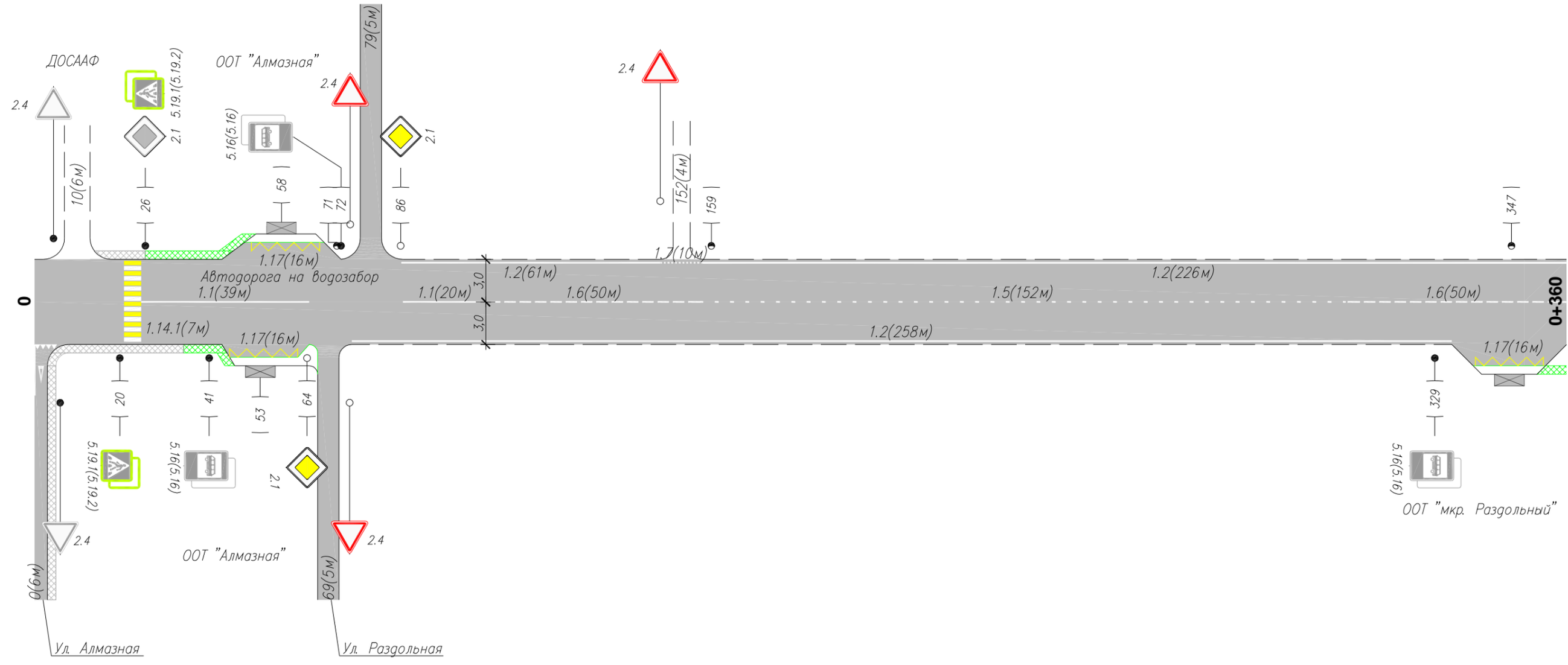


Тротуары слева			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой			
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.2(61м) 86-147	1.7(10м) 147-157
	1-я от осевой		1.2(226м) 157-383
Элементы дороги в плане	329		
Элементы дороги в продольном профиле	/00		



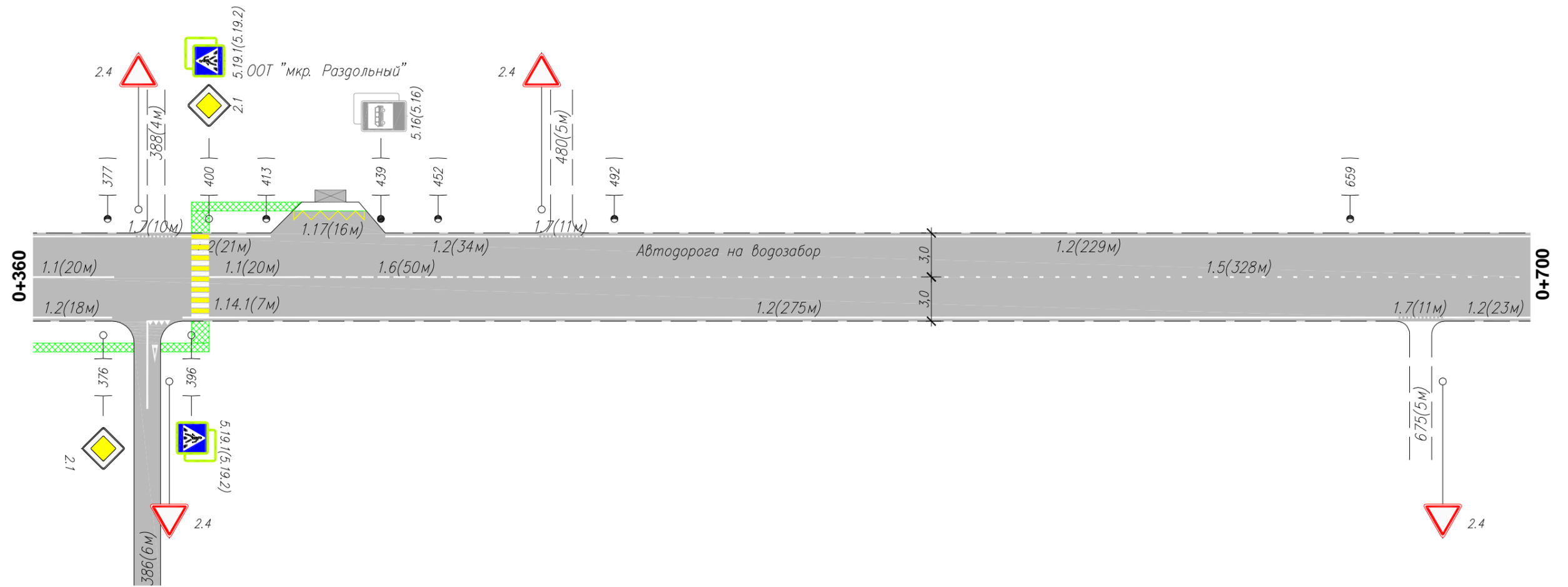
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(39м) 25-64	1.1(20м) 86-106	1.6(50м) 106-156	1.2(258м) 75-333	1.5(152м) 156-308	1.6(50м) 308-358
	1-я от осевой						
	2-я от осевой						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа							
Тротуары справа							

Инв. N подлин. / Подпись и дата / Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой						
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой					1.2(229м)
	1-я от осевой	1.7(10м) 383-393	1.2(21м) 393-414	1.2(34м) 440-474	1.7(11м) 474-485	485-714
Элементы дороги в плане	L=153м					692
Элементы дороги в продольном профиле	0/00					



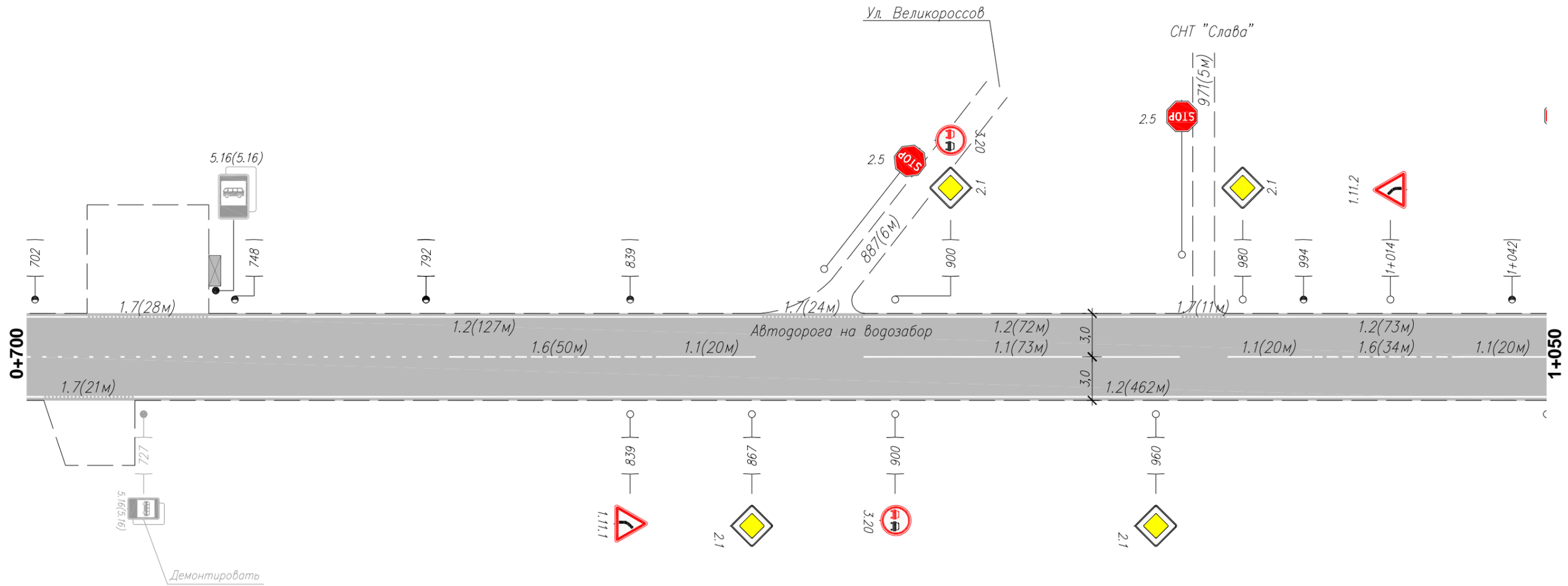
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(20м) 358-378	1.1(20м) 400-420	1.6(50м) 420-470	1.2(275м) 394-670	1.5(328м) 470-798	1.7(11м) 670-681	1.2(23м) 681-704
	1-я от осевой	1.2(18м) 360-378						
	2-я от осевой							
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа								
Тротуары справа								

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автодорога на водозабор

Тротуары слева									
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева									
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой									
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.7(28м) 714-742	1.2(127м) 742-869	1.7(24м) 869-893	1.2(72м) 893-965	1.7(11м) 965-976	1.2(73м) 976-1050		
	1-я от осевой								
Элементы дороги в плане		L=89м			L=62м				
Элементы дороги в продольном профиле	0/00								



