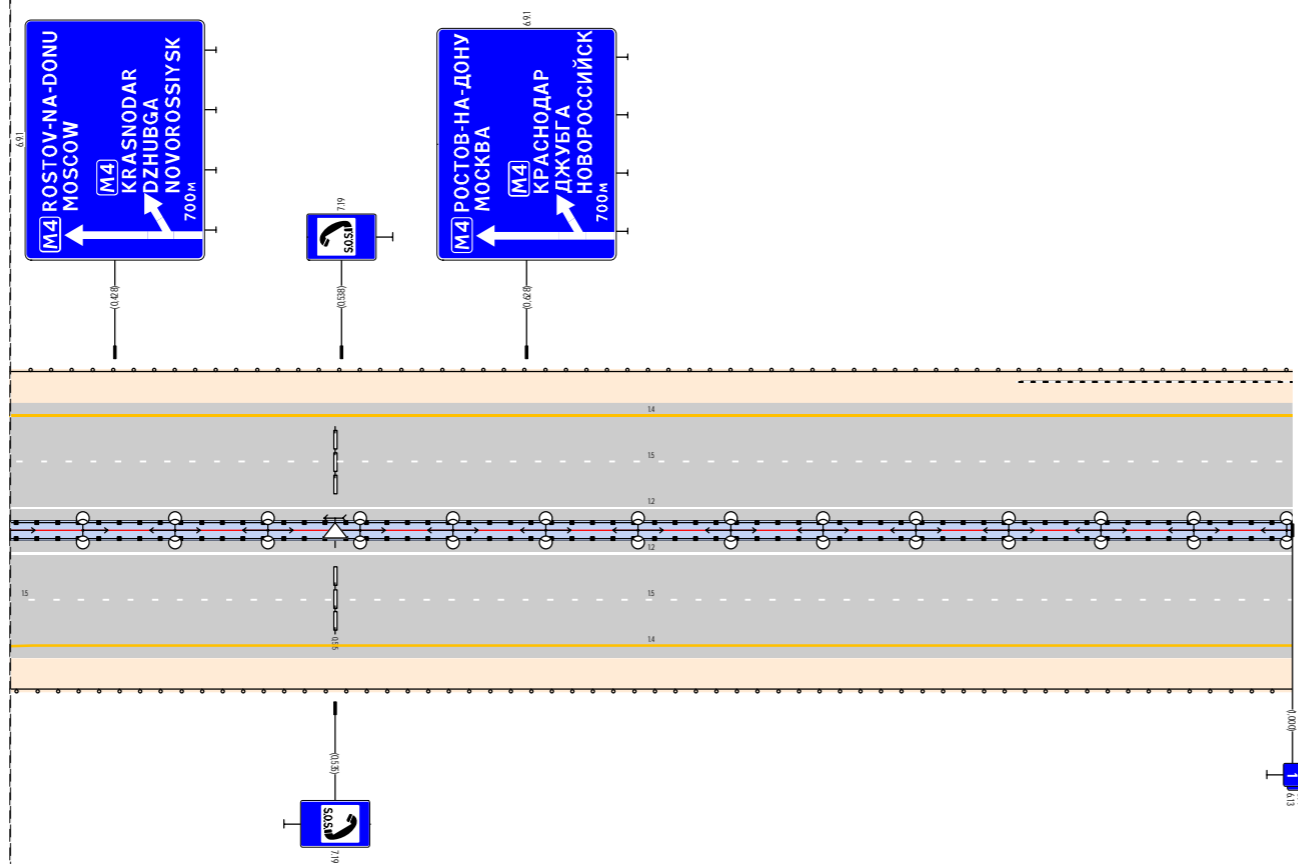




Продольный профиль		R-117689, L-798	R-90952, L-1897
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (43) 0,377 - 1,000	
	На разделительной	Д0 (46) 0,377 - 1,000	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 0,377 - 1,000	
	2-я от осевой	15 0,377 - 1,000	
	1-я от осевой	12 0,377 - 1,000	

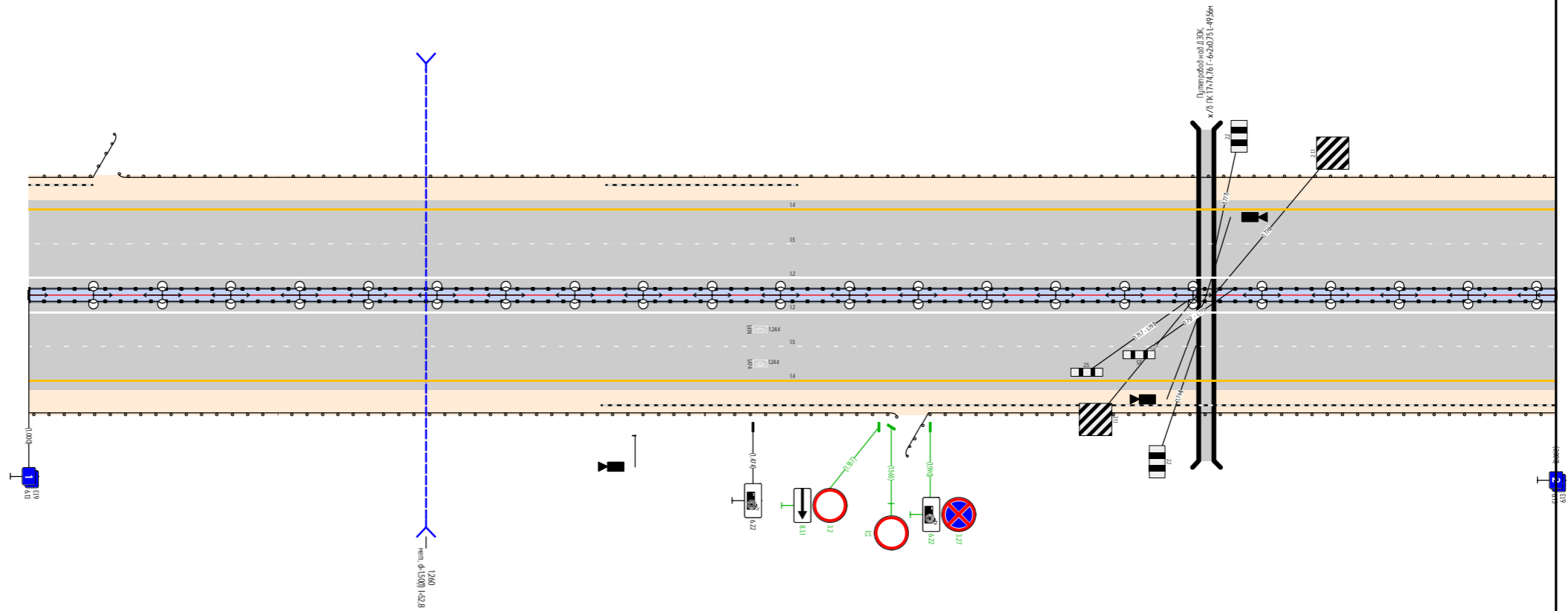
М-4 ДЗОК  
км 0,377 - км 1,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия	
	1-я от осевой	12 0,377 - 1,000
	2-я от осевой	15 0,377 - 1,000
	3-я от осевой	14 0,377 - 1,000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (46) 0,377 - 1,000
	На обочине	Д0 (43) 0,377 - 1,000

Продольный профиль		R-90952, L=1897			
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	до (53) 1,000 - 1,058	до (53) 1,059 - 1,163	до (54) 1,163 - 1,442	до (53) 1,442 - 2,000
	На разделительной	до (56) 1,000 - 2,000			
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 1,000 - 2,000			
	2-я от осевой	15 1,000 - 2,000			
	1-я от осевой	12 1,000 - 2,000			

M-4 ДЗОК  
км 1,000 - км 2,000

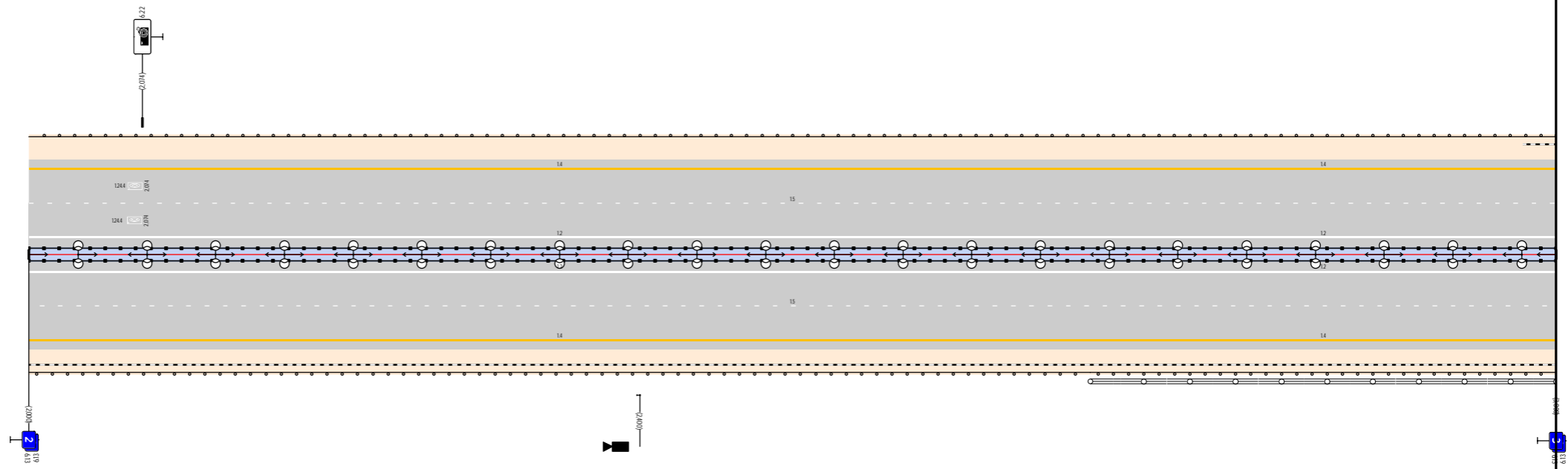


Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой	12 1,000 - 2,000			
	2-я от осевой	15 1,000 - 2,000			
	3-я от осевой	14 1,000 - 2,000			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	до (56) 1,000 - 2,000			
	На обочине	до (53) 1,000 - 1,163	до (54) 1,163 - 1,442	до (53) 1,442 - 1,568	до (53) 1,573 - 2,000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-90952, L-1897	R-245387, L-898
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (53) 2000 - 3000	
	На разделительной	Д0 (56) 2000 - 3000	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 2000 - 2695	14 2695 - 3000
	2-я от осевой	15 2000 - 3000	
	1-я от осевой	12 2000 - 2695	12 2695 - 3000

М-4 ДЗОК  
км 2,000 - км 3,000



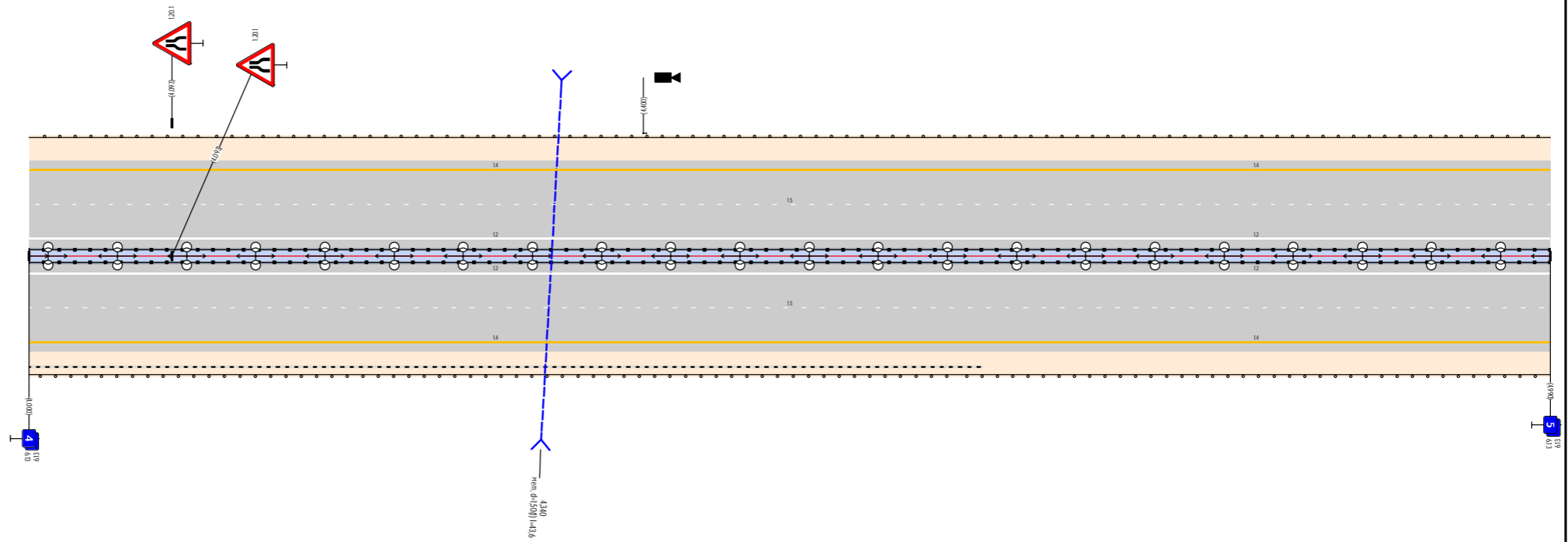
Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	12 2000 - 2695	12 2695 - 3000
	2-я от осевой	15 2000 - 3000	
	3-я от осевой	14 2000 - 2695	14 2695 - 3000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 2000 - 3000	
	На обочине	Д0 (53) 2000 - 2695	Д0 (54) 2695 - 3000

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Продольный профиль		R-5484817, I-1597	
Элементы в плане		R-506, I-330	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	до (4) 4,000 - 4,112	до (4) 4,112 - 4,990
	На разделительной	до (4) 4,000 - 4,990	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 4,000 - 4,607	14 4,607 - 4,990
	2-я от осевой	15 4,000 - 4,990	
	1-я от осевой	12 4,000 - 4,607	12 4,607 - 4,990

М-4 ДЗОК  
км 4,000 - км 4,990



Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	12 4,000 - 4,607	12 4,607 - 4,990
	2-я от осевой	15 4,000 - 4,990	
	3-я от осевой	14 4,000 - 4,607	14 4,607 - 4,990
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	до (4) 4,000 - 4,990	
	На обочине	до (4) 4,000 - 4,607	до (4) 4,607 - 4,990

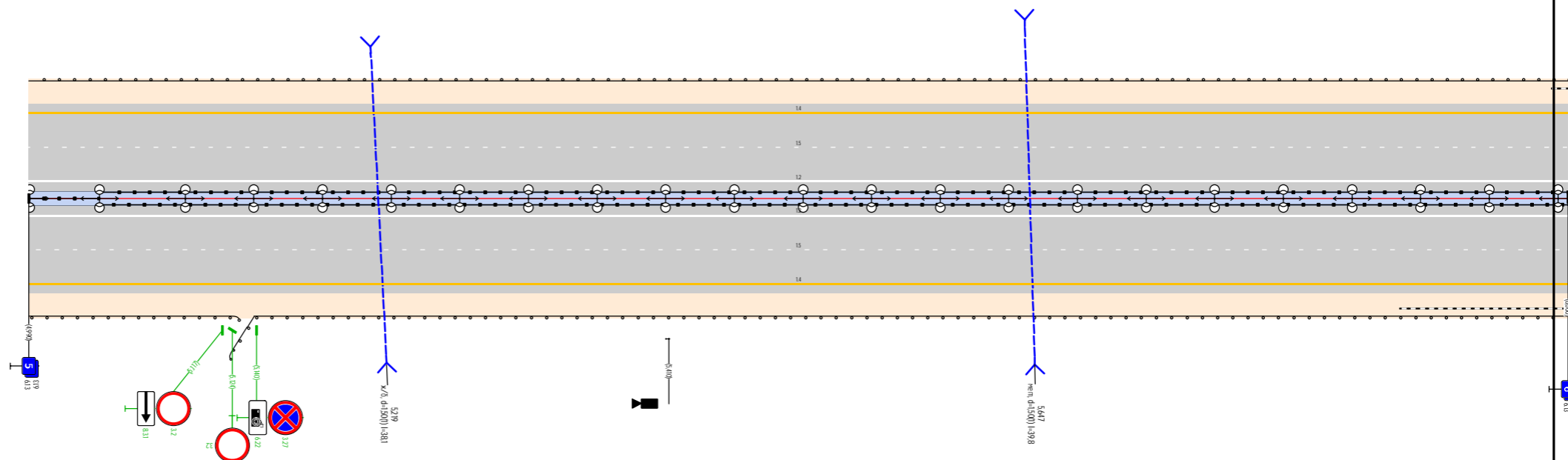
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Лист

6

Продольный профиль		R-5484817, L-1597	R-6497, L-300	R-4463, L-199	R-561028, L-1098
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (С9) 4,990 - 6,000			
	На разделительной	Д0 (С6) 5,036 - 6,000			
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 4,990 - 6,000			
	2-я от осевой	15 4,990 - 6,000			
	1-я от осевой	12 4,990 - 6,000			

М-4 ДЗОК  
км 4,990 - км 6,000

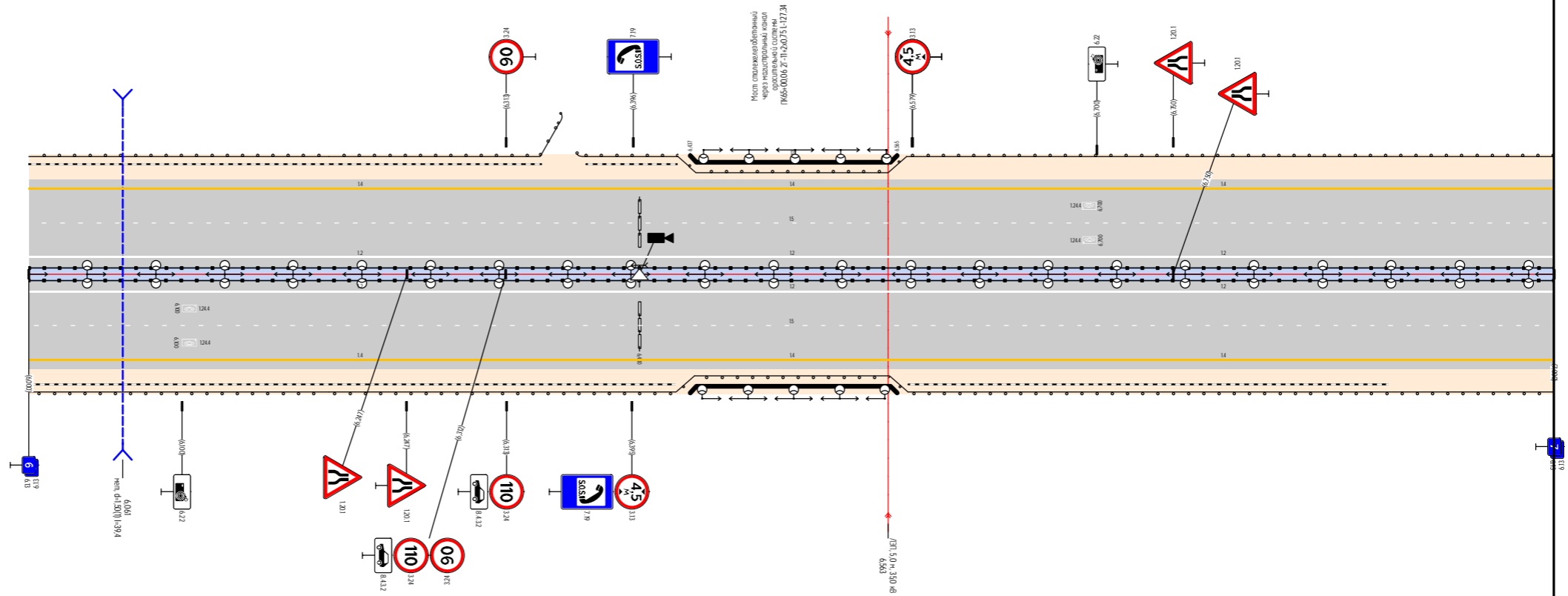


Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой	12 4,990 - 6,000			
	2-я от осевой	15 4,990 - 6,000			
	3-я от осевой	14 4,990 - 6,000			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (С6) 4,990 - 5,036	Д0 (С6) 5,036 - 6,000		
	На обочине	Д0 (С9) 4,990 - 5,128	Д0 (С9) 5,121 - 6,000		

