

«УТВЕРЖДАЮ»

Глава администрации Кувак-Никольского сельсовета

Нижнеломовского района Пензенской области

_____ *М.А. Малюков*

*ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета
Нижнеломовского района Пензенской области*

«РАЗРАБОТАНО»

Генеральный директор



ООО ГЦ «АВТОВЕРДИКТЪ»

_____ *Н.П. Герасимова*

Пенза, 2020 г.

Содержание

Введение.....	3
Условные обозначения.....	4
Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть:	
– села Кувак-Никольское.....	5
– села Сорокино.....	18
– деревни Бобровка.....	25
– деревни Танкаевка.....	30
– села Засечное.....	36
– деревни Ананьино.....	46
– деревни Федоровка.....	51
– села Серый Ключ.....	56
– деревни Большая Андреевка.....	66
– деревни Малая Андреевка.....	70
– села Стяжино.....	75
– села Старая Нявка.....	80
– а/д "Подъезд к с. Стяжино".....	88
– а/д "Подъезд к с. Старая Нявка".....	98
Пояснительная записка.....	116
Ведомости размещения технических средств организации дорожного движения.....	118
Лист согласований.....	138

						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стация	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020		П	2	138
Выполнил	Горелов				2020				
Проверил	Герасимова				2020				
						Содержание			

Введение

Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области выполнен на основании муниципального контракта с Администрацией Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области.

Проект организации дорожного движения разработан по материалам обследований, выполненных сотрудниками ООО ГЦ "АвтовердиктЪ" в 2020 году.

Проект разработан в соответствии:

ГОСТ Р 50597-93 Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения

ГОСТ Р 50970-96 Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные дорожные. Общие технические требования. Правила применения

ГОСТ Р 50971-96 Технические средства организации дорожного движения. Световозвращатели дорожные. Общие технические требования. Правила применения

ГОСТ Р 51256-99 Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Типы, основные параметры. Общие технические требования



ГОСТ Р 52282-2004 Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы, основные параметры, общие технические требования, методы испытаний

ГОСТ Р 52290-2004 Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования

ГОСТ Р 52289-2004 Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств.

ГОСТ Р 52766-2007 Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования.

ГОСТ Р 52605-2006 Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования. Правила применения.

						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020		П	3	138
Выполнил	Горелов				2020				
Проверил	Герасимова				2020				
						Введение			

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



– АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА С ТВЕРДЫМ ПОКРЫТИЕМ



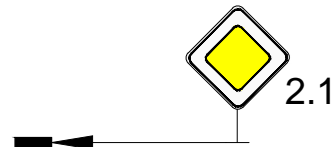
— ГРУНТОВАЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА



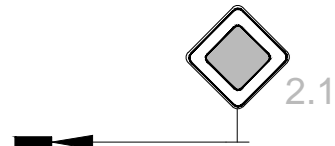
— федеральная, областная или районная автомобильная дорога

0+000

- ПИКЕТ



– ДОРОЖНЫЙ ЗНАК НА СТОЙКЕ



– ДОРОЖНЫЙ ЗНАК НА ФЕДЕРАЛЬНЫХ, ОБЛАСТНЫХ ИЛИ РАЙОННЫХ ДОРОГАХ





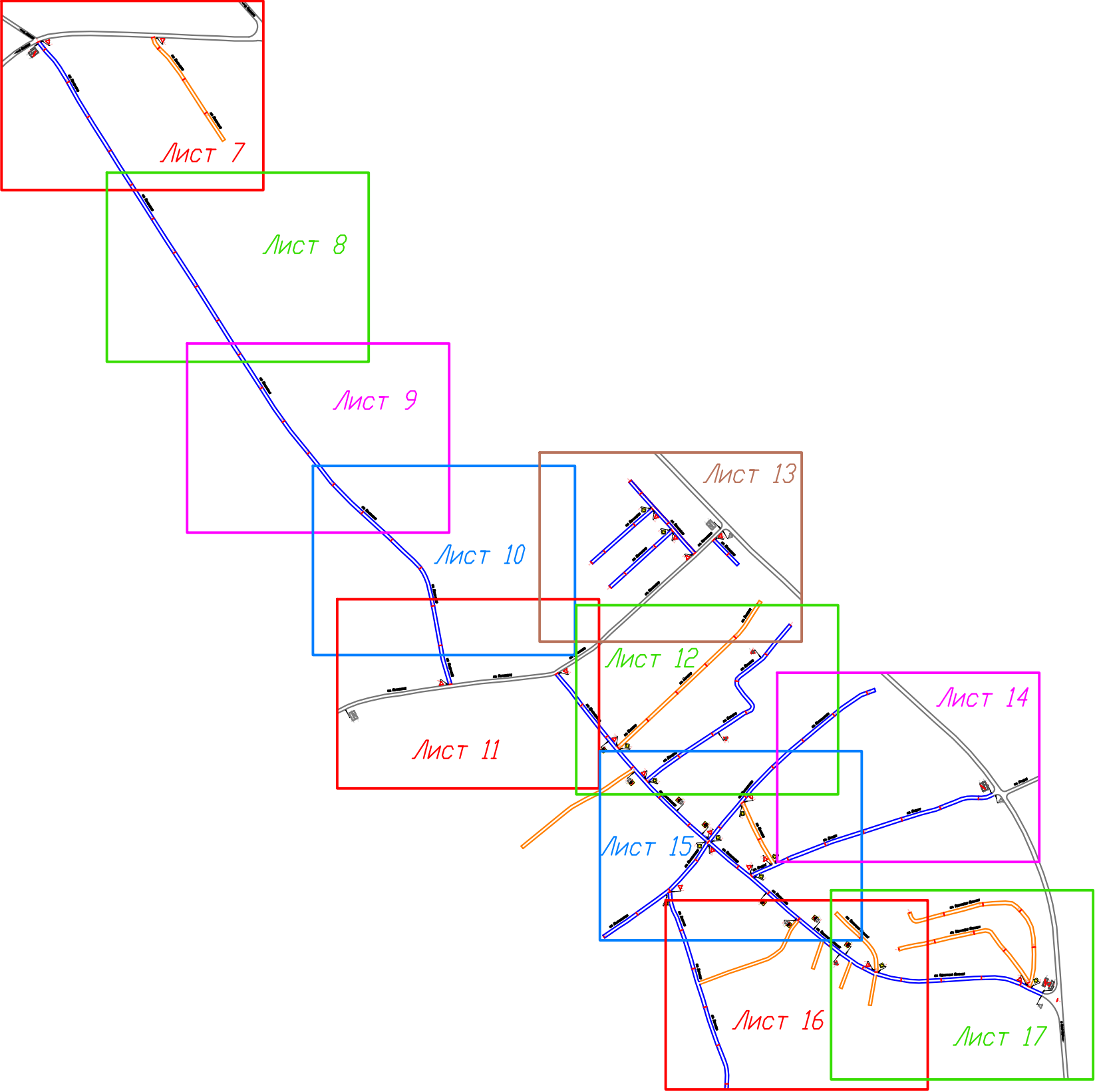


						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"						
Изм.	Код.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата							
Разработал	Горелов				2020	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области		Стадия	Лист	Листов		
Выполнил	Горелов				2020			П	4	138		
Проверил	Герасимова				2020							
						Условные обозначения						



Схема организации дорожного движения на
улично-дорожную сеть села Кувак-Никольское

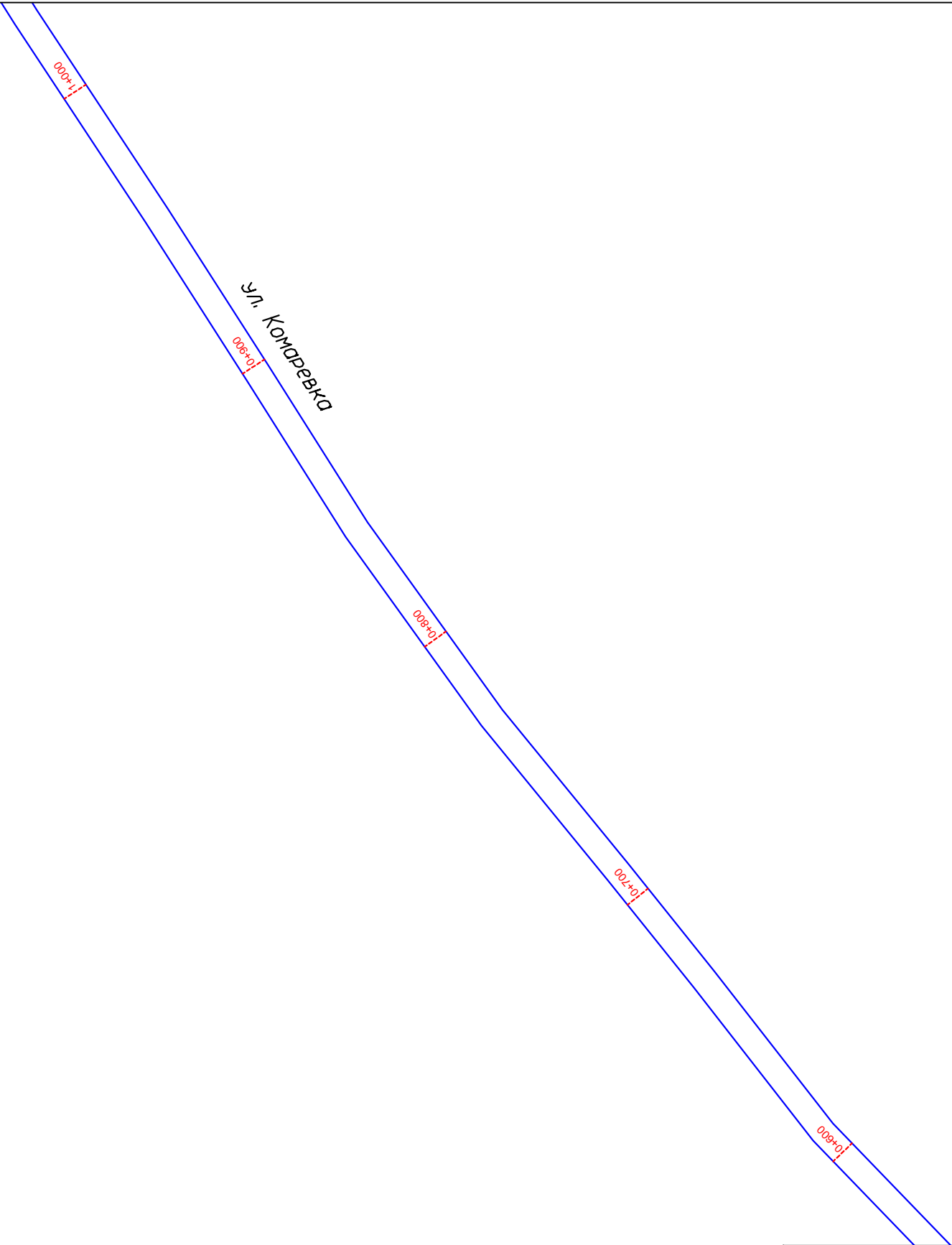
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	5	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кувак-Никольское			





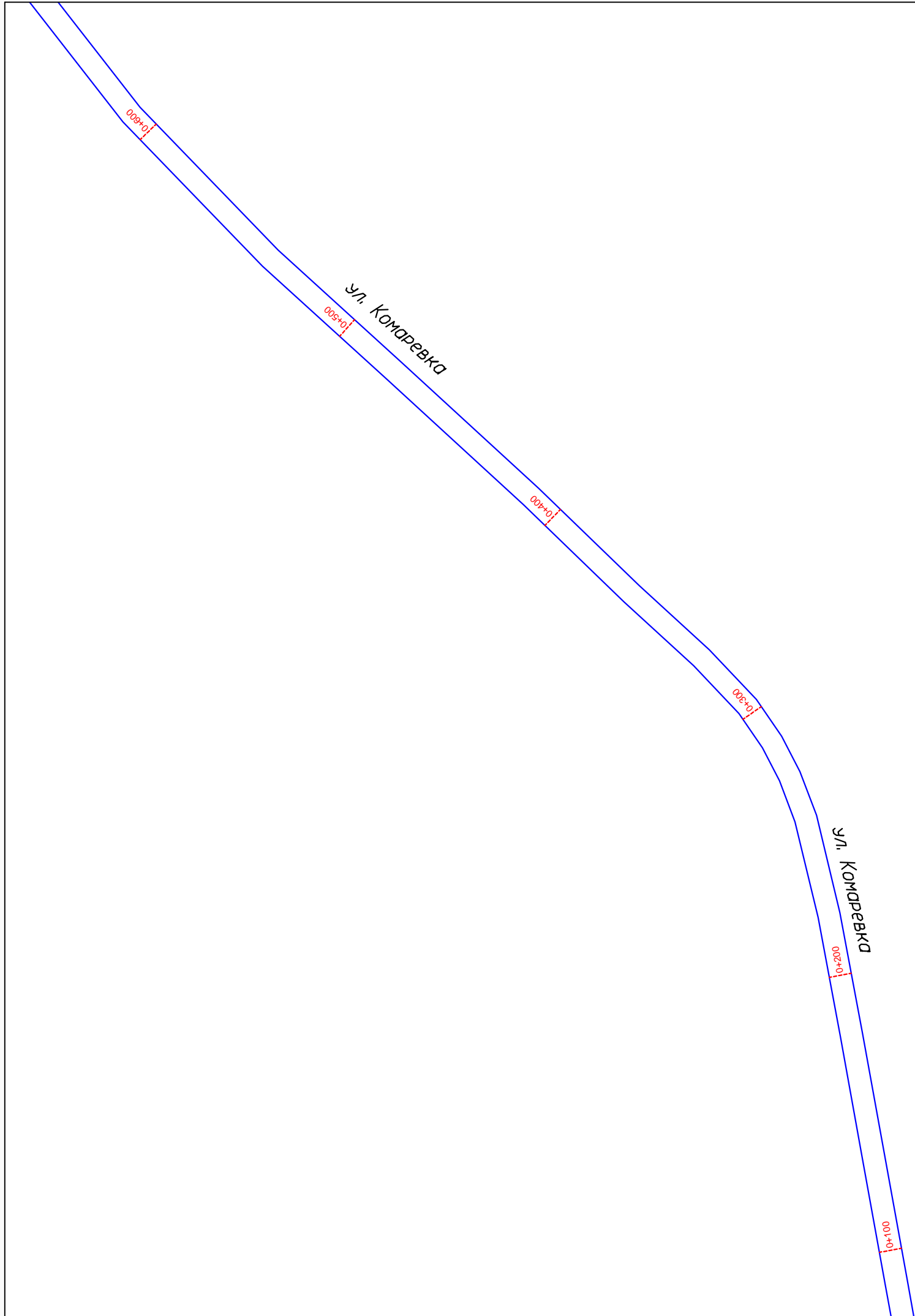
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	6	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			