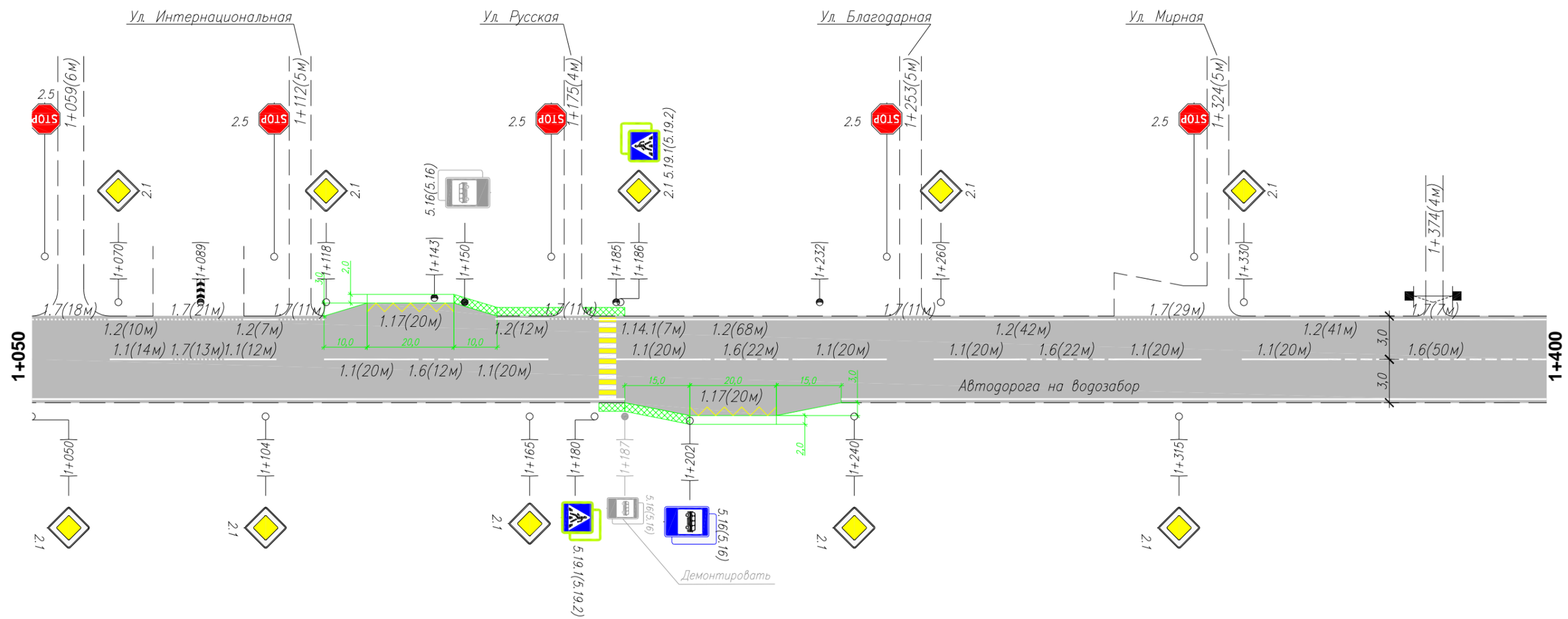
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия		1.6(50м) 798-848	1.1(20м) 848-868	1.1(73м) 893-966	1.2(462м) 725-1187	1.1(20м) 976-996	1.6(34м) 996-1030	1.1(20м) 1030-1050
	1-я от осевой	1.7(21м) 704-725							
	2-я от осевой								
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа									
Тротуары справа									

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автомобильная дорога на водозабор

Тротуары слева	1147 1173 1177 1181														
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева															
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой															
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.7(18м)	1.2(10м)	1.7(21м)	1.2(7м)	1.7(11м)		1.2(12м)	1.7(11м)	1.2(68м)	1.7(11м)	1.2(42м)	1.7(29м)	1.2(41м)	1.7(7м)
	1-я от осевой	1050-1068	1068-1078	1078-1099	1099-1108	1106-1117		1157-1169	1169-1180	1180-1247	1247-1258	1258-1300	1300-1329	1329-1371	1371-1378
Элементы дороги в плане	L=85м														
Элементы дороги в продольном профиле	0/00														



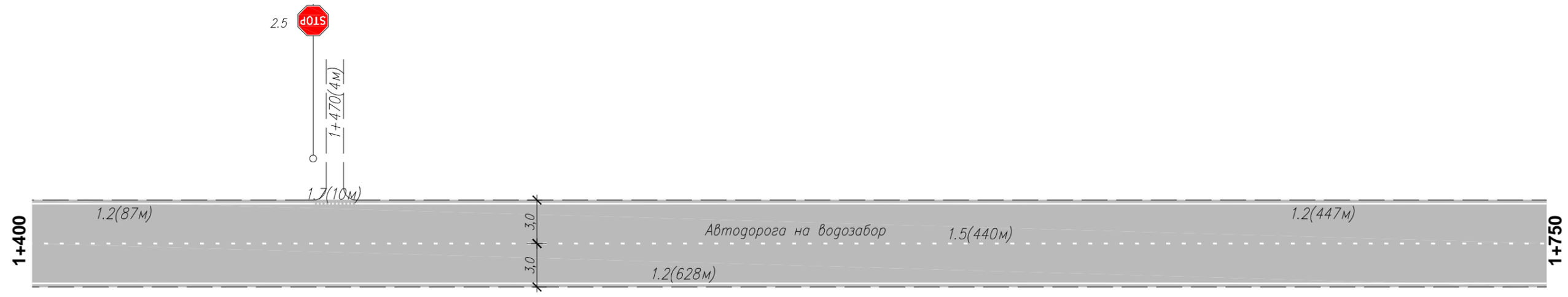
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(14м)	1.7(13м)	1.1(12м)	1.1(20м)	1.6(12м)	1.1(20м)	1.1(20м)	1.6(22м)	1.1(20м)	1.1(20м)	1.6(22м)	1.1(20м)	1.1(20м)	1.6(50м)
	1-я от осевой	1068-1082	1082-1095	1095-1106	1118-1138	1138-1149	1149-1169	1185-1205	1205-1227	1227-1247	1258-1278	1278-1300	1300-1320	1329-1349	1349-1399
	2-я от осевой														
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа															
Тротуары справа	1181 1202														

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева			
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой			
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.2(87м) 1378-1465	1.2(447м) 1475-1922
	1-я от осевой	1.7(10м) 1465-1475	
Элементы дороги в плане			
Элементы дороги в продольном профиле		0	00



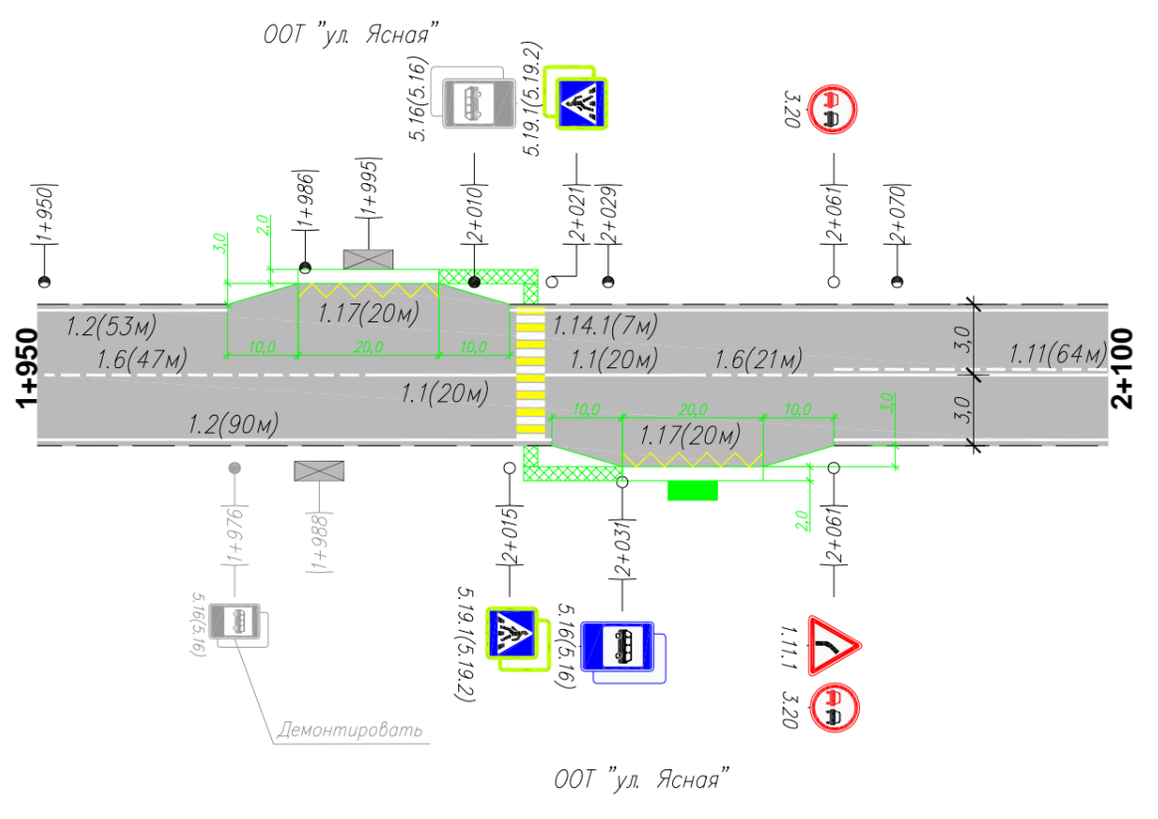
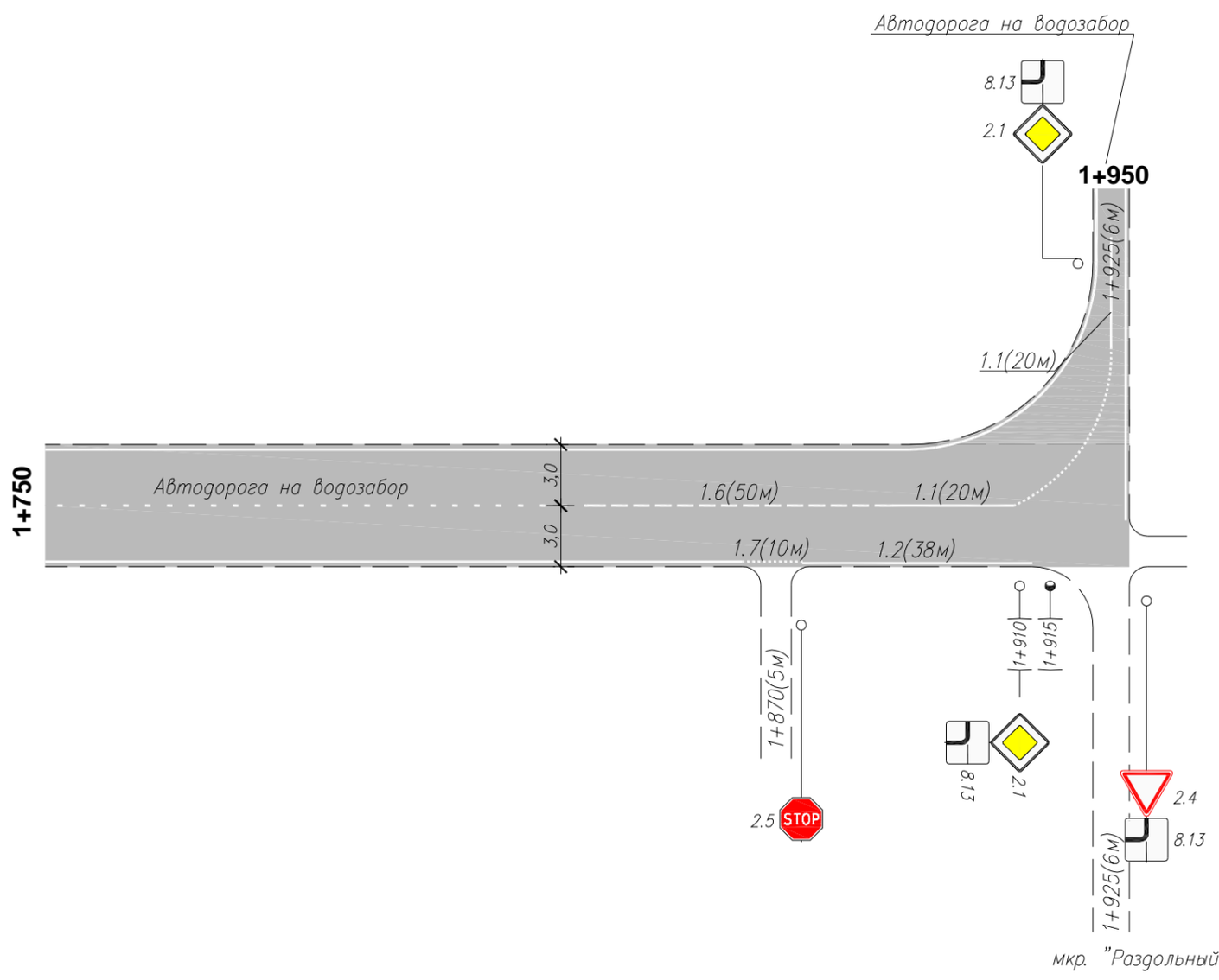
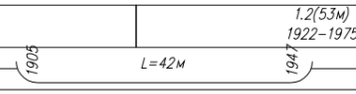
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.2(628м) 1237-1864	1.5(440м) 1399-1839
	1-я от осевой		
	2-я от осевой		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа			
Тротуары справа			