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-561028, L-1098				R-19799, L-200	
Элементы в плане							
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	до (43) 6,000 - 6,196	до (44) 6,196 - 6,350	до (44) 6,359 - 6,437	до (44) 6,437 - 6,563	до (44) 6,563 - 7,000	
	На разделительной					до (46) 6,000 - 7,000	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 6,000 - 6,434		14 6,434 - 6,566		14 6,566 - 7,000	
	2-я от осевой			15 6,000 - 7,000			
	1-я от осевой	12 6,000 - 6,434		12 6,434 - 6,566		12 6,566 - 7,000	

М-4 ДЗОК  
км 6,000 - км 7,000

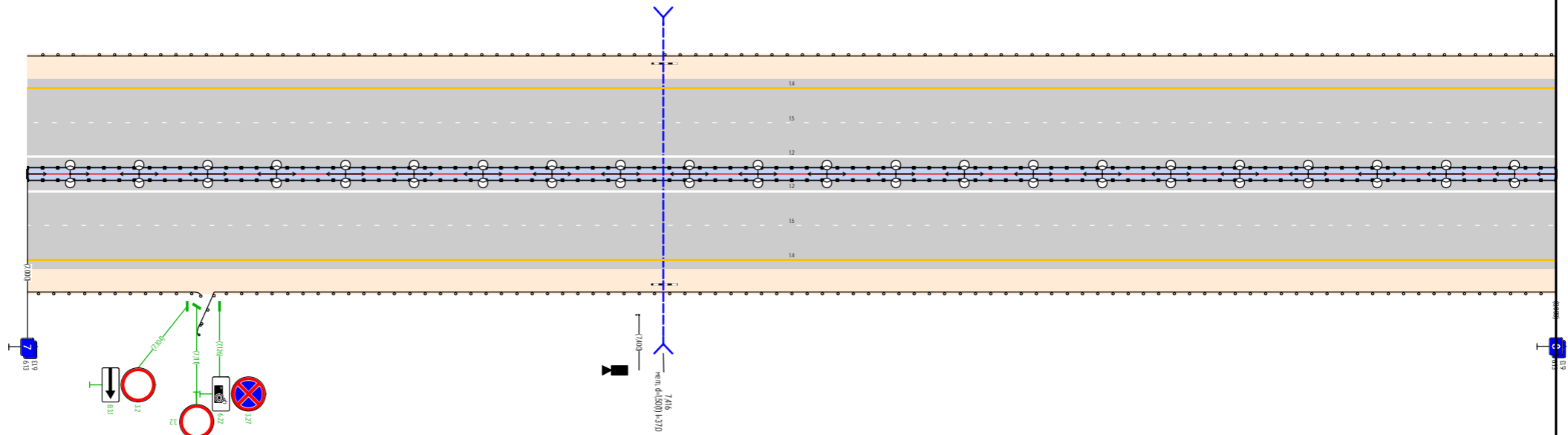


Осевая дорожная разметка	Осевая линия						
	1-я от осевой	12 6,000 - 6,434		12 6,434 - 6,566		12 6,566 - 7,000	
	2-я от осевой			15 6,000 - 7,000			
	3-я от осевой	14 6,000 - 6,434		14 6,434 - 6,566		14 6,566 - 7,000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной					до (46) 6,000 - 7,000	
	На обочине	до (43) 6,000 - 6,196	до (44) 6,196 - 6,436	до (44) 6,436 - 6,564	до (44) 6,564 - 7,000		

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						8

Продольный профиль		R-22695, L-399		R-46067, L-699	
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (Б4) 7,000 - 7,037	Д0 (Б3) 7,037 - 8,000		
	На разделительной	Д0 (Б6) 7,000 - 8,000			
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 7,000 - 8,000			
	2-я от осевой	15 7,000 - 8,000			
	1-я от осевой	12 7,000 - 8,000			

М-4 ДЗОК  
км 7,000 - км 8,000

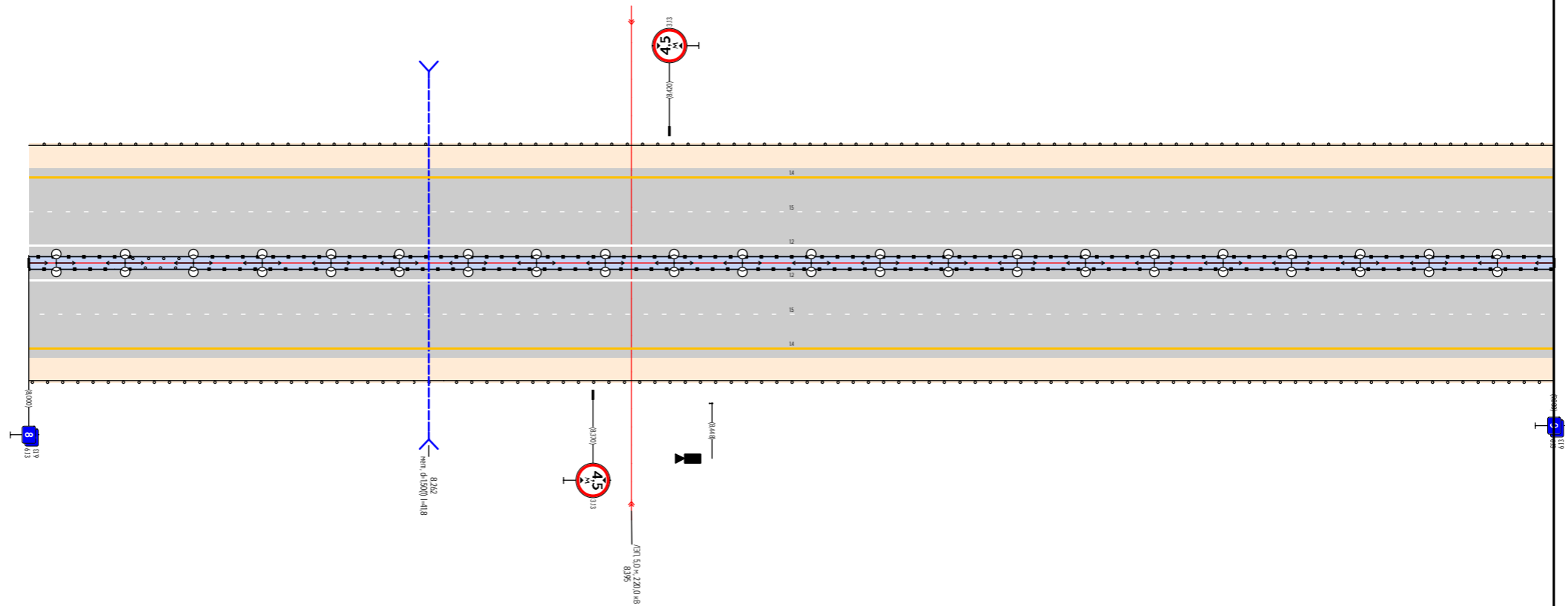


Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой	12 7,000 - 8,000			
	2-я от осевой	15 7,000 - 8,000			
	3-я от осевой	14 7,000 - 8,000			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (Б6) 7,000 - 8,000			
	На обочине	Д0 (Б4) 7,000 - 7,037	Д0 (Б3) 7,037 - 7,113	Д0 (Б3) 7,110 - 8,000	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-46067, L-699	R-16841, L-199	R-42303, L-499	R-8675, L-200
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Δ0 (S3) 8,000 - 8,272			Δ0 (S3) 8,272 - 9,000
	На разделительной	Δ0 (S6) 8,000 - 8,066	Δ0 (S5) 8,066 - 8,108		Δ0 (S6) 8,108 - 9,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 8,000 - 9,000			
	2-я от осевой	15 8,000 - 9,000			
	1-я от осевой	12 8,000 - 9,000			

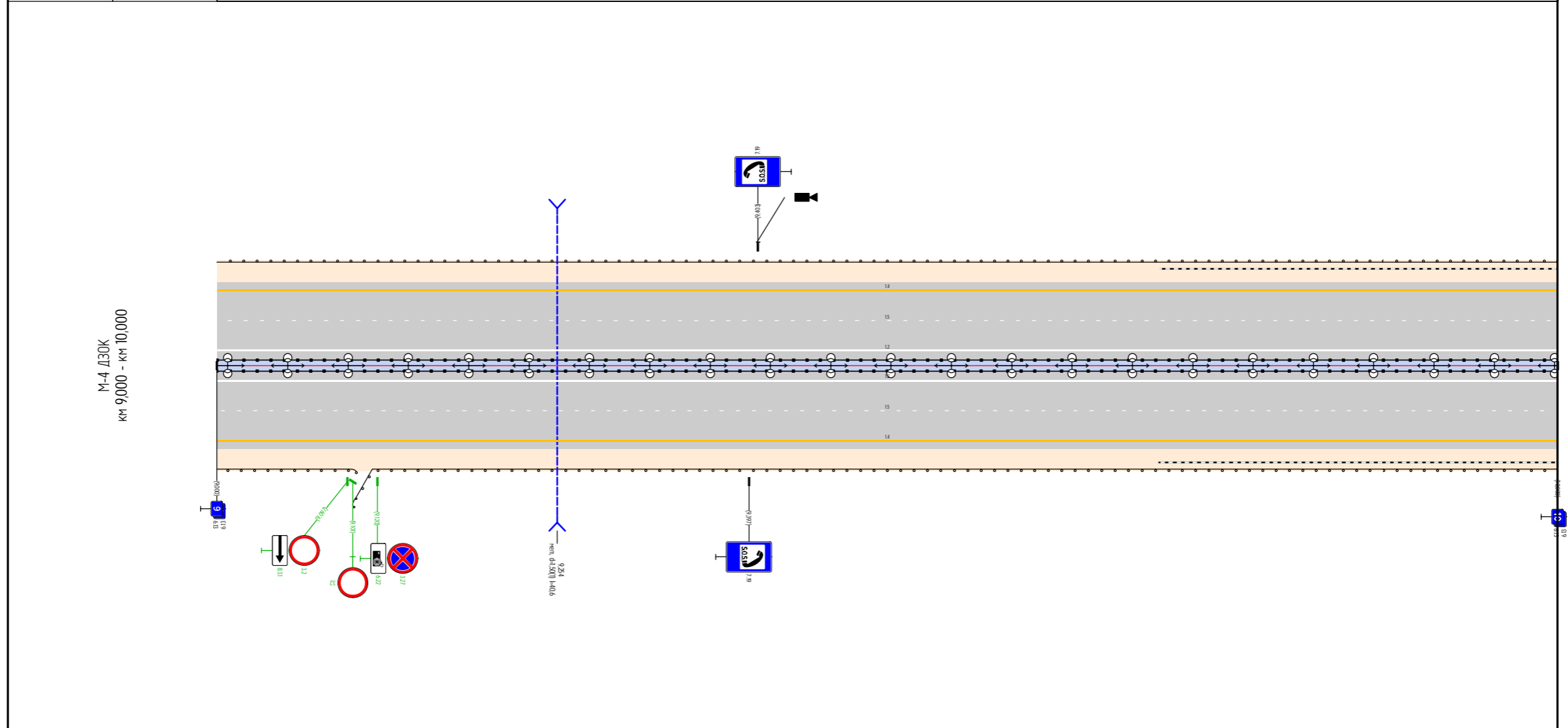
M-4 ДЗОК  
км 8,000 - км 9,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой	12 8,000 - 9,000			
	2-я от осевой	15 8,000 - 9,000			
	3-я от осевой	14 8,000 - 9,000			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Δ0 (S6) 8,000 - 8,066	Δ0 (S5) 8,066 - 8,108		Δ0 (S6) 8,108 - 9,000
	На обочине	Δ0 (S3) 8,000 - 8,252		Δ0 (S4) 8,252 - 8,272	Δ0 (S3) 8,272 - 9,000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						10

Продольный профиль		R-69636, L-998		9/98 22704
Элементы в плане				
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (Б9) 9,000 - 9,870		Д0 (Б9) 9,870 - 10,000
	На разделительной	Д0 (Б6) 9,000 - 10,000		
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 9,000 - 10,000		
	2-я от осевой	15 9,000 - 10,000		
	1-я от осевой	12 9,000 - 10,000		

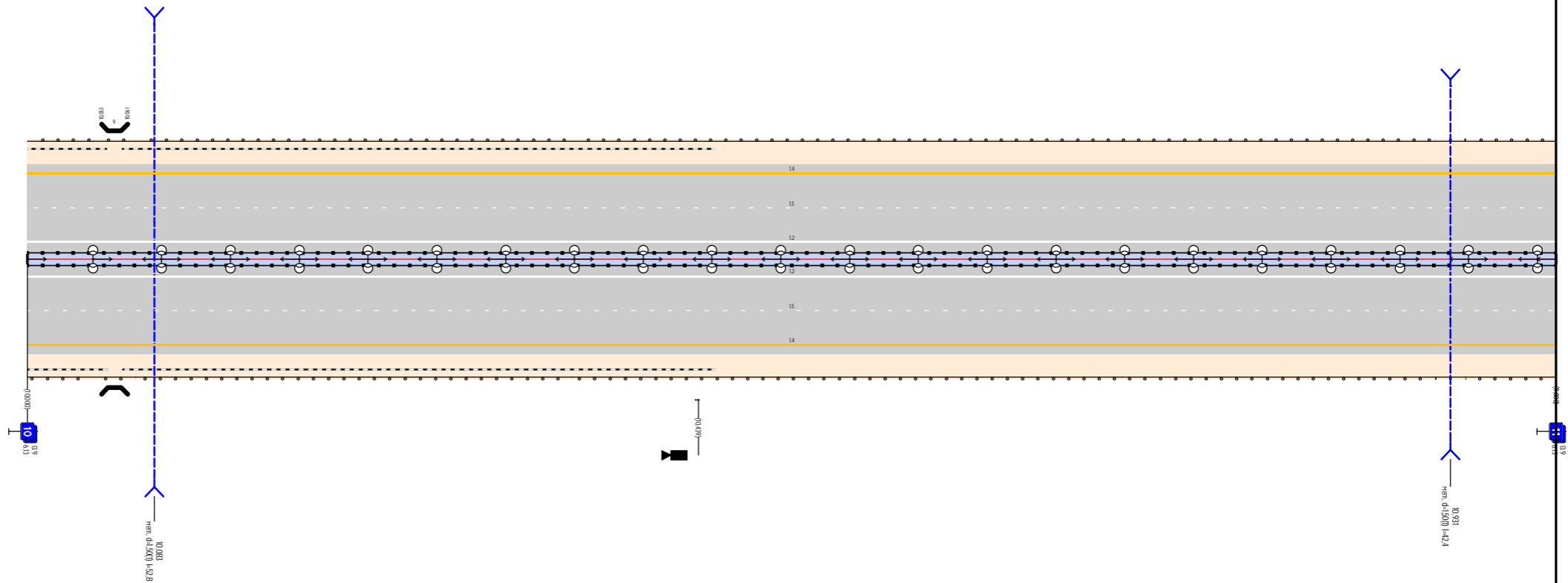


Осевая дорожная разметка	Осевая линия			
	1-я от осевой	12 9,000 - 10,000		
	2-я от осевой	15 9,000 - 10,000		
	3-я от осевой	14 9,000 - 10,000		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (Б6) 9,000 - 10,000		
	На обочине	Д0 (Б9) 9,000 - 9,104	Д0 (Б9) 9,100 - 9,870	Д0 (Б9) 9,870 - 10,000

Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						11

Продольный профиль		R-227044, L-1697					
Элементы в плане							
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	ДО (к4) 10,000 - 10,043	МО (к4) 10,043 - 10,071	ДО (к4) 10,071 - 10,357	ДО (к3) 10,357 - 10,921	ДО (к4) 10,921 - 10,941	ДО (к3) 10,941 - 11,000
	На разделительной	ДО (к4) 10,000 - 11,000					
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 10,000 - 11,000					
	2-я от осевой	15 10,000 - 11,000					
	1-я от осевой	12 10,000 - 11,000					

М-4 ДЗОК  
км 10,000 - км 11,000

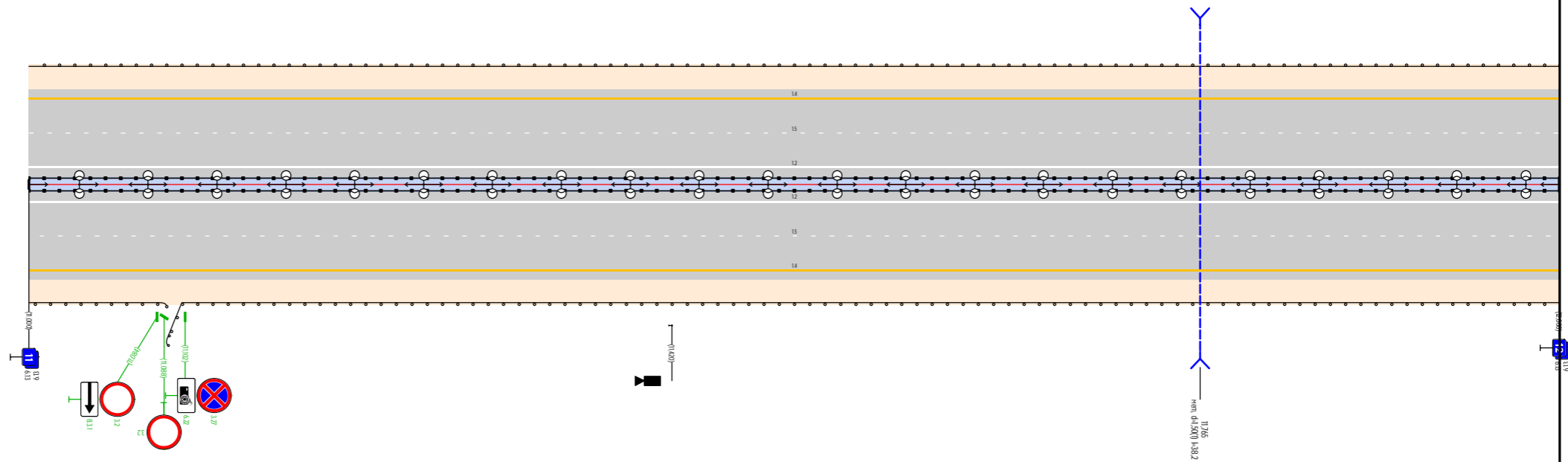


Осевая дорожная разметка	Осевая линия						
	1-я от осевой	12 10,000 - 11,000					
	2-я от осевой	15 10,000 - 11,000					
	3-я от осевой	14 10,000 - 11,000					
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	ДО (к4) 10,000 - 11,000					
	На обочине	ДО (к4) 10,000 - 10,043	МО (к4) 10,043 - 10,071	ДО (к4) 10,071 - 10,357	ДО (к3) 10,357 - 10,921	ДО (к4) 10,921 - 10,941	ДО (к3) 10,941 - 11,000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-227044, L-1697	R-9013, L-299	11977	9557
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине		до (53) 11,000 - 12,000		
	На разделительной		до (46) 11,000 - 12,000		
Дорожная разметка слева	3-я от осевой		14 11,000 - 12,000		
	2-я от осевой		15 11,000 - 12,000		
	1-я от осевой		12 11,000 - 12,000		

