожная разметка	осевая	1,6 0 - 55	1,1 55 - 75	1,7 75 - 88	1,1 88 - 200	1,7 200 - 213	1,1 213 - 233	1,6 233 - 320	1,1 320 - 340	1,7 340 - 353	1,1 353 - 373	1,6 373 - 450	1,1 450 - 470	1,7 470 - 483	1,1 483 - 500
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа															
Тротуары справа															

Тротуары слева	ширина 1,6м, а/б, 500 - 760
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	1



Поперечный размер проезжей части	осевая	1,6 503 - 553	1,5 553 - 651	1,6 651 - 701	1,1 701 - 730	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа						
Тротуары справа						