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор

Тротуары слева
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой
Горизонтальная дорожная разметка слева
2-я от осевой
1-я от осевой
Элементы дороги в плане
Элементы дороги в продольном профиле



мкр. "Раздольный"

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(30m) 1839-1889	1.1(20m) 1889-1909	1.1(20m) 1929-1949	1.6(47m) 1949-1996	1.1(20m) 1996-2016	1.1(20m) 2020-2040	1.6(21m) 2040-2061	1.1(64m) 2061-2125
	1-я от осевой	1.7(10m) 1864-1874	1.2(38m) 1874-1912		1.2(90m) 1931-2021				
	2-я от осевой								

Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа
Тротуары справа

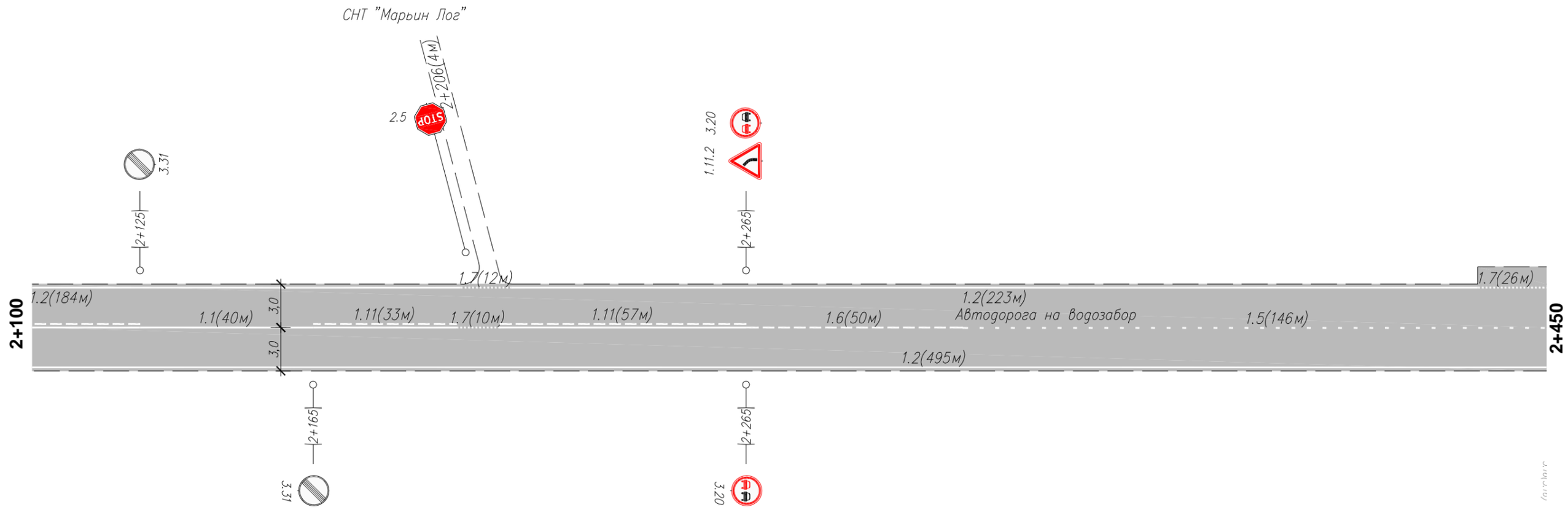


Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева				
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева				
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой				
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.2(184м) 2015-2199	1.7(12м) 2199-2211	1.2(223м) 2211-2434
	1-я от осевой			1.7(26м) 2434-2460
Элементы дороги в плане				
Элементы дороги в продольном профиле	0/00			



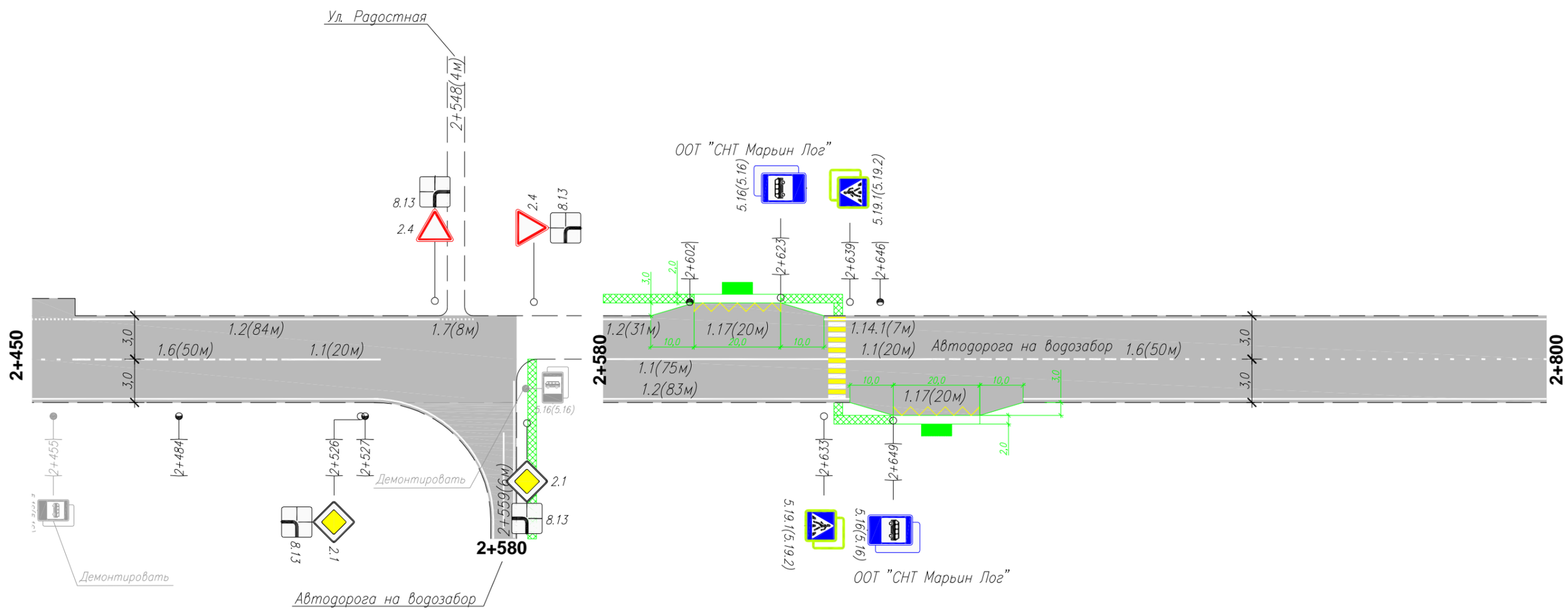
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия		1.1(40м) 2125-2165	1.11(33м) 2165-2198	1.7(10м) 2198-2208	1.11(57м) 2208-2265	1.6(50м) 2265-2315	1.2(223м) 2315-2461	1.5(146м) 2315-2461
	1-я от осевой						1.2(495м) 2061-2556		
	2-я от осевой								
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа									
Тротуары справа									

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой						
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.2(84м) 2460-2544	1.7(8м) 2544-2552	1.2(31м) 2562-2593		
	1-я от осевой					
Элементы дороги в плане						
Элементы дороги в продольном профиле	0/00					



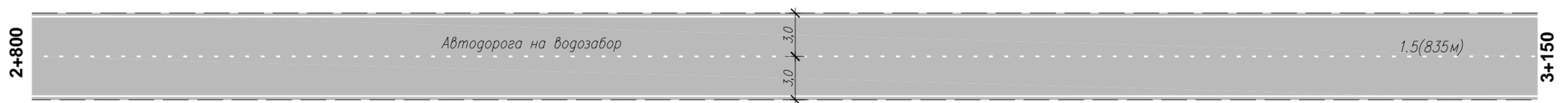
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 2461-2511	1.1(20м) 2511-2531	1.1(75м) 2559-2634	1.1(20м) 2638-2658	1.6(50м) 2658-2708
	1-я от осевой			1.2(83м) 2556-2639		
	2-я от осевой					
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа						
Тротуары справа						

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	
Элементы дороги в продольном профиле	0/00



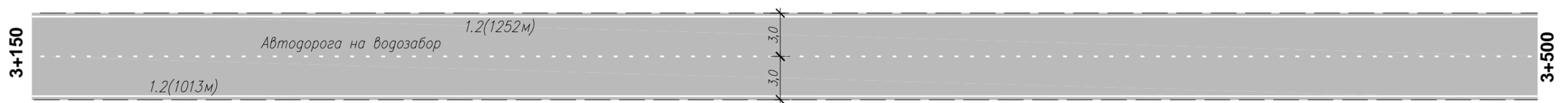
Инв. N подлин. Подпись и дата

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5(835м) 2708-3543
	1-я от осевой	
	2-я от осевой	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа		
Тротуары справа		

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	
	1-я от осевой	1.2(1252м) 2633-3885
Элементы дороги в плане		
Элементы дороги в продольном профиле	0/00	



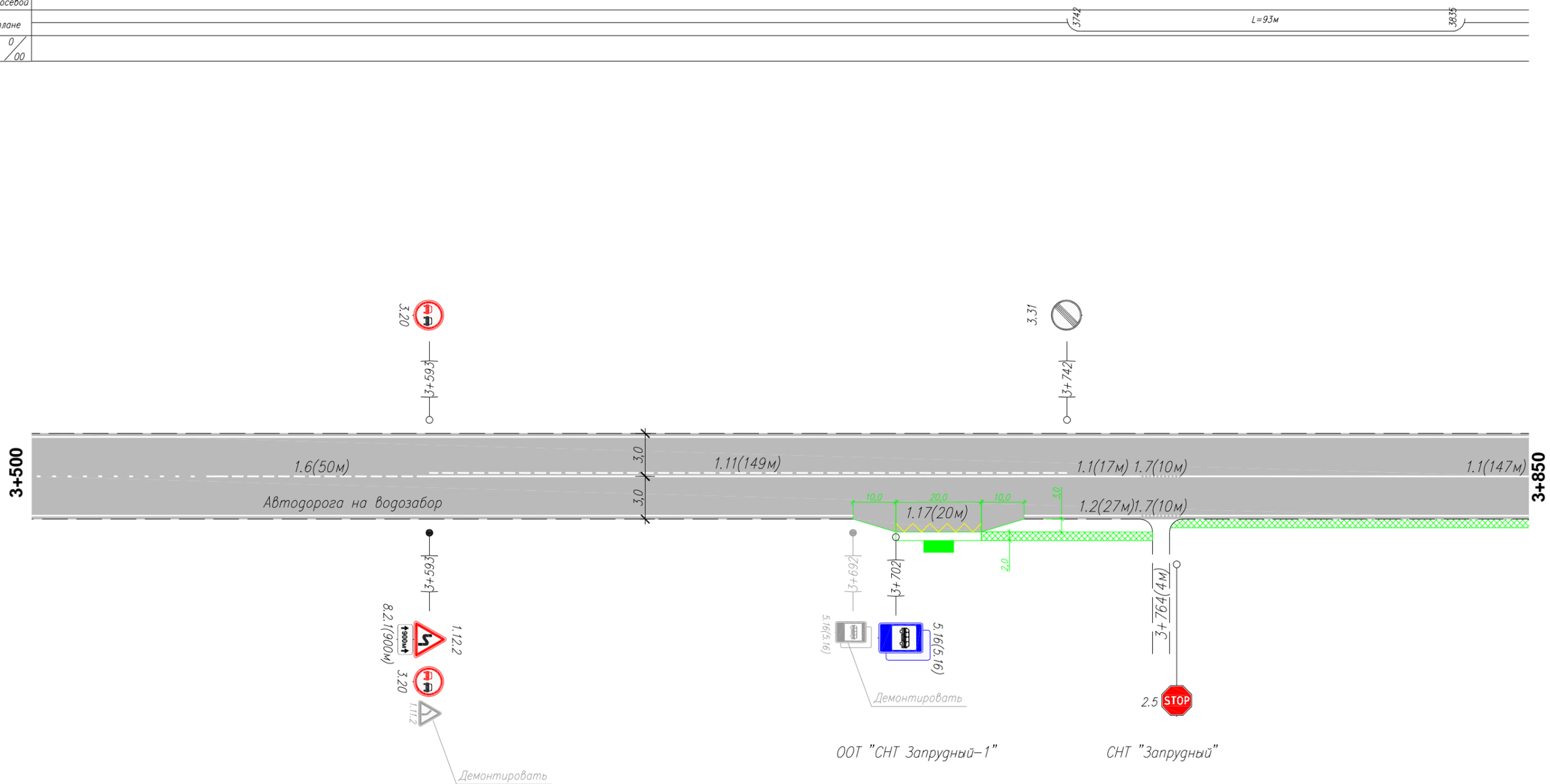
Инв. N подлин. Подпись и дата

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-я от осевой	1.2(1013м) 2679-3692
	2-я от осевой	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа		
Тротуары справа		