М-4 ДЗОК  
км 11,000 - км 12,000

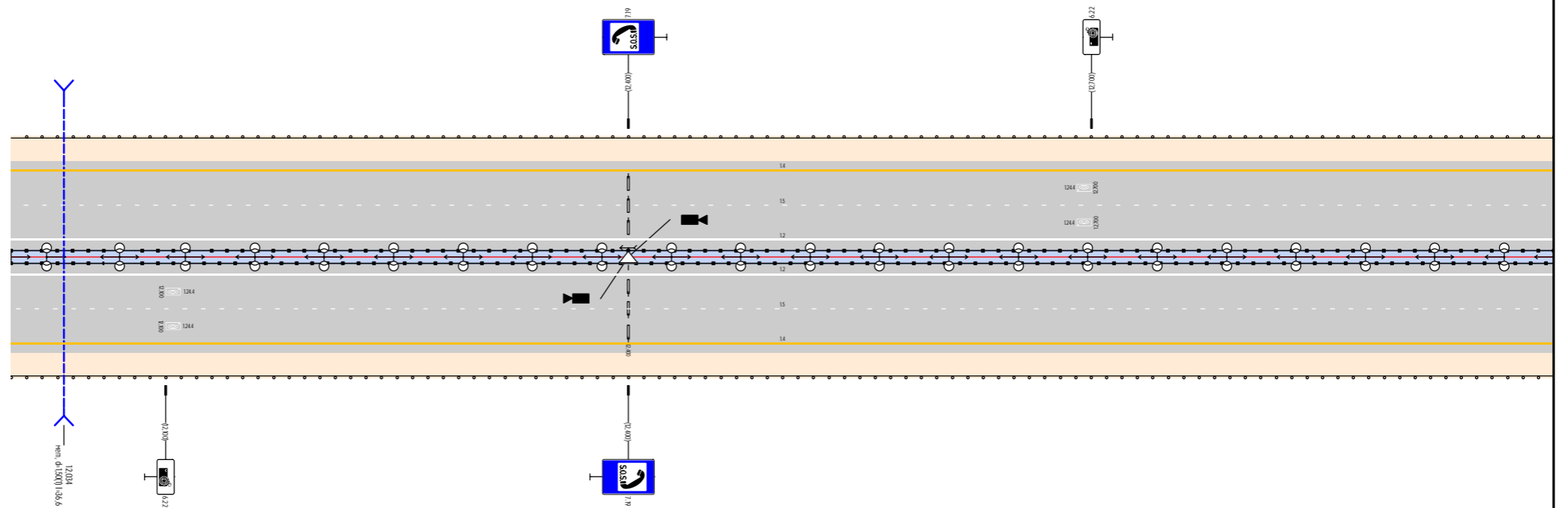


Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой			12 11,000 - 12,000	
	2-я от осевой			15 11,000 - 12,000	
	3-я от осевой			14 11,000 - 12,000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной			до (46) 11,000 - 12,000	
	На обочине	до (53) 11,000 - 11,090		до (53) 11,089 - 12,000	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-957, L-200		R-29410, L-199	R-299804, L-599	13823
Элементы в плане						
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (Е9) 12,000 - 13,000				
	На разделительной	Д0 (Е6) 12,000 - 12,070	Д0 (Е6) 12,070 - 12,115	Д0 (Е6) 12,115 - 13,000		
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 12,000 - 13,000				
	2-я от осевой	15 12,000 - 13,000				
	1-я от осевой	12 12,000 - 13,000				

М-4 ДЗОК  
км 12,000 - км 13,000

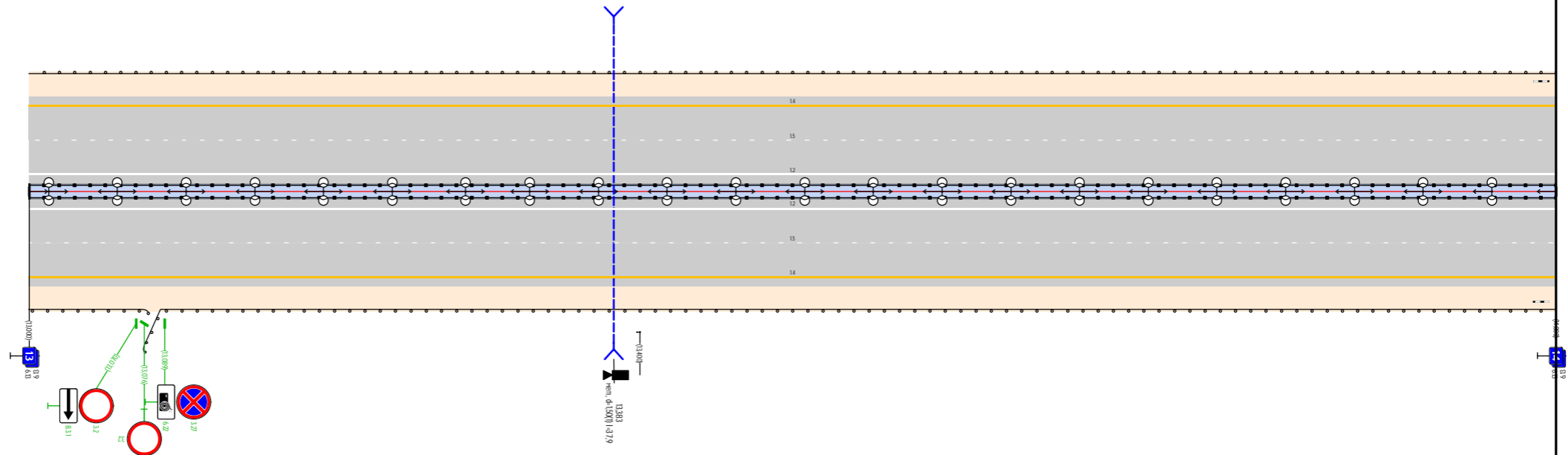


Осевая дорожная разметка	Осевая линия					
	1-я от осевой	12 12,000 - 13,000				
	2-я от осевой	15 12,000 - 13,000				
	3-я от осевой	14 12,000 - 13,000				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (Е6) 12,000 - 12,070	Д0 (Е6) 12,070 - 12,115	Д0 (Е6) 12,115 - 13,000		
	На обочине	Д0 (Е9) 12,000 - 13,000				

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-13823, L-300	R-40898, L-399	R-35314, L-499
Элементы в плане				
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	до (59) 13,000 - 14,000		
	На разделительной	до (46) 13,000 - 14,000		
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 13,000 - 14,000		
	2-я от осевой	15 13,000 - 14,000		
	1-я от осевой	12 13,000 - 14,000		

М-4 ДЗОК  
км 13,000 - км 14,000

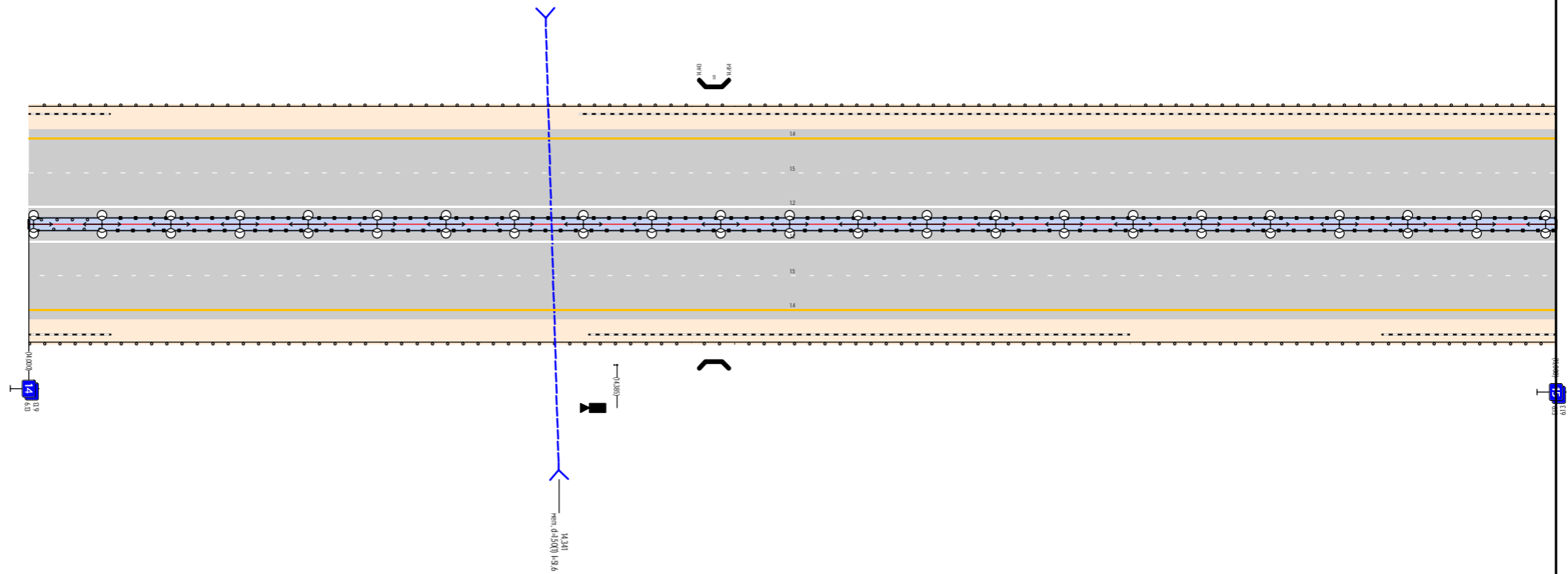


Осевая дорожная разметка	Осевая линия			
	1-я от осевой	12 13,000 - 14,000		
	2-я от осевой	15 13,000 - 14,000		
	3-я от осевой	14 13,000 - 14,000		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	до (46) 13,000 - 14,000		
	На обочине	до (59) 13,000 - 13,078	до (59) 13,074 - 14,000	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-3534, L-499		R-72509, L-399		L-200		a=0		R-18385, L-299		
Элементы в плане												
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	до (53) 14,000 - 14,230		до (54) 14,230 - 14,434		МО (54) 14,434 - 14,462 2		до (54) 14,462 - 14,721		до (53) 14,721 - 15,000		
	На разделительной	до (59) 14,006 - 14,048										до (56) 14,048 - 15,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 14,000 - 15,000										
	2-я от осевой	15 14,000 - 15,000										
	1-я от осевой	12 14,000 - 15,000										

М-4 ДЗОК  
км 14,000 - км 15,000

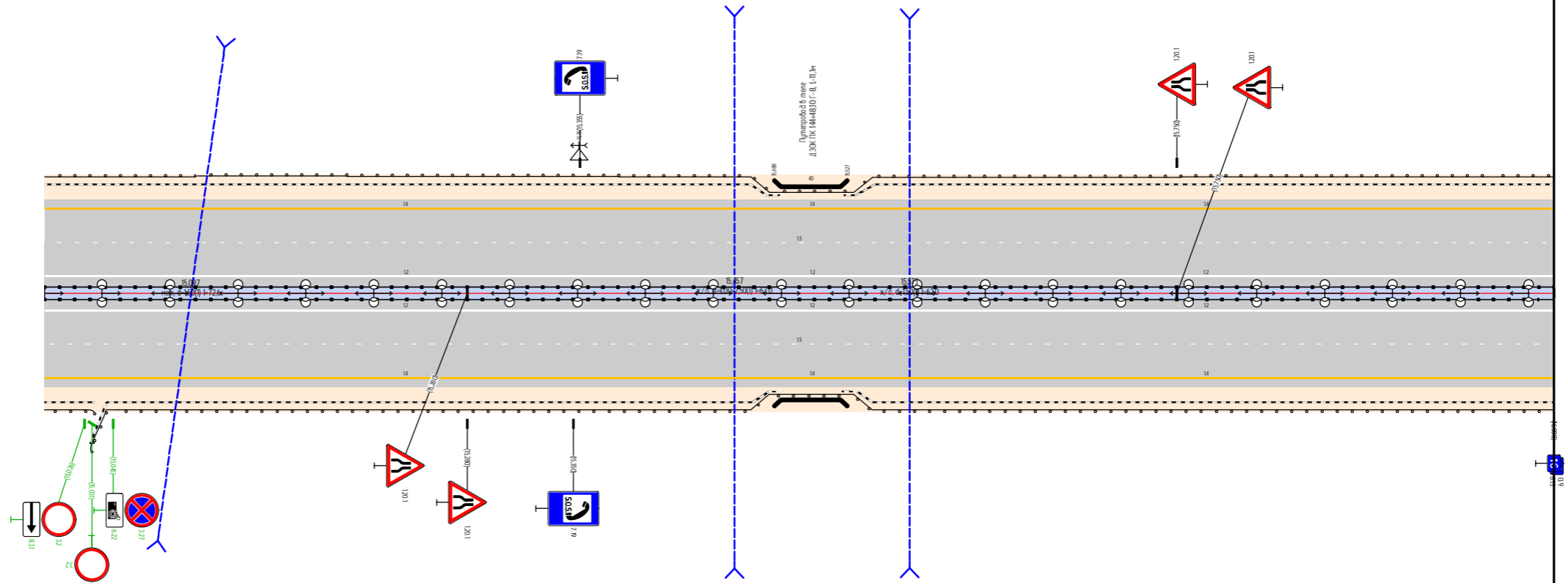


Осевая дорожная разметка	Осевая линия												
	1-я от осевой	12 14,000 - 15,000											
	2-я от осевой	15 14,000 - 15,000											
	3-я от осевой	14 14,000 - 15,000											
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	до (59) 14,006 - 14,048										до (56) 14,048 - 15,000	
	На обочине	до (53) 14,000 - 14,230		до (54) 14,230 - 14,434		МО (54) 14,434 - 14,462 2		до (54) 14,462 - 14,721		до (53) 14,721 - 15,000			

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-18385, L-299		R-312054, L-2496			
Элементы в плане							
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	ДО (БЗ) 15,000 - 15,100	ДО (Б4) 15,100 - 15,480	МО (Б4) 15,480 - 15,536	ДО (Б4) 15,536 - 15,956	ДО (Б3) 15,956 - 16,000	
	На разделительной	ДО (Б6) 15,000 - 16,000					
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 15,000 - 15,478		14 15,478 - 15,539		14 15,539 - 16,000	
	2-я от осевой	15 15,000 - 16,000					
	1-я от осевой	12 15,000 - 15,479		12 15,479 - 15,539		12 15,539 - 16,000	

М-4 ДЗОК  
км 15,000 - км 16,000

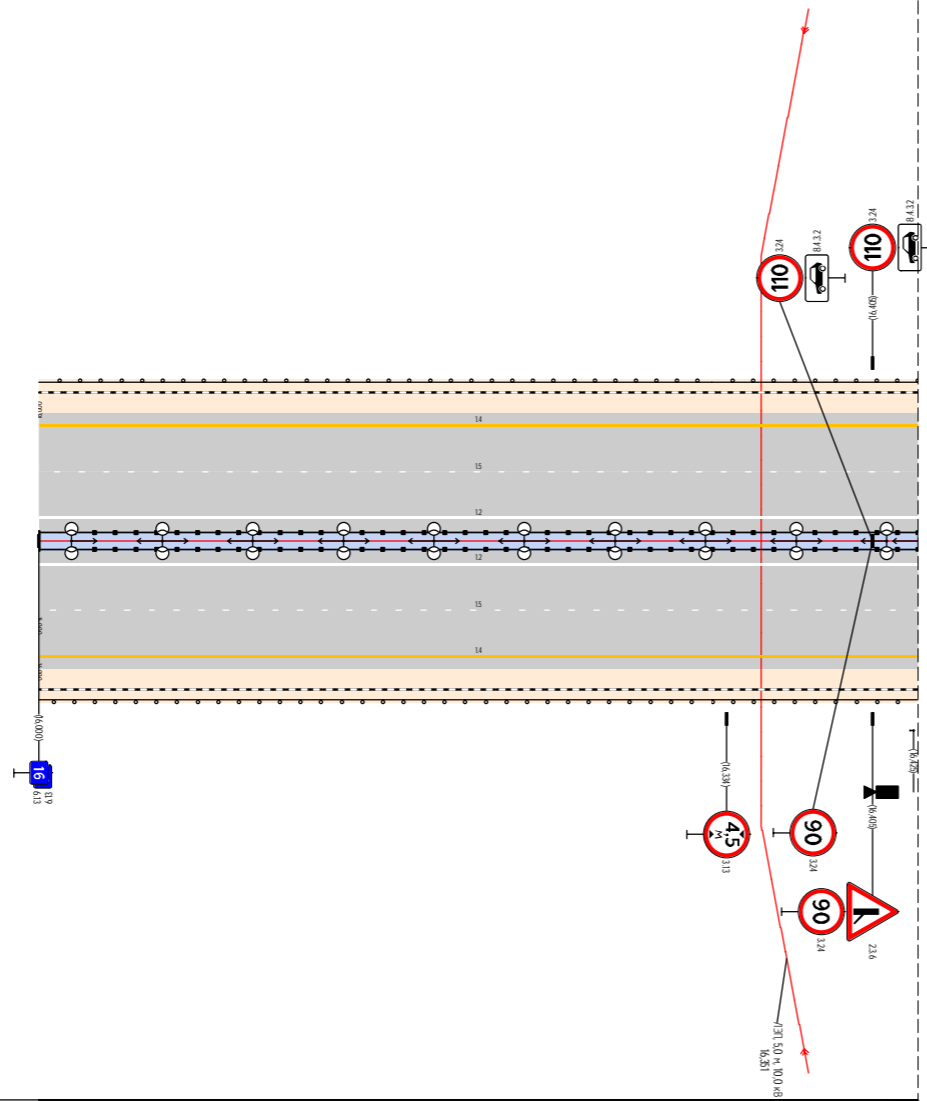


Осевая дорожная разметка	Осевая линия					
	1-я от осевой	12 15,000 - 15,478		12 15,478 - 15,539		12 15,539 - 16,000
	2-я от осевой	15 15,000 - 16,000				
	3-я от осевой	14 15,000 - 15,478		14 15,478 - 15,539		14 15,539 - 16,000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	ДО (Б6) 15,000 - 16,000				
	На обочине	ДО (Б3) 15,000 - 15,036	ДО (Б3) 15,036 - 15,049	ДО (Б4) 15,049 - 15,480	МО (Б4) 15,480 - 15,536	ДО (Б4) 15,536 - 15,956

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						17

Продольный профиль		R-3/2054 L-2496	
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (Б3) 16,000 - 16,327	Д0 (Б4) 16,327 - 16,427
	На разделительной	Д0 (Б6) 16,000 - 16,427	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 16,000 - 16,427	
	2-я от осевой	15 16,000 - 16,427	
	1-я от осевой	12 16,000 - 16,427	

М-4 ДЗОК  
км 16,000 - км 16,427



Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	12 16,000 - 16,427	
	2-я от осевой	15 16,000 - 16,427	
	3-я от осевой	14 16,000 - 16,427	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (Б6) 16,000 - 16,427	
	На обочине	Д0 (Б3) 16,000 - 16,327	Д0 (Б4) 16,327 - 16,427

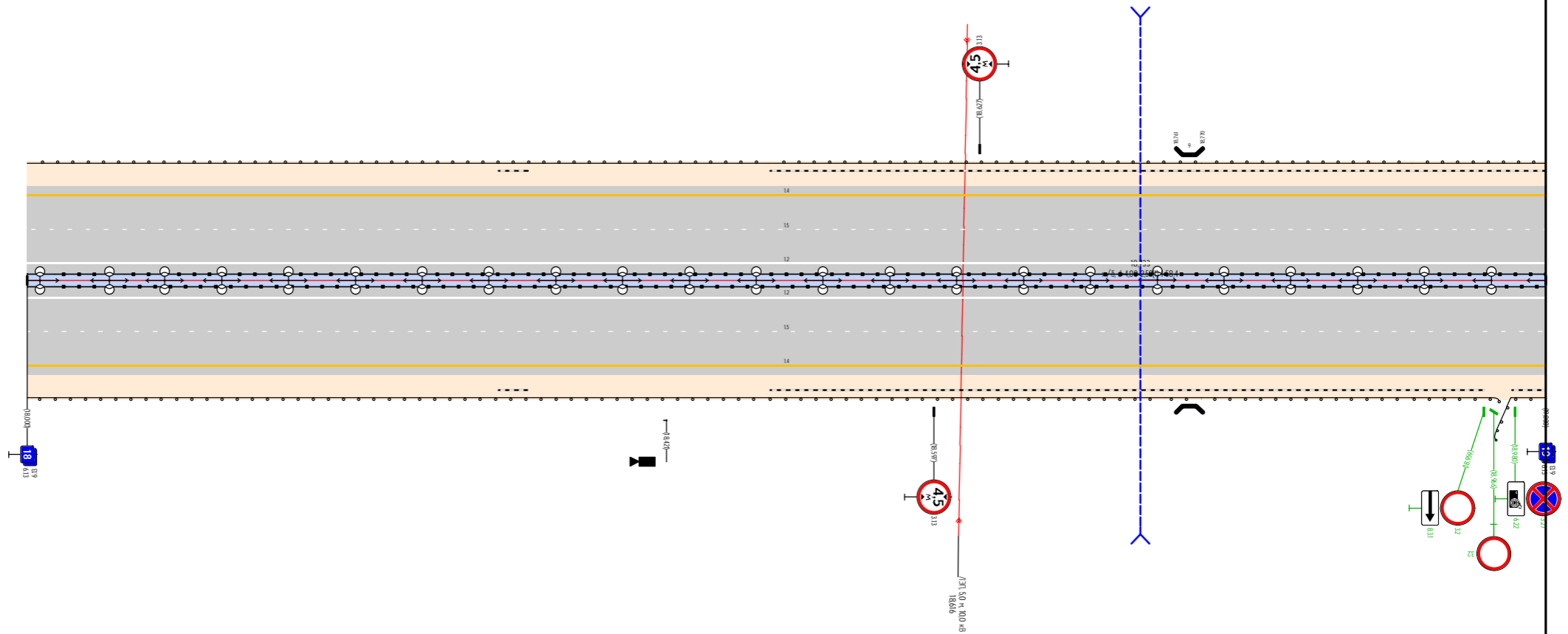
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата





