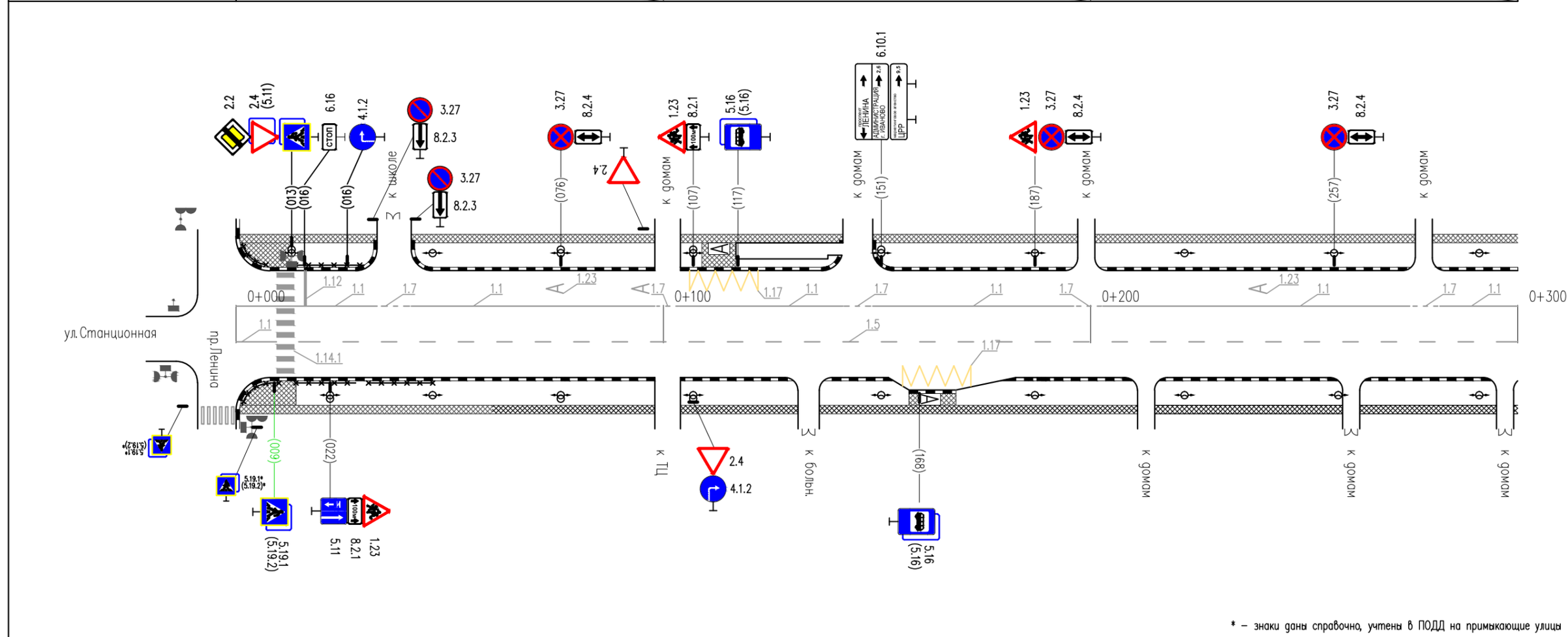


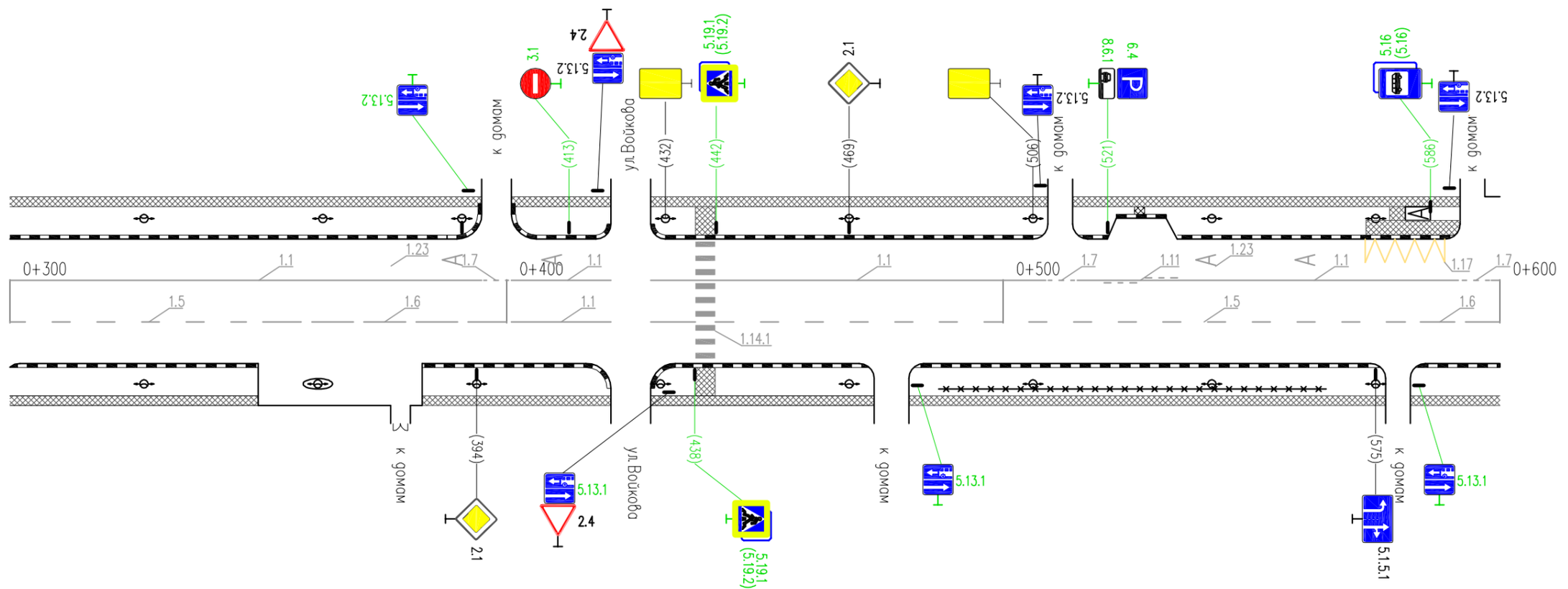
Тротуары слева	ширина 2 м, материал а/б 000-300		
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева	пеш. огр. 000-007	недост. пеш. огр. 014-030	
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой			
Горизонтальная дорожная разметка слева	3-я от осевой		
	2-я от осевой		
	1-я от осевой	1.17 106-122	
Элементы дороги в плане			
Элементы дороги в продольном профиле	i=0.001      100      i=0.005      100      i=0.005      100		



\* - знаки даны справочно, учтены в ПОДД на примыкающие улицы

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1 010-033	1.7 033-041	1.1 041-098	1.7 098-104	1.1 104-142	1.7 142-149	1.1 149-196	1.7 196-203	1.1 203-275	1.7 275-282	1.1 282-300
	1-я от осевой	1.5 010-300										
	2-я от осевой	1.17 048-064										
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа	пеш. огр. 000-010	пеш. огр. 014-046										
Тротуары справа	ширина 2 м, материал а/б 000-300											