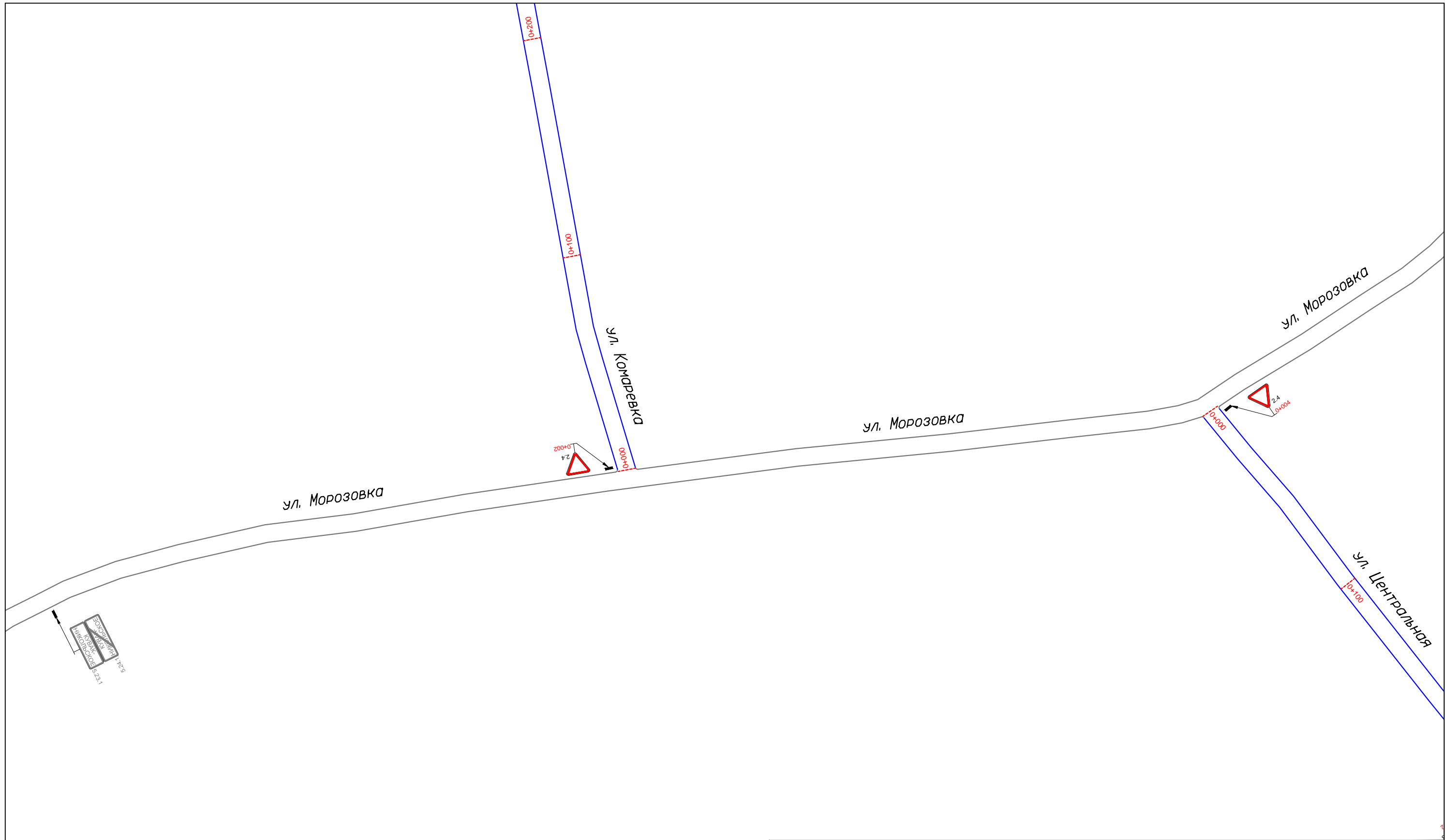
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	8	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кувак-Никольское			





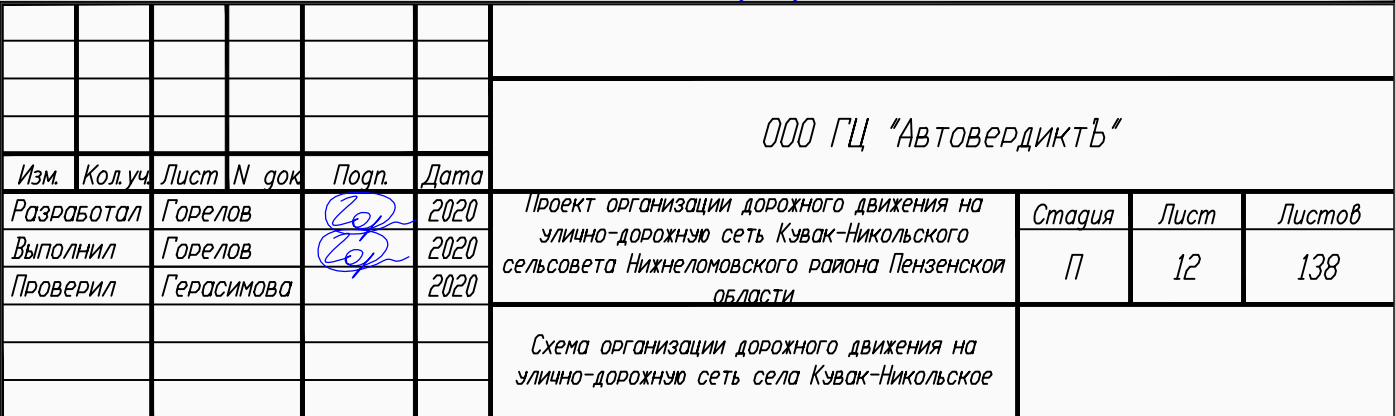
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	9	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кузак-Никольское			

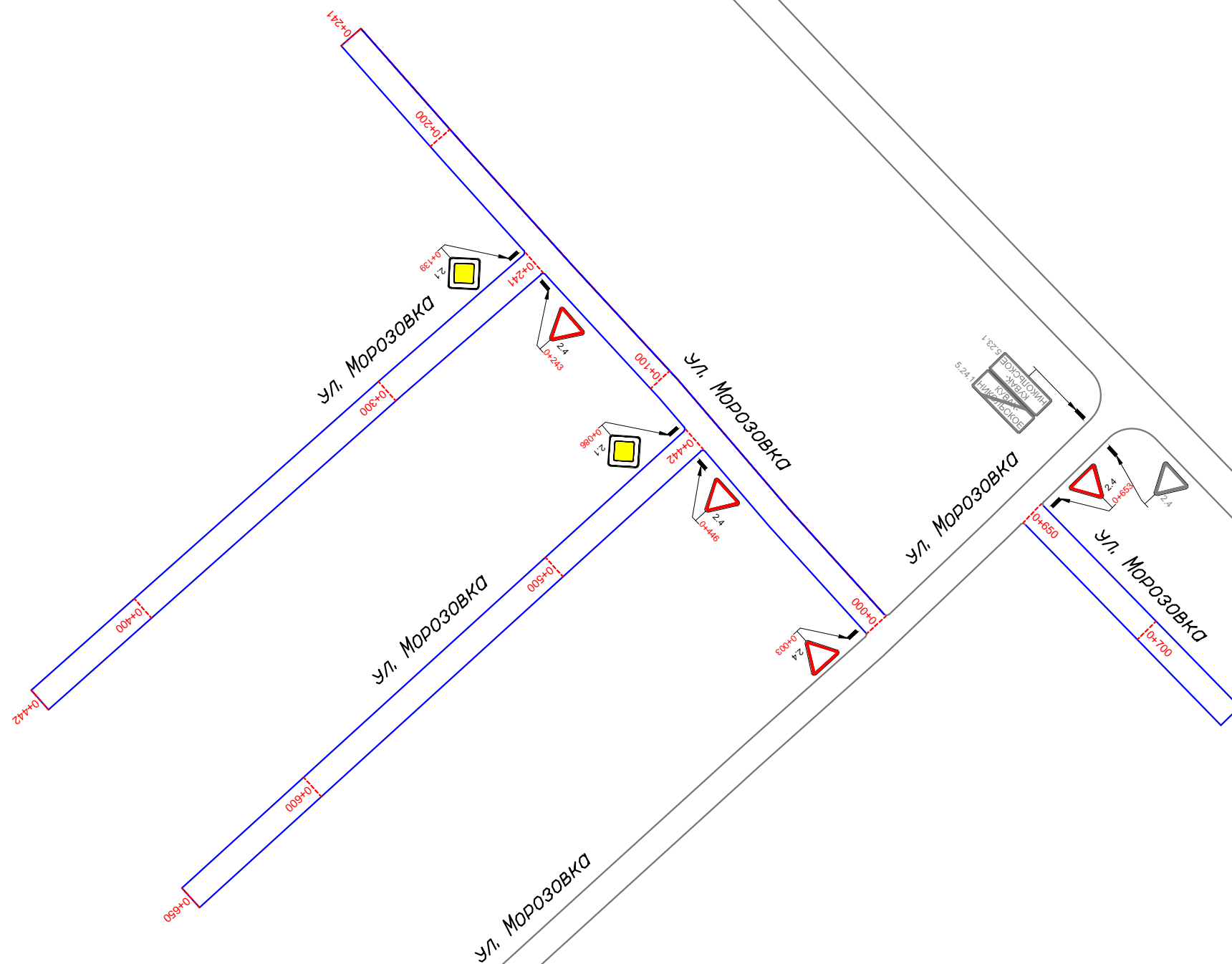




						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020		П	10	138
Выполнил	Горелов				2020				
Проверил	Герасимова				2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кузак-Никольское			

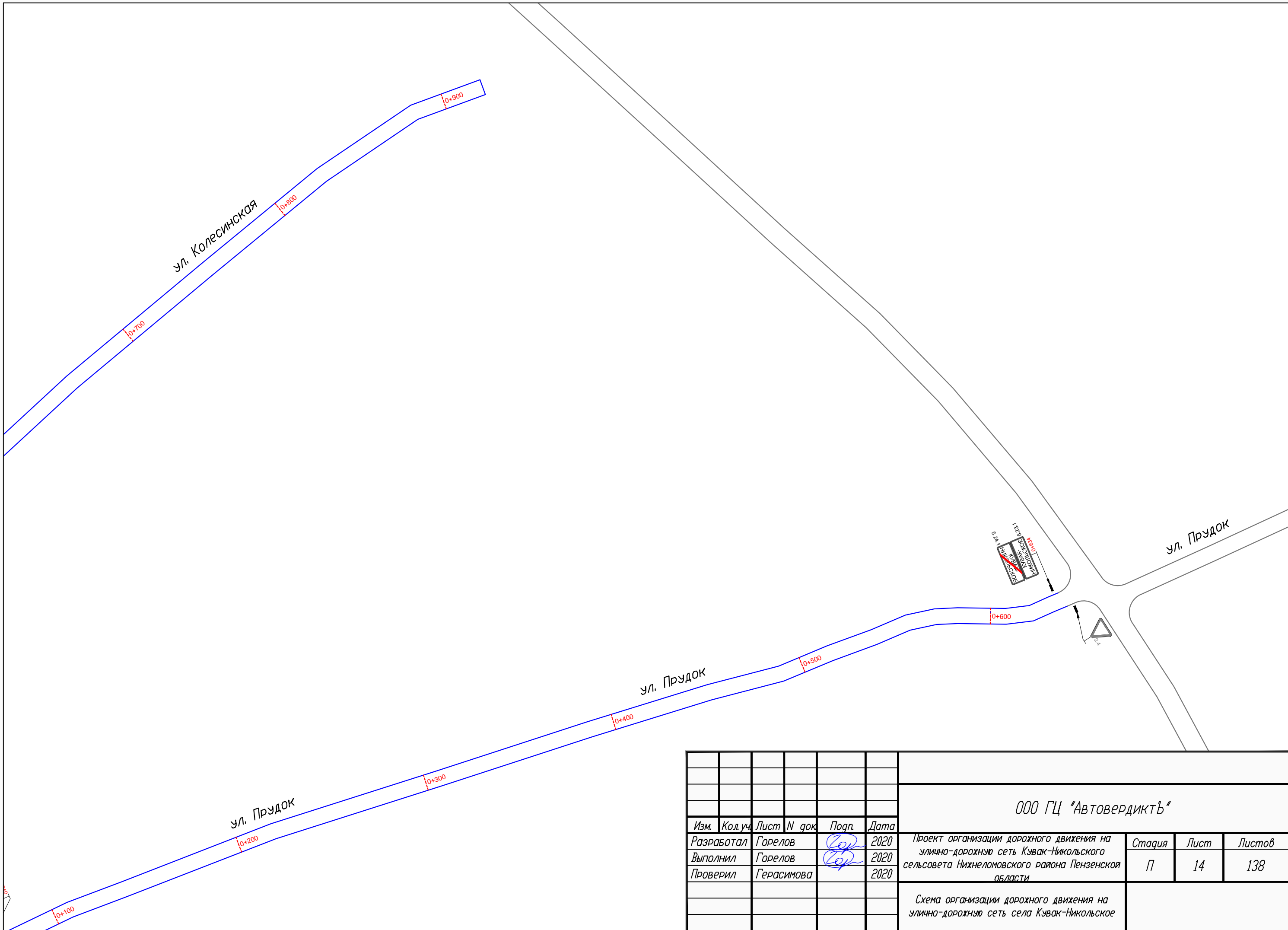


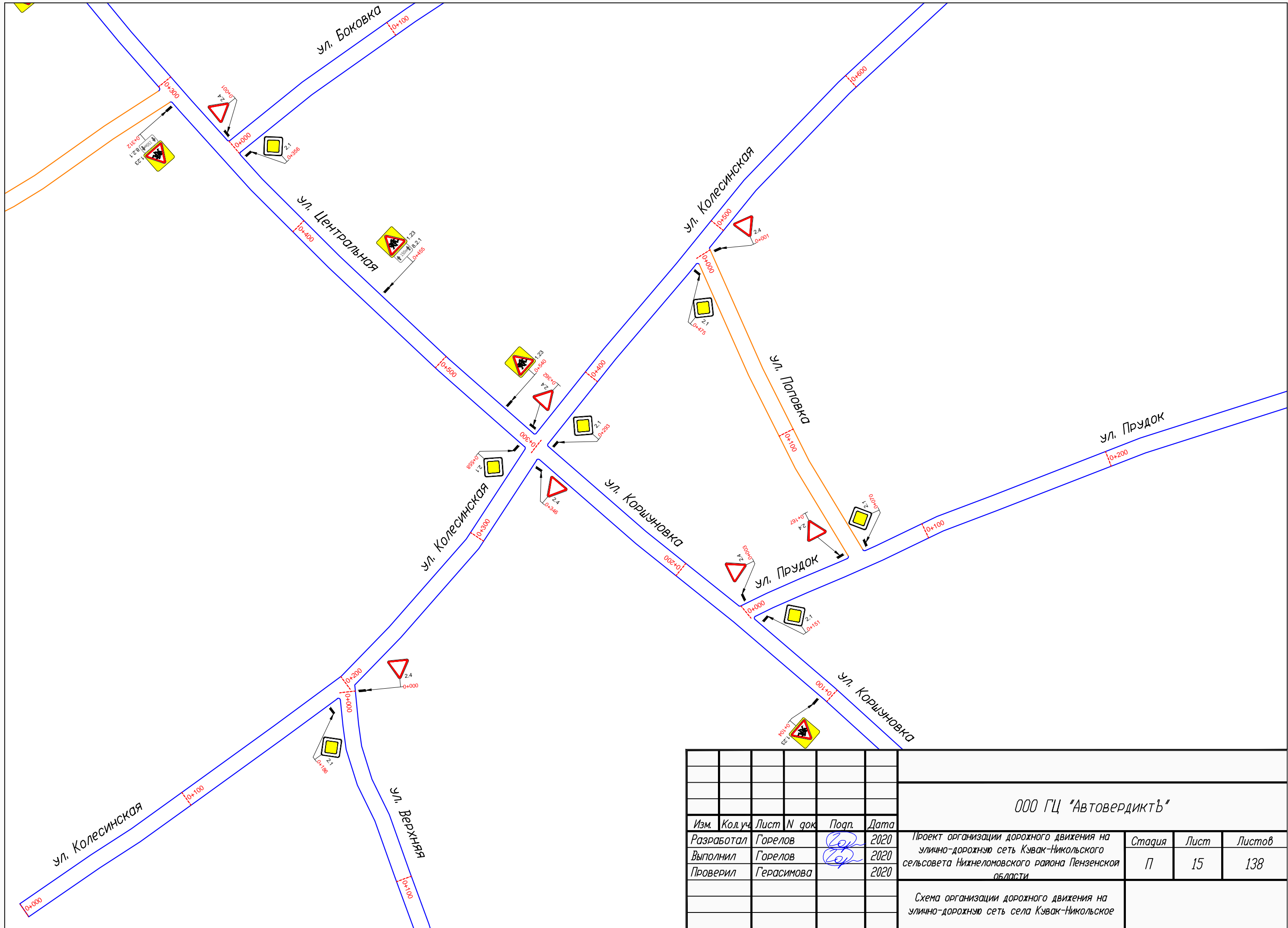
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	11	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кувак-Никольское			



