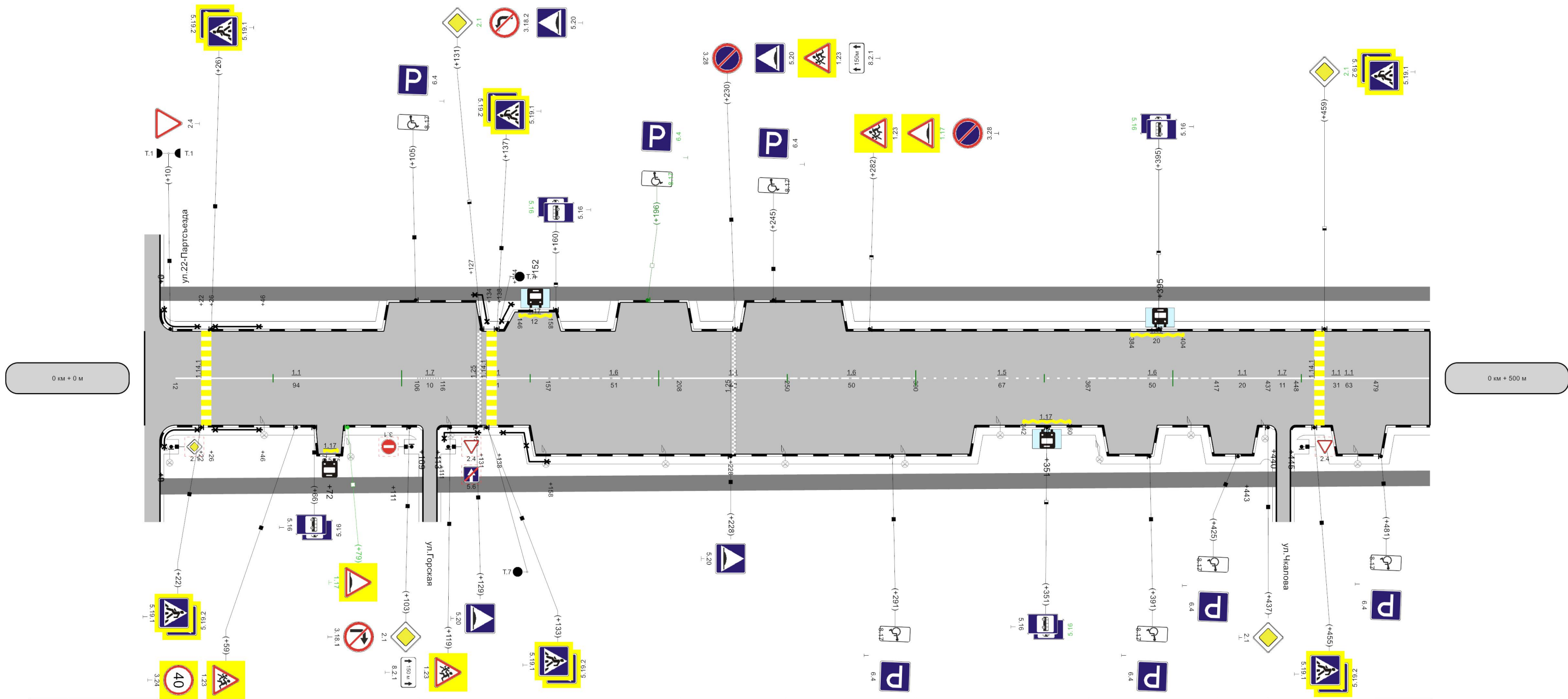