Продольный профиль		R=432751, L=1397				
Элементы в плане						
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	ДО (53) 18,000 - 18,488	ДО (54) 18,488 - 18,749	МО (54) 18,749 - 18,773	ДО (54) 18,773 - 18,912	ДО (53) 18,912 - 19,000
	На разделительной	ДО (54) 18,008 - 18,054	ДО (56) 18,054 - 19,000			
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 18,000 - 19,000				
	2-я от осевой	15 18,000 - 19,000				
	1-я от осевой	12 18,000 - 19,000				

М-4 ДЗОК  
км 18,000 - км 19,000

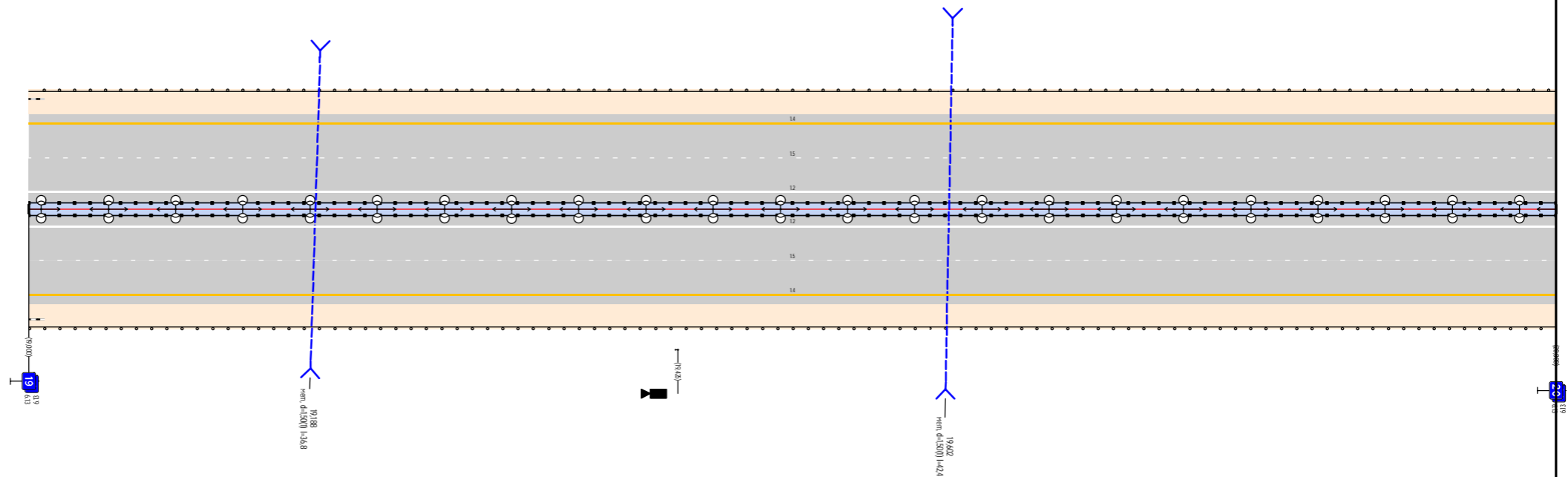


Осевая дорожная разметка	Осевая линия					
	1-я от осевой	12 18,000 - 19,000				
	2-я от осевой	15 18,000 - 19,000				
	3-я от осевой	ДО (54) 18,008 - 18,054	ДО (56) 18,054 - 19,000			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	ДО (56) 18,054 - 19,000				
	На обочине	ДО (53) 18,000 - 18,488	ДО (54) 18,488 - 18,749	МО (54) 18,749 - 18,773	ДО (54) 18,773 - 18,912	ДО (53) 18,912 - 18,969

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						21

Продольный профиль		R-432751, L=1397	R-15198, L=200	R-44297, L=1098
Элементы в плане				
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (53) 19,000 - 19,595	Д0 (54) 19,595 - 19,610	Д0 (53) 19,610 - 20,000
	На разделительной	Д0 (56) 19,000 - 20,000		
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 19,000 - 20,000		
	2-я от осевой	15 19,000 - 20,000		
	1-я от осевой	12 19,000 - 20,000		

M-4 ДЗОК  
км 19,000 - км 20,000



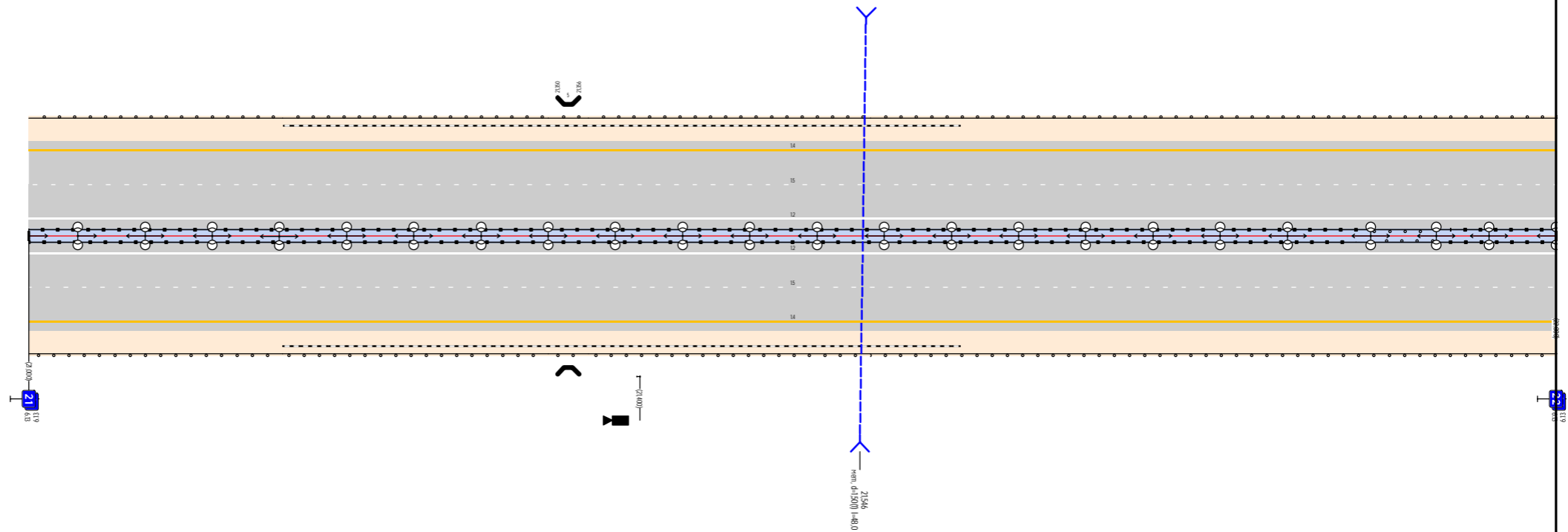
Осевая дорожная разметка	Осевая линия			
	1-я от осевой	12 19,000 - 20,000		
	2-я от осевой	15 19,000 - 20,000		
	3-я от осевой	14 19,000 - 20,000		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 19,000 - 20,000		
	На обочине	Д0 (53) 19,000 - 19,590	Д0 (54) 19,590 - 19,610	Д0 (53) 19,610 - 20,000

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Продольный профиль		R-63639, L-399		R-3679, L-200	L-299	a=16	R-251133, L-799
Элементы в плане							
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (Б3) 21,000 - 21,166	Д0 (Б4) 21,166 - 21,340	М0 (Б6) 21,340 - 21,366	Д0 (Б3) 21,366 - 21,551	Д0 (Б3) 21,551 - 22,000	
	На разделительной	Д0 (Б6) 21,000 - 21,879				Д0 (Б5) 21,879 - 21,921	Д0 (Б6) 21,921 - 22,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 21,000 - 22,000					
	2-я от осевой	15 21,000 - 22,000					
	1-я от осевой	12 21,000 - 22,000					

М-4 ДЗОК  
км 21,000 - км 22,000

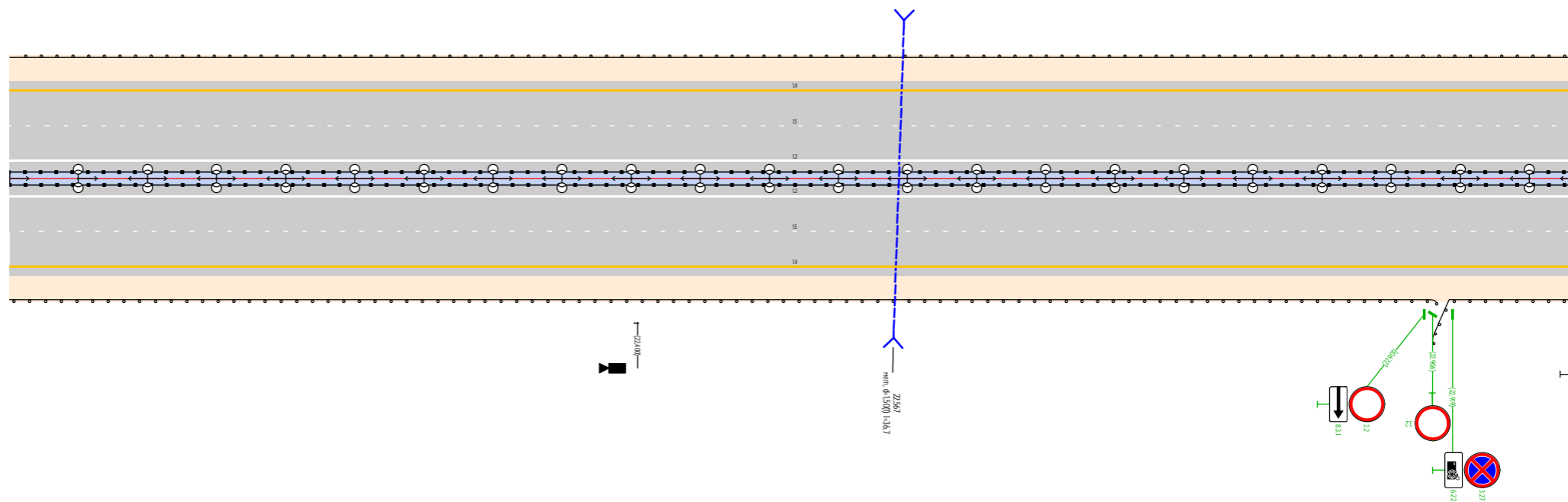


Осевая дорожная разметка	Осевая линия						
	1-я от осевой	12 21,000 - 22,000					
	2-я от осевой	15 21,000 - 22,000					
	3-я от осевой	14 21,000 - 22,000					
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (Б6) 21,000 - 21,879				Д0 (Б5) 21,879 - 21,921	Д0 (Б6) 21,921 - 22,000
	На обочине	Д0 (Б3) 21,000 - 21,166	Д0 (Б4) 21,166 - 21,340	М0 (Б6) 21,340 - 21,366	Д0 (Б3) 21,366 - 21,551	Д0 (Б3) 21,551 - 22,000	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-25133, L-799	R-123563, L-1198
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (53) 22,000 - 23,000	
	На разделительной	Д0 (56) 22,000 - 23,000	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 22,000 - 23,000	
	2-я от осевой	15 22,000 - 23,000	
	1-я от осевой	12 22,000 - 23,000	

М-4 ДЗОК  
км 22,000 - км 23,000

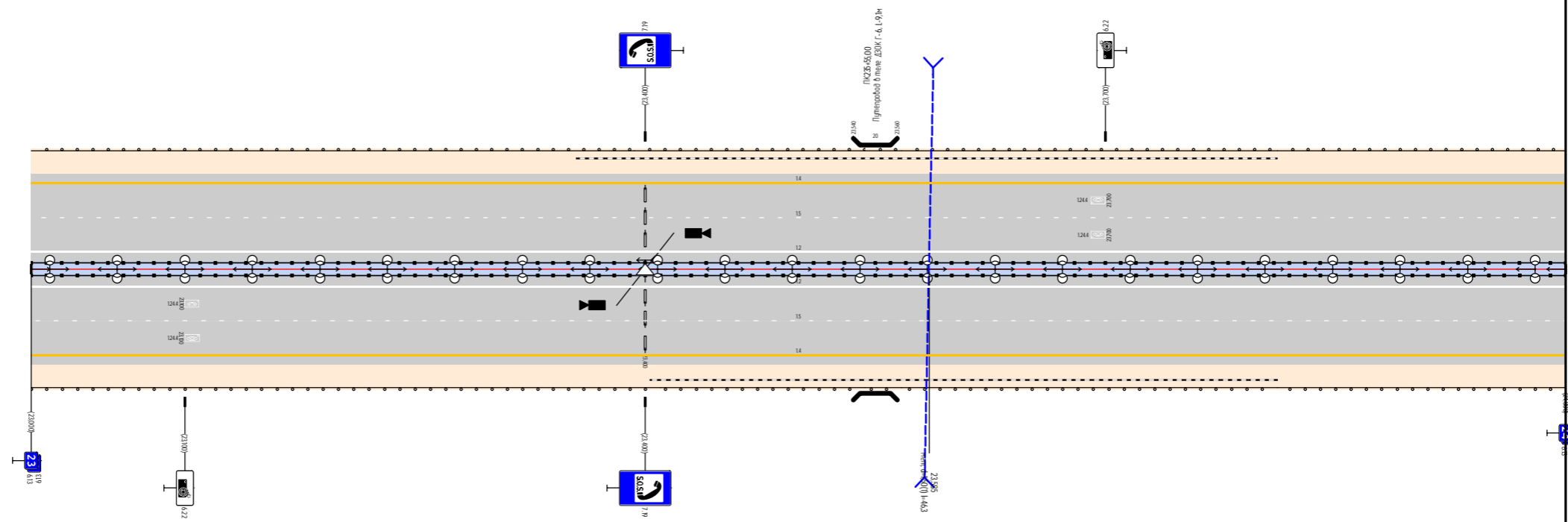


Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	12 22,000 - 23,000	
	2-я от осевой	15 22,000 - 23,000	
	3-я от осевой	14 22,000 - 23,000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 22,000 - 23,000	
	На обочине	Д0 (53) 22,000 - 22,909	Д0 (53) 22,905 - 23,000

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						25

Элементы в плане						
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (Е9) 23,000 - 23,393	Д0 (Е4) 23,393 - 23,543	М0 (Е6) 23,543 - 23,567	Д0 (Е4) 23,567 - 23,812	Д0 (Е9) 23,812 - 24,000
	На разделительной	Д0 (Е6) 23,000 - 24,000				
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 23,000 - 24,000				
	2-я от осевой	15 23,000 - 24,000				
	1-я от осевой	12 23,000 - 24,000				

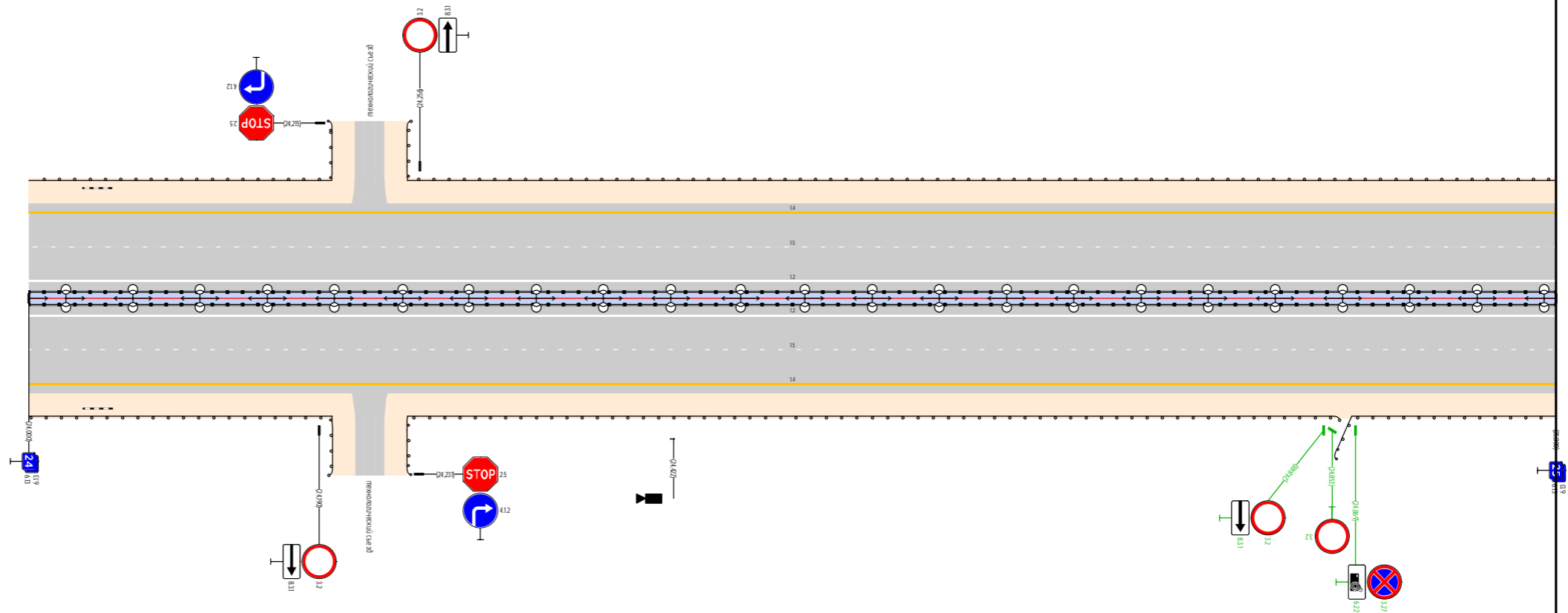
М-4 ДЗОК  
км 23,000 - км 24,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия					
	1-я от осевой	12 23,000 - 24,000				
	2-я от осевой	15 23,000 - 24,000				
	3-я от осевой	14 23,000 - 24,000				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (Е6) 23,000 - 24,000				
	На обочине	Д0 (Е9) 23,000 - 23,410	Д0 (Е4) 23,410 - 23,543	М0 (Е6) 23,543 - 23,567	Д0 (Е4) 23,567 - 23,812	Д0 (Е9) 23,812 - 24,000

Продольный профиль		R=1014, L=299	R=2039, L=200	R=1492, L=199	R=18078, L=400	1417333
Элементы в плане						
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	до (53) 24,000 - 24,216		до (53) 24,230 - 25,000		
	На разделительной	до (46) 24,000 - 25,000				
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 24,000 - 25,000				
	2-я от осевой	15 24,000 - 25,000				
	1-я от осевой	12 24,000 - 25,000				

М-4 ДЗОК  
км 24,000 - км 25,000

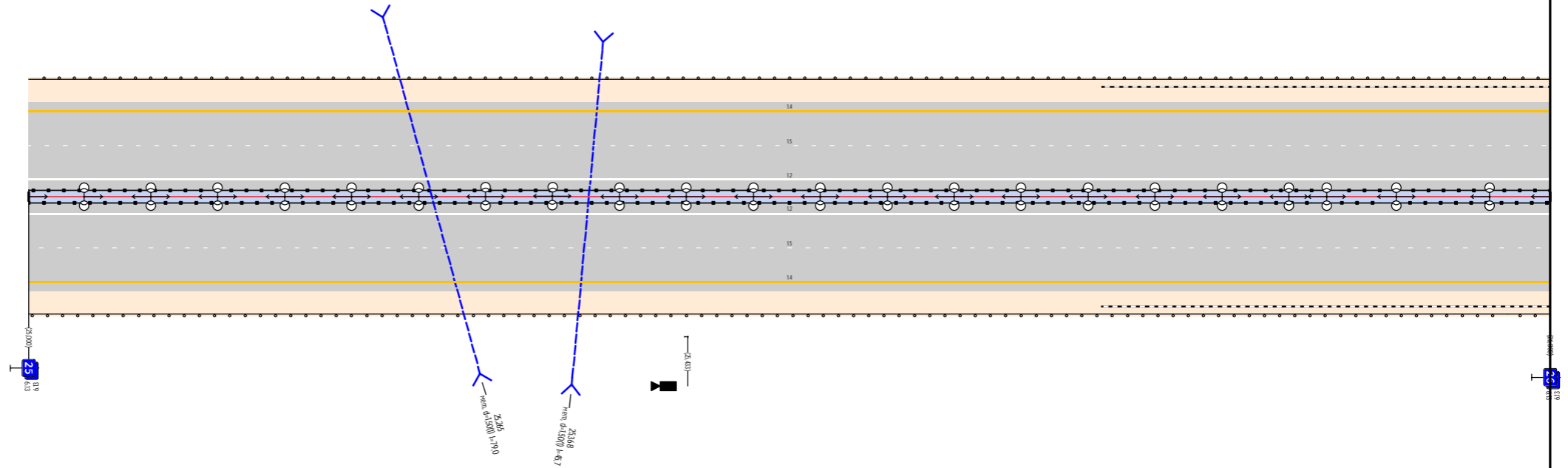


Осевая дорожная разметка	Осевая линия					
	1-я от осевой	12 24,000 - 25,000				
	2-я от осевой	15 24,000 - 25,000				
	3-я от осевой	14 24,000 - 25,000				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	до (46) 24,000 - 25,000				
	На обочине	до (53) 24,000 - 24,216	до (53) 24,230 - 24,858		до (53) 24,854 - 25,000	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-1417333, L-199	R-110799, L-599	R-1006891, L-2296	
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	ЛО (53) 25,000 - 25,972			ЛО (54) 25,972 - 26,000
	На разделительной	ЛО (56) 25,000 - 25,853	ЛО (56) 25,853 - 25,898	ЛО (56) 25,898 - 26,000	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 25,000 - 26,000			
	2-я от осевой	15 25,000 - 26,000			
	1-я от осевой	12 25,000 - 26,000			

