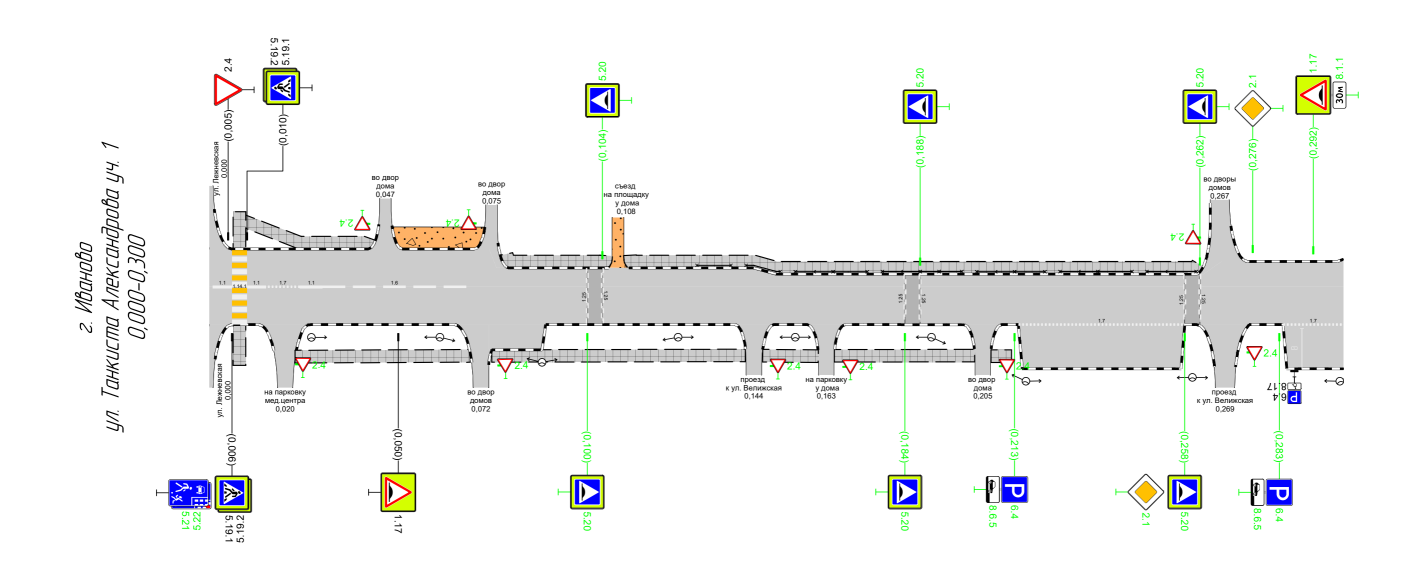
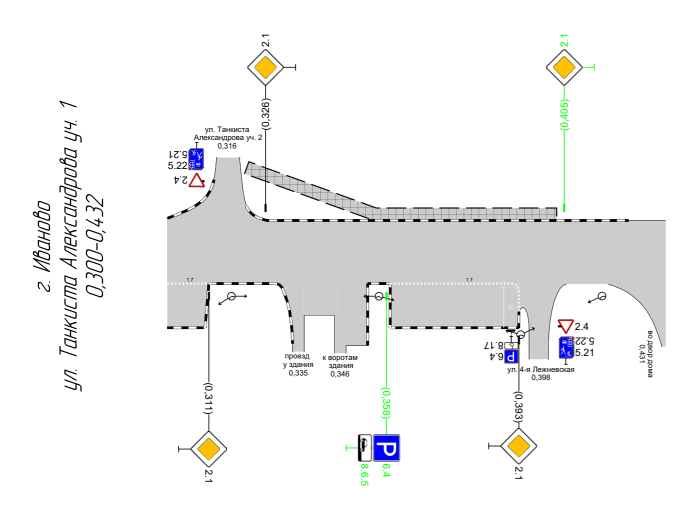
Тротуары слева		0,003 - 0,044, (40 M), a/ō	0,077 - 0,106, (29 m), a/δ	0,110 - 0,263, (153 m), a/ō
Дорожные ограждения и	На обочине			070-9 0.727 - 0.158
направляющие устройства слева	На разделительной			
Дорожная ра	зметка слева			
Элементы в плане				50 miles 1 miles 2 mil
Продольный профиль				R=33529, L=432