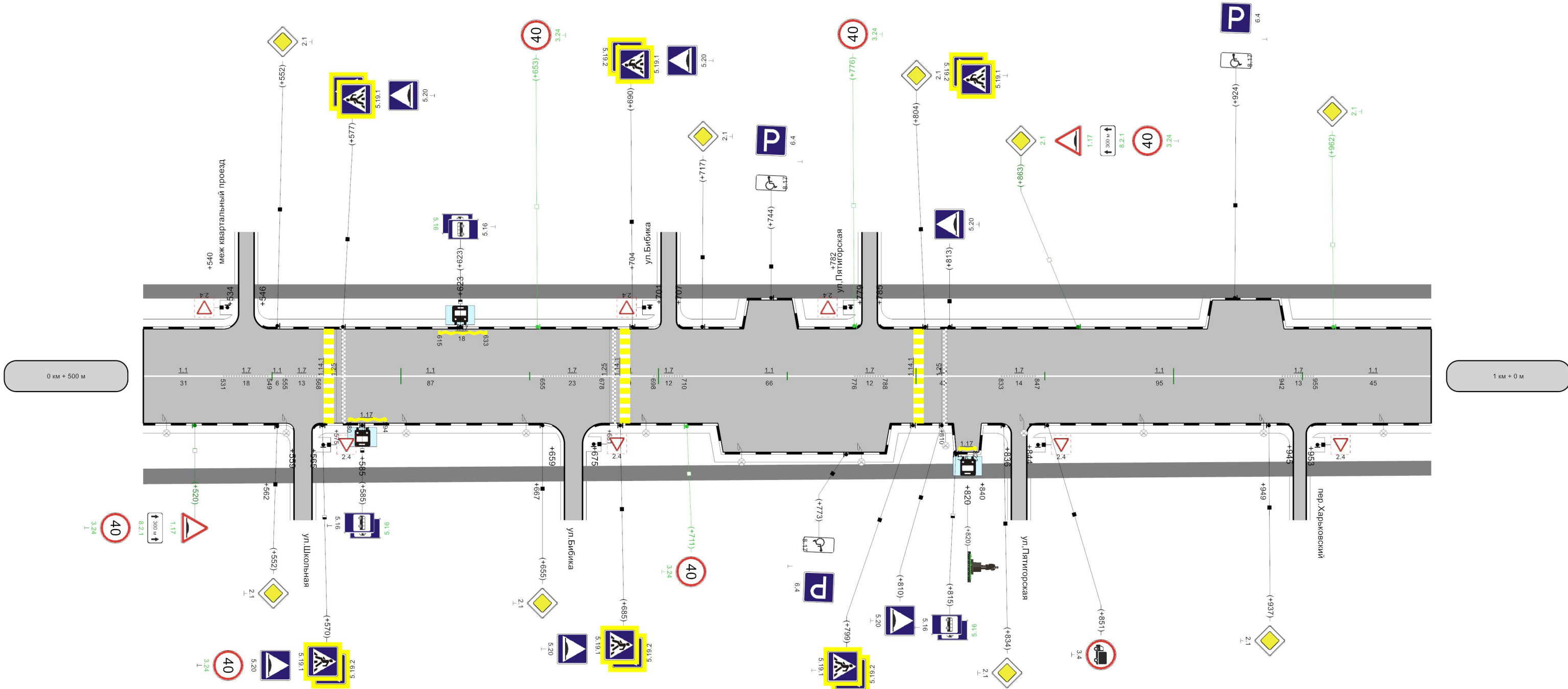