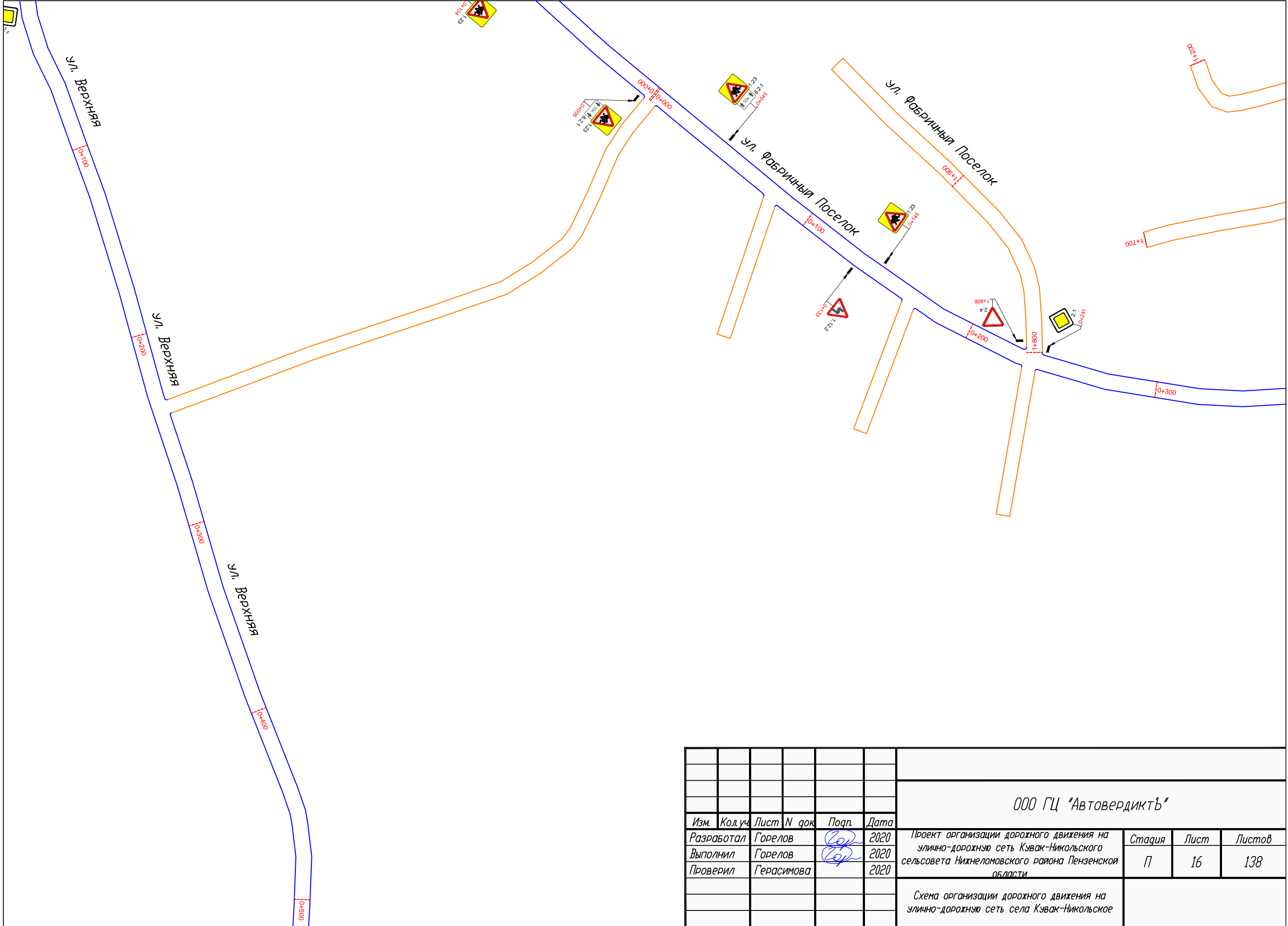




						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	13	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кувак-Никольское			

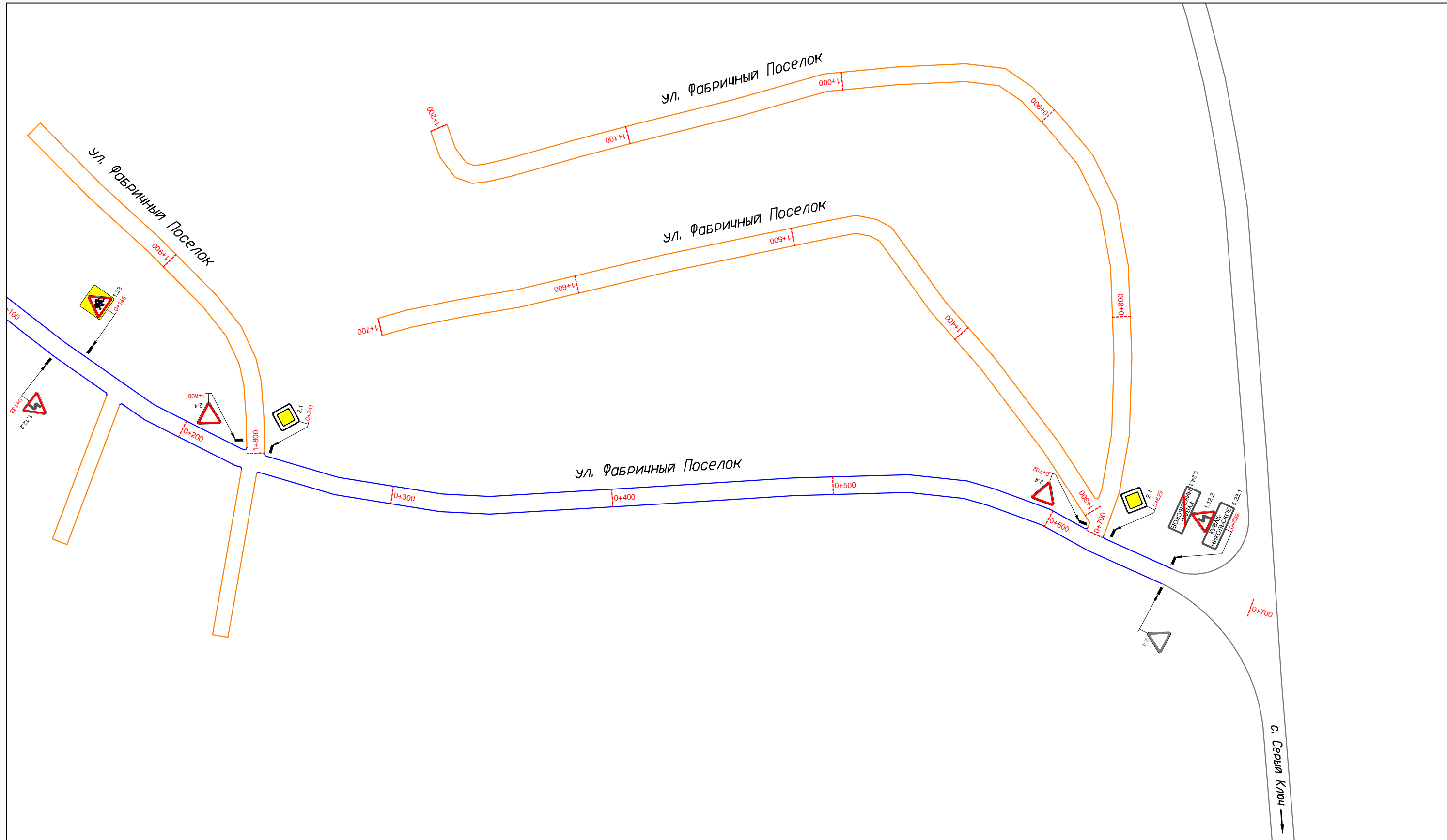




						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов		<i>Гор</i>	2020		П	15	138
Выполнил		Горелов		<i>Гор</i>	2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кувак-Никольское			





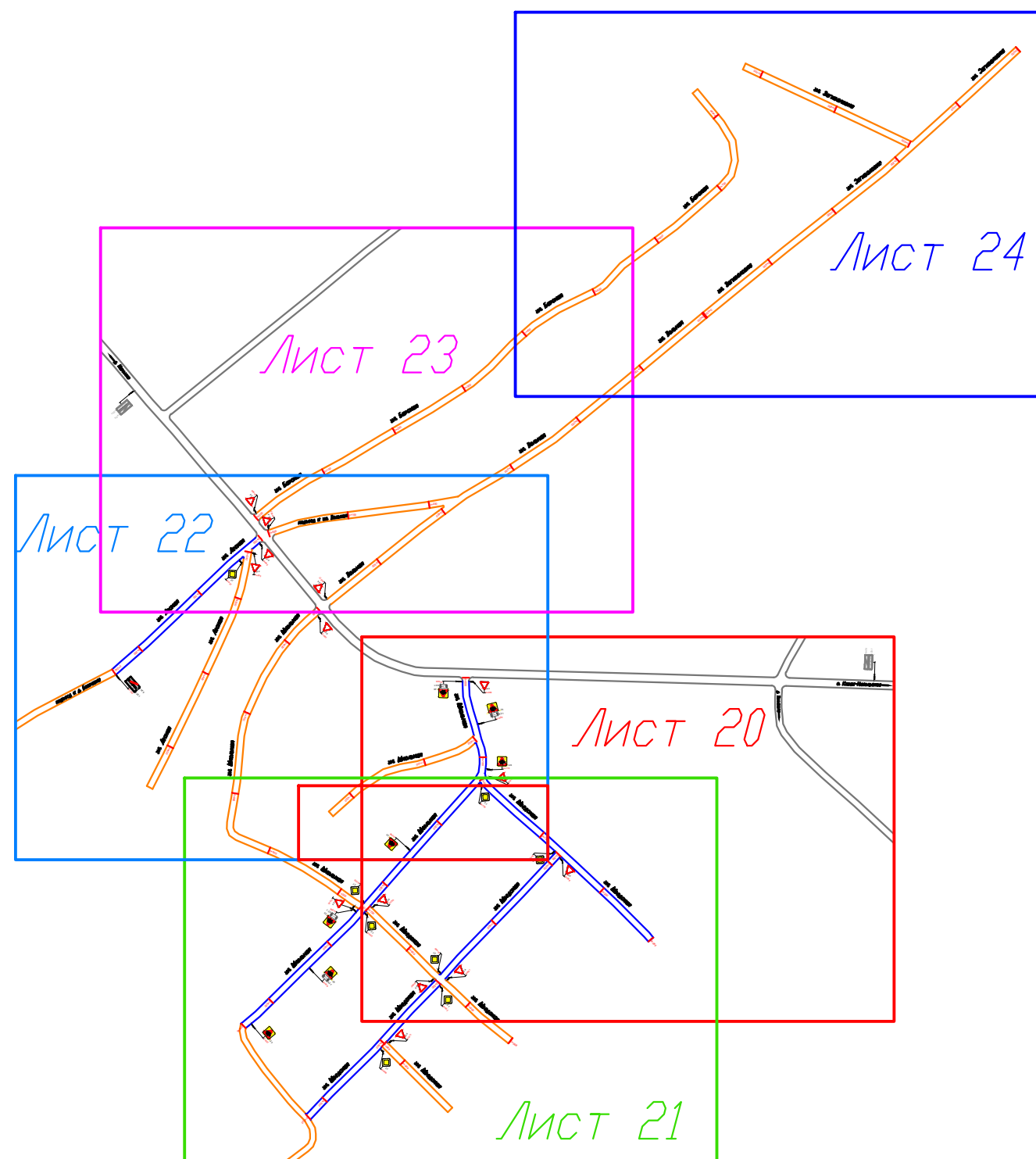
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	16	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кувак-Никольское			





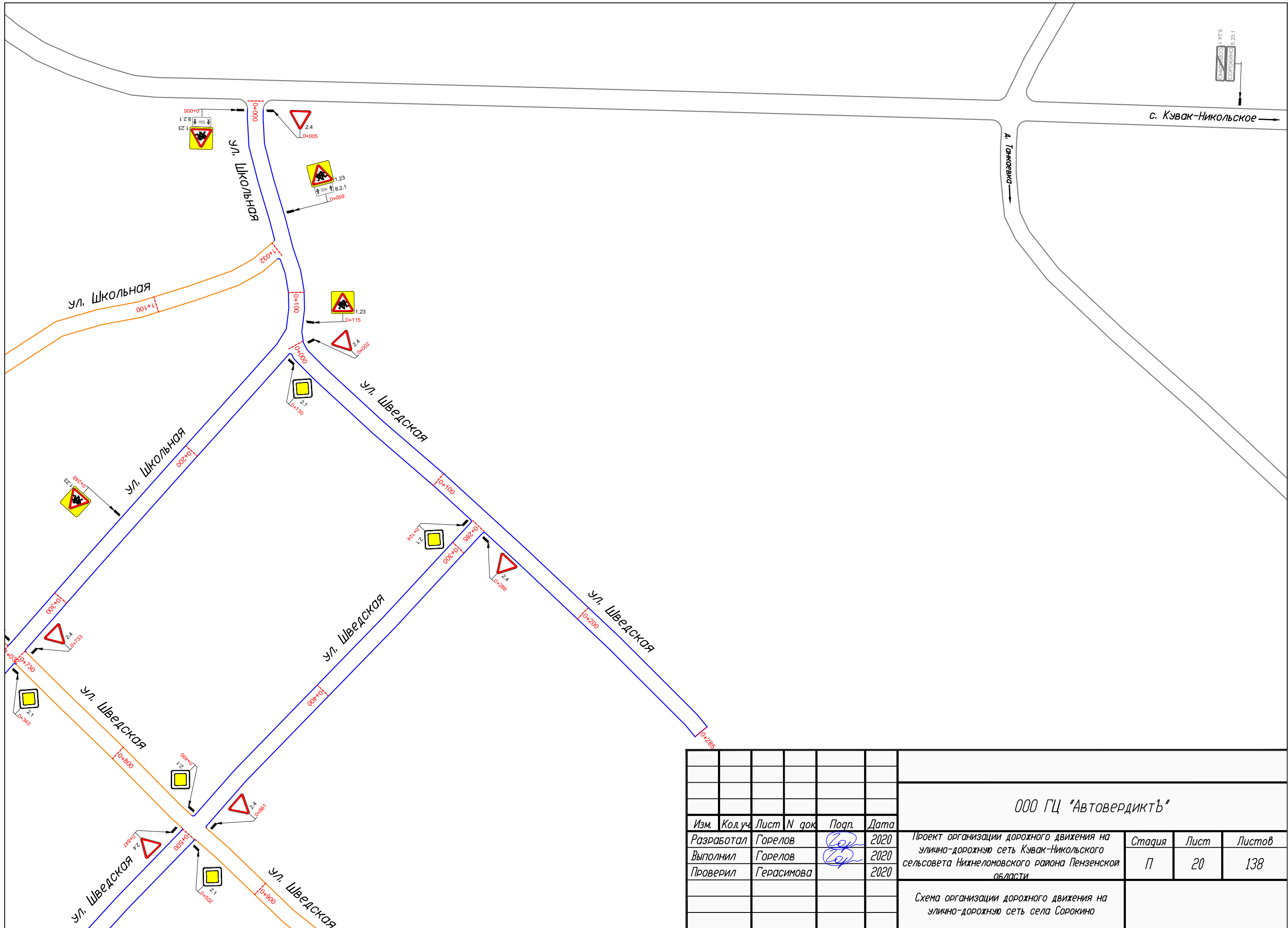
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов			Гор	2020		П	17	138
Выполнил	Горелов			Гор	2020				
Проверил	Герасимова				2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кувак-Никольское			