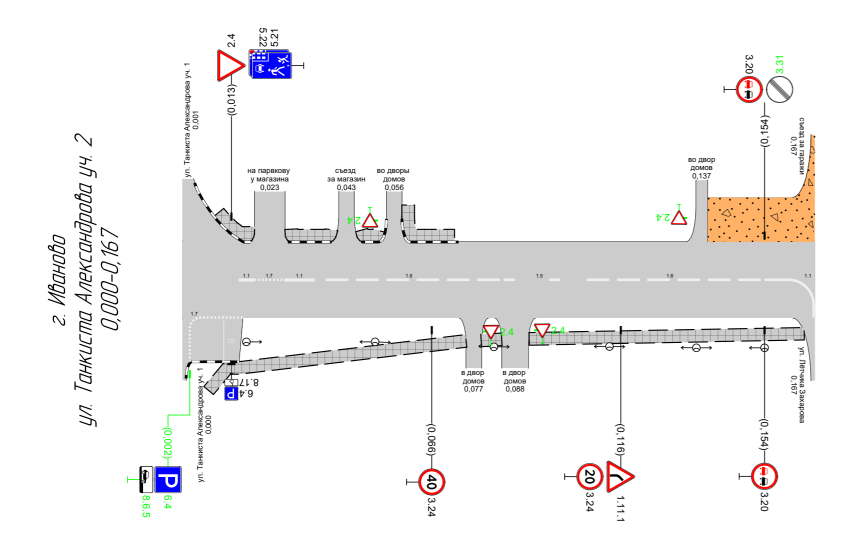
Дорожная разметка справа	Осевая линия	11		
	1-я от осевой		1.7 0,214 - 0,258	1.7 0,284 - 0,300
Дорожные ограждения и	На разделительной		·	
направляющие устроиства справа	На обочине			
Тротуары справа		0,023 - 0,069, 146 M, a/ō 0,074 - 0,142, 168 M, a/ō 0,074 - 0,142 M, a/o 0,074 - 0,142 M, a/o 0,074 - 0,142 M, a/o 0,074 M, a/		

Тротуар	пы слева	0,320 - 0,403, (83 M), a/δ
Дорожные ограждения и	На обочине	
направляющие устройства слева	На разделительной	
Дорожная ра	зметка слева	
Элемент	ы в плане	( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )
Продольнь	ій профиль	R=33529, L=432



Порожида размотиа	Осевая линия			
Дорожная разметка справа	1-я от осевой	1.7 0,300 - 0,312	1.7 0,359 - 0,393	
Дорожные ограждения и	На разделительной			
направляющие устроиства справа	На обочине			
Тротуар	Тротуары справа			

Тротуар	пы слева	0,009 - 0,019, (10 M)	. a/δ	0,028 - 0,041, (13 m), a/l	0,046	- 0,053, (7)	d a/8	0
Дорожные ограждения и	На обочине	·						
направляющие устройства слева	На разделительной							
Дорожная раз	Дорожная разметка слева							
Элементы								
Продольны							R=4675, L=167	



Дорожная разметка справа	Осевая линия			11 Q015 Q019	1.7 0,019 0,027	11 0,027 0,035	16 0,035 - 0,085		1.5 0,085 - 0,104	1.6 0,104 - 0,154	1.1 0,154 - 0,167
	1-я от осевой	0,002	1.7 2 - 0,016								
Дорожные ограждения и	На разделительной										
направляющие устройства справа	На обочине										
Тротуары					0,007	- 0,075, (68 m), α/δ	0,079 - 0,085, 15	nl a/8	0,092 - 0,165, (73 m), a/δ		