Тротуары слева		ширина 1,6м, а/б, 0 - 500										г.Мин-воды ул. 50 лет Октября уч.2	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		Оцинкованный металл, 0 - 22		Оцинкованный металл, 26 - 46									
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси													
Контрольная дорожная разметка слева	1-ая от осевой						1,17 146 - 158					1,17 384 - 404	
Кривые в плане													
Элементы дороги в продольном профиле		5											

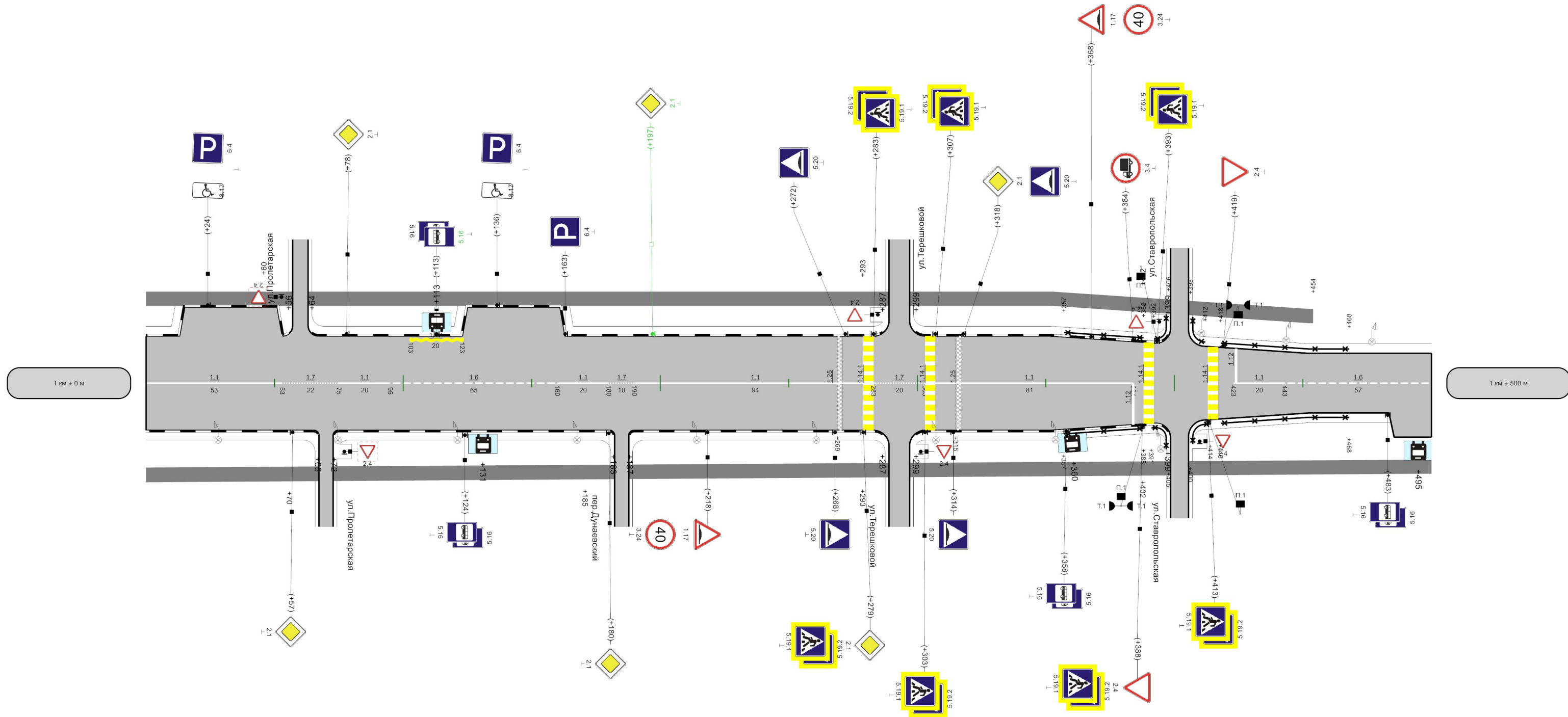


Горизонтальная дорожная разметка справа	осевая	1.1 12 - 106				1.7 106 - 116	1.1 116 - 157		1.6 157 - 208		1.1 208 - 250		1.6 250 - 300		1.5 300 - 367		1.6 367 - 417		1.1 417 - 437		1.7 437 - 448	1.1 448 - 479		
																					1.1 437 - 500			
	1-ая от осевой					1.17 70 - 75											1.17 342 - 360							
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа		Односторонний металл, 0 - 22		Односторонний металл, 26 - 46				Односторонний металл, 111 - 131		Односторонний металл, 135 - 168														
Тротуары справа	ширина 1,8м, а/б, 0 - 500 500м																							

Тротуары слева		г.Мин-воды ул. 50 лет Октября уч.2		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		ширина 1,6м, а/6, 500 - 1000		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси				
Горизонтальная разметка	1-ая от осевой		1.17 615 - 633	
Кривые в плане				
Элементы дороги в продольном профиле		5		