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	
Элементы дороги в продольном профиле	0/00



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 3543-3593	1.11(149м) 3593-3742	1.1(17м) 3742-3759	1.7(10м) 3759-3769	1.1(147м) 3769-3916
	1-я от осевой			1.2(27м) 3732-3759	1.7(10м) 3759-3769	
	2-я от осевой					

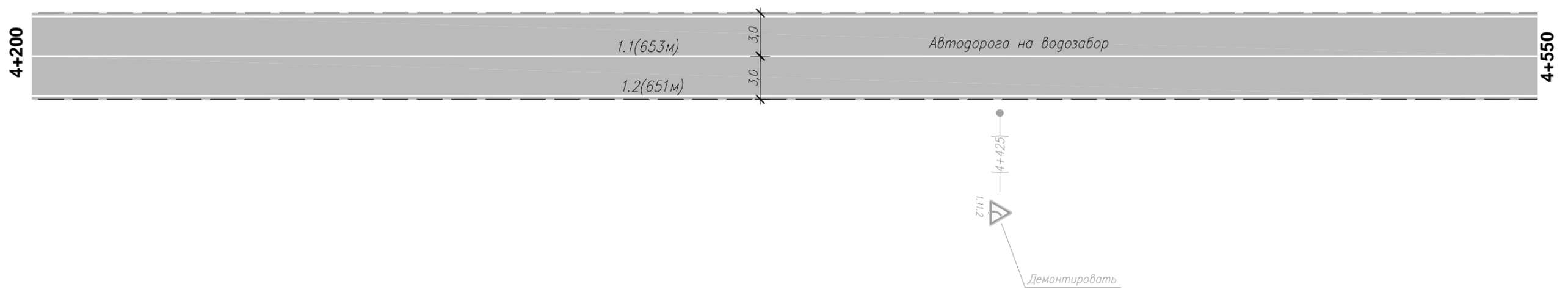
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа	
Тротуары справа	

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автодорога на водозабор

Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой
	1-я от осевой
Элементы дороги в плане	L=53м 4451 L=61м 4519
Элементы дороги в продольном профиле	0/00



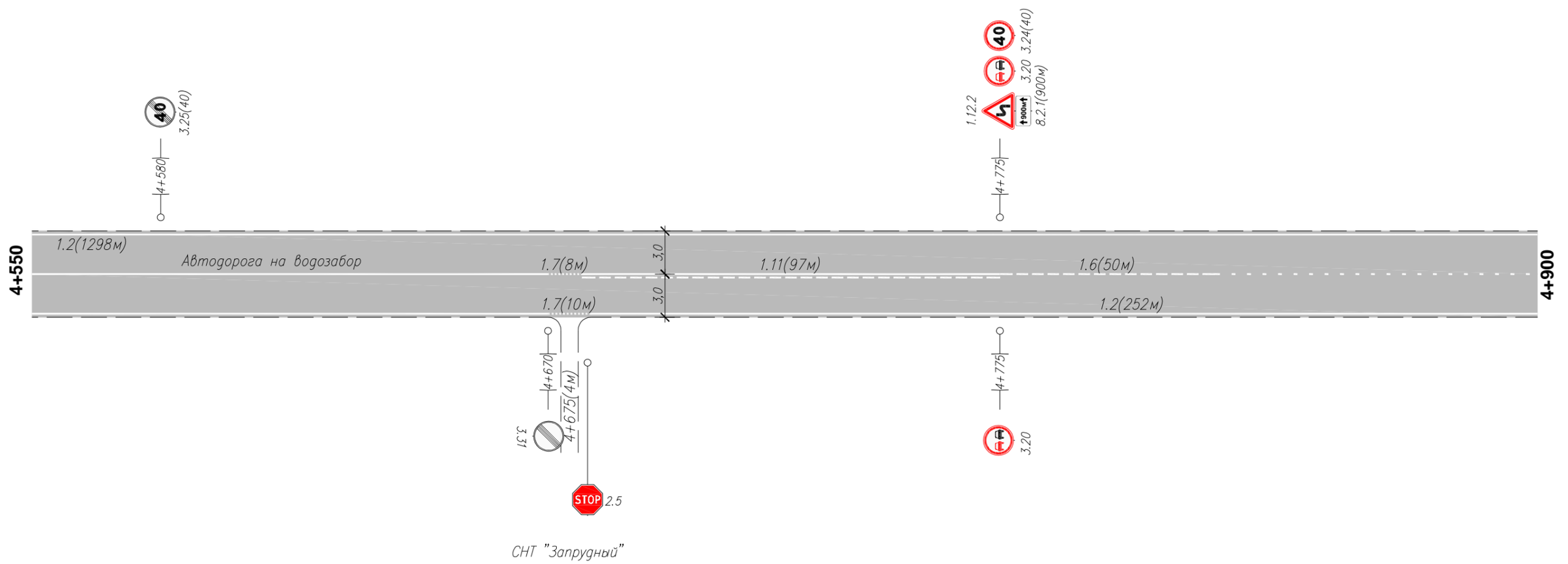
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1(653м) 4017-4670
	1-я от осевой	1.2(651м) 4019-4670
	2-я от осевой	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа		
Тротуары справа		

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.2(1298м)
	1-я от осевой	3915-5213
Элементы дороги в плане		
Элементы дороги в продольном профиле	0/00	



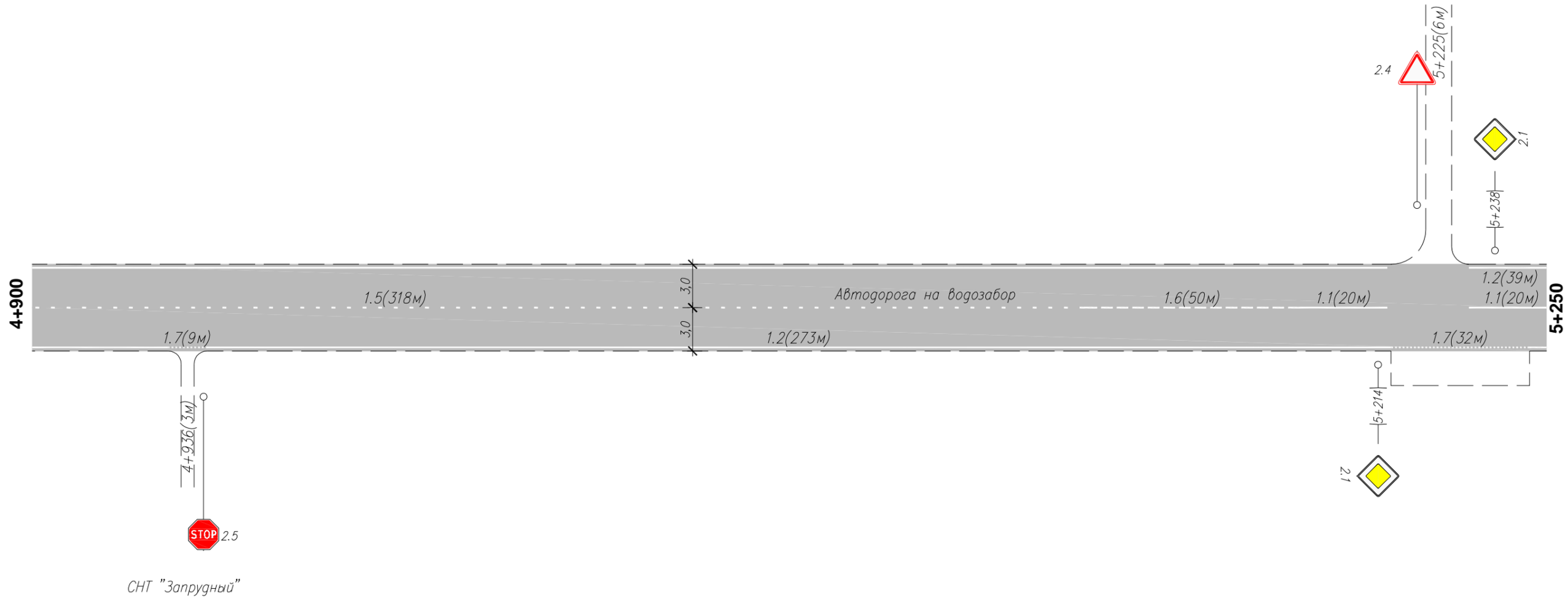
Инв. N подлин. / Подпись и дата / Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.7(8м)	1.11(97м)	1.6(50м)
	1-я от осевой	4670-4678	4678-4775	4775-4825
	2-я от осевой	1.7(10м)		1.2(252м)
		4670-4680		4680-4932
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа				
Тротуары справа				

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	
	1-я от осевой	1.2(39м) 5232-5271
Элементы дороги в плане		
Элементы дороги в продольном профиле	0/00	



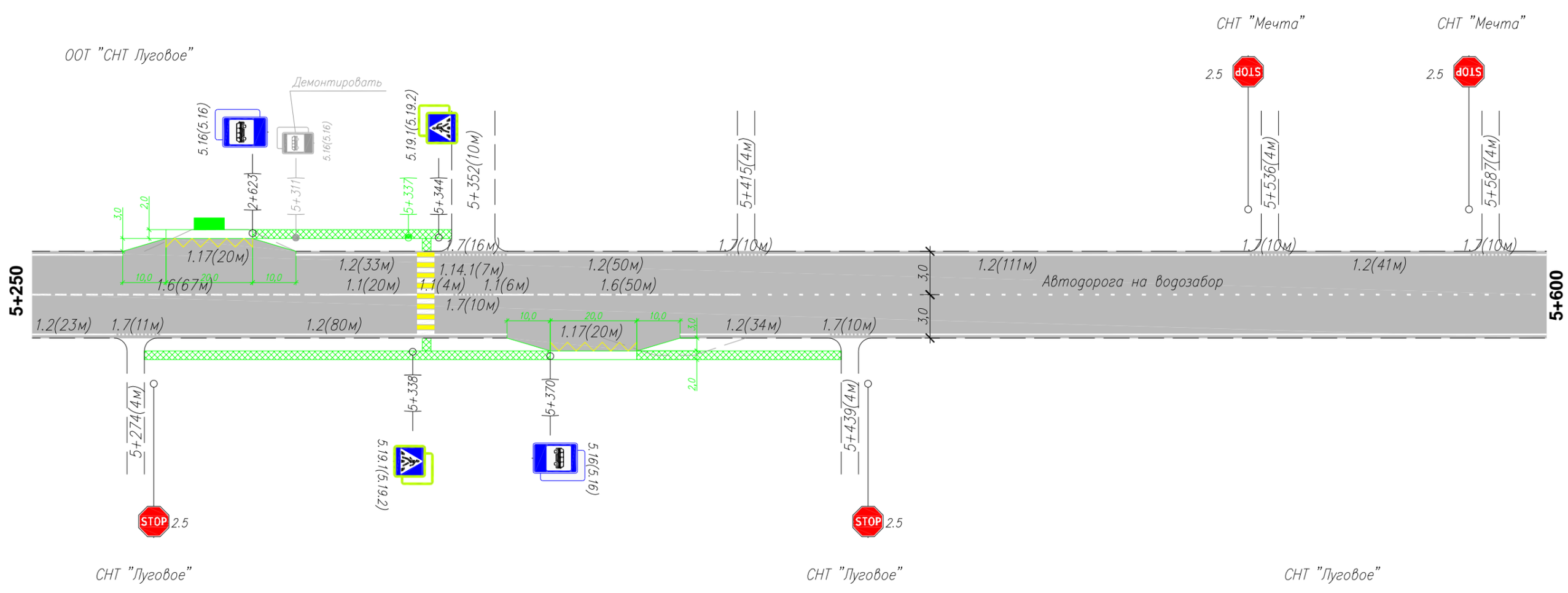
Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5(318м) 4825-5143		1.6(50м) 5143-5193	1.1(20м) 5193-5213		1.1(20м) 5232-5252
	1-я от осевой	1.7(9м) 4932-4941	1.2(273м) 4941-5214			1.7(32м) 5214-5246	
	2-я от осевой						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа							
Тротуары справа							