Схема организации дорожного движения на
улично-дорожную сеть села Сорокино

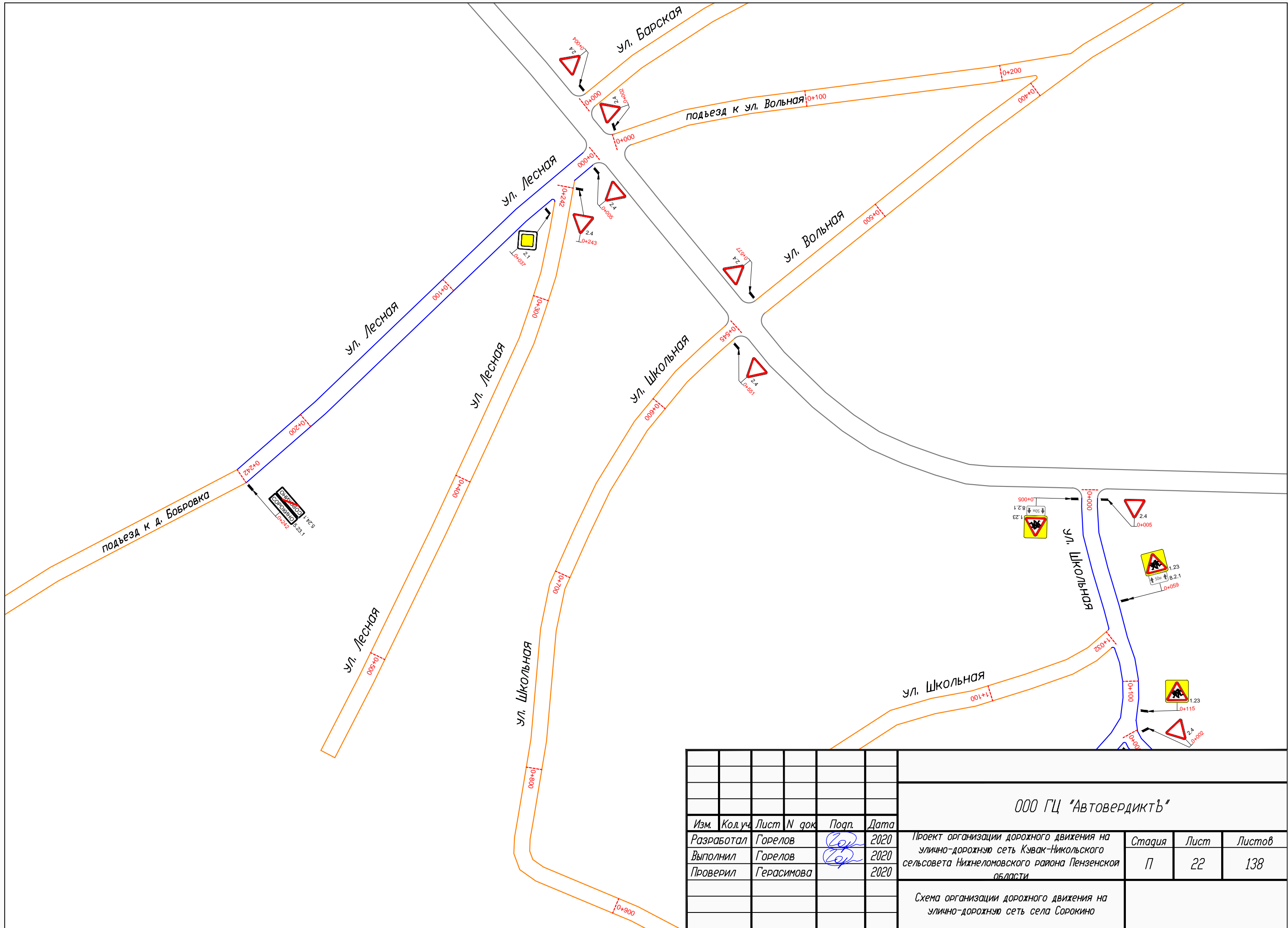
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата				
Разработал		Горелов			2020	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Горелов			2020		П	18	138
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Сорокино			



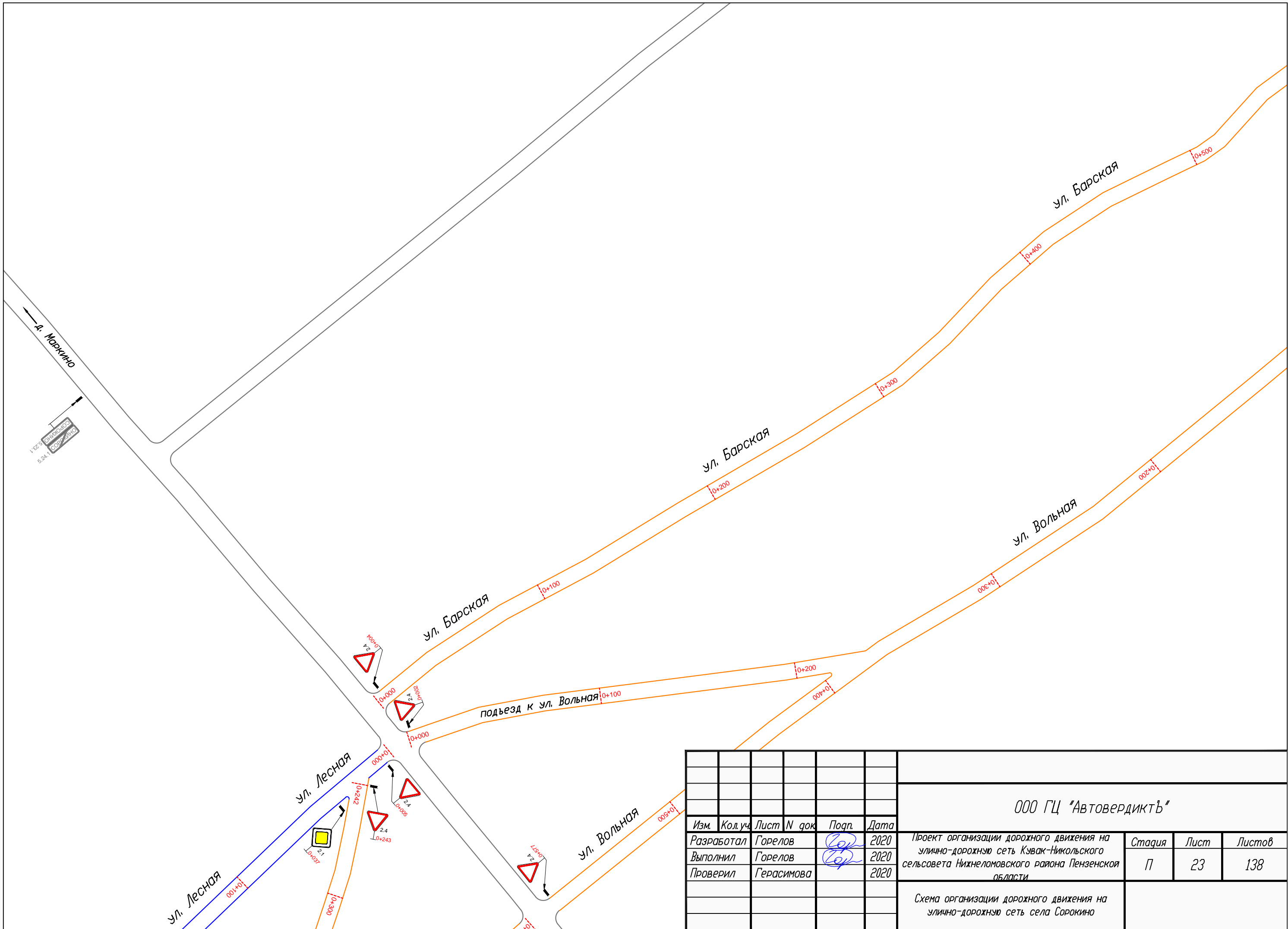
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	19	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			



						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	20	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Сорокино			





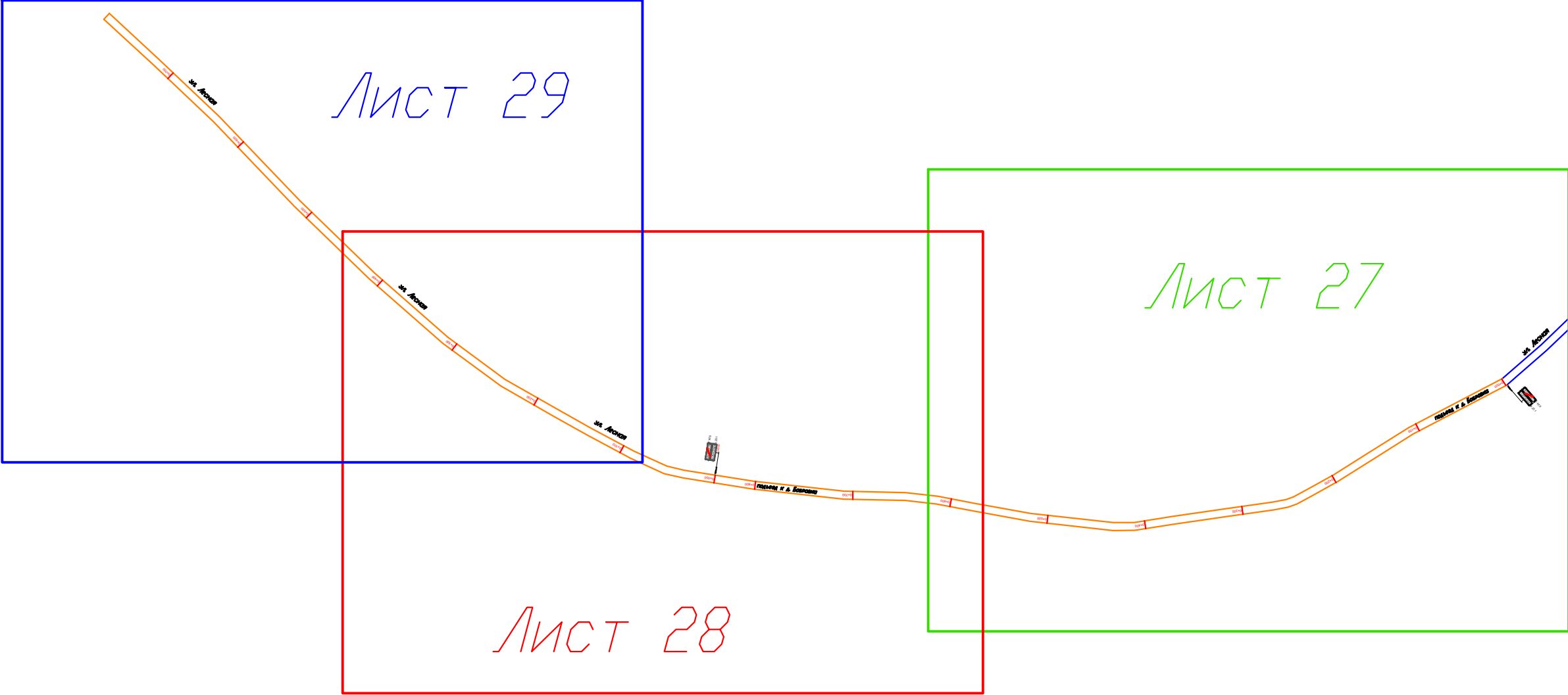
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов			<i>Горелов</i>	2020		П	22	138
Выполнил	Горелов			<i>Горелов</i>	2020				
Проверил	Герасимова				2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Сорокино			





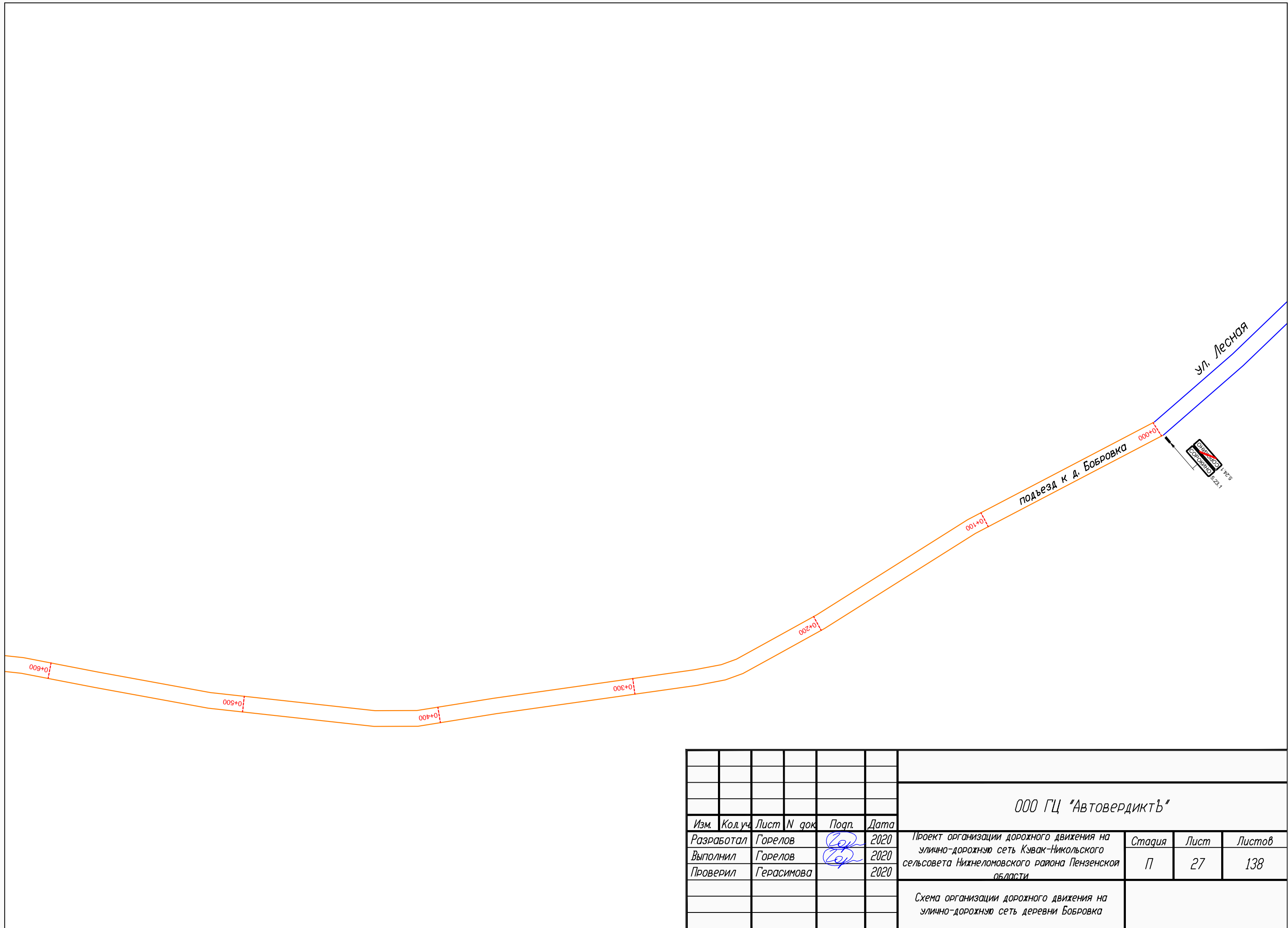
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов			Гор	2020		П	23	138
Выполнил	Горелов			Гор	2020				
Проверил	Герасимова				2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Сорокино			



