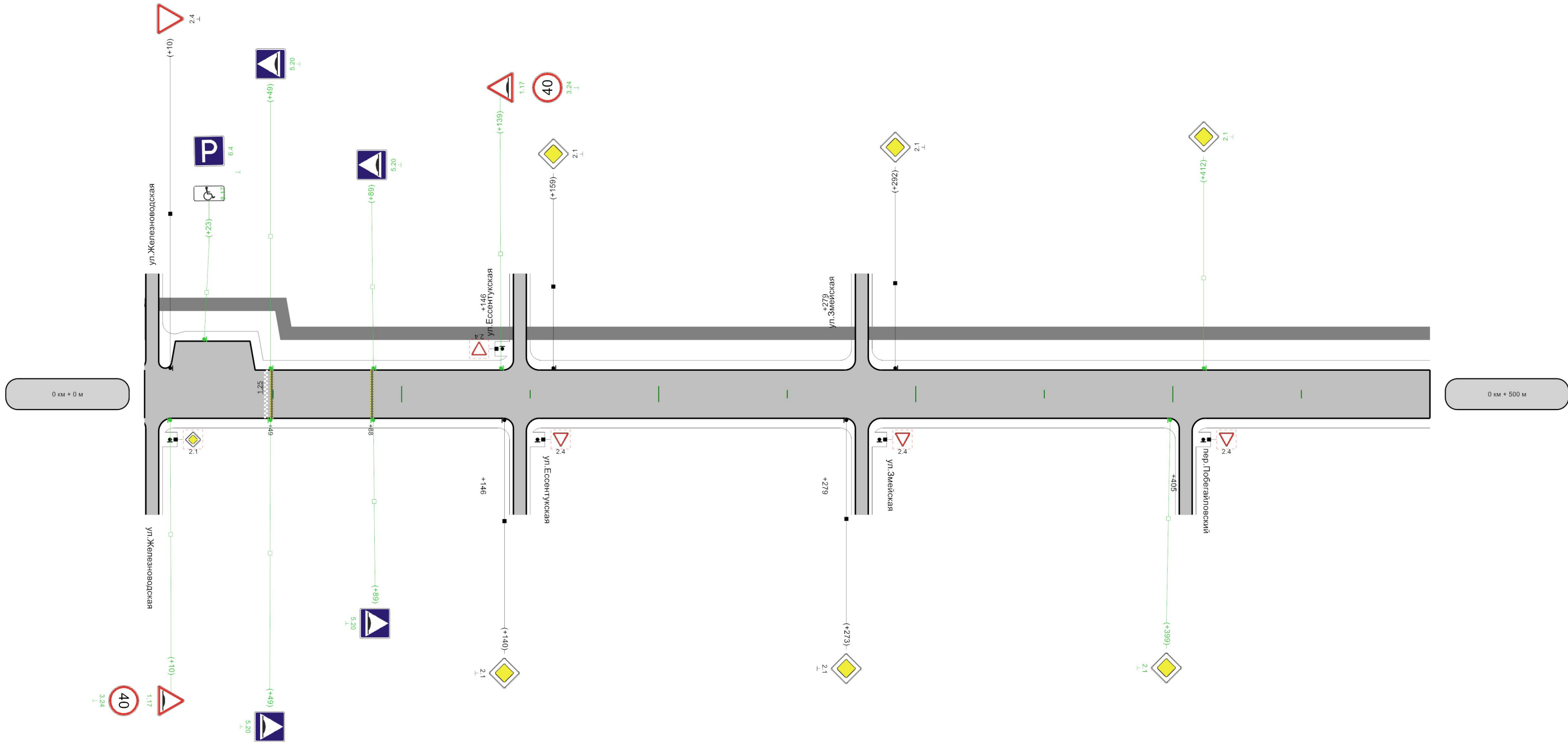


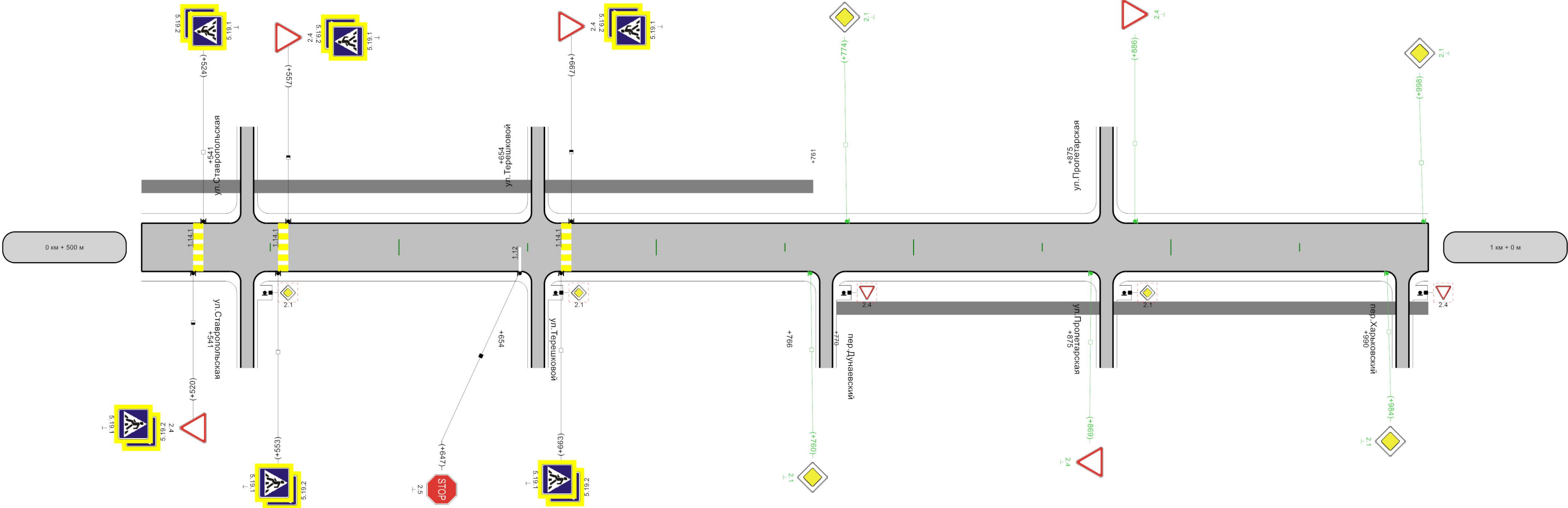
Тротуары слева	ширина 1,5м, а/б, 0 - 500
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Кривые в плане	
Элементы дороги в продольном профиле	



Горизонтальная дорожная разметка справа	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	500м

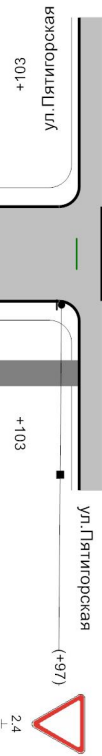
M 1:1500

Тротуары слева	ширина 1,5м, а/б, 500 - 761	г.Мин Воды ул. Красного Октября уч.1
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси		
Горизонтальная дорожная разметка слева		
Кривые в плане	R=20000м P=10100, a=1°	
Элементы дороги в продольном профиле	<div><div>16</div><div>552</div><div>622</div><div>R=5882м</div></div>	