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автомобильная дорога на водозабор

Тротуары слева	5307										
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева											
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой											
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой										
	1-я от осевой	1.2(33м) 5311-5344	1.7(16м) 5344-5360	1.2(50м) 5360-5410	1.7(10м) 5410-5420	1.2(111м) 5420-5531	1.7(10м) 5531-5541	1.2(41м) 5541-5582	1.7(10м) 5582-5592		
Элементы дороги в плане											
Элементы дороги в продольном профиле	0/00										



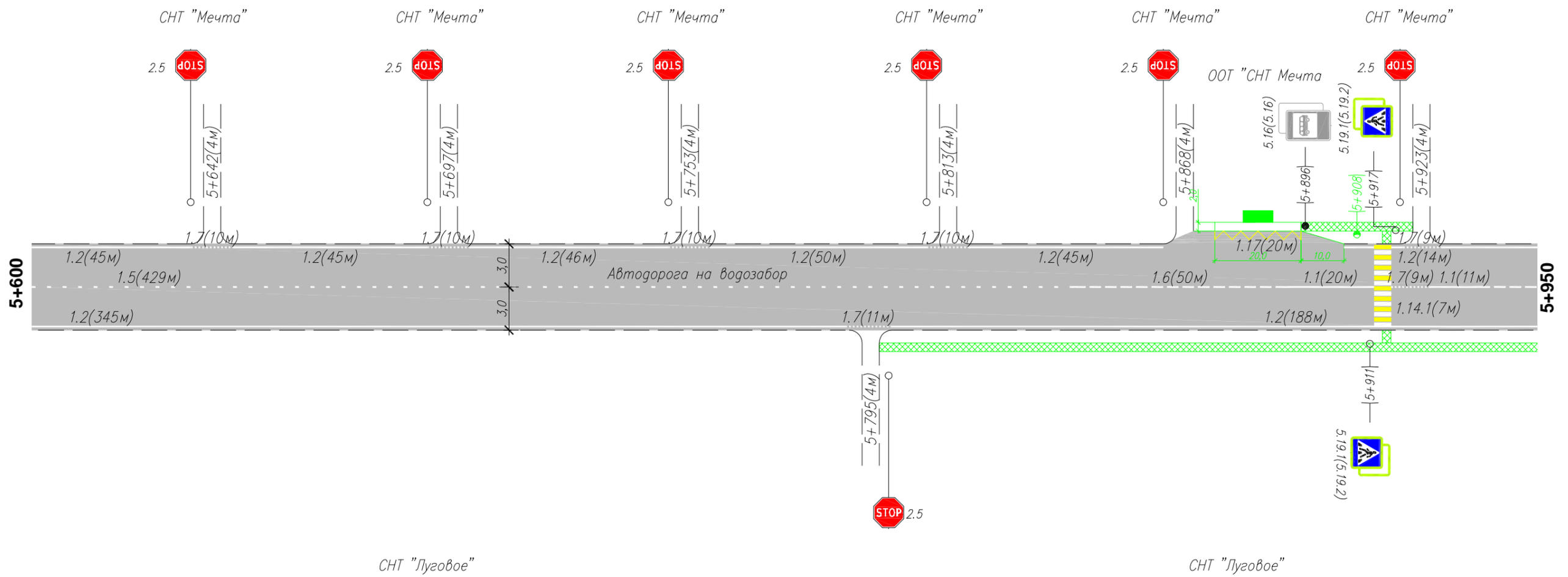
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(67м) 5252-5319				1.1(20м) 5319-5339	1.1(4м) 5343-5347	1.7(10м) 5347-5357	1.1(6м) 5357-5367	1.6(50м) 5363-5413	1.2(34м) 5400-5434	1.7(10м) 5434-5444
	1-я от осевой	1.2(23м) 5246-5269	1.7(11м) 5269-5280	1.2(80м) 5280-5360								
	2-я от осевой											
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа												
Тротуары справа	5276											

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева												5895		5921	
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева															
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой															
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой														
	1-я от осевой	1.2(45м) 5592-5637	1.7(10м) 5637-5647	1.2(45м) 5647-5692	1.7(10м) 5692-5702	1.2(46м) 5702-5748	1.7(10м) 5748-5758	1.2(50м) 5758-5808	1.7(10м) 5808-5818	1.2(45м) 5818-5863					1.2(14м) 5905-5919
Элементы дороги в плане															
Элементы дороги в продольном профиле		0/00													



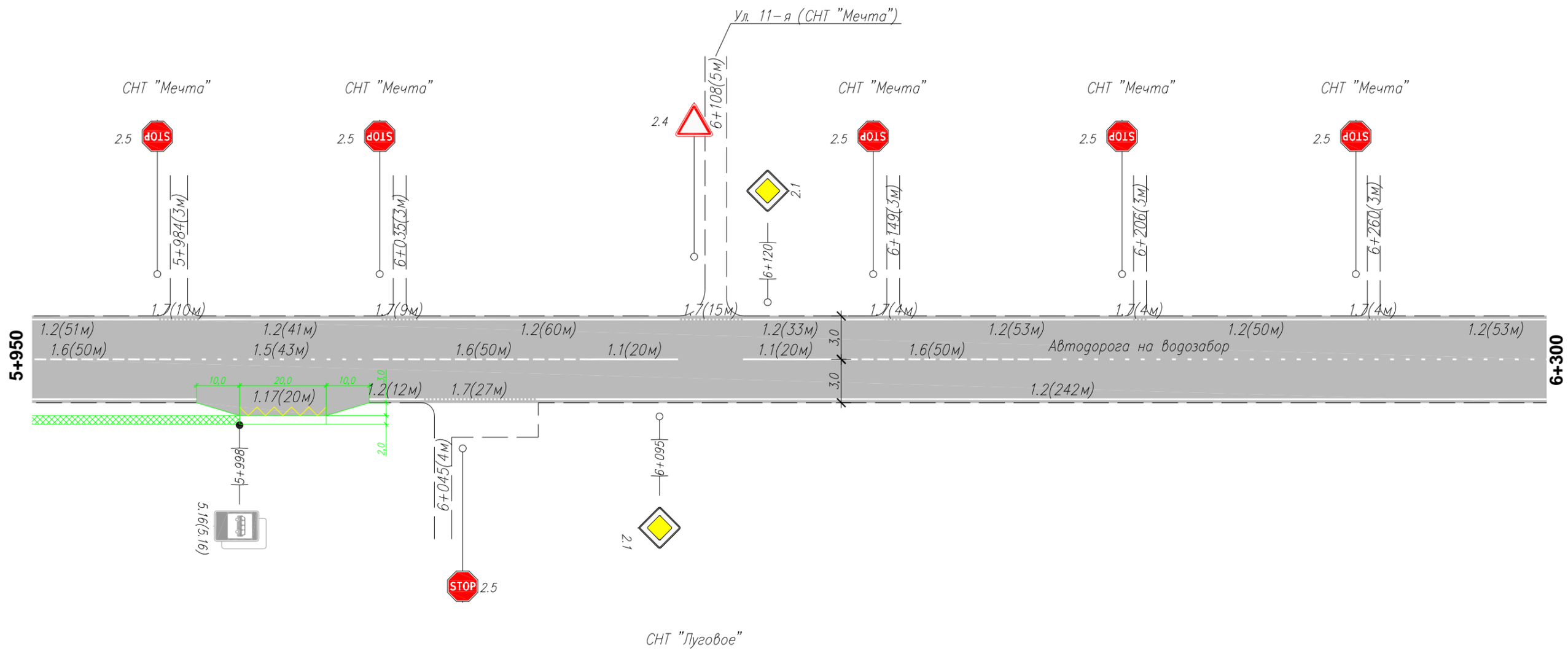
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5(429м) 5413-5842					1.6(50м) 5842-5892	1.1(20м) 5892-5912	1.7(9м) 5916-5925	1.1(11м) 5925-5936	
	1-я от осевой	1.2(345м) 5444-5789					1.7(11м) 5789-5800	1.2(188м) 5800-5988			
	2-я от осевой										
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа											
Тротуары справа											

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автодорога на водозабор

Тротуары слева													
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева													
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой													
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой												
	1-я от осевой	1.2(51м) 5928-5979	1.7(10м) 5979-5989	1.2(41м) 5989-6030	1.7(9м) 6030-6039	1.2(60м) 6039-6100	1.7(15м) 6100-6114	1.2(33м) 6114-6147	1.7(4м) 6147-6151	1.2(53м) 6151-6204	1.7(4м) 6204-6208	1.2(50м) 6208-6258	1.7(4м) 6258-6262
Элементы дороги в плане													
Элементы дороги в продольном профиле	0/00												



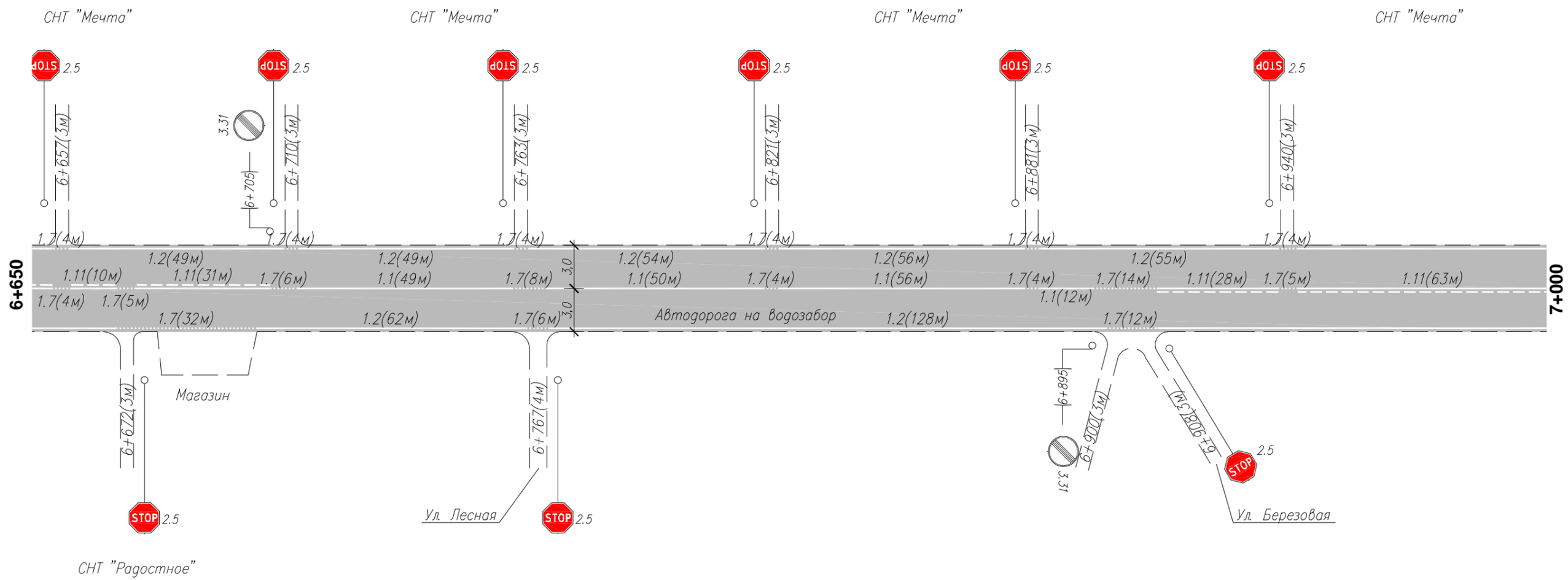
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 5936-5986	1.5(43м) 5986-6030	1.6(50м) 6030-6080	1.1(20м) 6080-6099	1.1(20м) 6114-6134	1.6(50м) 6134-6184	1.2(242м) 6067-6309
	1-я от осевой			1.2(12м) 6028-6040	1.7(27м) 6040-6067			
	2-я от осевой							
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа								
Тротуары справа	5998							