Схема организации дорожного движения на
улично-дорожную сеть деревни Бобровка

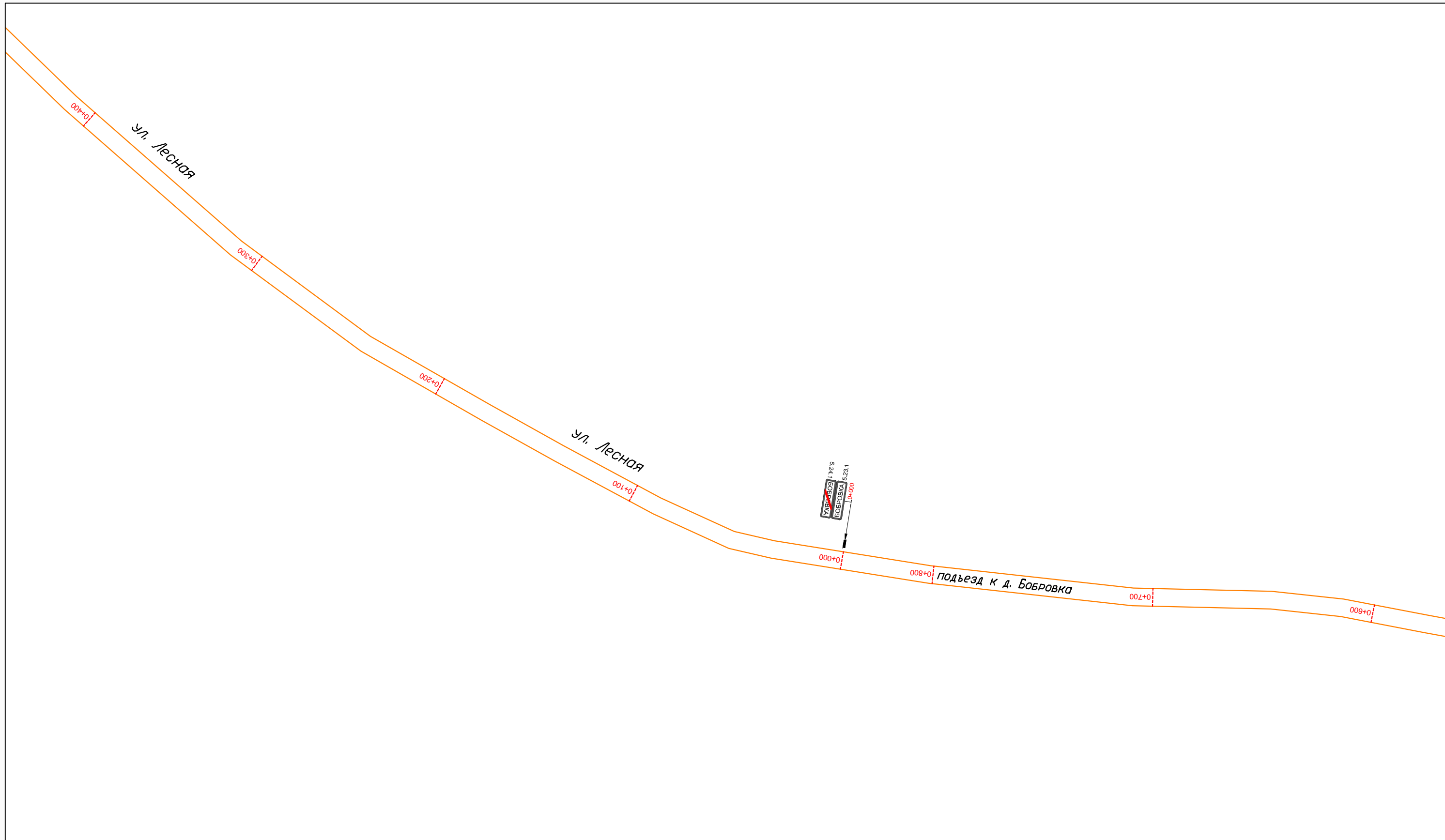
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата				
Разработал		Горелов			2020	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Страница	Лист	Листов
Выполнил		Горелов			2020		7	25	138
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Бобровка			





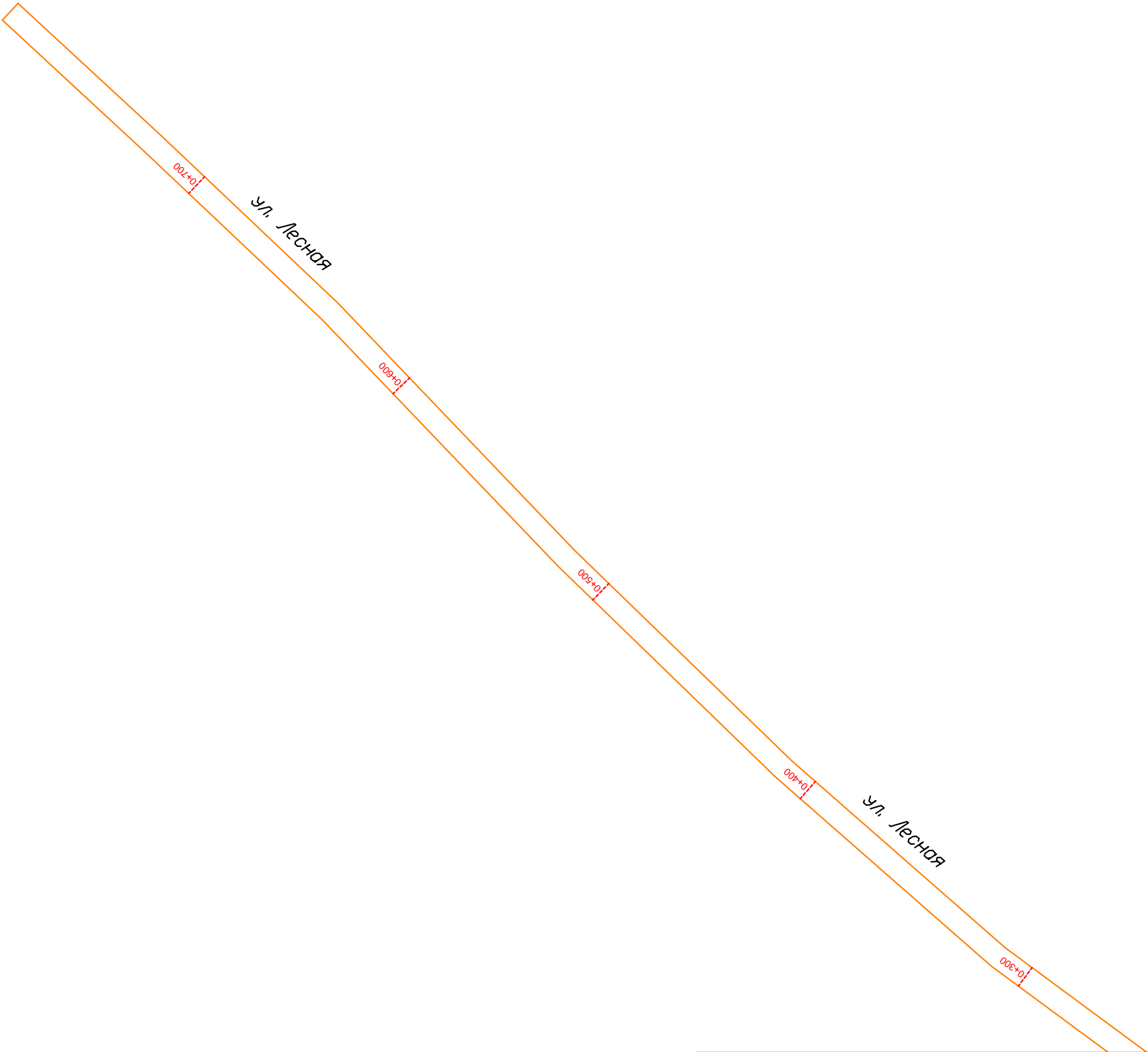
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	26	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	27	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Бобровка			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	28	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Бобровка			







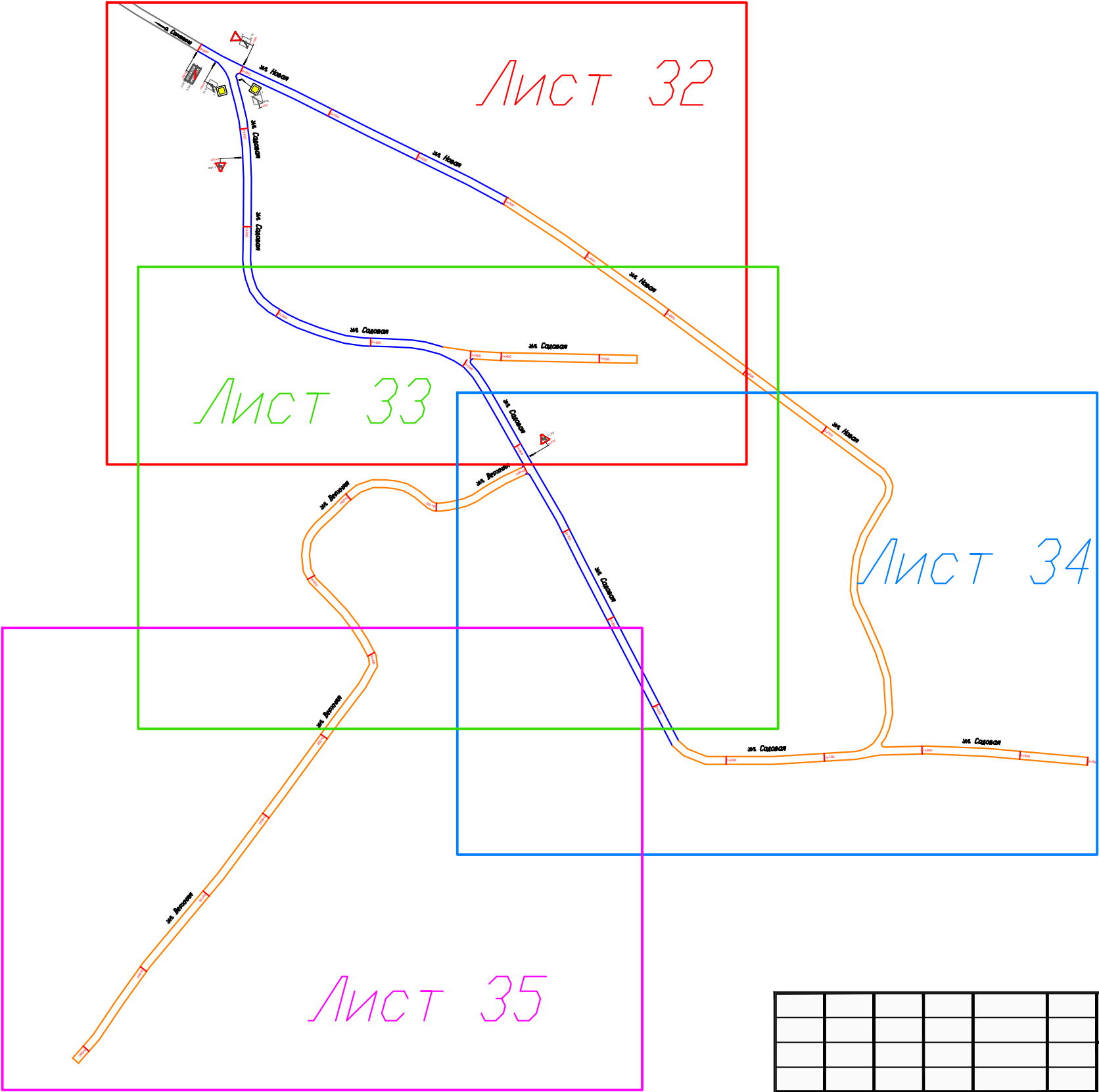


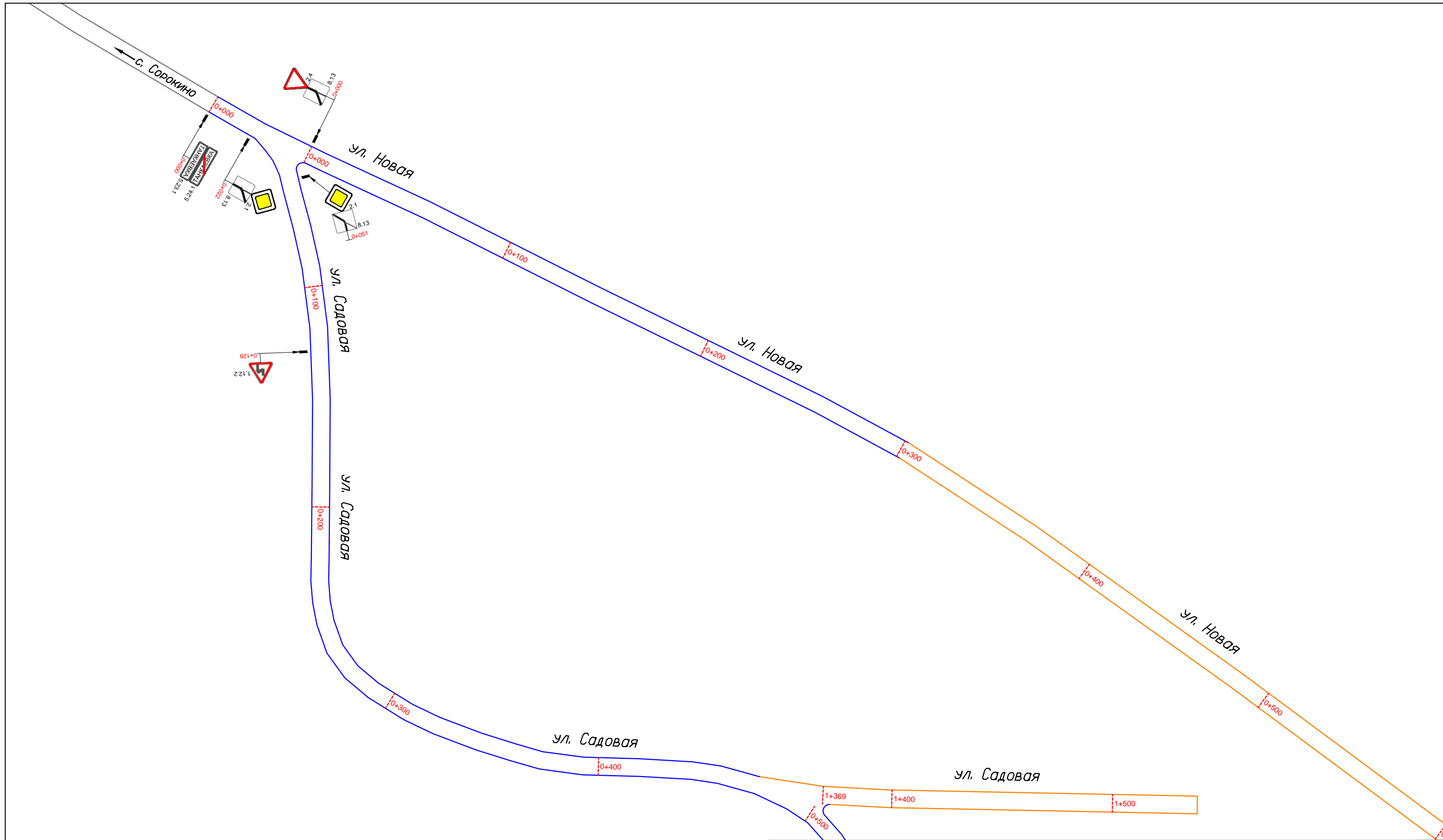
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	29	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Бобровка					



Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Танкаевка

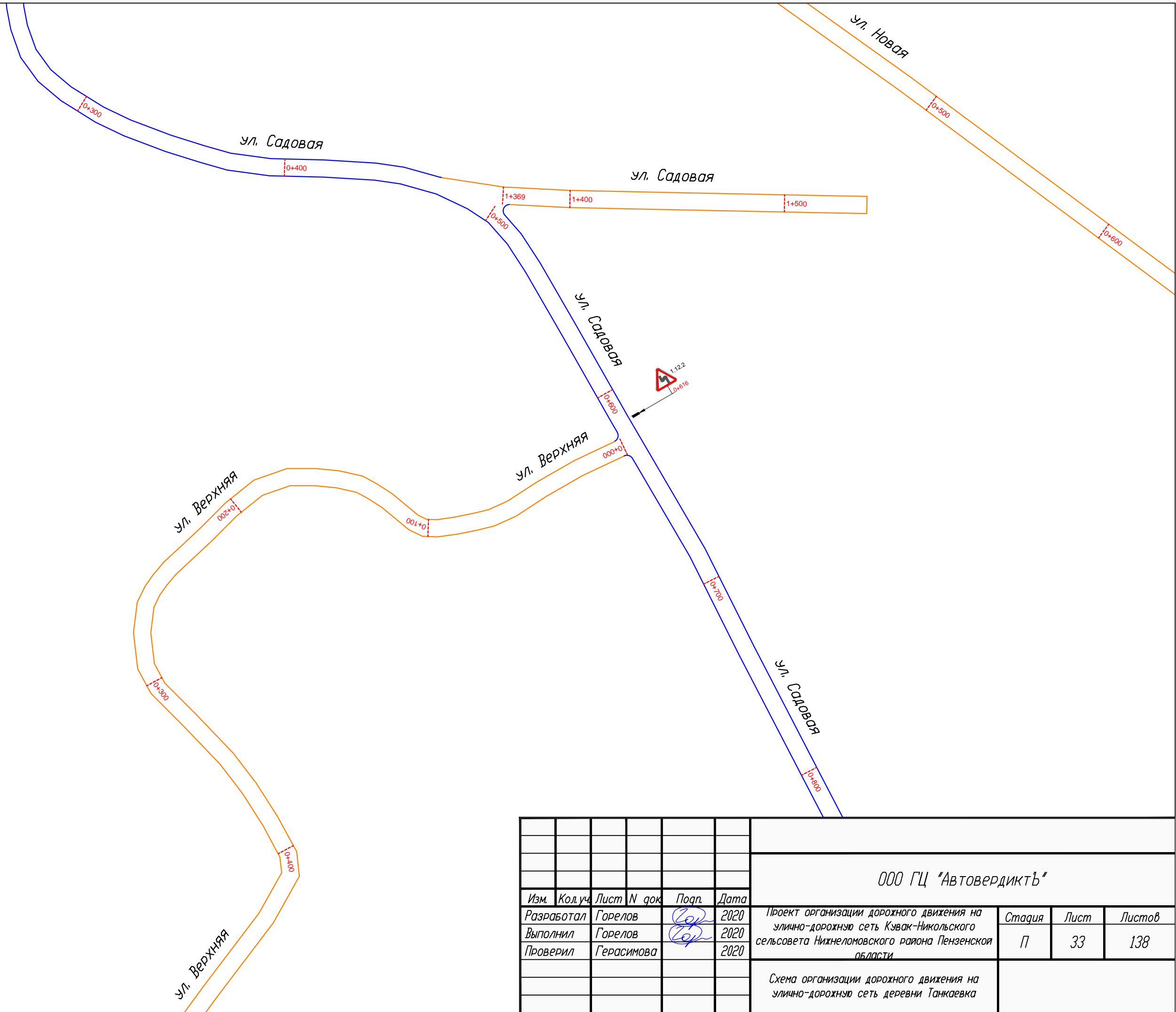
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	30	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Танкаевка			





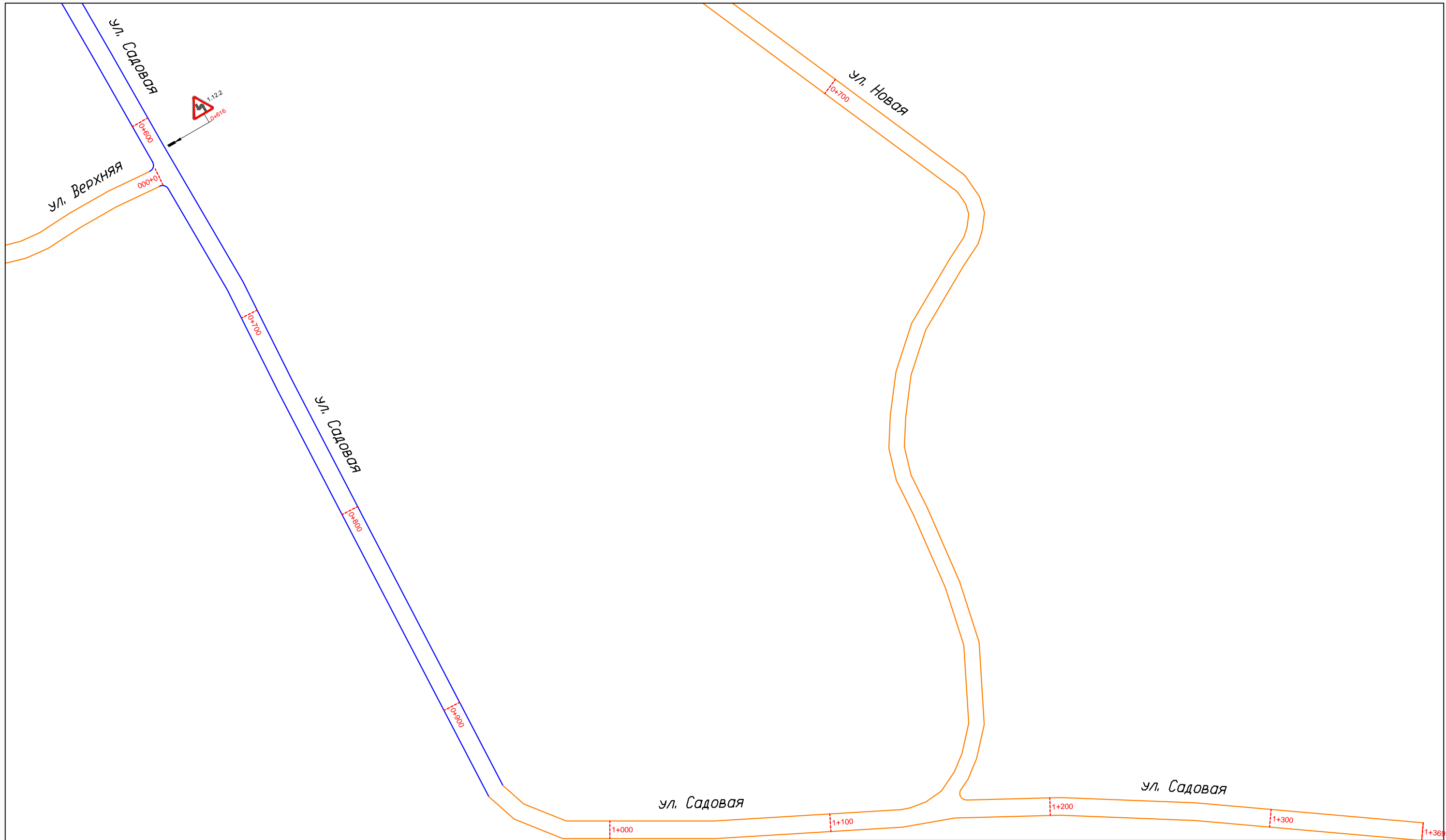
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	31	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			





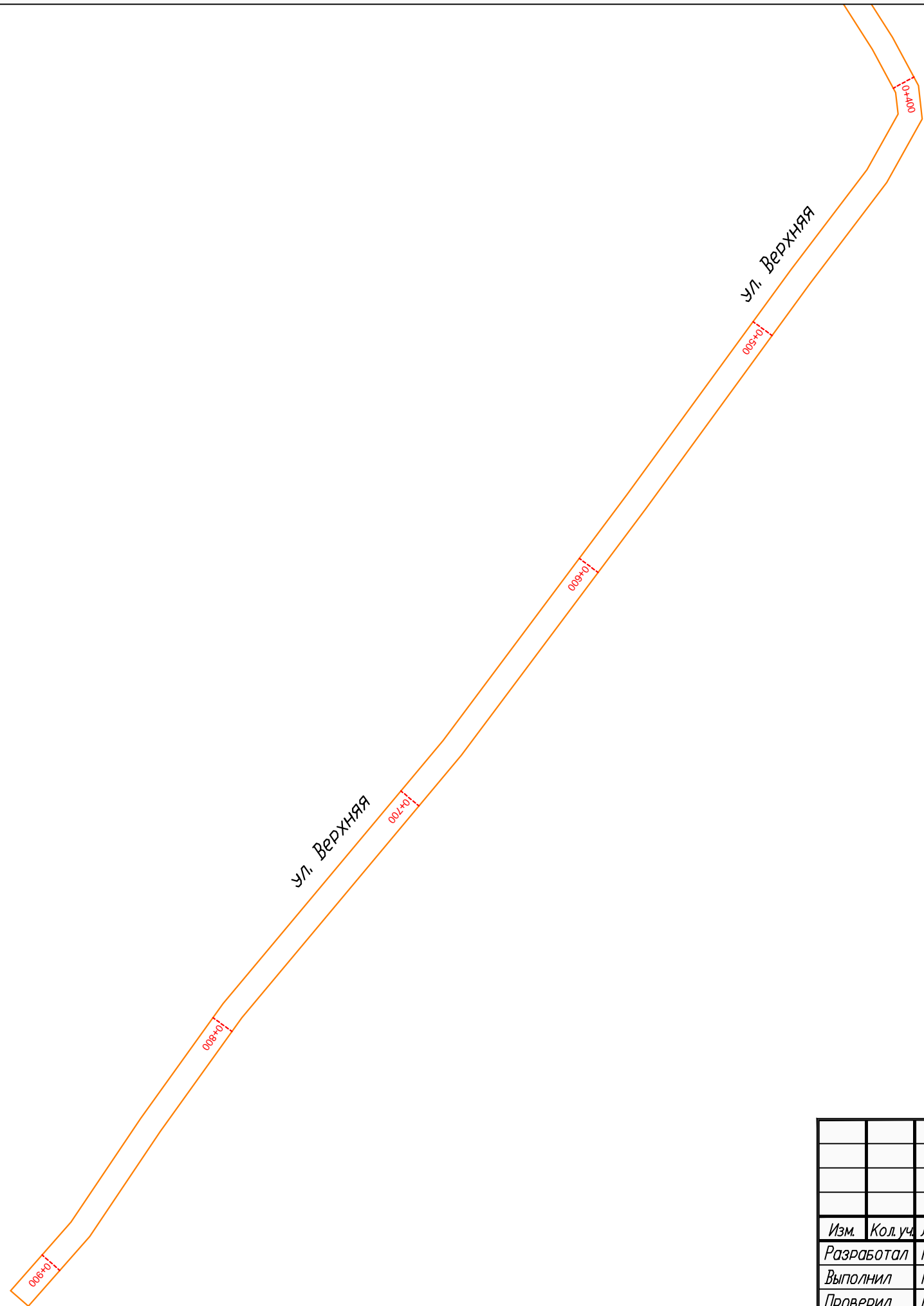
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	32	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Танкаевка			



						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	33	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Танкаевка			



						ООО ГЦ "Автовердикт"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	34	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Танкаевка					







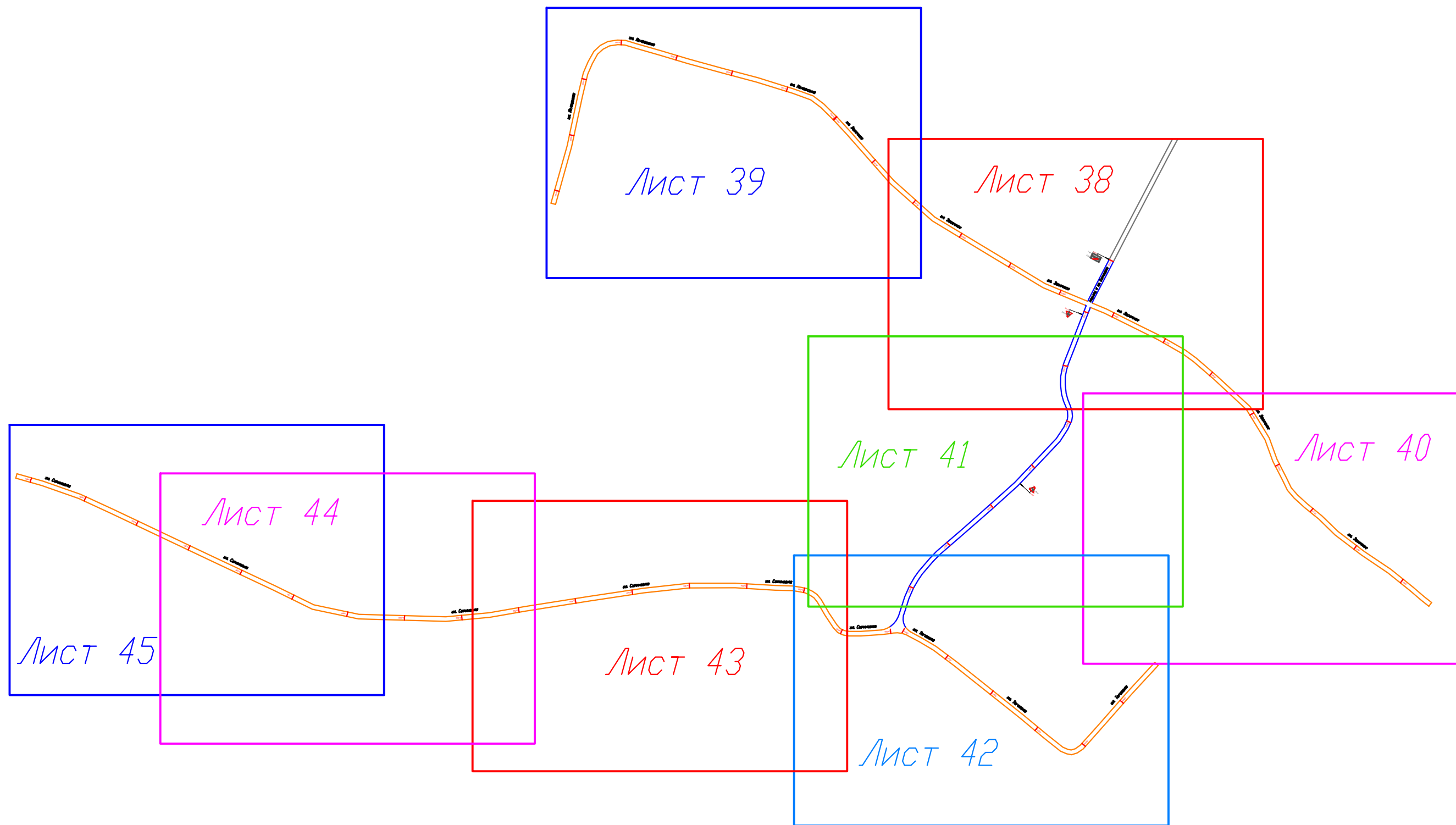


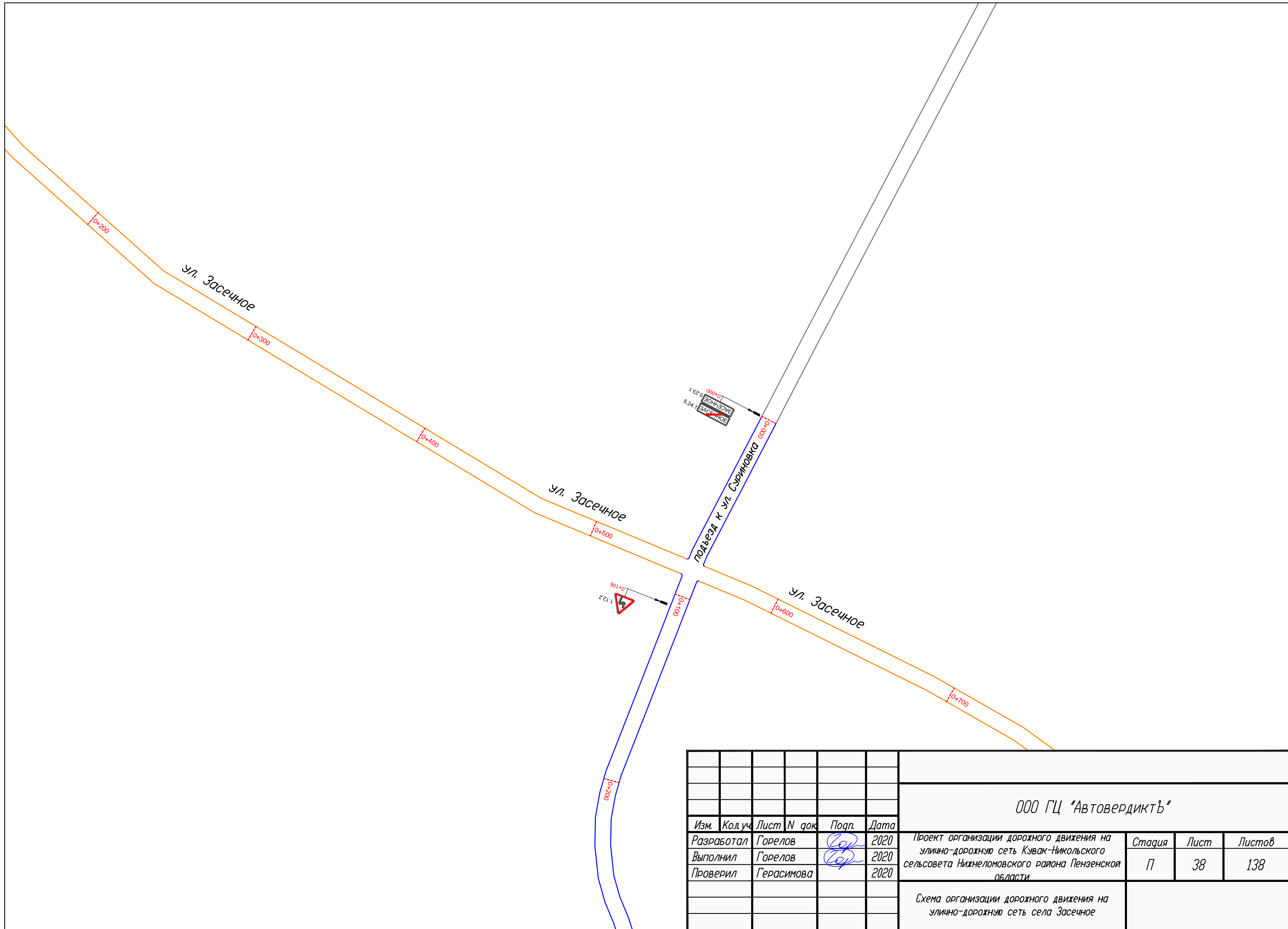
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	35	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Танкаевка			



Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное

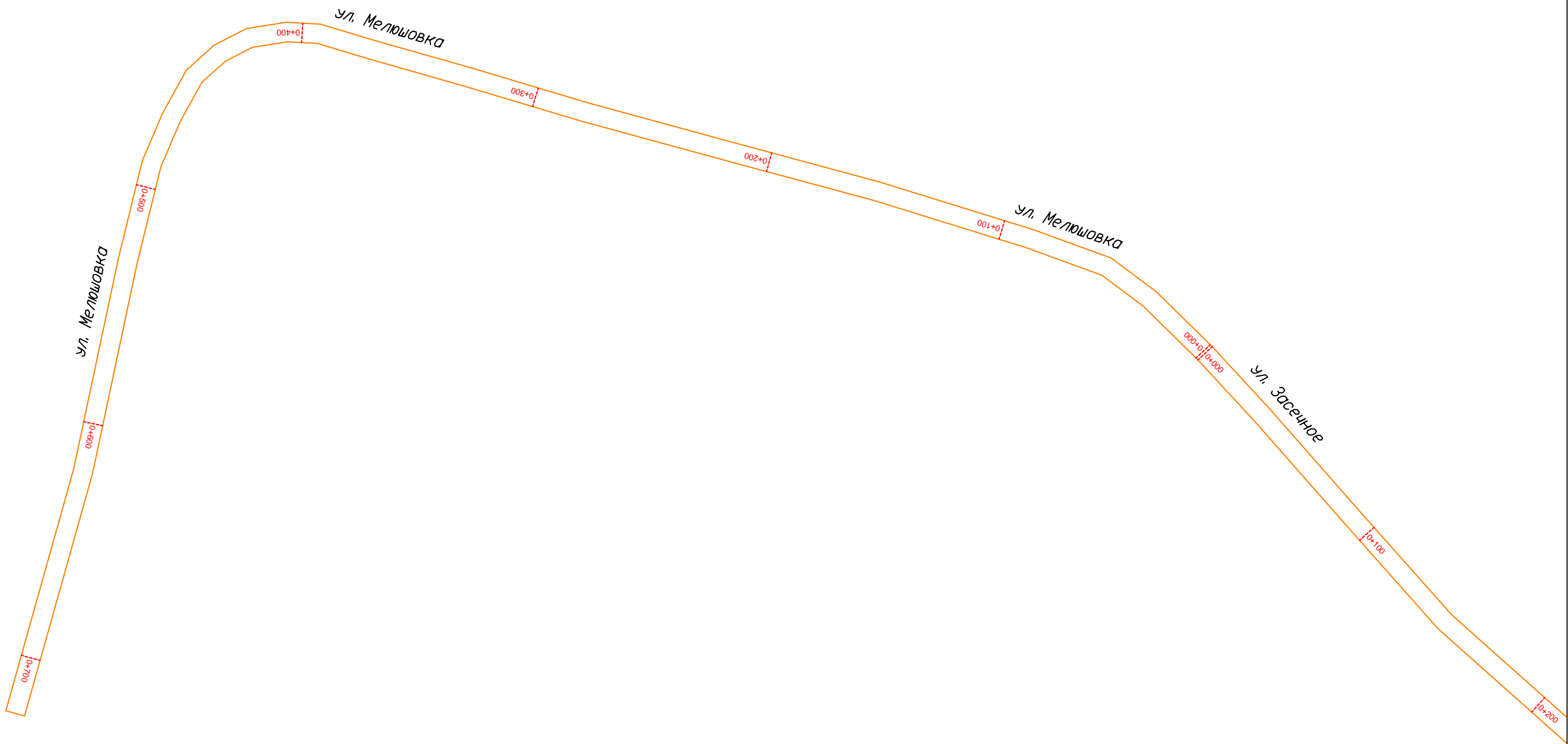
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стация	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	36	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное			





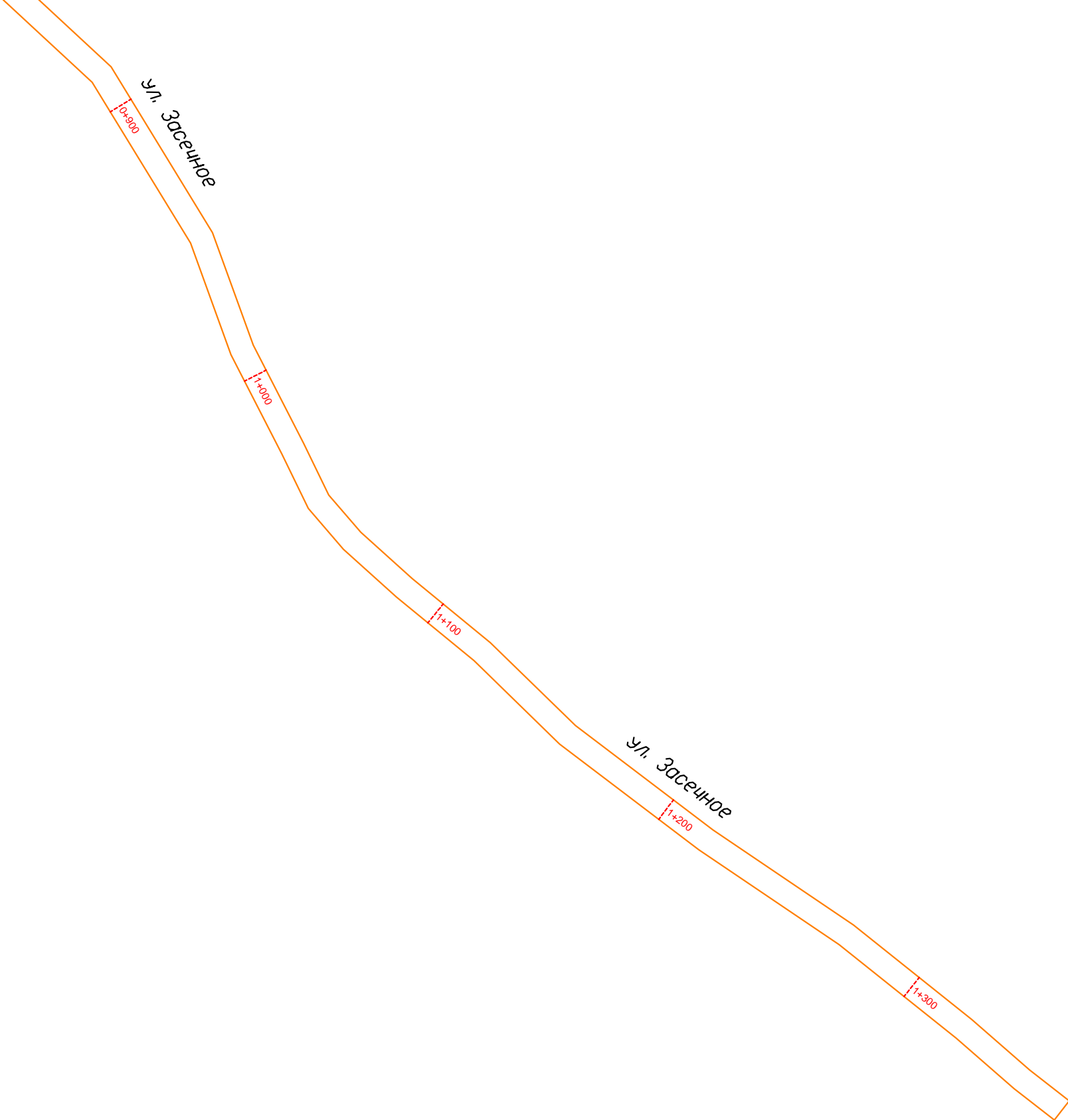
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов			
Разработал		Горелов			2020		П	37	138			
Выполнил		Горелов			2020							
Проверил		Герасимова			2020							
						Схема раскладки листов						





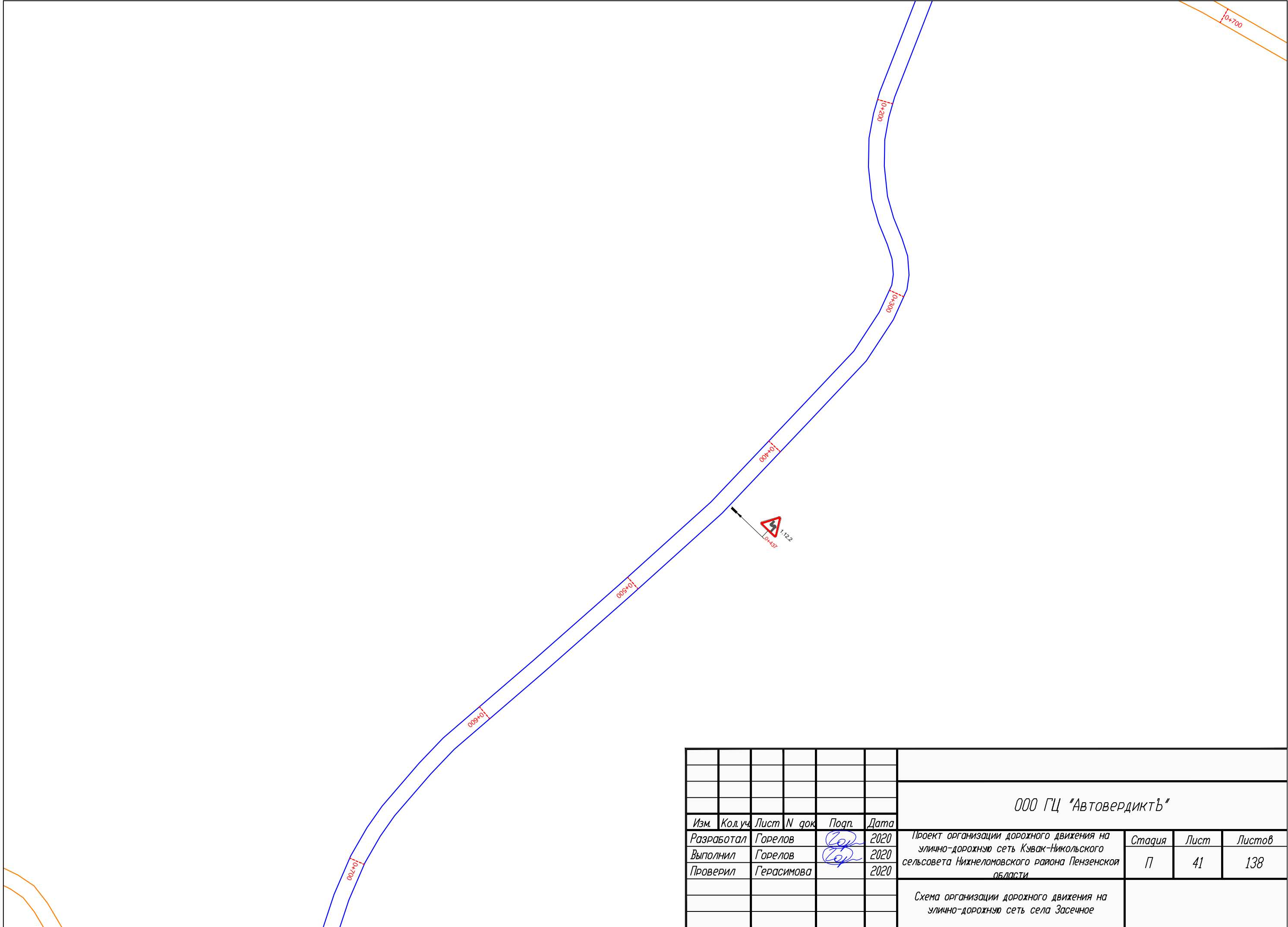
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	38	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020					
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное				





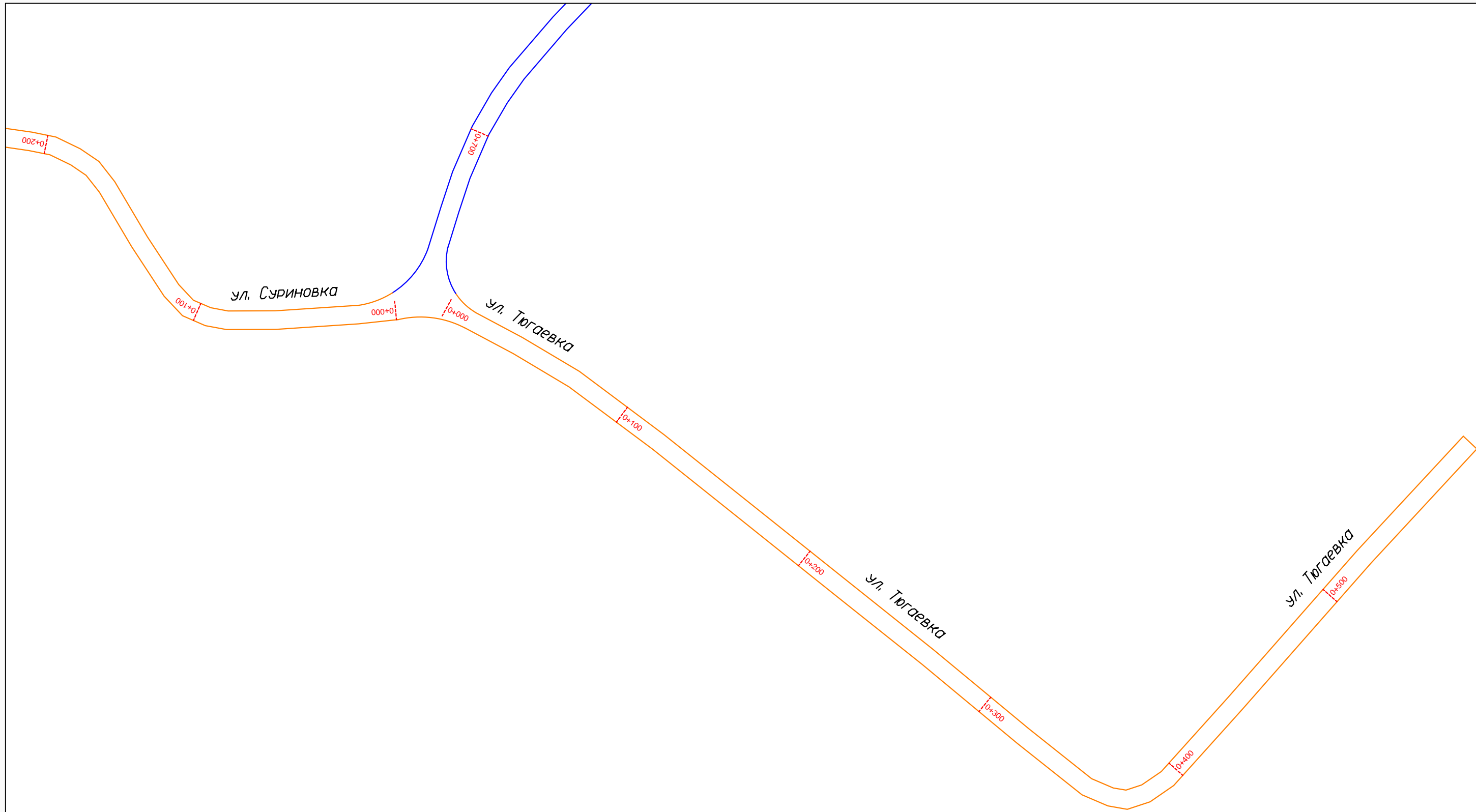
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	39	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное			