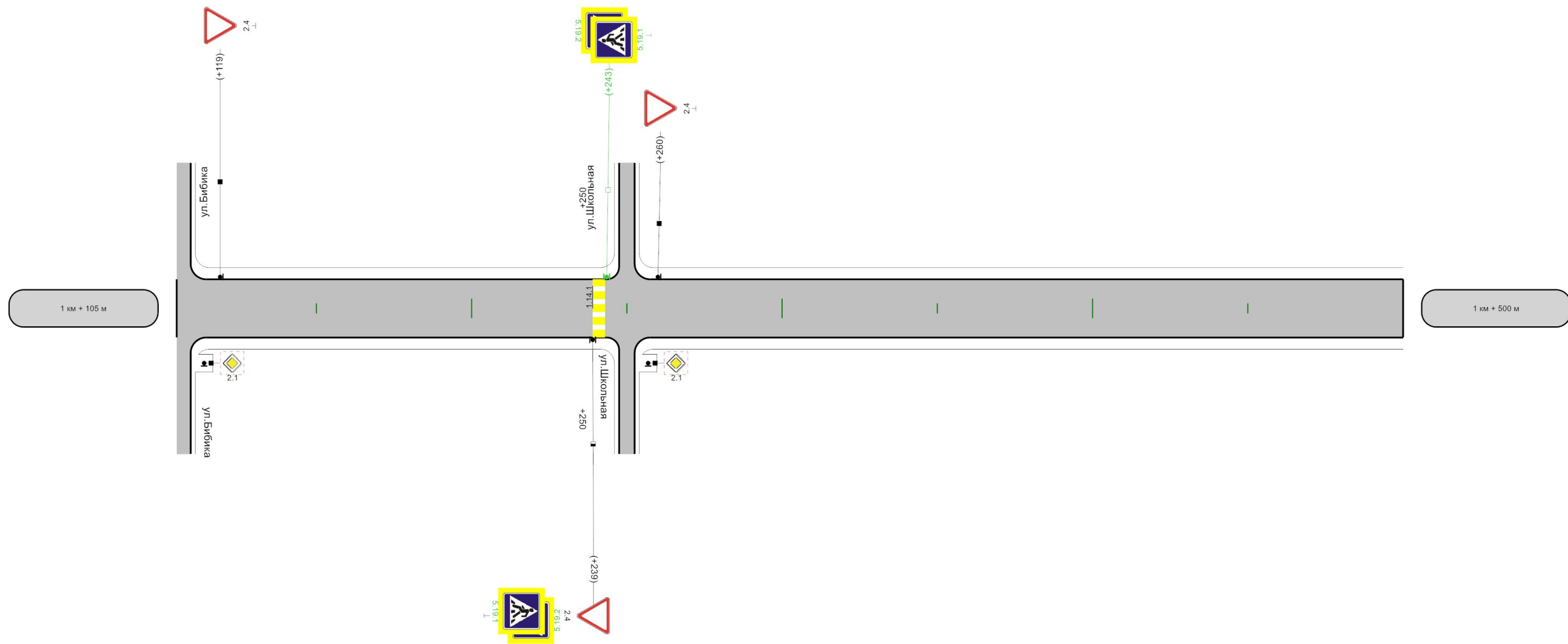
Горизонтальная дорожная разметка справа		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа		
Тротуары справа	500м	ширина 1,5м, а/б, 770 - 1000

Figure 1: Schematic diagram of the experimental setup. A horizontal tube is shown with a piston on the left and a pressure transducer on the right. The tube is labeled with  $R=20000M$  and  $P=10100, a=1$ . The piston is labeled 13. The pressure transducer is labeled 99. The tube is connected to a vertical tube on the right, which is also labeled 99.