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автодорога на водозабор

Тротуары слева												
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева												
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой												
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой											
	1-я от осевой	<table border="1"> <tr> <td>6655-6659</td> <td>6659-6708</td> <td>6708-6712</td> <td>6712-6761</td> <td>6761-6765</td> <td>6765-6819</td> <td>6819-6823</td> <td>6823-6879</td> <td>6879-6883</td> <td>6883-6938</td> <td>6938-6942</td> </tr> </table>	6655-6659	6659-6708	6708-6712	6712-6761	6761-6765	6765-6819	6819-6823	6823-6879	6879-6883	6883-6938
6655-6659	6659-6708	6708-6712	6712-6761	6761-6765	6765-6819	6819-6823	6823-6879	6879-6883	6883-6938	6938-6942		
Элементы дороги в плане												
Элементы дороги в продольном профиле	0/00											



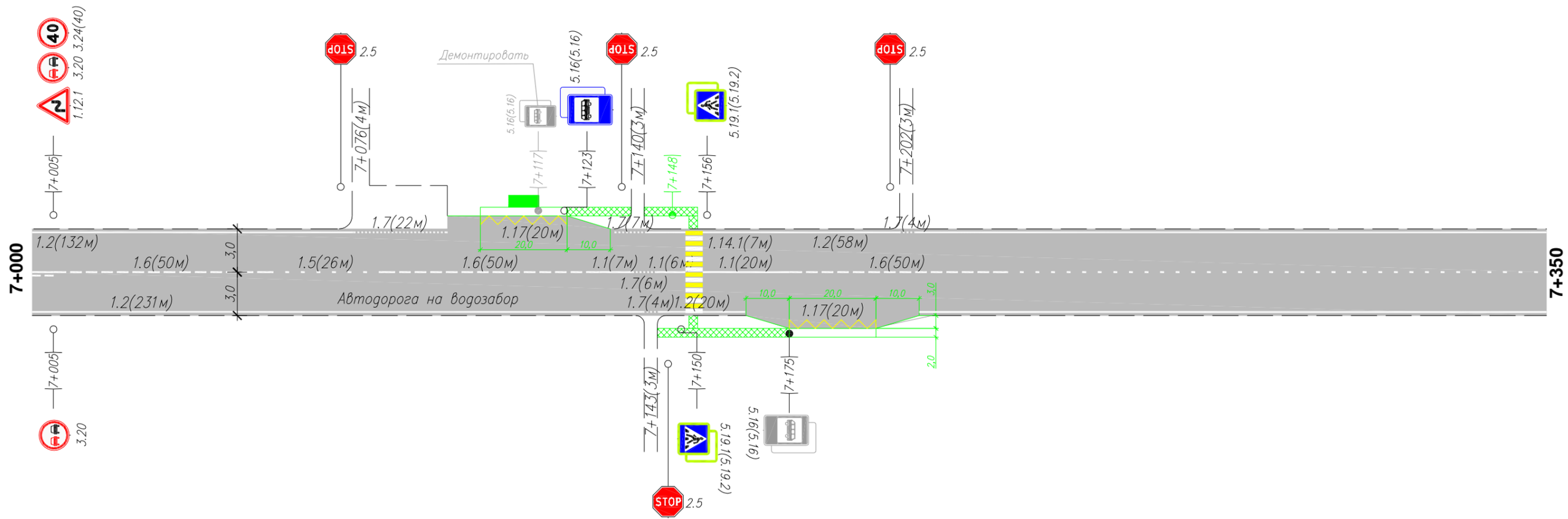
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.7(4м)	1.1(10м)	1.7(5м)	1.1(31м)	1.7(6м)	1.1(49м)	1.7(8м)	1.1(50м)	1.7(4м)	1.1(56м)	1.7(4м)	1.1(12м)	1.7(14м)	1.1(28м)	1.7(5м)	1.1(63м)
	1-я от осевой	6655-6659	6659-6674	6674-6705	6705-6712	6712-6761	6761-6769	6769-6819	6819-6823	6823-6879	6879-6883	6883-6898	6898-6910	6910-6938	6938-6942	6942-7005	
	2-я от осевой		1.7(32м)	6670-6702	1.2(62м)	6702-6764	1.7(6м)	6764-6770	1.2(128м)	6770-6898	1.7(12м)	6898-6910					
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа																	
Тротуары справа																	

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автомарогана водозабор

Тротуары слева					
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева					
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой					
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой				
	1-я от осевой	1.2(132м) 6942-7074	1.7(22м) 7074-7096	1.7(7м) 7135-7142	1.2(58м) 7142-7200
Элементы дороги в плане	7011				
Элементы дороги в продольном профиле	0/00				



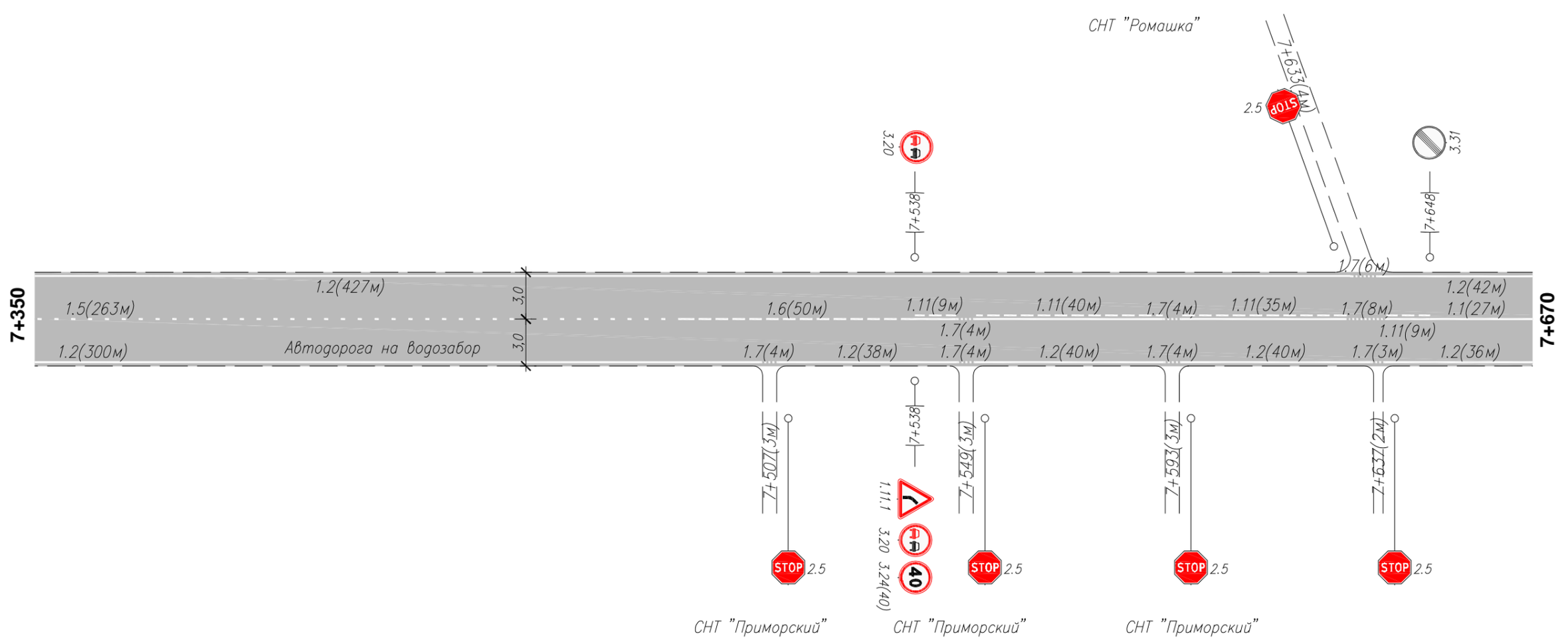
Инв. N подлин. / Подпись и дата / Взам инв. N

Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 7005-7055	1.5(26м) 7055-7081	1.6(50м) 7081-7131	1.1(7м) 7131-7138	1.7(6м) 7138-7144	1.1(6м) 7144-7151	1.1(20м) 7155-7175	1.6(50м) 7175-7225
	1-я от осевой	1.2(231м) 6910-7141			1.7(4м) 7141-7145	1.2(20м) 7145-7165			
	2-я от осевой								
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа									
Тротуары справа									

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автомарога на водозабор

Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева		
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.2(427м)
	1-я от осевой	7204-7631
Элементы дороги в плане		
Элементы дороги в продольном профиле		0/00



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5(263м) 7225-7488	1.6(50м) 7488-7538	1.11(9м) 7538-7547	1.7(4м) 7547-7551	1.11(40м) 7551-7591	1.7(4м) 7591-7595	1.11(35м) 7595-7630	1.7(8м) 7631-7639	1.11(9м) 7639-7648	1.1(27м) 7648-7675
	1-я от осевой	1.2(300м) 7205-7505	1.7(4м) 7505-7609	1.2(38м) 7509-7547	1.7(4м) 7547-7551	1.2(40м) 7551-7591	1.7(4м) 7591-7595	1.2(40м) 7595-7635	1.7(3м) 7635-7639	1.2(36м) 7639-7675	
	2-я от осевой										

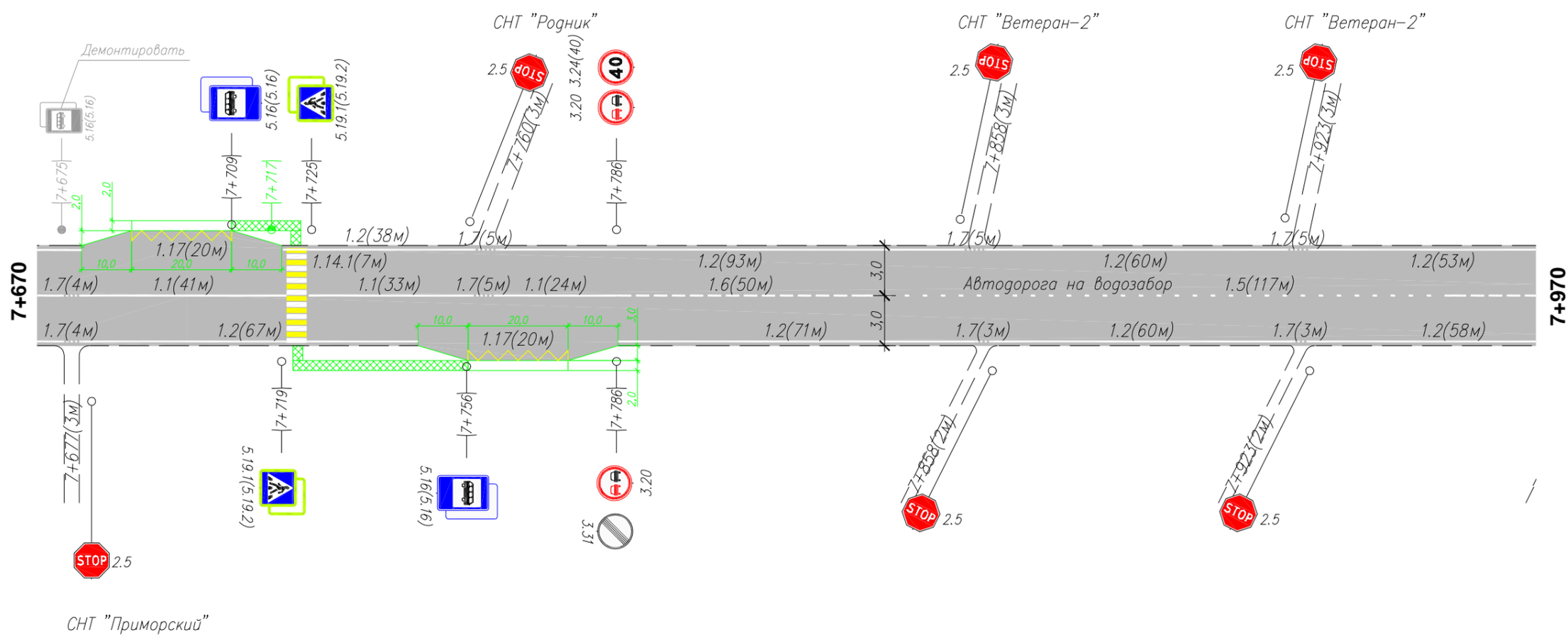
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа		
Тротуары справа		