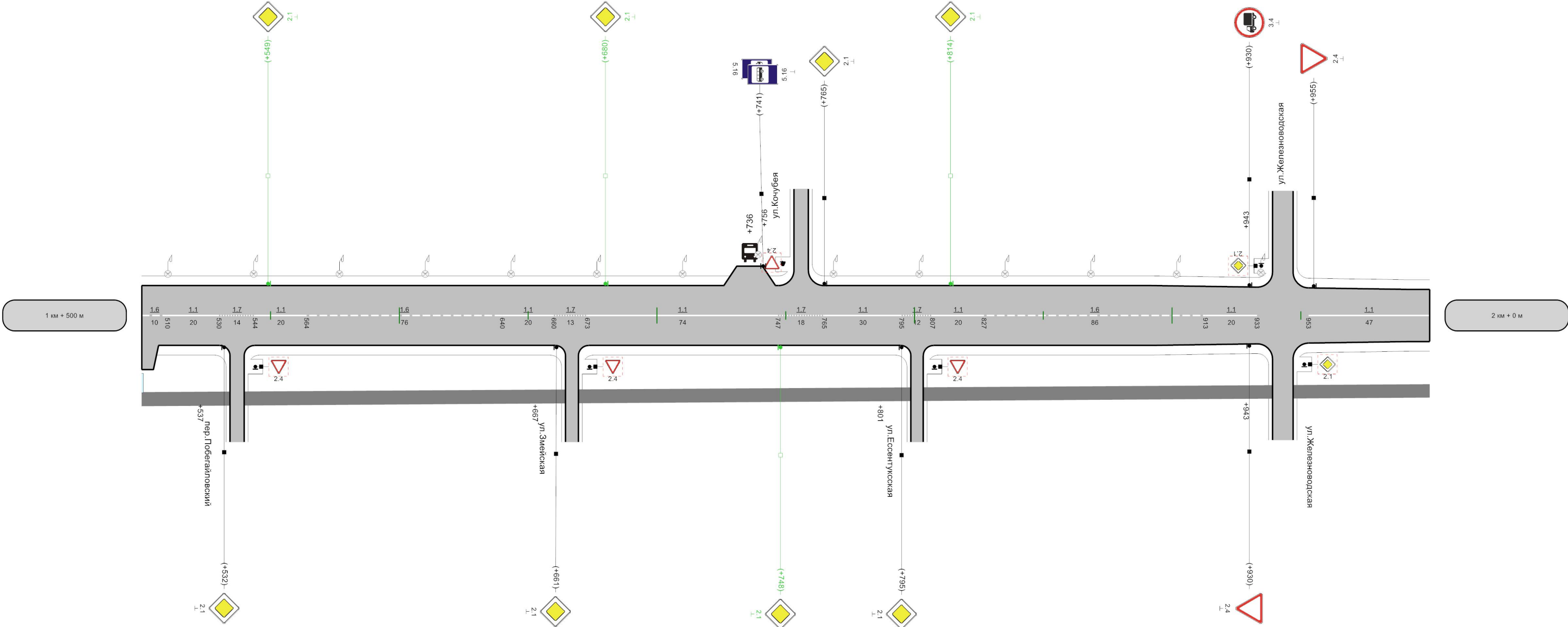
Горизонтальная дорожная разметка справа	осевая	1.1 500 - 531	1.7 531 - 549	1.1 549 - 555	1.7 555 - 568	1.1 568 - 655	1.7 655 - 678	1.1 678 - 698	1.7 698 - 710	1.1 710 - 776	1.7 776 - 788	1.1 788 - 833	1.7 833 - 847	1.1 847 - 942	1.7 942 - 955	1.1 955 - 1000
	1-ая от осевой	1.17 580 - 594														
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа																
Тротуары справа		ширина 1,8м, а/6, 500 - 1000														



Осуществление дорожных работ на проезжей части	осевая	1.1 0 - 53	1.7 53 - 75	1.1 75 - 95	1.6 95 - 160	1.1 160 - 180	1.7 180 - 190	1.1 190 - 284		1.1 303 - 384		1.1 423 - 443	1.6 443 - 500		
									1.7 283 - 303						
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа		Оцинкованный металл, 357 - 388										Оцинкованный металл, 357 - 388	Оцинкованный металл, 357 - 388	Оцинкованный металл, 418 - 468	
Тротуары справа		ширина 1,8м, а/б, 0 - 500 500м													