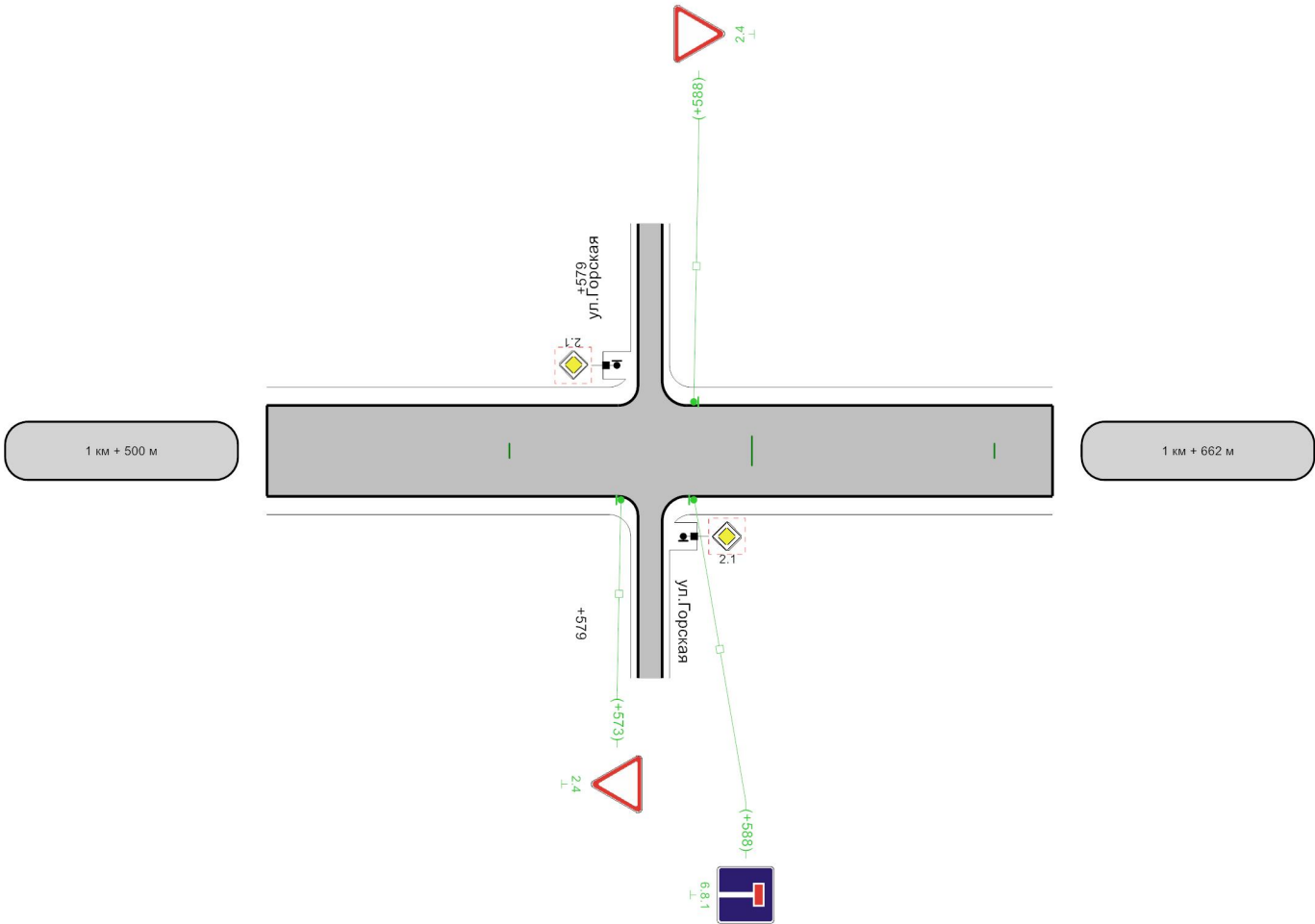
ширина 1,5м, а/б, 0 - 105

Тротуары слева	г.Мин Воды ул. Красного 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	