М-4 ДЗОК  
км 25,000 - км 26,000

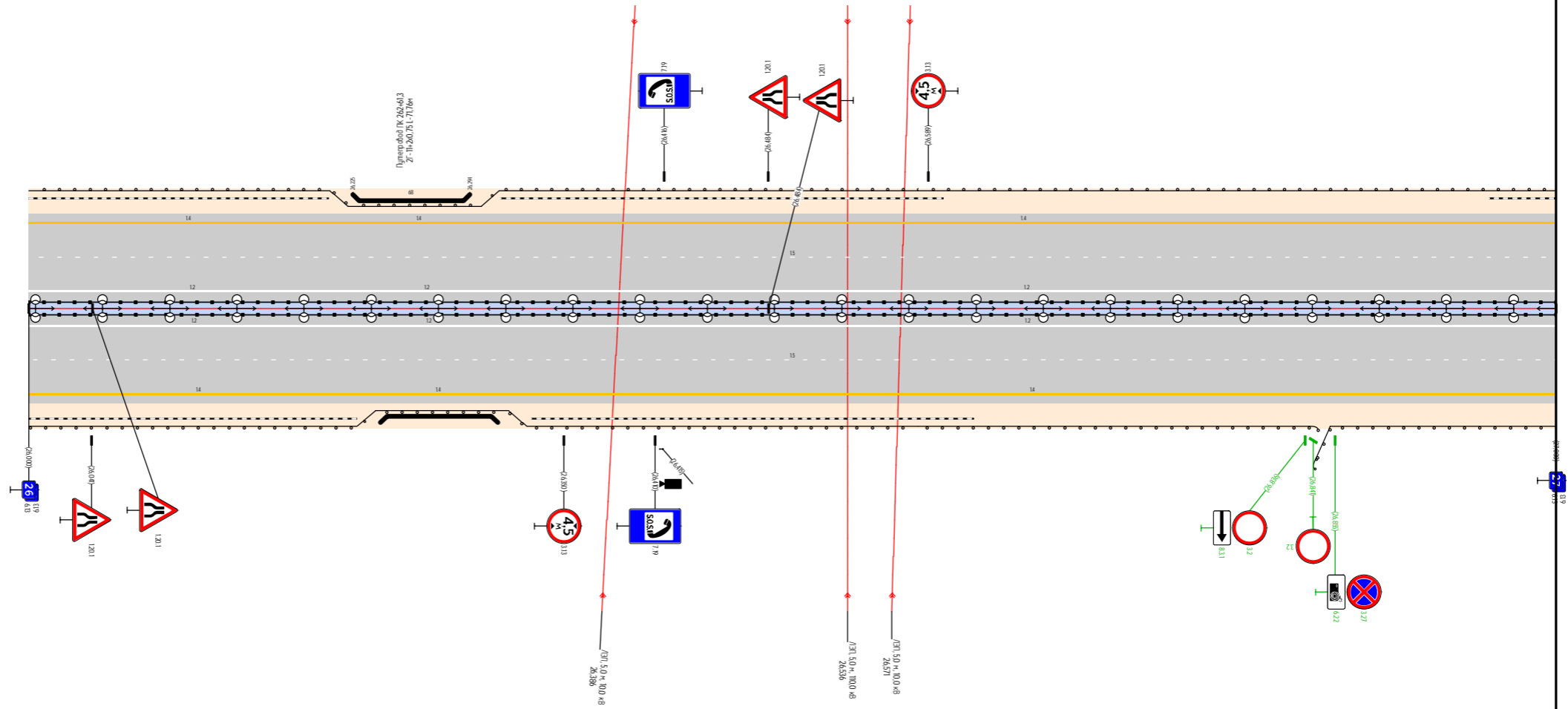


Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой	12 25,000 - 26,000			
	2-я от осевой	15 25,000 - 26,000			
	3-я от осевой	14 25,000 - 26,000			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	ЛО (56) 25,000 - 25,853	ЛО (56) 25,853 - 25,898	ЛО (56) 25,898 - 26,000	
	На обочине	ЛО (53) 25,000 - 25,972			ЛО (54) 25,972 - 26,000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

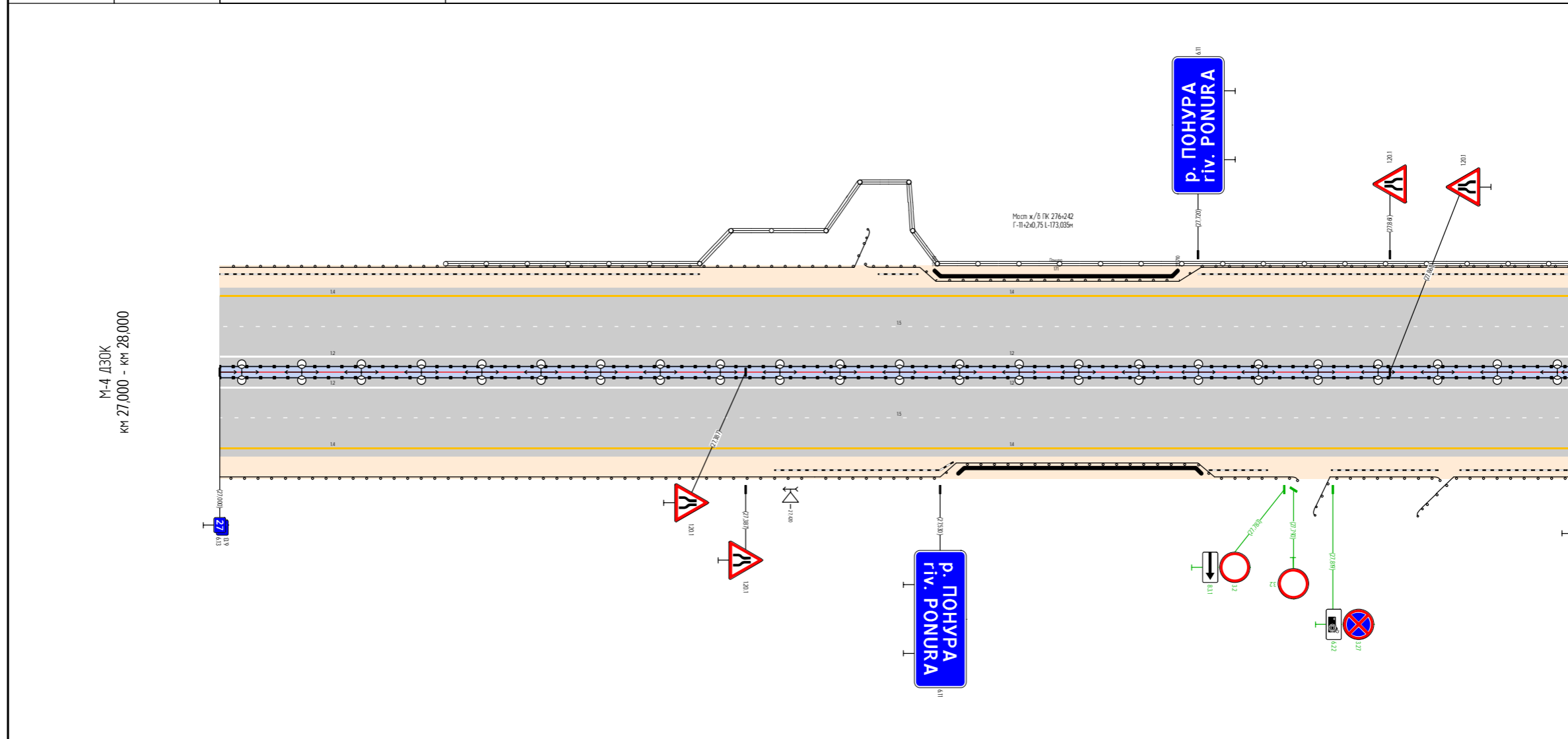
Продольный профиль		R=1006891, L=2296			
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (54) 26,000 - 26,209	М0 (54) 26,209 - 26,296	Д0 (54) 26,296 - 26,582	Д0 (53) 26,582 - 27,000
	На разделительной	Д0 (56) 26,000 - 27,000			
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 26,000 - 26,209	14 26,209 - 26,302	14 26,302 - 27,000	
	2-я от осевой	15 26,000 - 27,000			
	1-я от осевой	12 26,000 - 26,214	12 26,214 - 26,307	12 26,307 - 27,000	

М-4 ДЗОК  
км 26,000 - км 27,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой	12 26,000 - 26,216	12 26,216 - 26,308	12 26,308 - 27,000	
	2-я от осевой	15 26,000 - 27,000			
	3-я от осевой	14 26,000 - 26,222	14 26,222 - 26,314	14 26,314 - 27,000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 26,000 - 27,000			
	На обочине	Д0 (54) 26,000 - 26,227	М0 (54) 26,227 - 26,314	Д0 (54) 26,314 - 26,582	Д0 (53) 26,582 - 26,844

Продольный профиль		R-1006891, L-2296				
Элементы в плане						
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (Е9) 27,000 - 27,166	Д0 (Е4) 27,166 - 27,479	Д0 (Е4) 27,475 - 27,527	М0 (Е4) 27,527 - 27,706	Д0 (Е4) 27,706 - 28,000
	На разделительной	Д0 (Е6) 27,000 - 28,000				
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 27,000 - 27,166	14 27,166 - 28,000			
	2-я от осевой	15 27,000 - 28,000				
	1-я от осевой	12 27,000 - 27,166	12 27,166 - 28,000			

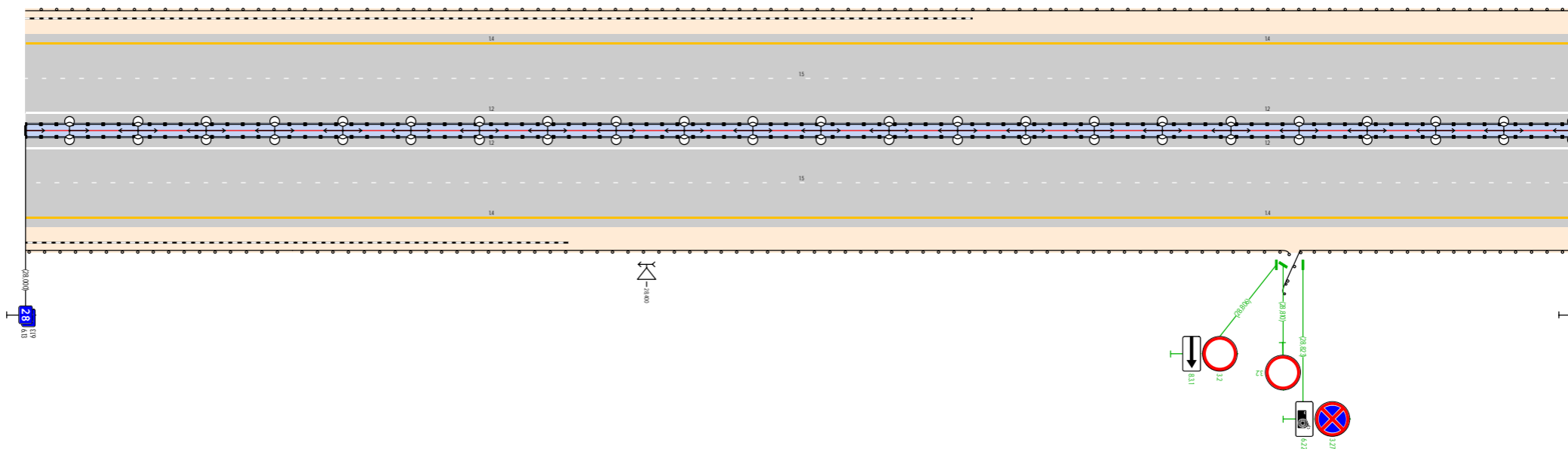


Осевая дорожная разметка	Осевая линия					
	1-я от осевой	12 27,000 - 27,166	12 27,166 - 28,000			
	2-я от осевой	15 27,000 - 28,000				
	3-я от осевой	14 27,000 - 27,166	14 27,166 - 28,000			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (Е6) 27,000 - 28,000				
	На обочине	Д0 (Е9) 27,000 - 27,438	Д0 (Е4) 27,438 - 27,542	М0 (Е4) 27,542 - 27,720	Д0 (Е4) 27,720 - 27,793	Д0 (Е4) 27,804 - 27,898

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист 30

Продольный профиль		1006891	28,000	a=3	L=200	28,016	R=40325, L=999	28,084	L=155	a=5	
Элементы в плане											
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (54) 28,000 - 28,600					Д0 (53) 28,600 - 29,000				
	На разделительной	Д0 (56) 28,000 - 29,000									
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 28,000 - 28,600					14 28,600 - 29,000				
	2-я от осевой	15 28,000 - 29,000									
	1-я от осевой	12 28,000 - 28,600					12 28,600 - 29,000				

М-4 ДЗОК  
км 28,000 - км 29,000

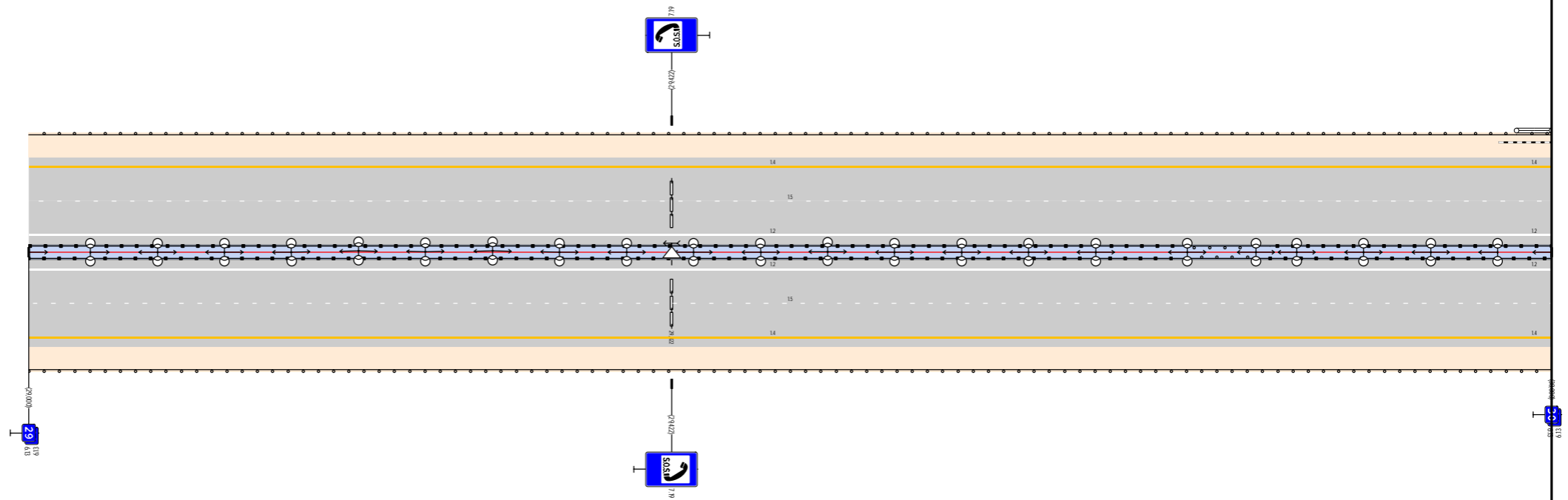


Осевая дорожная разметка	Осевая линия										
	1-я от осевой	12 28,000 - 28,600					12 28,600 - 29,000				
	2-я от осевой	15 28,000 - 29,000									
	3-я от осевой	14 28,000 - 28,600					14 28,600 - 29,000				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 28,000 - 29,000									
	На обочине	Д0 (54) 28,000 - 28,172		Д0 (53) 28,172 - 28,814			Д0 (53) 28,809 - 29,000				

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		L-145		R-99842, L-1197	
Элементы в плане		R-1551, L-281			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Δ0 (54) 29,000 - 29,977			Δ0 (54) 29,977 - 30,000
	На разделительной	Δ0 (54) 29,000 - 29,761	Δ0 (54) 29,760 - 29,805	Δ0 (54) 29,805 - 30,000	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 29,000 - 29,977			14 29,977 - 30,000
	2-я от осевой	15 29,000 - 30,000			
	1-я от осевой	12 29,000 - 29,977			12 29,977 - 30,000

М-4 ДЗОК  
км 29,000 - км 30,000

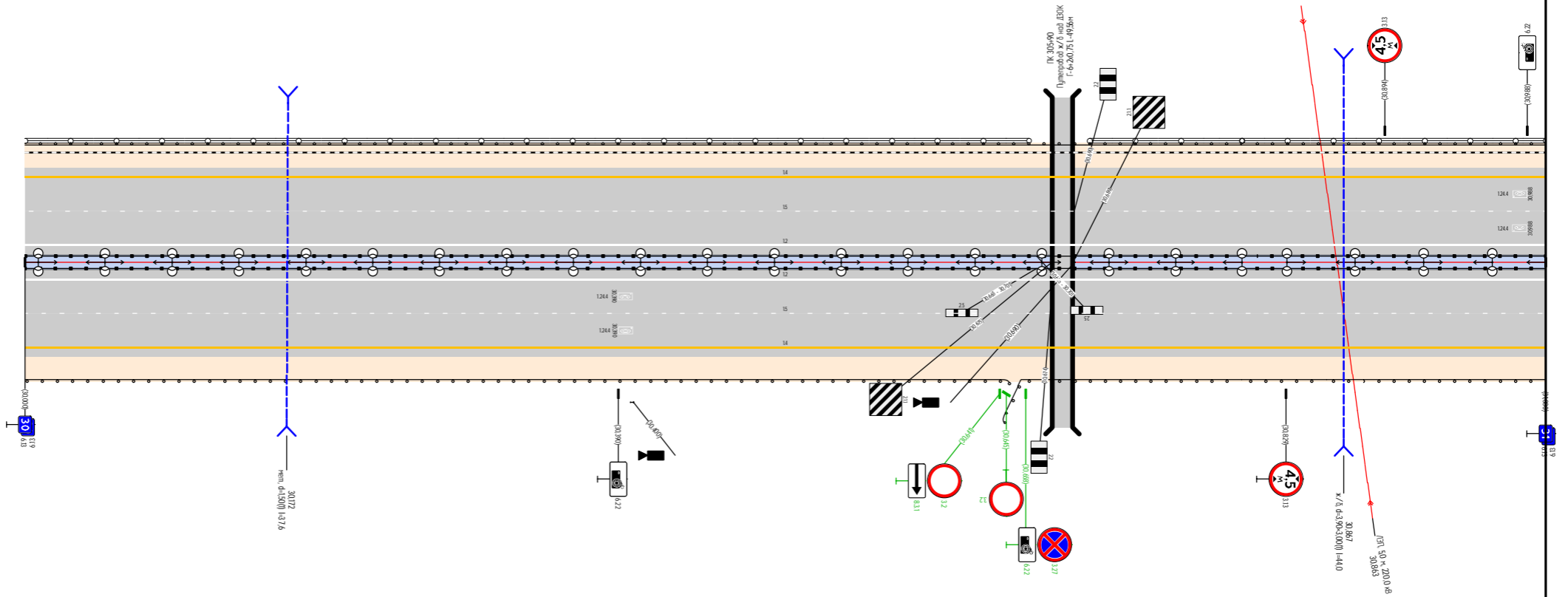


Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой	12 29,000 - 29,977			12 29,977 - 30,000
	2-я от осевой	15 29,000 - 30,000			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Δ0 (54) 29,000 - 29,761	Δ0 (54) 29,760 - 29,805	Δ0 (54) 29,805 - 30,000	
	На обочине	Δ0 (54) 29,000 - 30,000			