М 1:1500

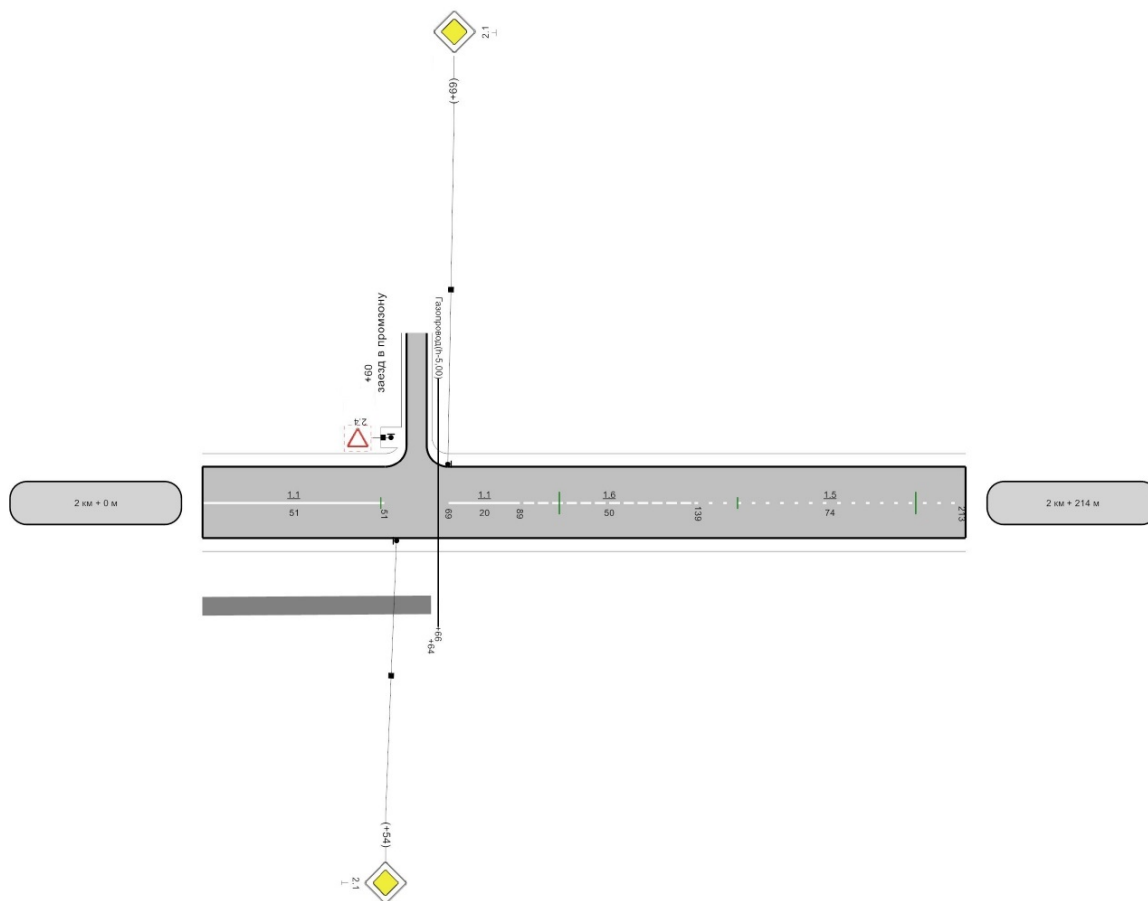
Тротуары слева	г.Мин-воды ул. 50 лет Октября уч.2
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Кривые в плане	
Элементы дороги в продольном профиле	5



осевая	1.6 500 - 510	1.1 510 - 530	1.7 530 - 544	1.1 544 - 564	1.6 564 - 640	1.1 640 - 660	1.7 660 - 673	1.1 673 - 747	1.7 747 - 765	1.1 765 - 795	1.7 795 - 807	1.1 807 - 827	1.6 827 - 913	1.1 913 - 933	1.1 953 - 1000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа															
Тротуары справа	ширина 1,8м, а/6, 500 - 1000														

500м

Тротуары слева	
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	5



Организация заказчик		осевая	1.1 0 - 51		1.1 69 - 89	1.6 89 - 139	1.5 139 - 213
		Дорожные ограждения и направляющие устройства справа					
		Тротуары справа	ширина 1.8м, а/б, 0 - 64				