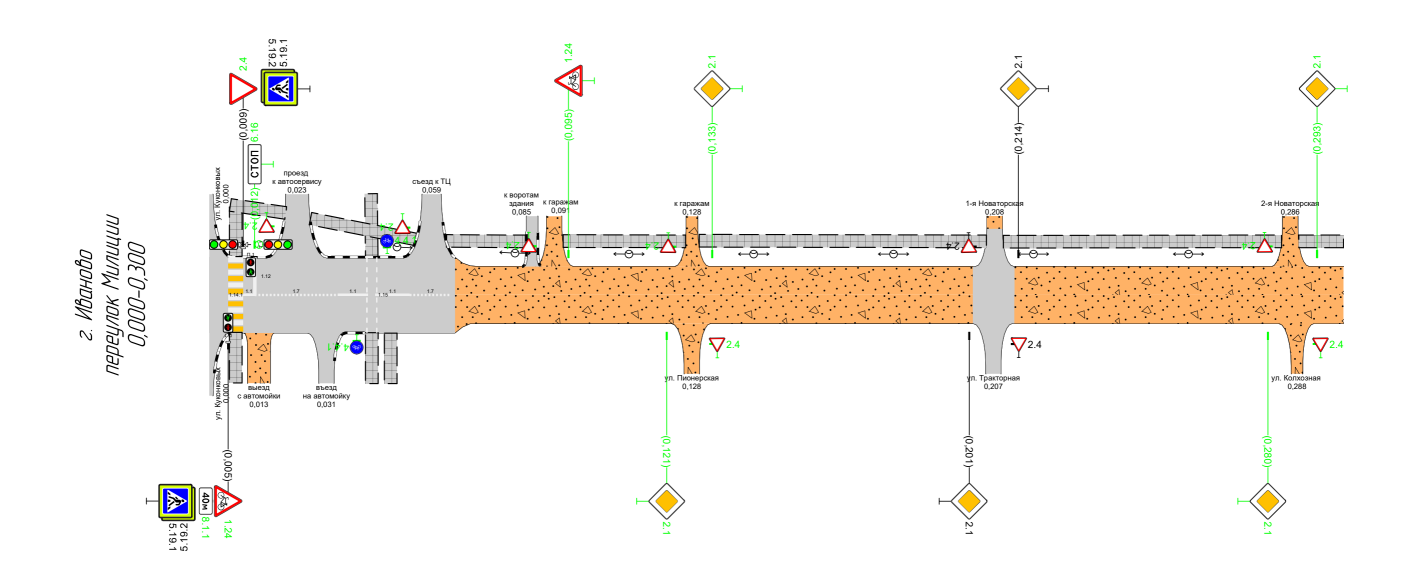
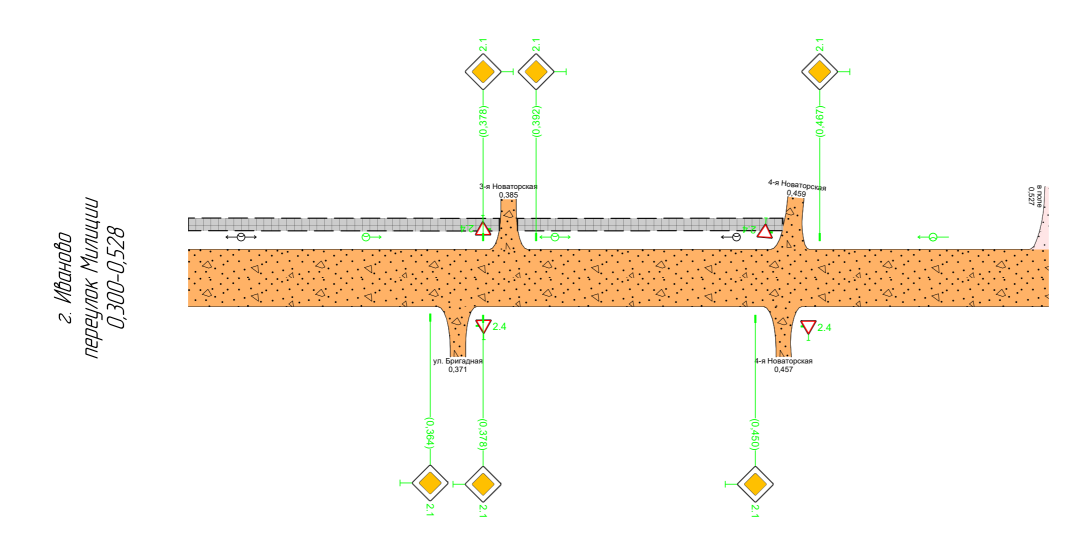
Тротуары слева		0,002 - 0,020, (18 m), a/8	0,027 - 0,055, (28 m), α/δ	0,063 - 0,084, (21 M), a/δ	0,093 - 0,126, (33 m), a/δ	0,129 - 0,206, (76 M), α/δ	0,210 - 0,284, (74 m), a/δ	0,288 - 0,300, (12 m), a <sub>2</sub>
Дорожные ограждения и	На обочине							
направляющие устройства слева	На разделительной							
Дорожная ра	вметка слева							
Элемент	ы в плане							
Продольный профиль					R-8721, L-20	4	1920	α=18 L=36



Дорожная раз	вметка справа	11 0,009 0,012	1.7 0,012 - 0,034	11 0,034 0,042	11 0,044 0,053 0,053 - 0,064							
Дорожные ограждения и	На разделительной											
направляющие устроиства справа	На обочине											
Тротуар	нь справа					 _		 	_	_	-	

Тротуары слева		0,300 - 0,382,  82 m , a/ō	0,387 - 0,457, (70 M), a/δ	
Дорожные ограждения и	На обочине			
направляющие устройства слева	На разделительной			
Дорожная ра.	зметка слева			
Элементы в плане				68 R-41, L=39 225'0
Продольнь	и <del>й</del> профиль	L=228	α=	=18



Дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и	На разделительной	
направляющие устроиства справа	На обочине	
Тротуары справа		