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автодорога на водозабор

Тротуары слева								
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева								
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой								
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.2(38м)	1.7(5м)	1.2(93м)	1.7(5м)	1.2(60м)	1.7(5м)	1.2(53м)
	1-я от осевой	7719-7757	7757-7762	7762-7855	7855-7860	7860-7920	7920-7925	7925-7978
Элементы дороги в плане	7679							7963
Элементы дороги в продольном профиле	0/00							



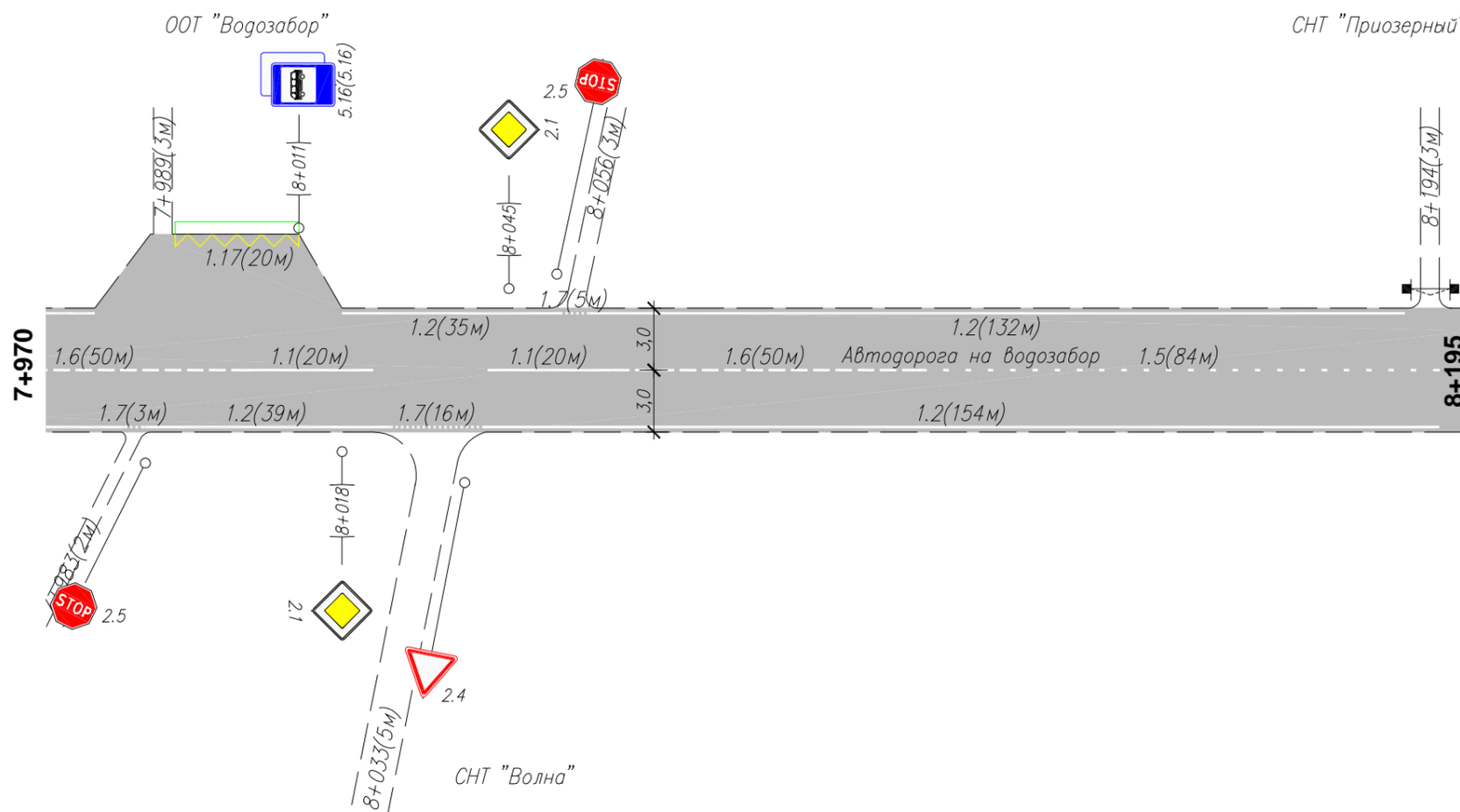
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.7(4м)	1.1(41м)	1.1(33м)	1.7(5м)	1.1(24м)	1.6(50м)	1.5(117м)	
	1-я от осевой	7675-7679	7679-7720	7724-7757	7757-7762	7762-7786	7786-7836	7836-7953	
	2-я от осевой	7675-7679	7679-7746						
Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа									
Тротуары справа									

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автоморога на водозабор

Тротуары слева				
Дорожные ограждения и направл. уст-ва слева				
Дорожные ограждения и направл. уст-ва по осевой				
Горизонтальная дорожная разметка слева	2-я от осевой	1.2(35м) 8018-8053	1.7(5м) 8053-8058	1.2(132м) 8058-8190
	1-я от осевой			
Элементы дороги в плане	L=53м	8016	L=30м	8046
Элементы дороги в продольном профиле	0/00			



Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6(50м) 7953-8003	1.1(20м) 8003-8023	1.1(20м) 8042-8062	1.6(50м) 8062-8112	1.5(84м) 8112-8196
	1-я от осевой	1.7(3м) 7983-7986	1.2(39м) 7986-8026	1.7(16м) 8026-8041		1.2(154м) 8041-8196
	2-я от осевой					

Дорожные ограждения и направл. уст-ва справа	
Тротуары справа	

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата

086-ОДД
Автодорога на водозабор

Сводная ведомость объемов горизонтальной дорожной разметки

№ км	1.1	1.2	1.5	1.6	1.7	1.11	1.14.1	1.17	Площадь на км, м2
	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	п.м.	м.п.	п.м.	
Ширина, м	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	4	0,1	
Коэф. Прив.	1	1	0,25	0,75	0,5	1,75	0,8	1,75	
1	212	1806	480	200	126	0	14	64	291,10
2	226	1596	440	237	141	0	7	60	250,93
3	195	1100	146	171	56	154	14	60	231,03
4	255	2532	835	50	20	149	7	34	358,75
5	653	2201	318	50	43	97	0	0	316,23
6	101	1513	429	267	188	0	14	60	256,85
7	239	1546	340	180	264	177	7	60	277,58
8	158	1903	406	300	117	93	14	100	323,18
9	40	321	84	50	21	0	0	0	43,00
Итого:	2079,00	14518,00	3478,00	1505,00	976,00	670,00	77,00	438,00	
линейные км	2,079	14,518	3,478	1,505	0,976	0,670	0,077	0,438	
приведенный км	2,079	14,518	0,870	1,129	0,488	1,173	0,062	0,767	Всего, м2:
Площадь, м2	207,90	1451,80	86,95	112,88	48,80	117,25	246,40	76,65	2348,63
Площадь желтой краски, м2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	123,20	76,65	199,85
Площадь белой краски, м2	207,90	1451,80	86,95	112,88	48,80	117,25	123,20	0,00	2148,78

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
								9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ							
1	1.11.1	Опасный поворот	2		0+839	требуется	1		справа
2			2		2+061	требуется	1		справа
3			2		7+538	требуется	1		справа
4	1.11.2	Опасный поворот	2		1+014	требуется	1	слева	
5			2		2+265	требуется	1	слева	
6	1.12.1	Опасные повороты	2		6+610	требуется	1		справа
7			2		7+005	требуется	1	слева	
8	1.12.2	Опасные повороты	2		3+593	требуется	1		справа
9			2		4+775	требуется	1	слева	
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					9		
		Итого					9		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА							
10	2.1	Главная дорога	2		0+026	установлен	1	слева	
11			2		0+064	требуется	1		справа
12			2		0+086	требуется	1	слева	
13			2		0+376	требуется	1		справа
14			2		0+400	требуется	1	слева	
15			2		0+867	требуется	1		справа

Взам инв. N

Подпись и дата

Инв. N подлин.

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
								9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16			2		0+900	требуется	1	слева	
17			2		0+960	требуется	1		справа
18			2		0+980	требуется	1	слева	
19			2		1+050	требуется	1		справа
20			2		1+070	требуется	1	слева	
21			2		1+104	требуется	1		справа
22			2		1+118	требуется	1	слева	
23			2		1+165	требуется	1		справа
24			2		1+186	требуется	1	слева	
25			2		1+240	требуется	1		справа
26			2		1+260	требуется	1	слева	
27			2		1+315	требуется	1		справа
28			2		1+330	требуется	1	слева	
29			2		1+910	требуется	1		справа
30			2		2+526	требуется	1		справа
31			2		5+214	требуется	1		справа
32			2		5+238	требуется	1	слева	
33			2		6+095	требуется	1		справа
34			2		6+120	требуется	1	слева	
35			2		8+018	требуется	1		справа
36			2		8+045	требуется	1	слева	
37			2		на примыкании	требуется	1	слева	
38			2		на примыкании	требуется	1		справа
39	2.4	Уступите дорогу	2		на примыкании	установлен	1	слева	
40			2		на примыкании	требуется	1	слева	
41			2		на примыкании	требуется	1	слева	
42			2		на примыкании	требуется	1	слева	
43			2		на примыкании	требуется	1	слева	
44			2		на примыкании	требуется	1	слева	
45			2		на примыкании	требуется	1	слева	
46			2		на примыкании	требуется	1	слева	
47			2		на примыкании	требуется	1	слева	
48			2		на примыкании	требуется	1		справа
49			2		на примыкании	требуется	1		справа
50			2		на примыкании	требуется	1		справа
51			2		на примыкании	требуется	1		справа
52	2.5	Движение без остановки запрещено	2		на примыкании	требуется	1	слева	
53			2		на примыкании	требуется	1	слева	
54			2		на примыкании	требуется	1	слева	
55			2		на примыкании	требуется	1	слева	
56			2		на примыкании	требуется	1	слева	
57			2		на примыкании	требуется	1	слева	
58			2		на примыкании	требуется	1	слева	
59			2		на примыкании	требуется	1	слева	
60			2		на примыкании	требуется	1	слева	
61			2		на примыкании	требуется	1	слева	
62			2		на примыкании	требуется	1	слева	
63			2		на примыкании	требуется	1	слева	

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
								9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
64			2		на примыкании	требуется	1	слева	
65			2		на примыкании	требуется	1	слева	
66			2		на примыкании	требуется	1	слева	
67			2		на примыкании	требуется	1	слева	
68			2		на примыкании	требуется	1	слева	
69			2		на примыкании	требуется	1	слева	
70			2		на примыкании	требуется	1	слева	
71			2		на примыкании	требуется	1	слева	
72			2		на примыкании	требуется	1	слева	
73			2		на примыкании	требуется	1	слева	
74			2		на примыкании	требуется	1	слева	
75			2		на примыкании	требуется	1	слева	
76			2		на примыкании	требуется	1	слева	
77			2		на примыкании	требуется	1	слева	
78			2		на примыкании	требуется	1	слева	
79			2		на примыкании	требуется	1	слева	
80			2		на примыкании	требуется	1	слева	
81			2		на примыкании	требуется	1	слева	
82			2		на примыкании	требуется	1	слева	
83			2		на примыкании	требуется	1	слева	
84			2		на примыкании	требуется	1	слева	
85			2		на примыкании	требуется	1	слева	
86			2		на примыкании	требуется	1	слева	
87			2		на примыкании	требуется	1	слева	
88			2		на примыкании	требуется	1	слева	
89			2		на примыкании	требуется	1	слева	
90			2		на примыкании	требуется	1	слева	
91			2		на примыкании	требуется	1	слева	
92			2		на примыкании	требуется	1		справа
93			2		на примыкании	требуется	1		справа
94			2		на примыкании	требуется	1		справа
95			2		на примыкании	требуется	1		справа
96			2		на примыкании	требуется	1		справа
97			2		на примыкании	требуется	1		справа
98			2		на примыкании	требуется	1		справа
99			2		на примыкании	требуется	1		справа
100			2		на примыкании	требуется	1		справа
101			2		на примыкании	требуется	1		справа
102			2		на примыкании	требуется	1		справа
103			2		на примыкании	требуется	1		справа
104			2		на примыкании	требуется	1		справа
105			2		на примыкании	требуется	1		справа
106			2		на примыкании	требуется	1		справа
107			2		на примыкании	требуется	1		справа
108			2		на примыкании	требуется	1		справа
109			2		на примыкании	требуется	1		справа
110			2		на примыкании	требуется	1		справа
111			2		на примыкании	требуется	1		справа