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-99842, L-1197	R-283786, L-1198
Элементы в плане		R-1551, L-281	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	ЛО (44) 30,000 - 30,800	ЛО (43) 30,800 - 31,000
	На разделительной	ЛО (46) 30,000 - 30,800	ЛО (46) 30,800 - 31,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 30,000 - 31,000	
	2-я от осевой	15 30,000 - 31,000	
	1-я от осевой	12 30,000 - 31,000	

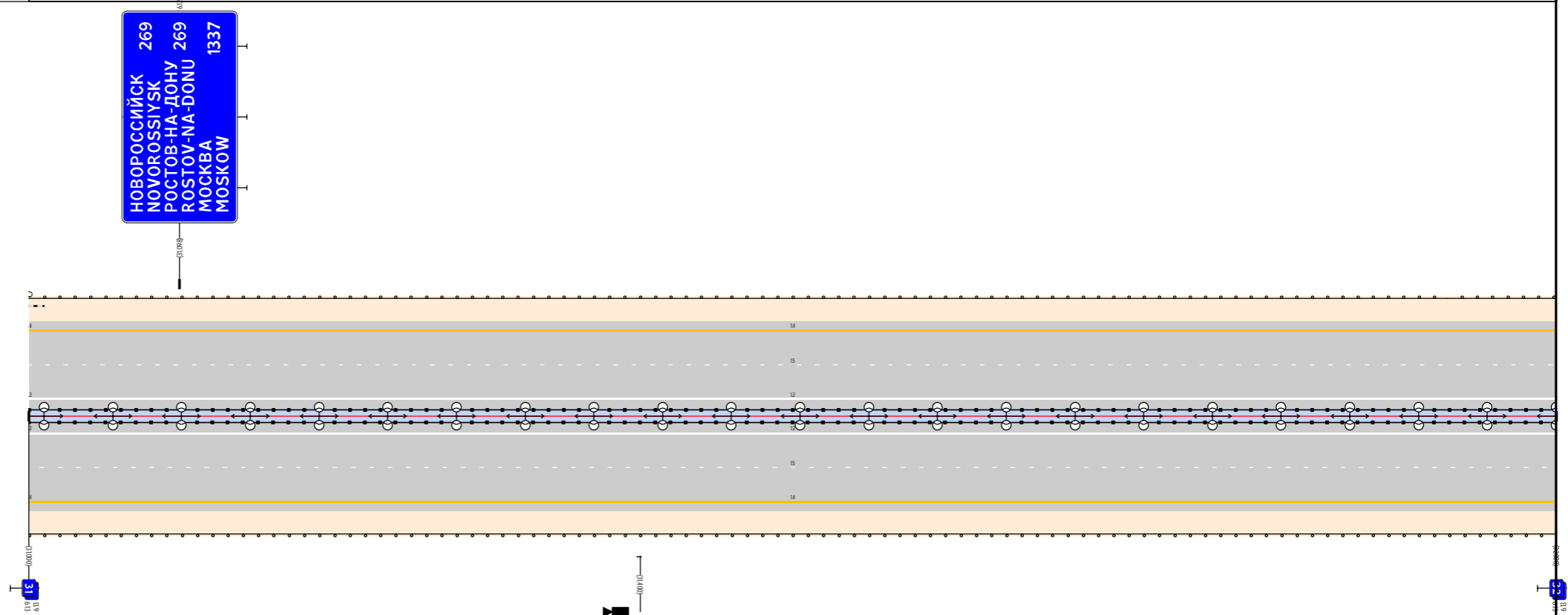
М-4 ДЗОК  
км 30,000 - км 31,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	12 30,000 - 31,000	
	2-я от осевой	15 30,000 - 31,000	
	3-я от осевой	14 30,000 - 31,000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	ЛО (46) 30,000 - 30,800	ЛО (46) 30,800 - 31,000
	На обочине	ЛО (43) 30,000 - 30,647	ЛО (43) 30,647 - 30,800
		ЛО (43) 30,800 - 30,856	ЛО (44) 30,856 - 30,880
		ЛО (43) 30,880 - 31,000	

Продольный профиль		R-263786, L=1198	R-3574619, L=200	R-26238, L=199	10092
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Δ0 (E3)			Δ0 (E4)
	На разделительной	31000 - 31,928			31928 - 32,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14			
	2-я от осевой	15			
	1-я от осевой	12			

М-4 ДЗОК  
км 31,000 - км 32,000



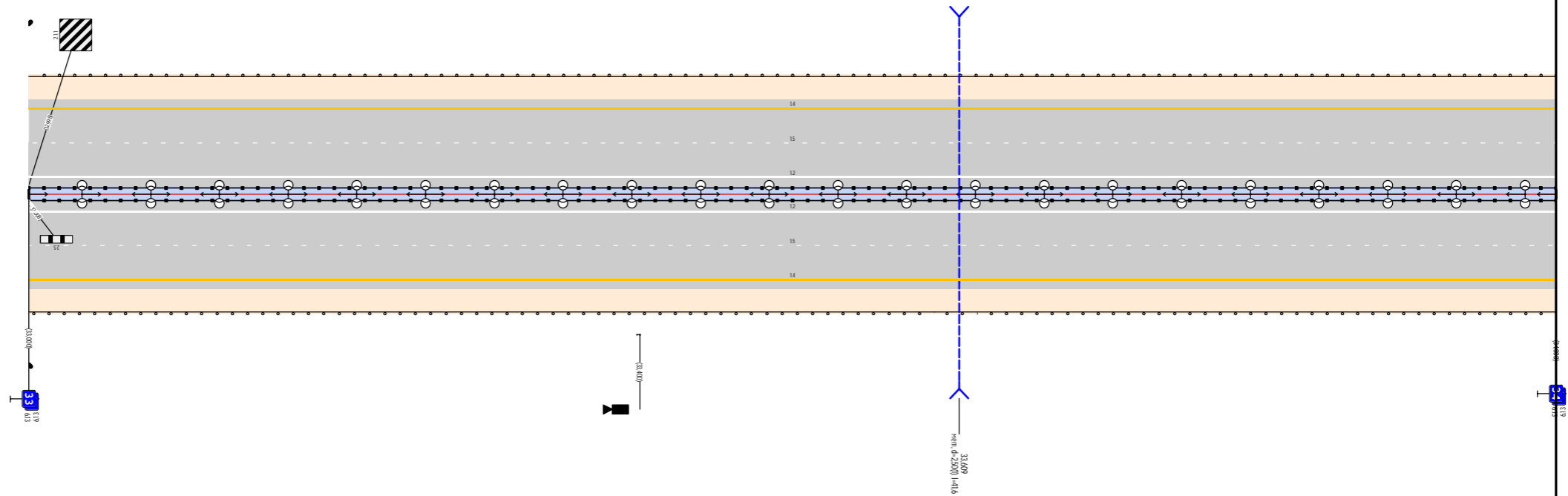
Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой	12			
	2-я от осевой	15			
	3-я от осевой	14			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Δ0 (E4)			
	На обочине	Δ0 (E3)			

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Продольный профиль		R=399581, L=500		L=200		R=1999, L=200		R=103069, L=998	
Элементы в плане									
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине			Д0 (Е9)		33000 - 34000			
	На разделительной			Д0 (Е6)		33000 - 34000			
Дорожная разметка слева	3-я от осевой			14		33000 - 34000			
	2-я от осевой			15		33000 - 34000			
	1-я от осевой			12		33000 - 34000			

М-4 ДЗОК  
км 33,000 - км 34,000

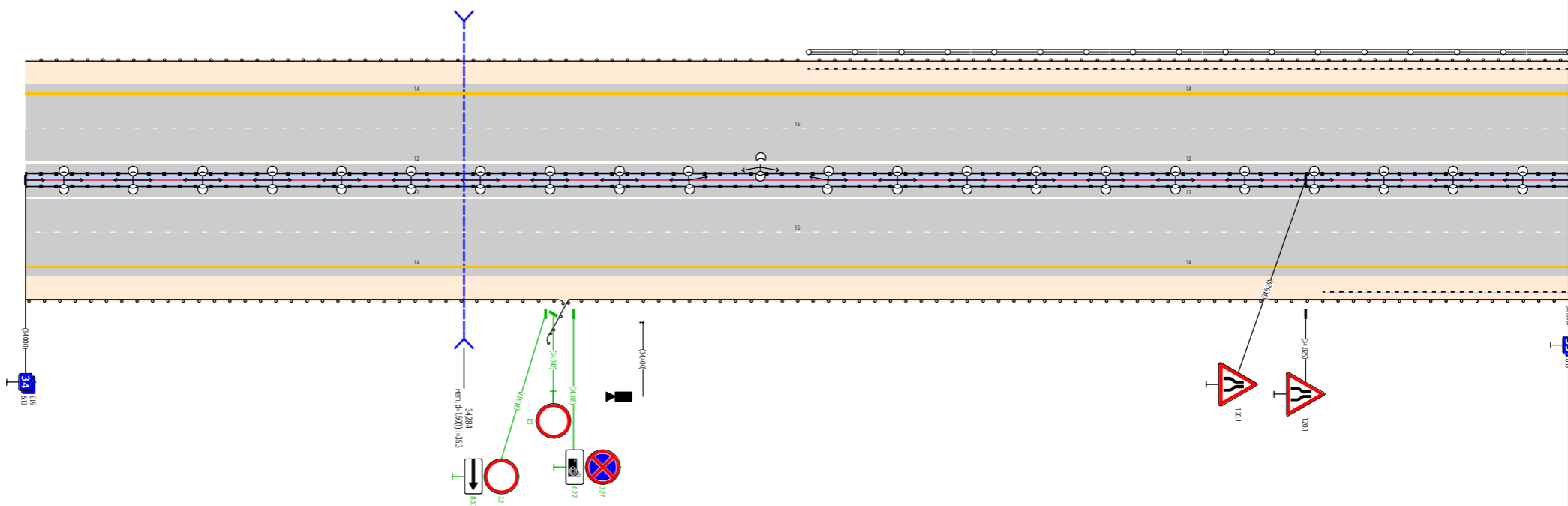


Осевая дорожная разметка	Осевая линия								
	1-я от осевой			12		33000 - 34000			
	2-я от осевой			15		33000 - 34000			
	3-я от осевой			14		33000 - 34000			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной			Д0 (Е6)		33000 - 34000			
	На обочине	Д0 (Е9)		33000 - 33,993		Д0 (Е6)		33,993 - 33,621	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-103069, L-998		R-124527, L-499
Элементы в плане				
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (53) 34,000 - 34,504	Д0 (54) 34,504 - 35,000	
	На разделительной	Д0 (56) 34,000 - 35,000		
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 34,000 - 34,507	14 34,507 - 35,000	
	2-я от осевой	15 34,000 - 35,000		
	1-я от осевой	12 34,000 - 34,507	12 34,507 - 35,000	

М-4 ДЗОК  
км 34,000 - км 35,000



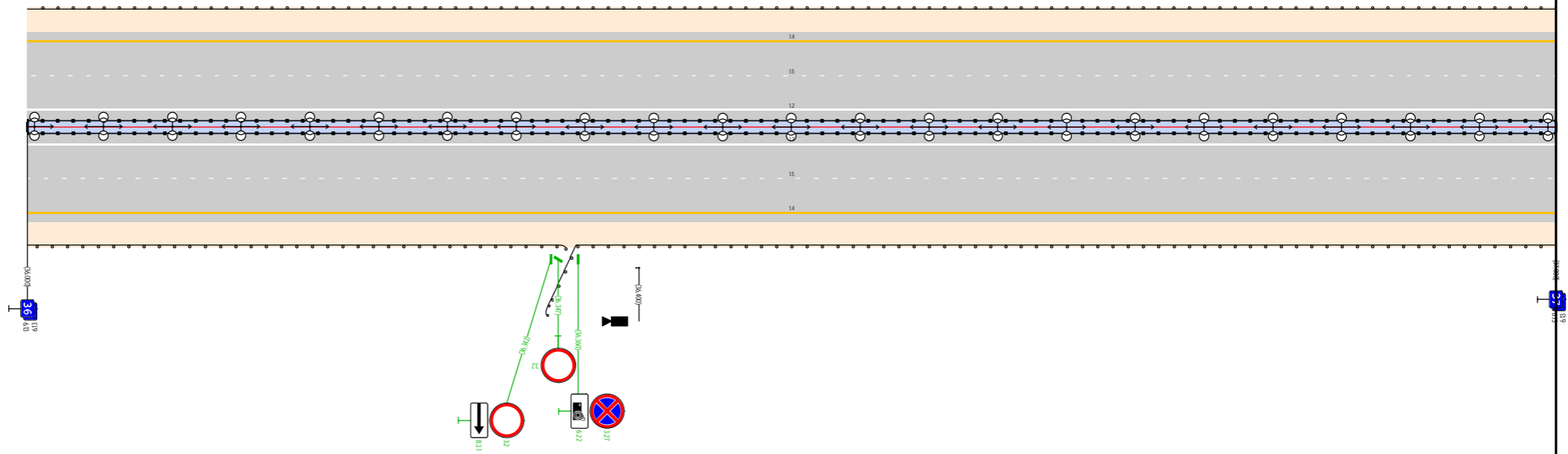
Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	12 34,000 - 34,507	12 34,507 - 35,000
	2-я от осевой	15 34,000 - 35,000	
	3-я от осевой	14 34,000 - 34,507	14 34,507 - 35,000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 34,000 - 35,000	
	На обочине	Д0 (53) 34,000 - 34,348	Д0 (53) 34,337 - 34,940

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Продольный профиль		R-22356, L-599	R-8618, L-199	R-25386, L-400	R-544709, L-798
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине			Д0 (59) 36,000 - 37,000	
	На разделительной			Д0 (46) 36,000 - 37,000	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой			14 36,000 - 37,000	
	2-я от осевой			15 36,000 - 37,000	
	1-я от осевой			12 36,000 - 37,000	

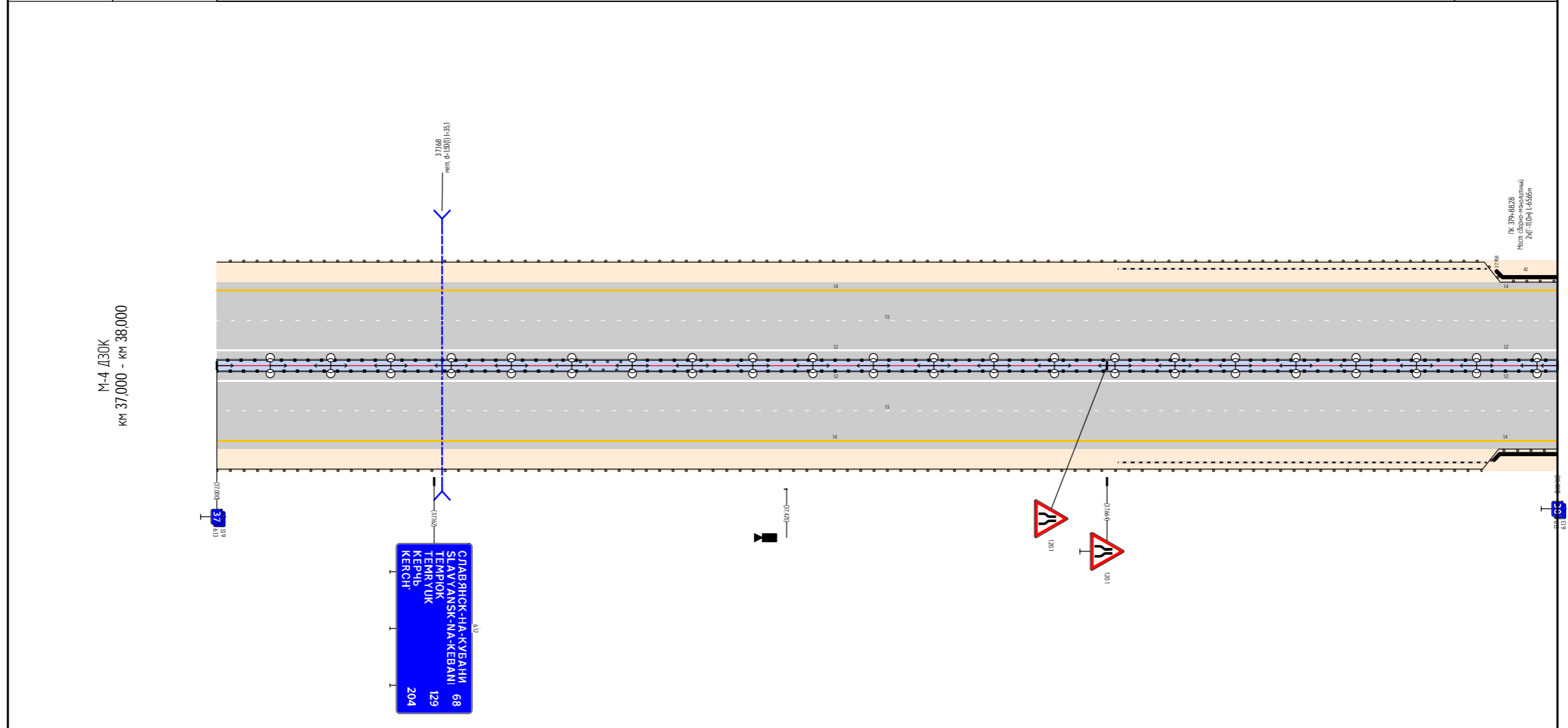
М-4 ДЗОК  
км 36,000 - км 37,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой			12 36,000 - 37,000	
	2-я от осевой			15 36,000 - 37,000	
	3-я от осевой			14 36,000 - 37,000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной			Д0 (46) 36,000 - 37,000	
	На обочине	Д0 (59) 36,000 - 36,352			Д0 (59) 36,358 - 37,000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-544709, L-798			R-90404, L-799	
Элементы в плане						
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	ДО (БЗ) 37,000 - 37,700			ДО (Б4) 37,700 - 37,957	МО (Б4) 37,957 - 38,000
	На разделительной	ДО (Б6) 37,000 - 37,268	ДО (Б4) 37,268 - 37,311	ДО (Б6) 37,311 - 38,000		
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 37,000 - 37,923				14 37,923 - 38,000
	2-я от осевой	15 37,000 - 38,000				
	1-я от осевой	12 37,000 - 37,923				12 37,923 - 38,000

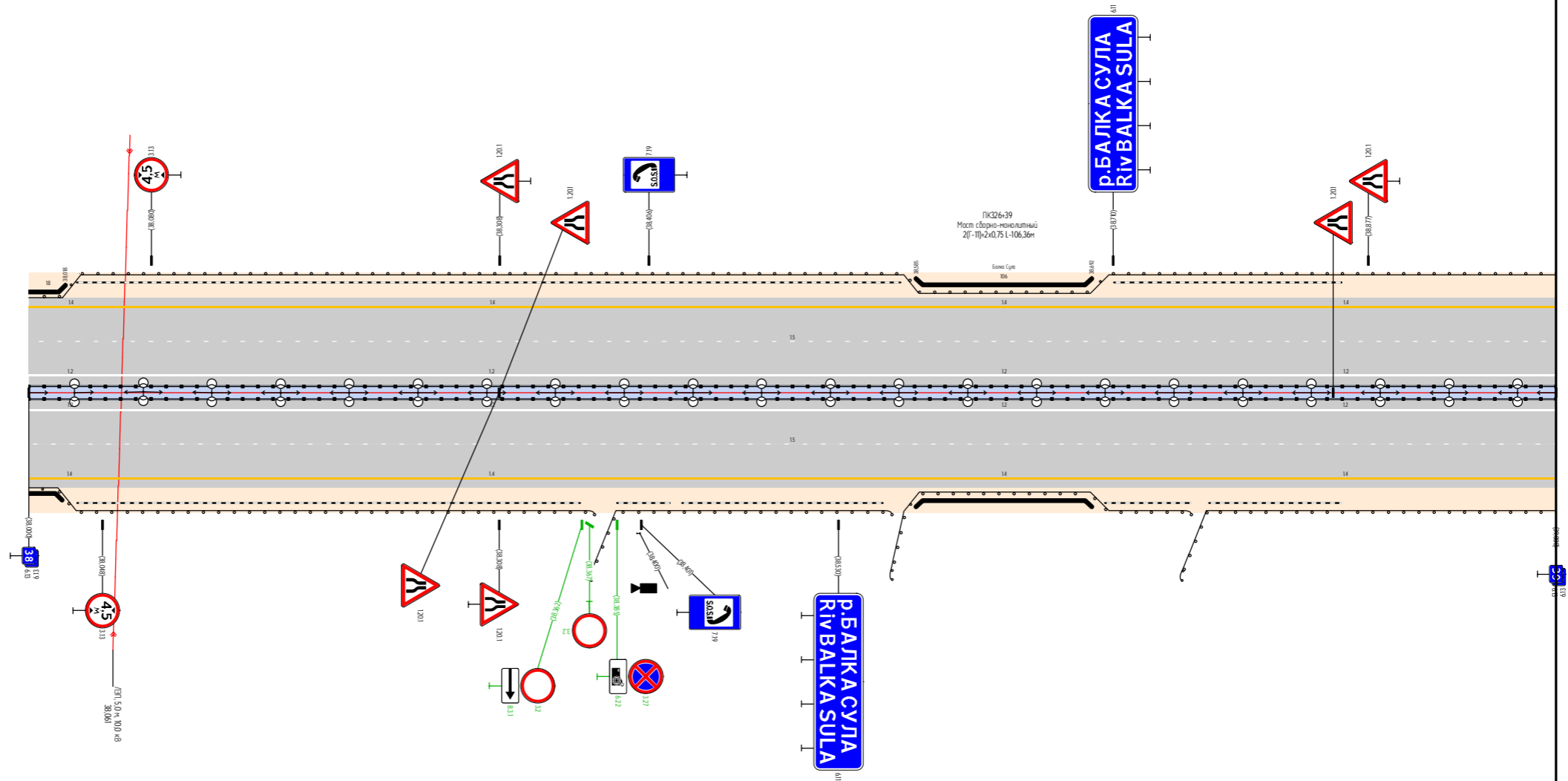


Осевая дорожная разметка	Осевая линия					
	1-я от осевой	12 37,000 - 37,923				12 37,923 - 38,000
	2-я от осевой	15 37,000 - 38,000				
	3-я от осевой	14 37,000 - 37,923				14 37,923 - 38,000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	ДО (Б6) 37,000 - 37,268	ДО (Б4) 37,268 - 37,311	ДО (Б6) 37,311 - 38,000		
	На обочине	ДО (БЗ) 37,000 - 37,700			ДО (Б4) 37,700 - 37,956	МО (Б4) 37,956 - 38,000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						40