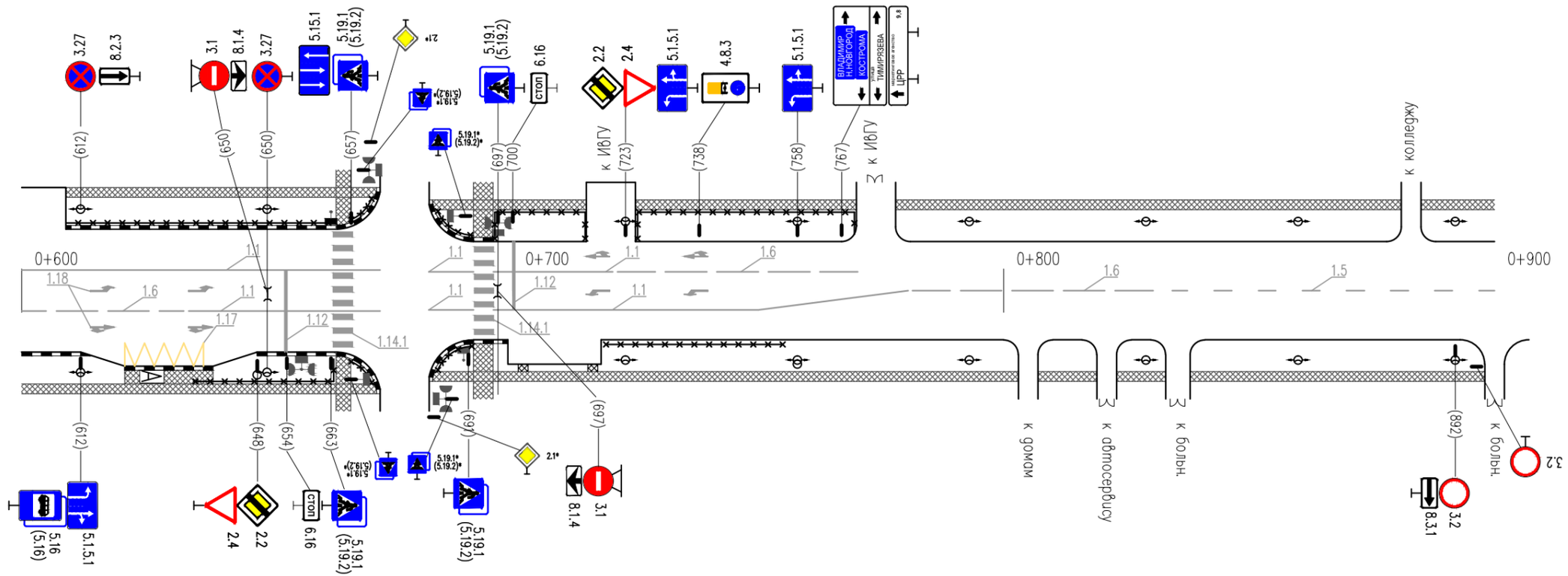
Тротуары слева	ширина 2 м, материал а/б 300-600	
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева		
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	3-я от осевой	
	2-я от осевой	
	1-я от осевой	1.17 573-589
Элементы дороги в плане		
Элементы дороги в продольном профиле	i=0.010    100    i=0.015    100    i=0.013    100	



\* - знаки даны справочно, учтены в ПОДД на примыкающие улицы

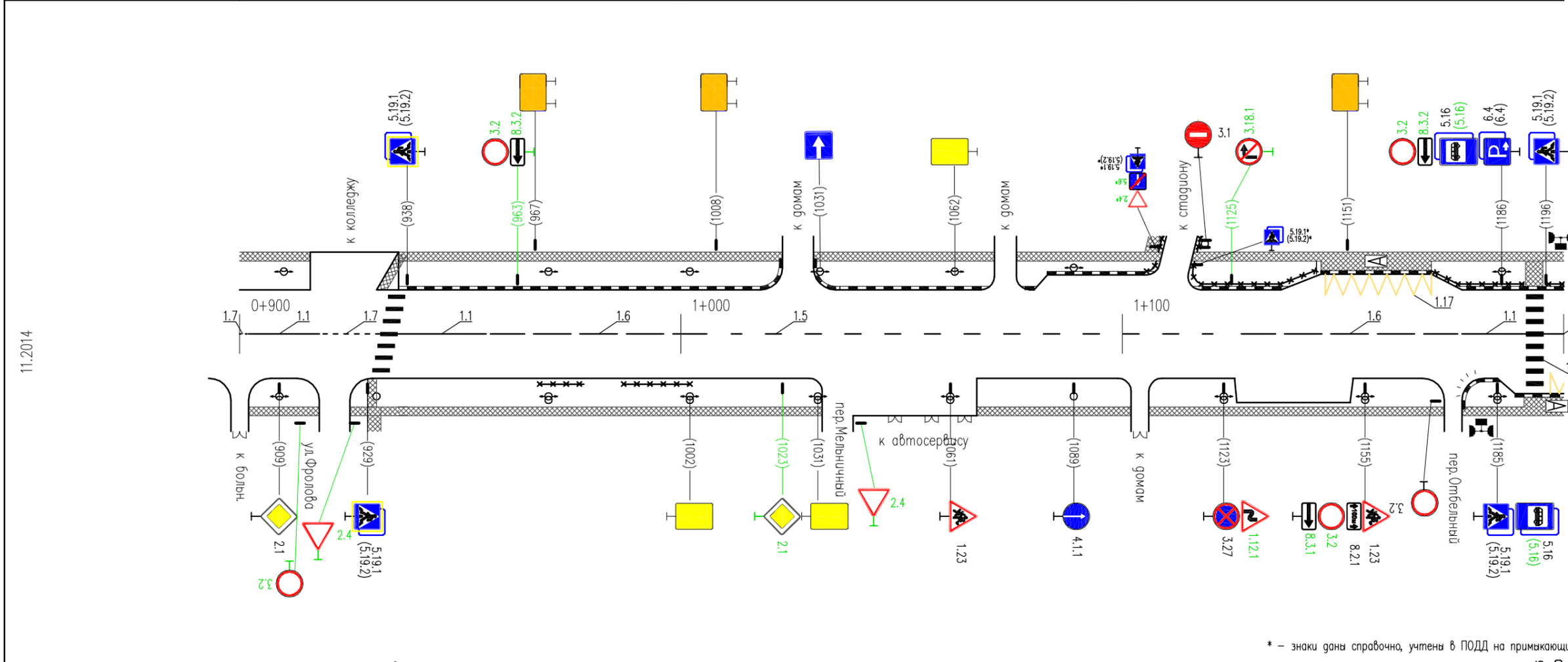
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1 300-395	1.1 401-421	1.1 442-509	1.11 520-535	1.1 535-592
	1-я от осевой	1.5 300-351	1.6 351-401	1.1 401-421	1.5 442-584	1.6 584-600
	2-я от осевой					
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа	пешеходные ограждения 487-565					
Тротуары справа	ширина 2 м, материал а/б 300-600					