Инв. N подлин. Подпись и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
								9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
112			2		на примыкании	требуется	1		справа
113			2		на примыкании	требуется	1		справа
114			2		на примыкании	требуется	1		справа
115			2		на примыкании	требуется	1		справа
116			2		на примыкании	требуется	1		справа
117			2		на примыкании	требуется	1		справа
118			2		на примыкании	требуется	1		справа
119			2		на примыкании	требуется	1		справа
		Итого установлено					2		
		Итого требуется					108		
		Итого					110		
		ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ							
120	3.20	Обгон запрещен	2		0+900	требуется	1	слева	
121			2		0+900	требуется	1		справа
122			2		2+061	требуется	1	слева	
123			2		2+061	требуется	1		справа
124			2		2+265	требуется	1	слева	
125			2		2+265	требуется	1		справа
126			2		3+593	требуется	1	слева	
127			2		3+593	требуется	1		справа
128			2		4+775	требуется	1	слева	
129			2		4+775	требуется	1		справа
130			2		6+610	требуется	1	слева	
131			2		6+610	требуется	1		справа
132			2		7+005	требуется	1	слева	
133			2		7+005	требуется	1		справа
134			2		7+538	требуется	1	слева	
135			2		7+538	требуется	1		справа
136			2		7+786	требуется	1	слева	
137			2		7+786	требуется	1		справа
138	3.24(40)	Ограничение максимальной скорости 40 км/ч	2		4+775	требуется	1	слева	
139			2		6+610	требуется	1		справа
140			2		7+005	требуется	1	слева	
141			2		7+538	требуется	1		справа
142			2		7+786	требуется	1	слева	
143	3.25(40)	Конец ограничения максимальной скорости 40 км/ч	2		4+580	требуется	1	слева	
144	3.31	Конец всех ограничений	2		2+125	требуется	1	слева	
145			2		2+165	требуется	1		справа
146			2		3+742	требуется	1	слева	
147			2		4+670	требуется	1		справа
148			2		6+705	требуется	1	слева	
149			2		6+895	требуется	1		справа
150			2		7+648	требуется	1	слева	
151			2		7+786	требуется	1		справа
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					32		
		Итого					32		

Инв. N подлин. Подпись и дата Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
								9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ							
152	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	2		0+041	установлен	1		справа
153			2		0+041	установлен	1		справа
154			2		0+072	установлен	1	слева	
155			2		0+072	установлен	1	слева	
156			2		0+329	установлен	1		справа
157			2		0+329	установлен	1		справа
158			2		0+439	установлен	1	слева	
159			2		0+439	установлен	1	слева	
160			2		1+150	установлен	1	слева	
161			2		1+150	установлен	1	слева	
162			2		1+202	требуется	1		справа
163			2		1+202	требуется	1		справа
164			2		2+010	установлен	1	слева	
165			2		2+010	установлен	1	слева	
166			2		2+031	требуется	1		справа
167			2		2+031	требуется	1		справа
168			2		2+623	требуется	1	слева	
169			2		2+623	требуется	1	слева	
170			2		2+623	требуется	1	слева	
171			2		2+623	требуется	1	слева	
172			2		2+649	требуется	1		справа
173			2		2+649	требуется	1		справа
174			2		3+702	требуется	1		справа
175			2		3+702	требуется	1		справа
176			2		3+911	установлен	1	слева	
177			2		3+911	установлен	1	слева	
178			2		5+370	требуется	1		справа
179			2		5+370	требуется	1		справа
180			2		5+896	установлен	1	слева	
181			2		5+896	установлен	1	слева	
182			2		5+998	установлен	1		справа
183			2		5+998	установлен	1		справа
184			2		6+533	установлен	1	слева	
185			2		6+533	установлен	1	слева	
186			2		6+580	требуется	1		справа
187			2		6+580	требуется	1		справа
188			2		7+123	требуется	1	слева	
189			2		7+123	требуется	1	слева	
190			2		7+175	установлен	1		справа
191			2		7+175	установлен	1		справа
192			2		7+709	требуется	1	слева	
193			2		7+709	требуется	1	слева	
194			2		7+756	требуется	1		справа
195			2		7+756	требуется	1		справа
196			2		8+011	требуется	1	слева	
197			2		8+011	требуется	1	слева	

Инв. N подлин. Подпись и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
								9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
198			2		на примыкании	установлен	1	слева	
199			2		на примыкании	установлен	1	слева	
200	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+020	установлен	1		справа
201			2		0+026	установлен	1	слева	
202			2		0+396	требуется	1		справа
203			2		0+400	требуется	1	слева	
204			2		1+180	требуется	1		справа
205			2		1+186	требуется	1	слева	
206			2		2+015	требуется	1		справа
207			2		2+021	требуется	1	слева	
208			2		2+633	требуется	1		справа
209			2		2+639	требуется	1	слева	
210			2		3+915	требуется	1		справа
211			2		3+921	требуется	1	слева	
212			2		5+338	требуется	1		справа
213			2		5+344	требуется	1	слева	
214			2		5+911	требуется	1		справа
215			2		5+917	требуется	1	слева	
216			2		6+550	требуется	1		справа
217			2		6+556	требуется	1	слева	
218			2		7+150	требуется	1		справа
219			2		7+156	требуется	1	слева	
220			2		7+719	требуется	1		справа
221			2		7+725	требуется	1	слева	
222	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+020	установлен	1		справа
223			2		0+026	установлен	1	слева	
224			2		0+396	требуется	1		справа
225			2		0+400	требуется	1	слева	
226			2		1+180	требуется	1		справа
227			2		1+186	требуется	1	слева	
228			2		2+015	требуется	1		справа
229			2		2+021	требуется	1	слева	
230			2		2+633	требуется	1		справа
231			2		2+639	требуется	1	слева	
232			2		3+915	требуется	1		справа
233			2		3+921	требуется	1	слева	
234			2		5+338	требуется	1		справа
235			2		5+344	требуется	1	слева	
236			2		5+911	требуется	1		справа
237			2		5+917	требуется	1	слева	
238			2		6+550	требуется	1		справа
239			2		6+556	требуется	1	слева	
240			2		7+150	требуется	1		справа
241			2		7+156	требуется	1	слева	
242			2		7+719	требуется	1		справа

Инв. N подлин. Подпись и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км + м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
								9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
243			2		7+725	требуется	1	слева	
		Итого установлено					28		
		Итого требуется					64		
		Итого					92		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)							
244	8.13	Направление главной дороги	2		1+910	требуется	1		справа
245			2		2+526	требуется	1		справа
246			2		на примыкании	требуется	1	слева	
247			2		на примыкании	требуется	1	слева	
248			2		на примыкании	требуется	1	слева	
249			2		на примыкании	требуется	1		справа
250			2		на примыкании	требуется	1		справа
251	8.2.1(900м)	Зона действия	2		3+593	требуется	1		справа
252			2		4+775	требуется	1	слева	
		Итого установлено					0		
		Итого требуется					9		
		Итого					9		
		Итого установлено					30		
		Итого требуется					222		
		Итого					252		

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого				32\32	0	1368	
1	0+071	1+232		18\18		1161	Слева
2	1+950	2+070		4\4		120	Слева
3	2+484	2+527		2\2		43	Справа
4	2+602	2+646		2\2		44	Слева
5	3+915	3+915		1\1	0		Слева
6	5+337	5+337		1\1	0		Слева
7	5+908	5+908		1\1	0		Слева
8	6+550	6+550		1\1	0		Слева
9	7+148	7+148		1\1	0		Слева
10	7+717	7+717		1\1	0		Слева

Взам инв. N

Инв. N подлин. Подпись и дата

Инв. N подлин.

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор

Лист
31

Ведомость наличия остановок общественного транспорта

№ п/п	Адрес, км+м	Расположение	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу		Фактическая длина	
			Обустроено	Отсутствует		Разгон	Торможение	Разгон	Торможение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+053	Справа	посад. пл., павильон, заезд. карман	-	нет	-	-	-	-
2	0+058	Слева	посад. пл., павильон, заезд. карман	-	нет	-	-	-	-
3	0+329	Справа	посад. пл., павильон, заезд. карман	-	нет	-	-	-	-
4	0+439	Слева	посад. пл., павильон, заезд. карман	-	нет	-	-	-	-
5	0+748	Слева	павильон	посад. пл., заезд. карман	нет	-	-	-	-
6	1+150	Слева	-	посад. пл., павильон, заезд. карман	нет	-	-	-	-
7	1+187	Справа	-	посад. пл., павильон, заезд. карман	нет	-	-	-	-
8	2+010	Слева	павильон	посад. пл., заезд. карман	нет	-	-	-	-
9	1+988	Справа	павильон	посад. пл., заезд. карман	нет	-	-	-	-
10	2+589	Слева	-	посад. пл., павильон, заезд. карман	нет	-	-	-	-
11	3+692	Справа	-	посад. пл., павильон, заезд. карман	нет	-	-	-	-
12	3+911	Слева	посад. пл., павильон, заезд. карман	-	нет	-	-	-	-
13	5+311	Слева	заезд. карман	посад. пл., павильон	нет	-	-	-	-
14	5+896	Слева	посад. пл., павильон, заезд. карман	-	нет	-	-	-	-
15	5+998	Справа	посад. пл., павильон, заезд. карман	-	нет	-	-	-	-
16	6+533	Слева	посад. пл., павильон, заезд. карман	-	нет	-	-	-	-
17	7+117	Слева	-	посад. пл., павильон, заезд. карман	нет	-	-	-	-
18	7+175	Справа	-	посад. пл., павильон, заезд. карман	нет	-	-	-	-
19	7+675	Слева	-	посад. пл., павильон, заезд. карман	нет	-	-	-	-
20	8+011	Слева	-	посад. пл., павильон, заезд. карман	нет	-	-	-	-

Инв. N подлин. Подпись и дата

Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
Итого					737	45
1	0+003	0+035	Справа			32
2	0+013	0+026	Слева			13
3	0+026	0+052	Слева		26	
4	0+035	0+047	Справа		12	
5	0+355	0+383	Справа		28	
6	0+389	0+400	Справа		11	
7	0+396	0+419	Слева		23	
8	1+147	1+173	Слева		26	
9	1+177	1+187	Слева		10	
10	1+181	1+202	Справа		21	
11	2+005	2+019	Слева		14	
12	2+017	2+031	Справа		14	
13	2+562	2+603	Слева		41	
14	2+623	2+637	Слева		14	
15	2+635	2+649	Справа		14	
16	3+722	3+762	Справа		40	
17	3+766	4+012	Справа		246	
18	3+907	3+919	Слева		12	
19	5+301	5+347	Слева		46	
20	5+895	5+921	Слева		26	
21	6+498	6+509	Слева		11	
22	6+529	6+542	Слева		13	
23	6+545	6+594	Слева		49	
24	7+124	7+138	Слева		14	
25	7+142	7+154	Слева		12	
26	7+709	7+723	Слева		14	

Инв. N подлин. Подпись и дата. Взам инв. N

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата
------	---------	------	-------	-------	------

086-ОДД
Автодорога на водозабор