Продольный профиль		R-90404, L-799				L-299				R-14217, L-300			
Элементы в плане													
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	МО (54) 38,000 - 38,022	ДО (54) 38,022 - 38,348	ДО (53) 38,348 - 38,583	МО (54) 38,583 - 38,695	ДО (53) 38,695 - 39,000							
	На разделительной	ДО (56) 38,000 - 39,000											
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 38,000 - 38,065	14 38,065 - 38,552	14 38,552 - 38,725	14 38,725 - 39,000								
	2-я от осевой	15 38,000 - 39,000											
	1-я от осевой	12 38,000 - 38,054	12 38,054 - 38,552	12 38,552 - 38,725	12 38,725 - 39,000								

М-4 ДЗОК  
км 38,000 - км 39,000

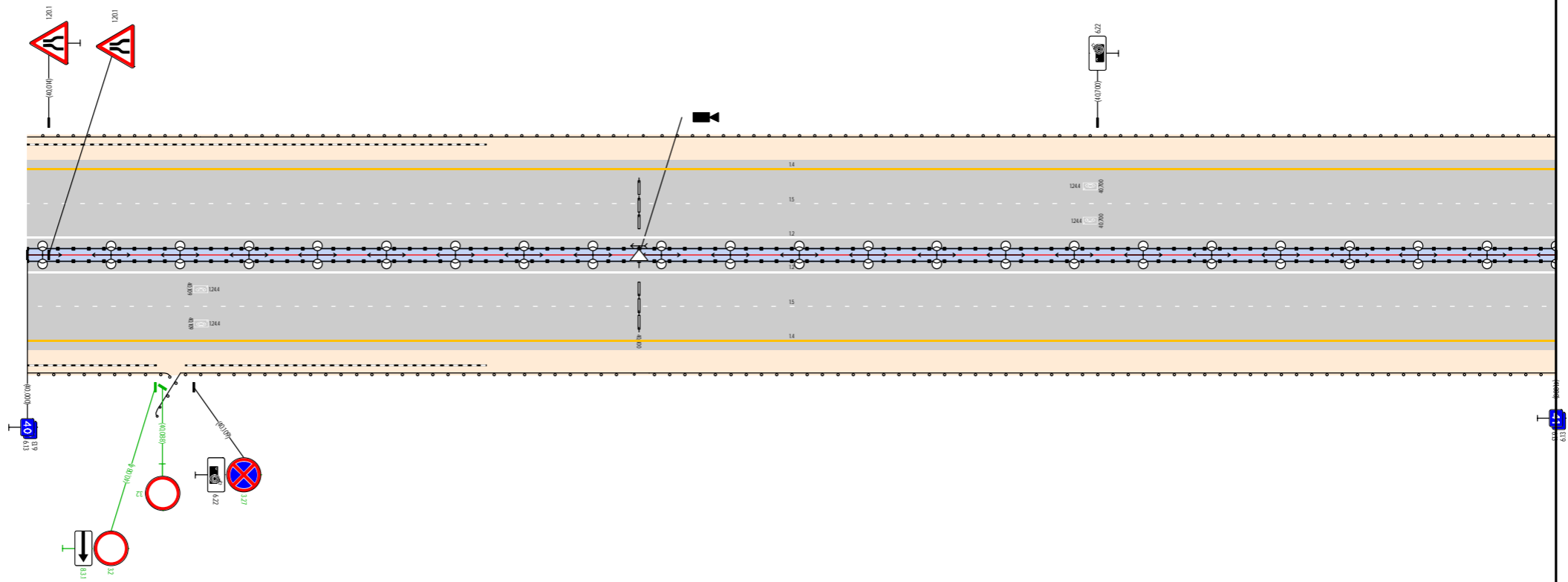


Осевая дорожная разметка	Осевая линия												
	1-я от осевой	12 38,000 - 38,054	12 38,054 - 38,553	12 38,553 - 38,724	12 38,724 - 39,000								
	2-я от осевой	15 38,000 - 39,000											
	3-я от осевой	14 38,000 - 38,053	14 38,053 - 38,553	14 38,553 - 38,724	14 38,724 - 39,000								
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	ДО (56) 38,000 - 39,000											
	На обочине	МО (54) 38,000 - 38,019	ДО (54) 38,019 - 38,370	ДО (53) 38,366 - 38,565	МО (54) 38,563 - 38,583	МО (54) 38,583 - 38,695	ДО (53) 38,695 - 38,761	ДО (53) 38,753 - 39,000					



Продольный профиль		R-941192, L-1297					
Элементы в плане							
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (S4) 40,000 - 40,113		Д0 (S3) 40,113 - 40,393		Д0 (S3) 40,405 - 41,000	
	На разделительной						Д0 (S6) 40,000 - 41,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой						14 40,000 - 41,000
	2-я от осевой						15 40,000 - 41,000
	1-я от осевой						12 40,000 - 41,000

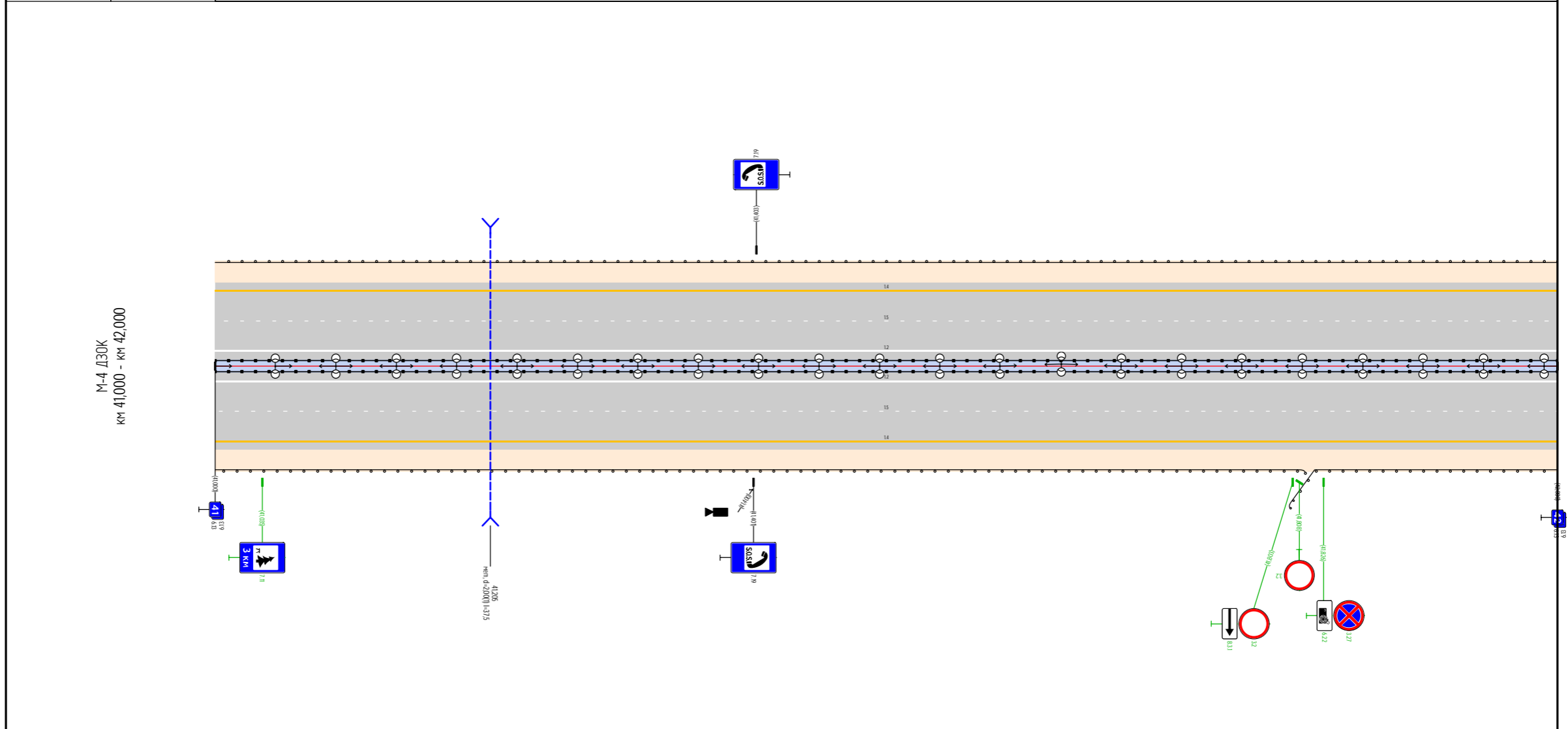
М-4 ДЗОК  
км 40,000 - км 41,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия						
	1-я от осевой						12 40,000 - 41,000
	2-я от осевой						15 40,000 - 41,000
	3-я от осевой						14 40,000 - 41,000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной						Д0 (S6) 40,000 - 41,000
	На обочине	Д0 (S4) 40,000 - 40,093	Д0 (S4) 40,093 - 40,123	Д0 (S3) 40,123 - 40,395		Д0 (S4) 40,395 - 40,407	Д0 (S3) 40,407 - 41,000


Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-941192, L-1297	R-374700, L-699
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине		Д0 (53) 41,000 - 42,000
	На разделительной		Д0 (56) 41,000 - 42,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой		14 41,000 - 42,000
	2-я от осевой		15 41,000 - 42,000
	1-я от осевой		12 41,000 - 42,000

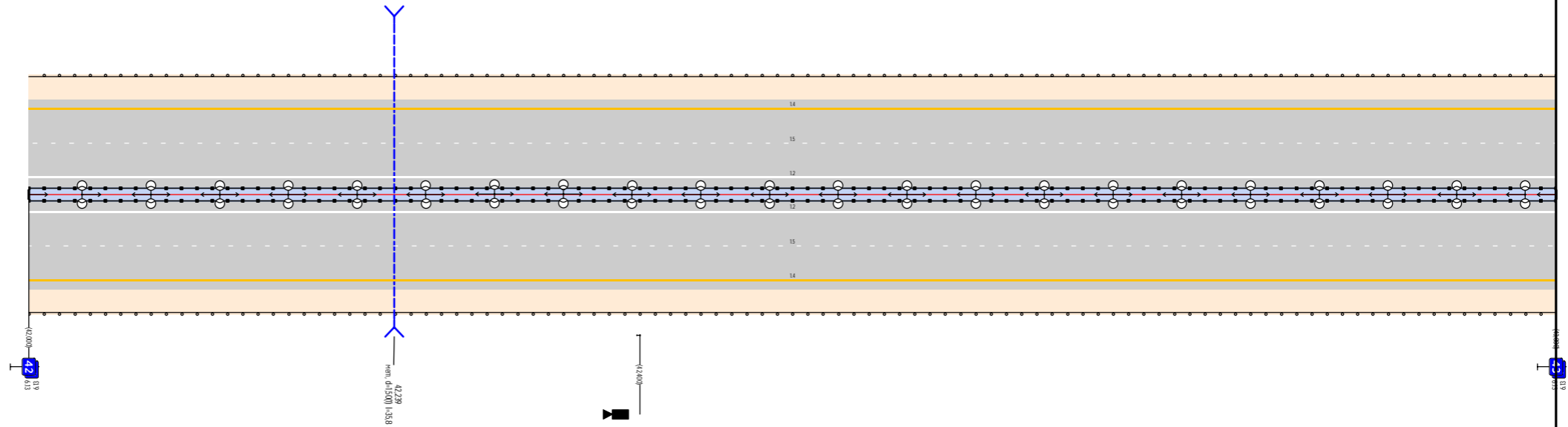


Осевая дорожная разметка	Осевая линия	
	1-я от осевой	12 41,000 - 42,000
	2-я от осевой	15 41,000 - 42,000
	3-я от осевой	14 41,000 - 42,000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 41,000 - 42,000
	На обочине	Д0 (53) 41,000 - 41,812

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						44

Продольный профиль			R-270180, L-1697
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине		10 (53) 42,000 - 43,000
	На разделительной		10 (46) 42,000 - 43,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой		14 42,000 - 43,000
	2-я от осевой		15 42,000 - 43,000
	1-я от осевой		12 42,000 - 43,000

М-4 ДЗОК  
км 42,000 - км 43,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия	
	1-я от осевой	12 42,000 - 43,000
	2-я от осевой	15 42,000 - 43,000
	3-я от осевой	14 42,000 - 43,000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	10 (46) 42,000 - 43,000
	На обочине	10 (53) 42,000 - 43,000

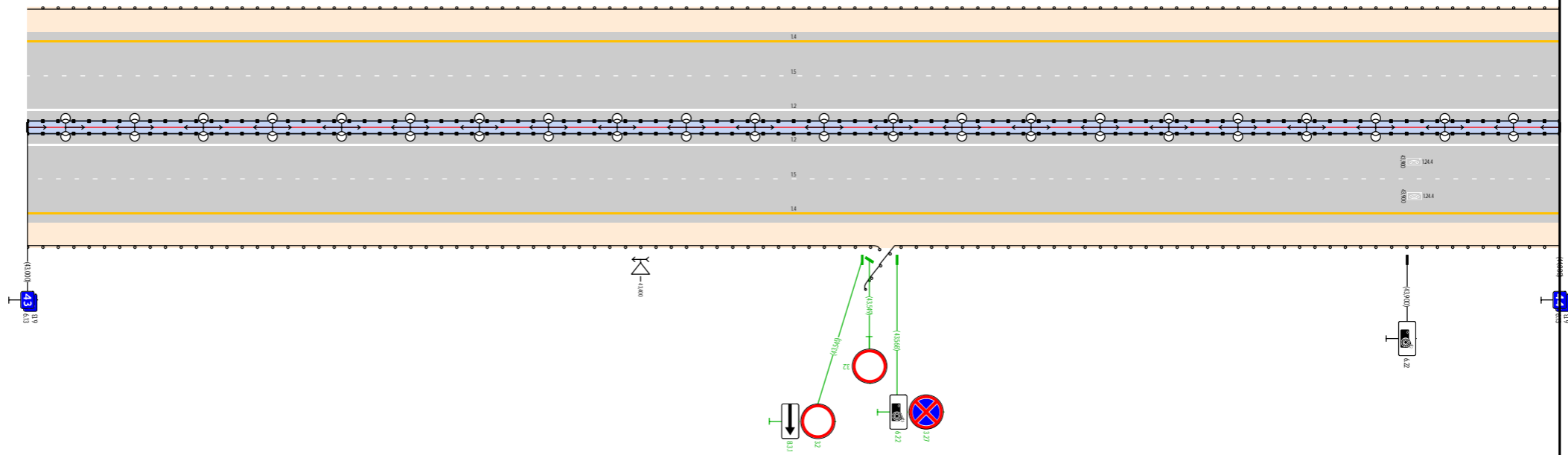
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Лист

45

Продольный профиль		R-27080, L=1697		R-5670, L=999	
Элементы в плане					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (53)	43,000 - 44,000		
	На разделительной	Д0 (56)	43,000 - 44,000		
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14	43,000 - 44,000		
	2-я от осевой	15	43,000 - 44,000		
	1-я от осевой	12	43,000 - 44,000		

М-4 ДЗОК  
км 43,000 - км 44,000

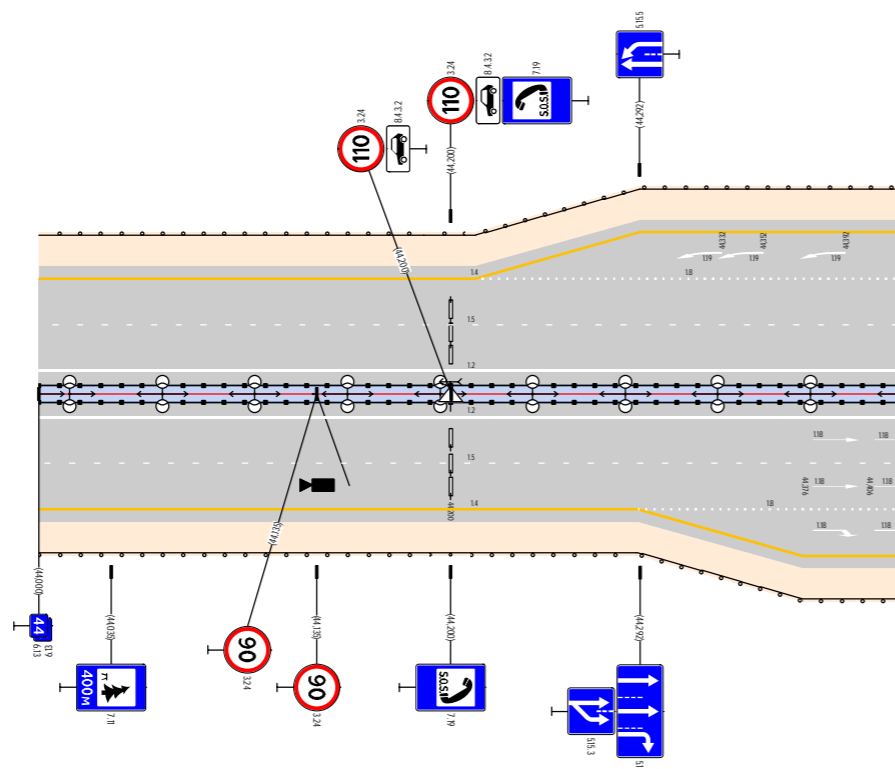


Осевая дорожная разметка	Осевая линия				
	1-я от осевой	12	43,000 - 44,000		
	2-я от осевой	15	43,000 - 44,000		
	3-я от осевой	14	43,000 - 44,000		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56)	43,000 - 44,000		
	На обочине	Д0 (53)	43,000 - 43,556	Д0 (53)	43,546 - 44,000

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-567M, L-599	
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	ДО (БЗ) 44,000 - 44,187	ДО (Б4) 44,187 - 44,207
	На разделительной	ДО (Б6) 44,000 - 44,420	
Дорожная разметка слева	4-я от осевой	1,4 44,212 - 44,420	
	3-я от осевой	1,4 44,000 - 44,212	1,8 44,212 - 44,420
	2-я от осевой	1,5 44,000 - 44,420	
	1-я от осевой	1,2 44,000 - 44,420	