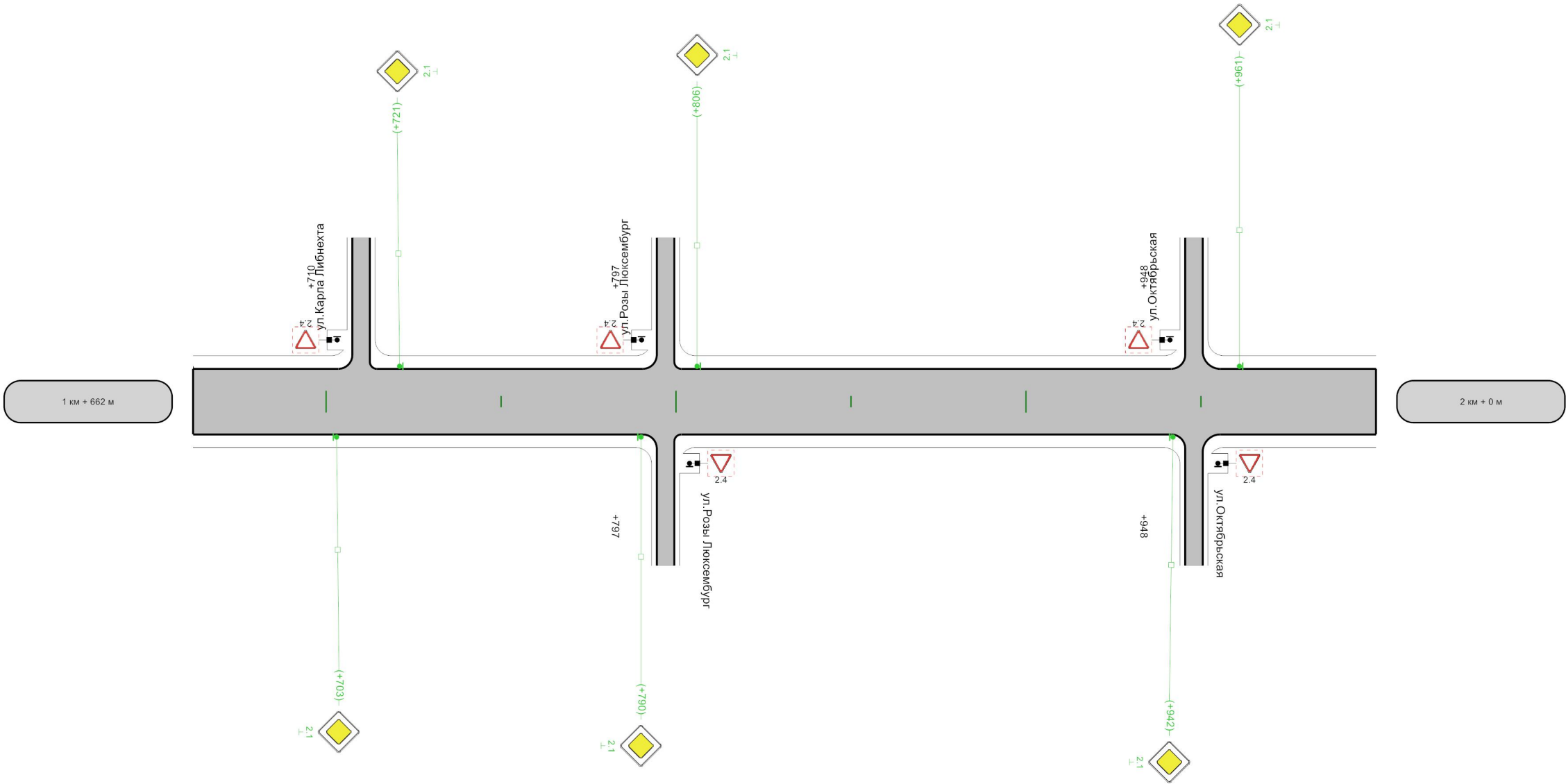
Горизонтальная дорожная разметка справа	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	395м