Тротуары слева	ширина 2 м, материал а/б 600-900				
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева	пеш. огр. 609-664	пеш. огр. 668-673	пеш. огр. 683-715	пеш. огр. 725-770	
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой					
Горизонтальная дорожная разметка слева	3-я от осевой				
	2-я от осевой				
	1-я от осевой	1.4 609-650	1.1 696-720	1.6 720-770	
Элементы дороги в плане					
Элементы дороги в продольном профиле	i=0.005				



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1 600-663	1.1 696-780	1.6 780-830	1.5 830-900
	1-я от осевой	1.6 600-634	1.1 634-663		
	2-я от осевой	1.17 621-637			
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа	пешеходные ограждения 635-673		пеш. огр. 683-692	пеш. огр. 719-755	
Тротуары справа	ширина 2 м, материал а/б 600-900				

Тротуары слева	ширина 2 м, материал а/б 900-1200		
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева		пеш. огр. 1115-1145	пеш. огр. 1170-1200
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой			
Горизонтальная дорожная разметка слева	3-я от осевой		
	2-я от осевой		
	1-я от осевой	1.17 1146-1170	
Элементы дороги в плане	R=160		
Элементы дороги в продольном профиле	i=0.005	i=0.005	i=0.010



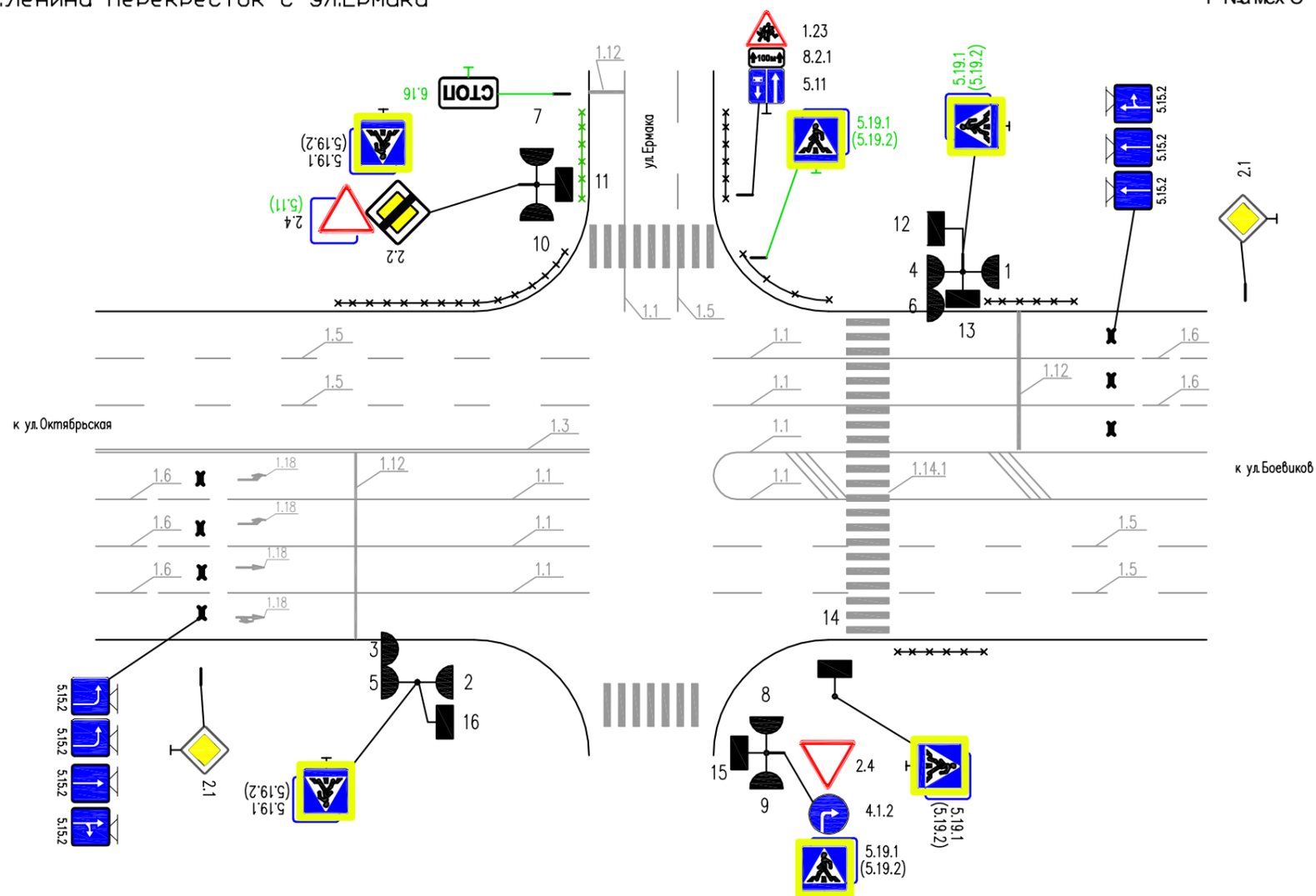
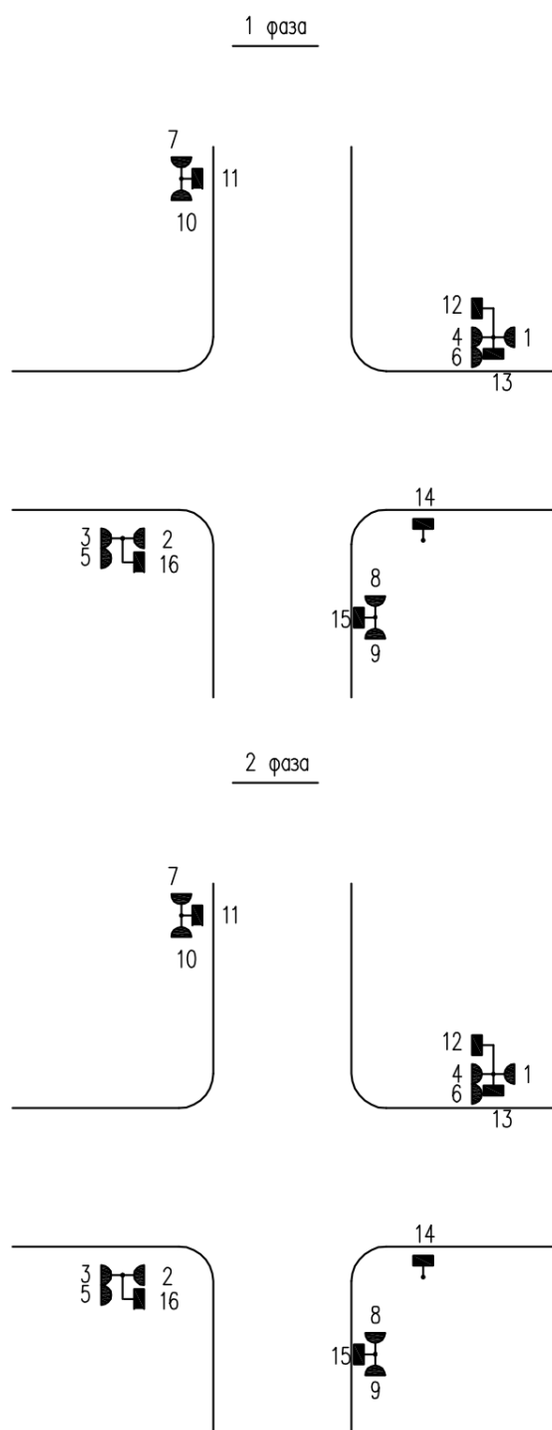
\* - знаки даны справочно, учтены в ПОДД на примыкающие улицы