М-4 ДЗОК  
км 44,000 - км 44,420



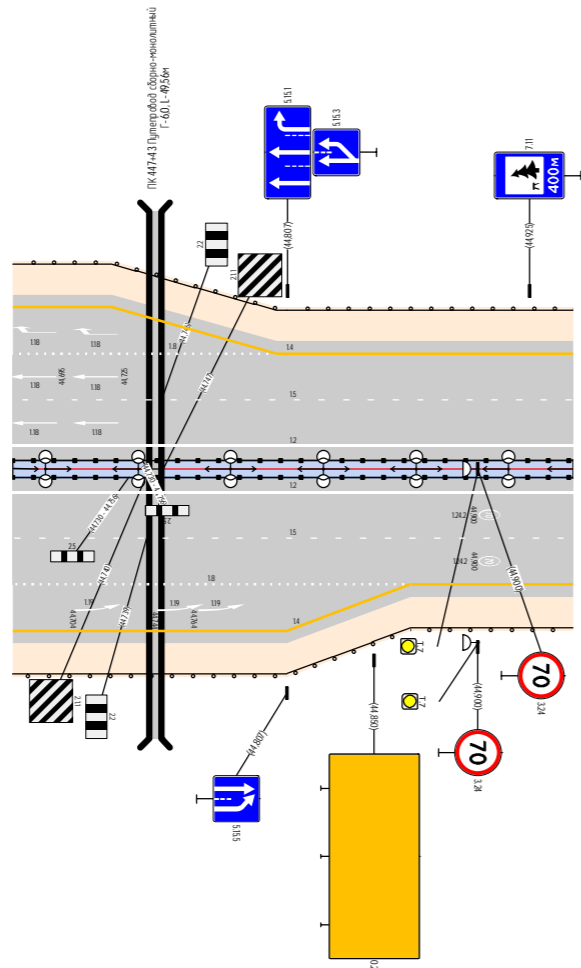
Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	1,2 44,000 - 44,420	
	2-я от осевой	1,5 44,000 - 44,420	
	3-я от осевой	1,4 44,000 - 44,291	1,8 44,291 - 44,420
	4-я от осевой	1,4 44,291 - 44,420	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	ДО (Б6) 44,000 - 44,420	
	На обочине	ДО (БЗ) 44,000 - 44,190	ДО (Б4) 44,190 - 44,210

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Продольный профиль		R-5308, L-200	
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	ДО (54) 44,674 - 44,807	ДО (53) 44,807 - 44,946
	На разделительной	ДО (56) 44,674 - 44,946	
Дорожная разметка слева	4-я от осевой	1,4 44,674 - 44,802	
	3-я от осевой	1,8 44,674 - 44,802	1,4 44,802 - 44,946
	2-я от осевой	1,5 44,674 - 44,946	
	1-я от осевой	1,2 44,674 - 44,946	

М-4 ДЗОК  
км 44,674 - км 44,946



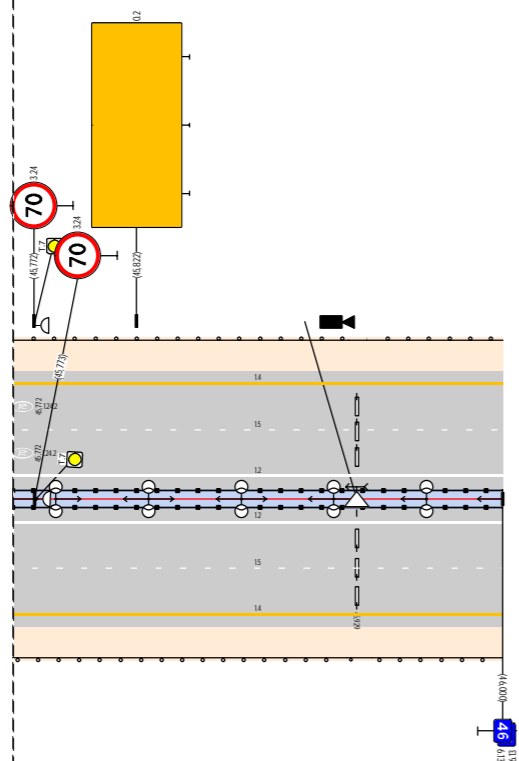
Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	1,2 44,674 - 44,946	
	2-я от осевой	1,5 44,674 - 44,946	
	3-я от осевой	1,8 44,674 - 44,867	1,4 44,867 - 44,946
	4-я от осевой	1,4 44,674 - 44,867	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	ДО (56) 44,674 - 44,946	
	На обочине	ДО (54) 44,674 - 44,867	ДО (53) 44,867 - 44,946

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Продольный профиль		R-748350, L-2894	
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (53) 45,762 - 45,925	Д0 (53) 45,925 - 46,000
	На разделительной	Д0 (56) 45,762 - 46,000	934
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 45,762 - 46,000	
	2-я от осевой	15 45,762 - 46,000	
	1-я от осевой	12 45,762 - 46,000	

М-4 ДЗОК  
 км 45,762 - км 46,000

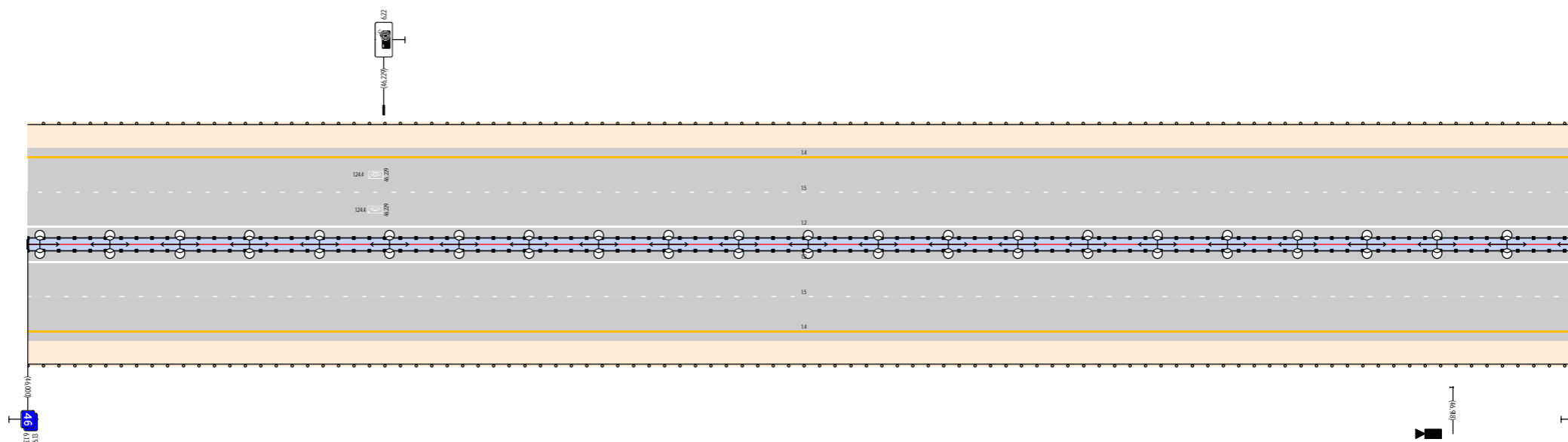


Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	12 45,762 - 46,000	
	2-я от осевой	15 45,762 - 46,000	
	3-я от осевой	14 45,762 - 46,000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 45,762 - 46,000	
	На обочине	Д0 (53) 45,762 - 45,924	Д0 (53) 45,924 - 45,936 Д0 (53) 45,936 - 46,000

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-748330, L-2894
Элементы в плане		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (53) 46,000 - 47,000
	На разделительной	Д0 (56) 46,000 - 47,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14 46,000 - 47,000
	2-я от осевой	15 46,000 - 47,000
	1-я от осевой	12 46,000 - 47,000

М-4 ДЗОК  
км 46,000 - км 47,000

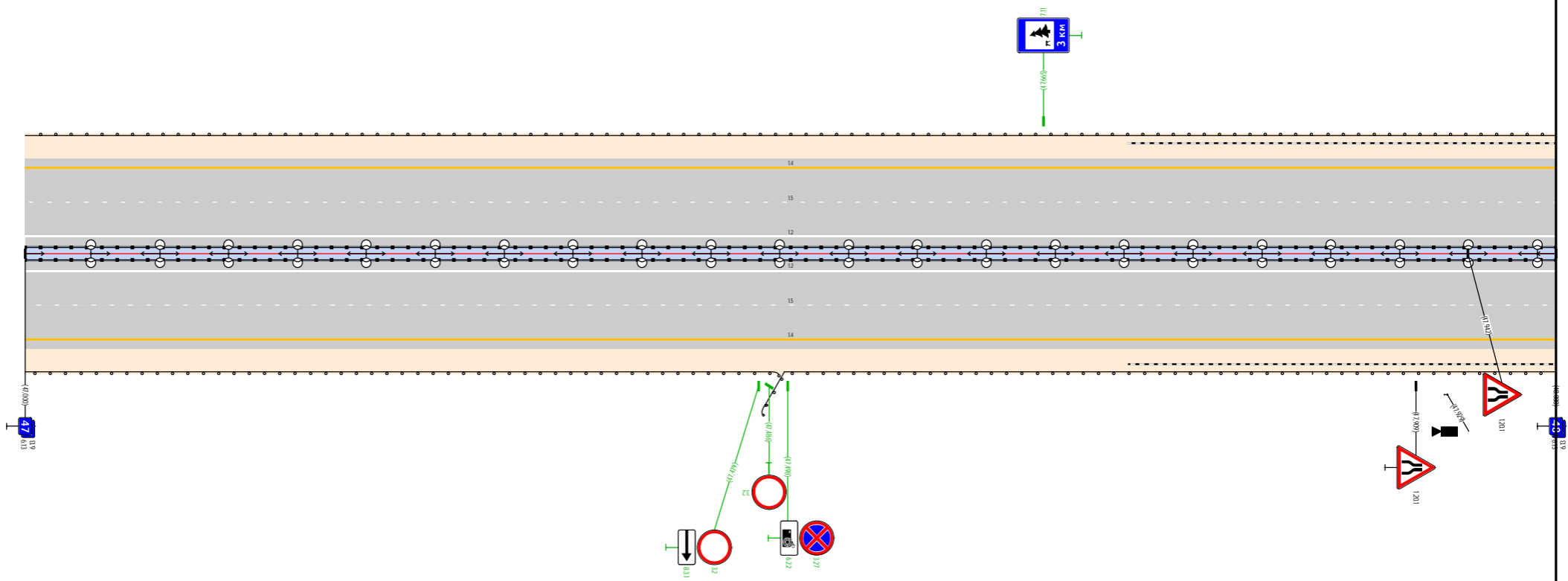


Осевая дорожная разметка	Осевая линия	
	1-я от осевой	12 46,000 - 47,000
	2-я от осевой	15 46,000 - 47,000
	3-я от осевой	14 46,000 - 47,000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 46,000 - 47,000
	На обочине	Д0 (53) 46,000 - 47,000

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Продольный профиль		R-748350, L-2894	R-14014, L-499
Элементы в плане			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (53) 47,000 - 47,841	Д0 (54) 47,841 - 48,000
	На разделительной		Д0 (56) 47,000 - 48,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой		14 47,000 - 48,000
	2-я от осевой		15 47,000 - 48,000
	1-я от осевой		12 47,000 - 48,000

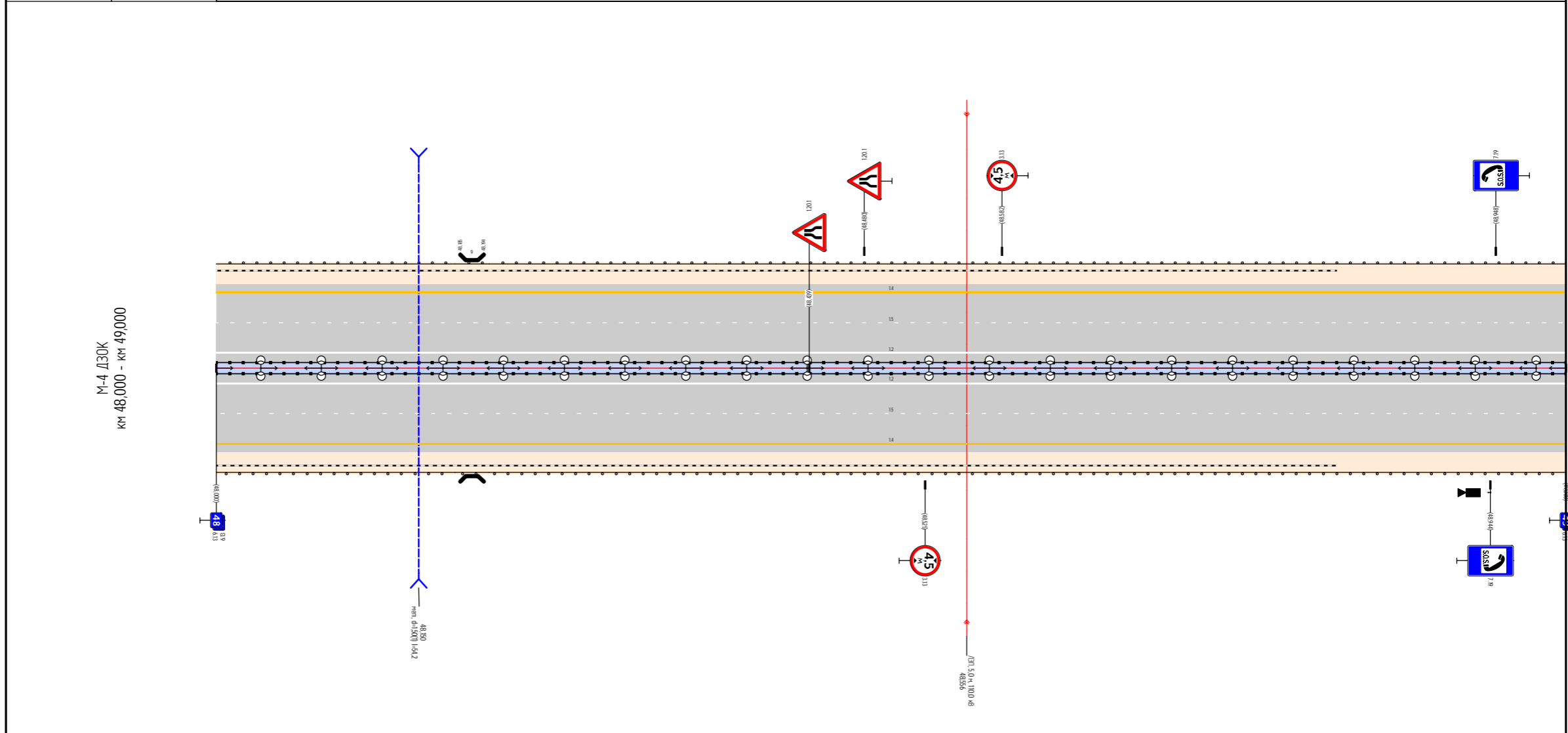
М-4 ДЗОК  
км 47,000 - км 48,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия		
	1-я от осевой	12 47,000 - 48,000	
	2-я от осевой	15 47,000 - 48,000	
	3-я от осевой	14 47,000 - 48,000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (56) 47,000 - 48,000	
	На обочине	Д0 (53) 47,000 - 47,492	Д0 (54) 47,490 - 47,841

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						53

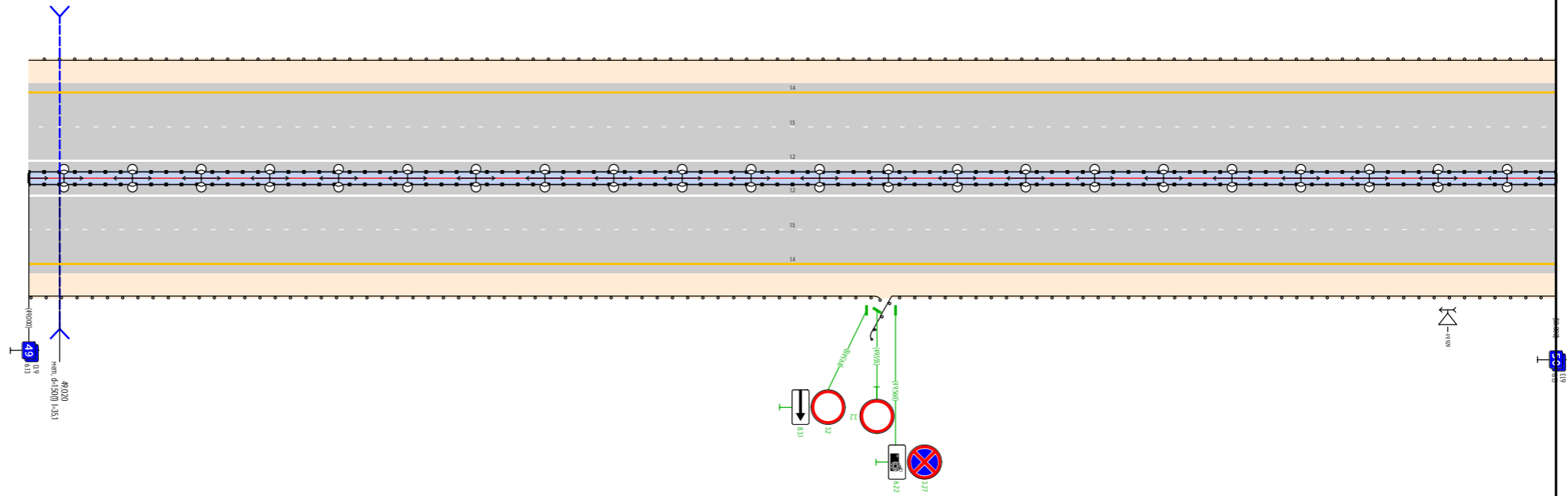
Продольный профиль		R-14014, L-499			R-43560, L-998	
Элементы в плане						
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	ДО (54) 48,000 - 48,177	МО (56) 48,177 - 48,202	ДО (54) 48,202 - 48,370		ДО (53) 48,370 - 49,000
	На разделительной					ДО (56) 48,000 - 49,000
Дорожная разметка слева	3-я от осевой					14 48,000 - 49,000
	2-я от осевой					15 48,000 - 49,000
	1-я от осевой					12 48,000 - 49,000



Осевая дорожная разметка	Осевая линия					
	1-я от осевой					12 48,000 - 49,000
	2-я от осевой					15 48,000 - 49,000
	3-я от осевой					14 48,000 - 49,000
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной					ДО (56) 48,000 - 49,000
	На обочине	ДО (54) 48,000 - 48,177	МО (56) 48,177 - 48,202	ДО (54) 48,202 - 48,406		ДО (53) 48,406 - 49,000

Продольный профиль		R-43560, L-998	R-7672, L-200	R-235838, L-898
Элементы в плане				
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	Д0 (53)	49,000 - 50,000	
	На разделительной	Д0 (46)	49,000 - 50,000	
Дорожная разметка слева	3-я от осевой	14	49,000 - 50,000	
	2-я от осевой	15	49,000 - 50,000	
	1-я от осевой	12	49,000 - 50,000	

М-4 ДЗОК  
км 49,000 - км 50,000



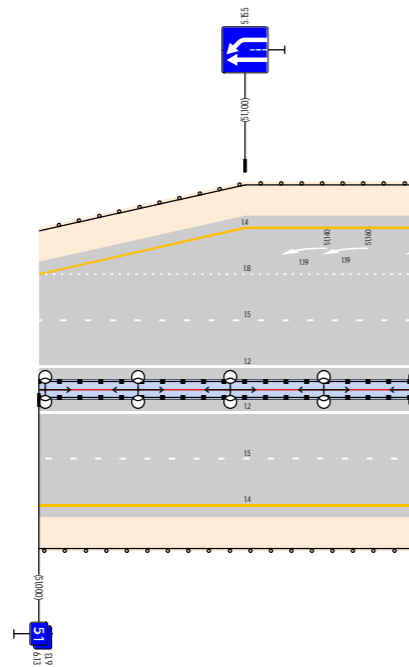
Осевая дорожная разметка	Осевая линия			
	1-я от осевой	12	49,000 - 50,000	
	2-я от осевой	15	49,000 - 50,000	
	3-я от осевой	14	49,000 - 50,000	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	Д0 (46)	49,000 - 50,000	
	На обочине	Д0 (53)	49,000 - 49,567	Д0 (53)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



Продольный профиль		R-5277, L-200
Элементы в плане		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	до 64) 51,000 - 51,202
	На разделительной	до 64) 51,000 - 51,203
Дорожная разметка слева	4-я от осевой	14 51,000 - 51,203
	3-я от осевой	18 51,000 - 51,203
	2-я от осевой	15 51,000 - 51,203
	1-я от осевой	12 51,000 - 51,203

М-4 ДЗЮК  
 км 51,000 - км 51,203



Осевая дорожная разметка	Осевая линия	
	1-я от осевой	12 51,000 - 51,203
	2-я от осевой	15 51,000 - 51,203
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	до 64) 51,000 - 51,203
	На обочине	до 64) 51,000 - 51,203

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