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	



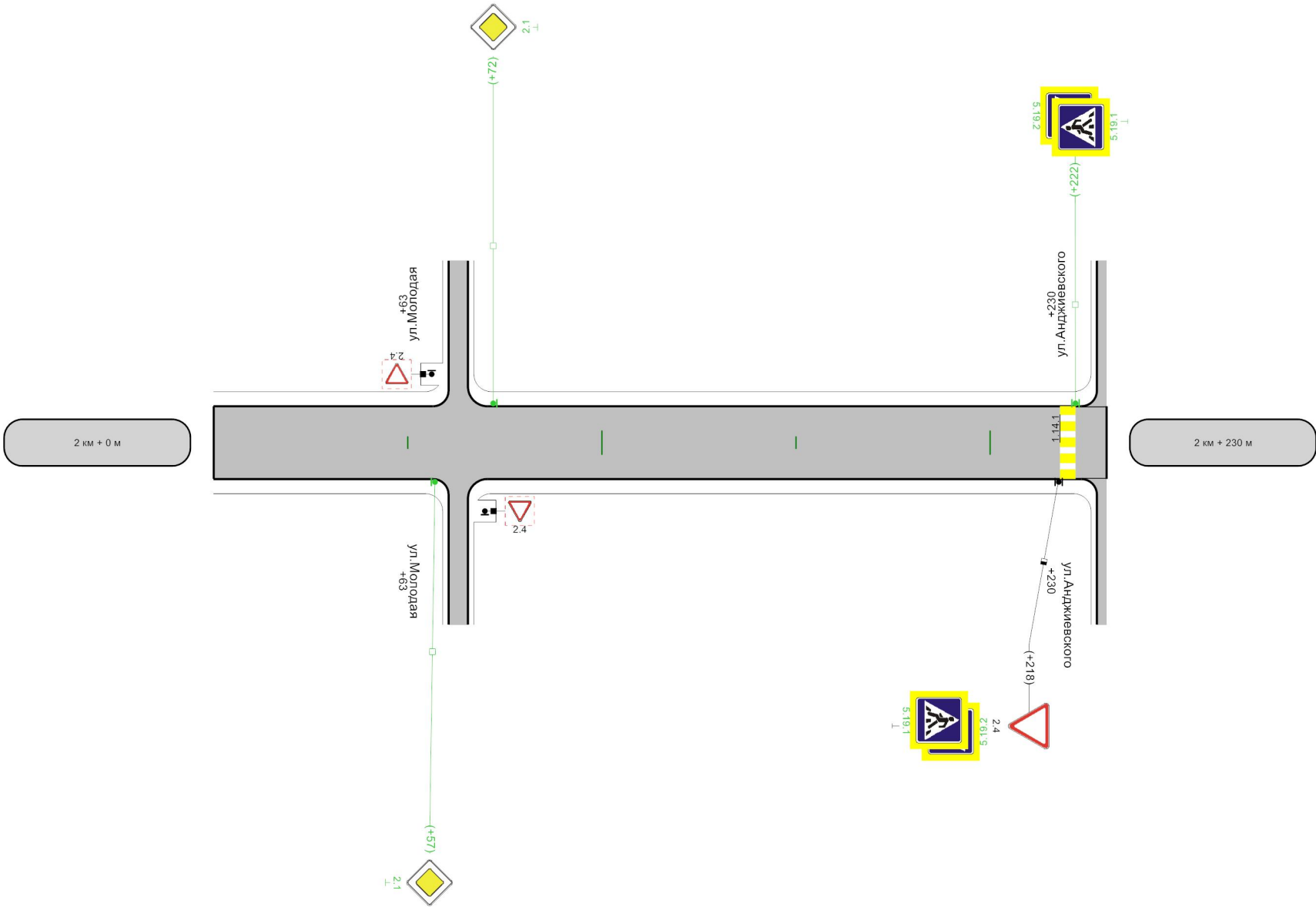
Горизонтальная дорожная разметка справа	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

Тротуары слева	г.Мин Воды ул. Красного Октября уч.3
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	



Горизонтальная дорожная разметка справа	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

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	



Горизонтальная дорожная разметка справа	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	