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.7 906-908	1.1 902-918	1.7 918-932	1.1 936-956	1.6 956-1006	1.5 1006-1127	1.6 1127-1177	1.1 1177-1191	
	1-я от осевой									
	2-я от осевой									
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа		пеш. огр. 968-978	пеш. огр. 987-1002							
Тротуары справа	ширина 2 м, материал а/б 900-1200									



Схема расстановки оборудования на светофорном объекте по адресу:  
пр. Ленина перекресток с ул. Ермака

1 № мех С



Режим работы светофорной сигнализации

и инелварпан № яинелварпан.ит = цТ яинаворилуг ер σ онро фтгвс лки Ц  
хи щювтсачу  
еза фв

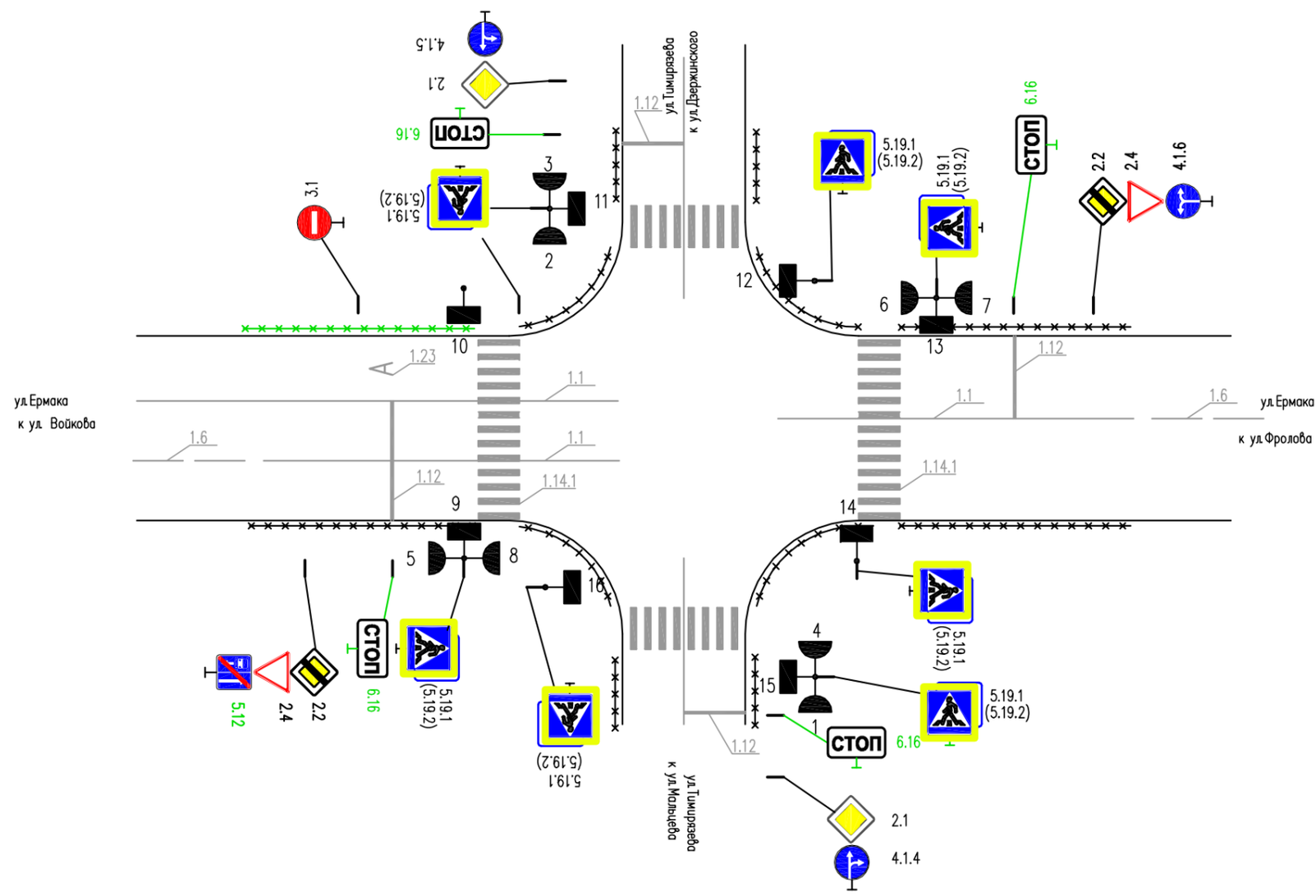
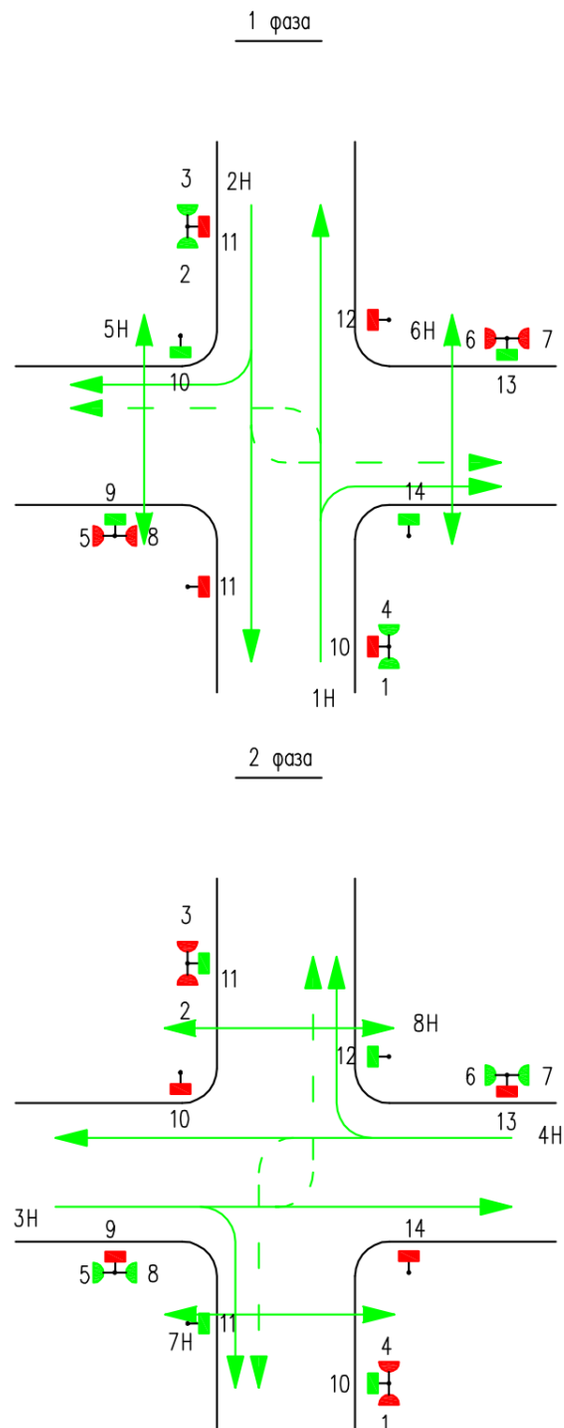
воро фтгвс, вна нис ьтсоньлет илд  
.рК Ж 3 м3 ЖрК

фа ф1

фа ф2


Схема расстановки оборудования на светофорном объекте по адресу:  
ул.Ермака перекресток с ул.Тимирязева

2 № мех С



Режим работы светофорной сигнализации

Информация о фазе и времени сигнала

Информация о времени сигнала

- 2 1 еонт ропсарт
- 6 5 еондохе щеп
- 4 3 еонт ропсарт
- 8 7 еондохе щеп

фаза	фаза ф1	фаза ф2
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		