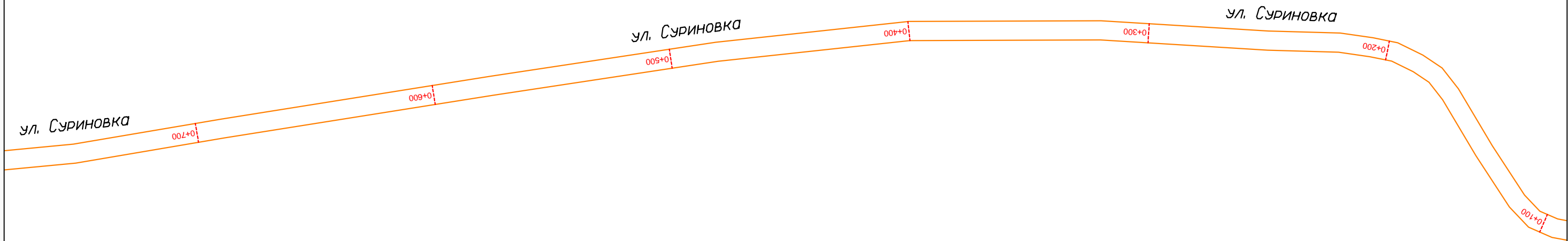
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	40	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное			





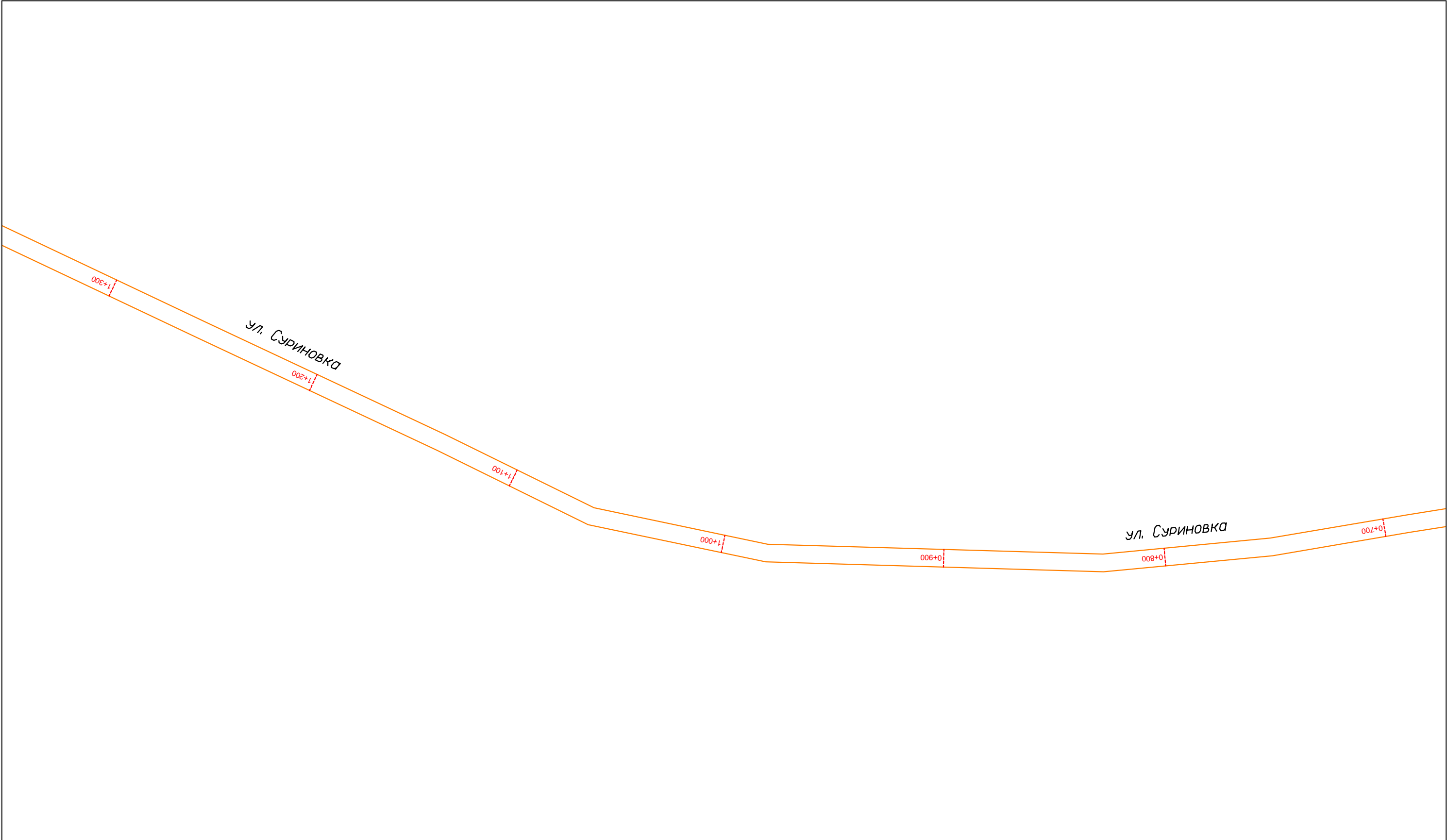
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	41	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное			





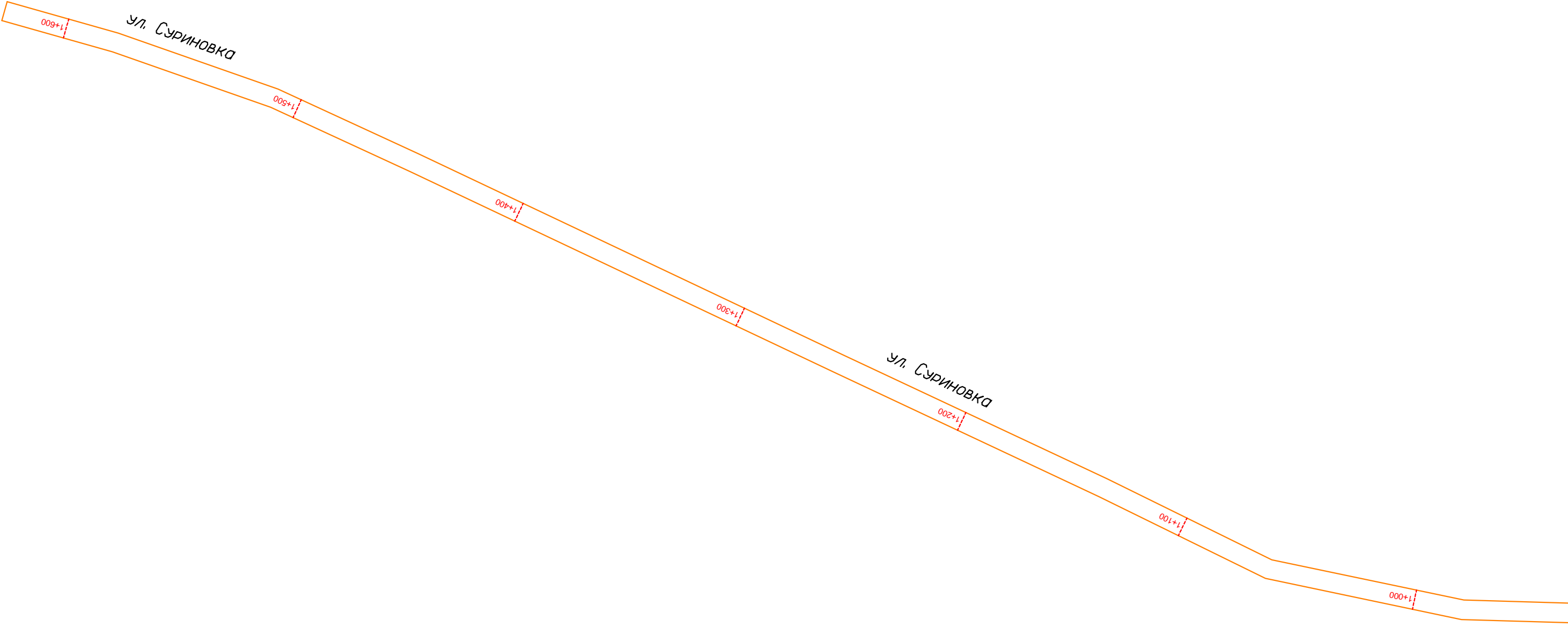
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	42	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное			



						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	43	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное			



						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	44	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное			







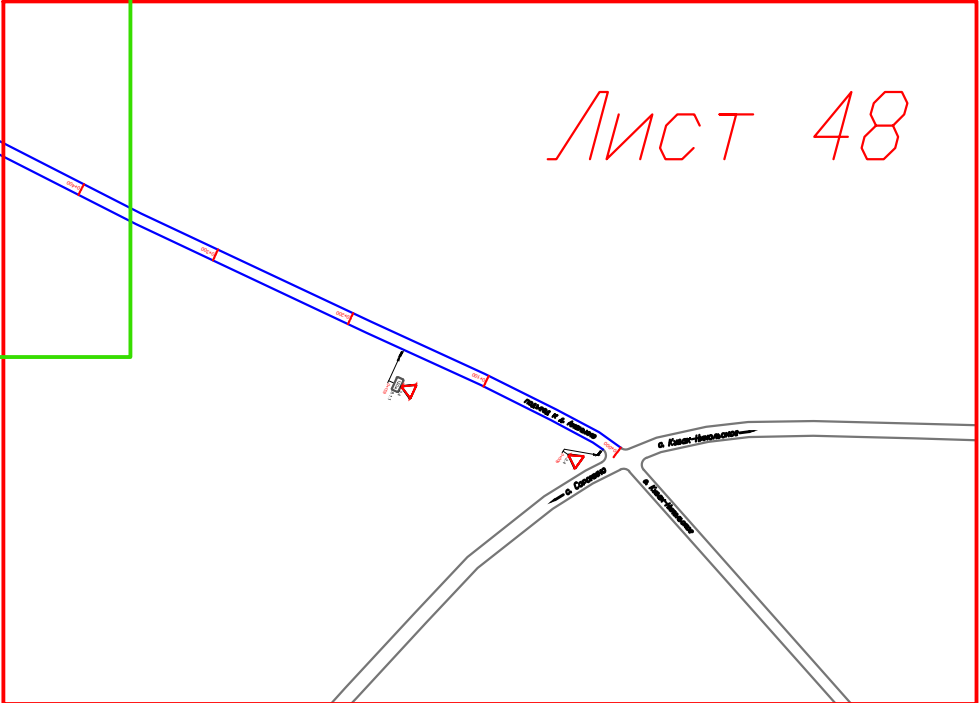
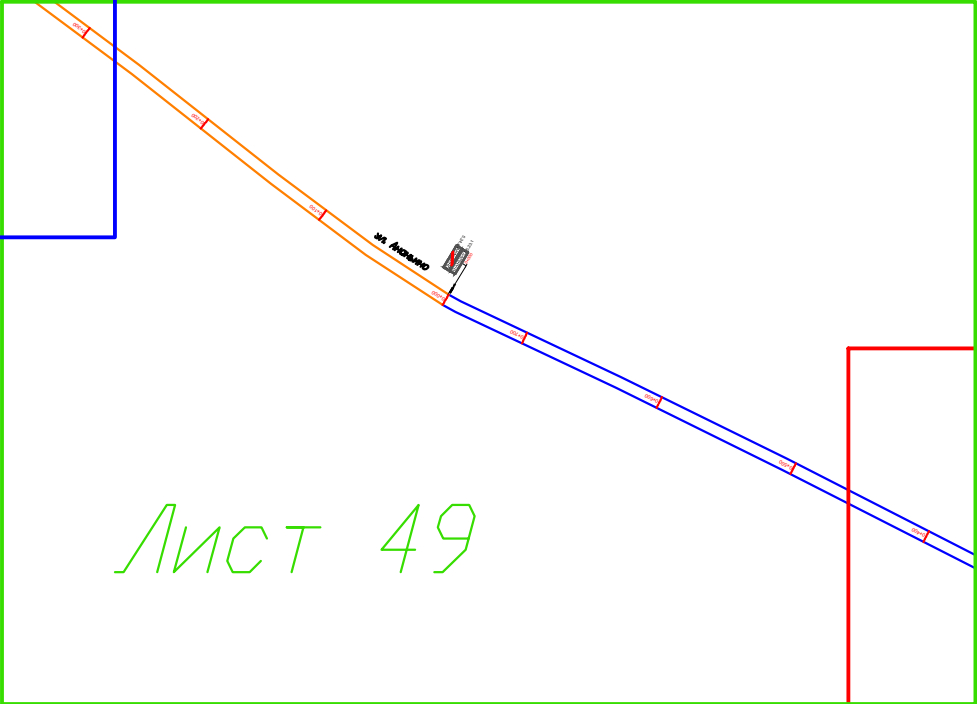
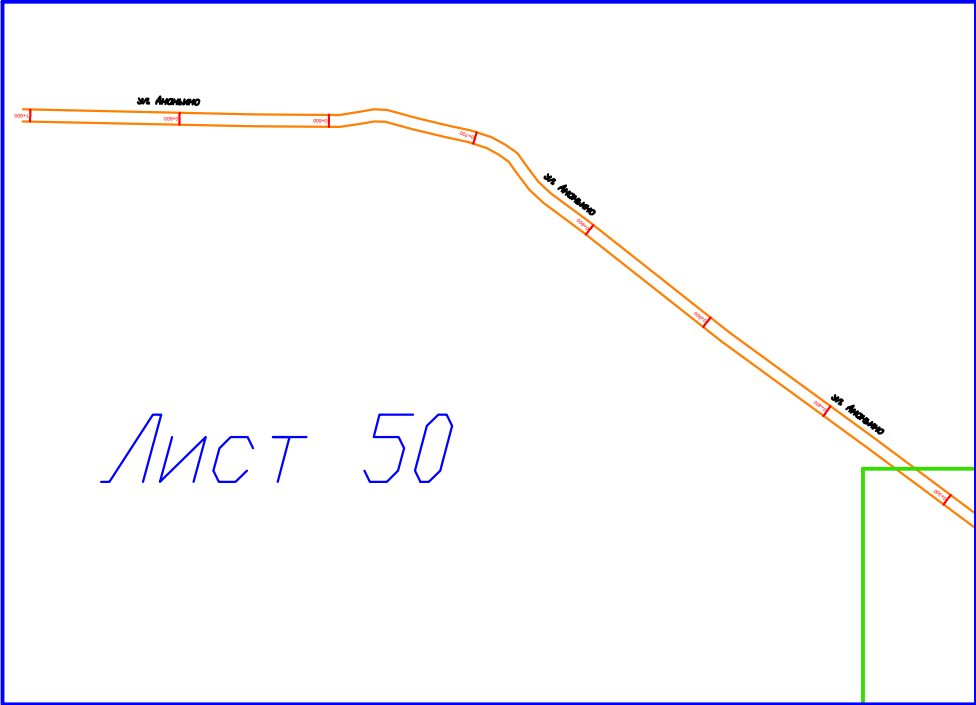


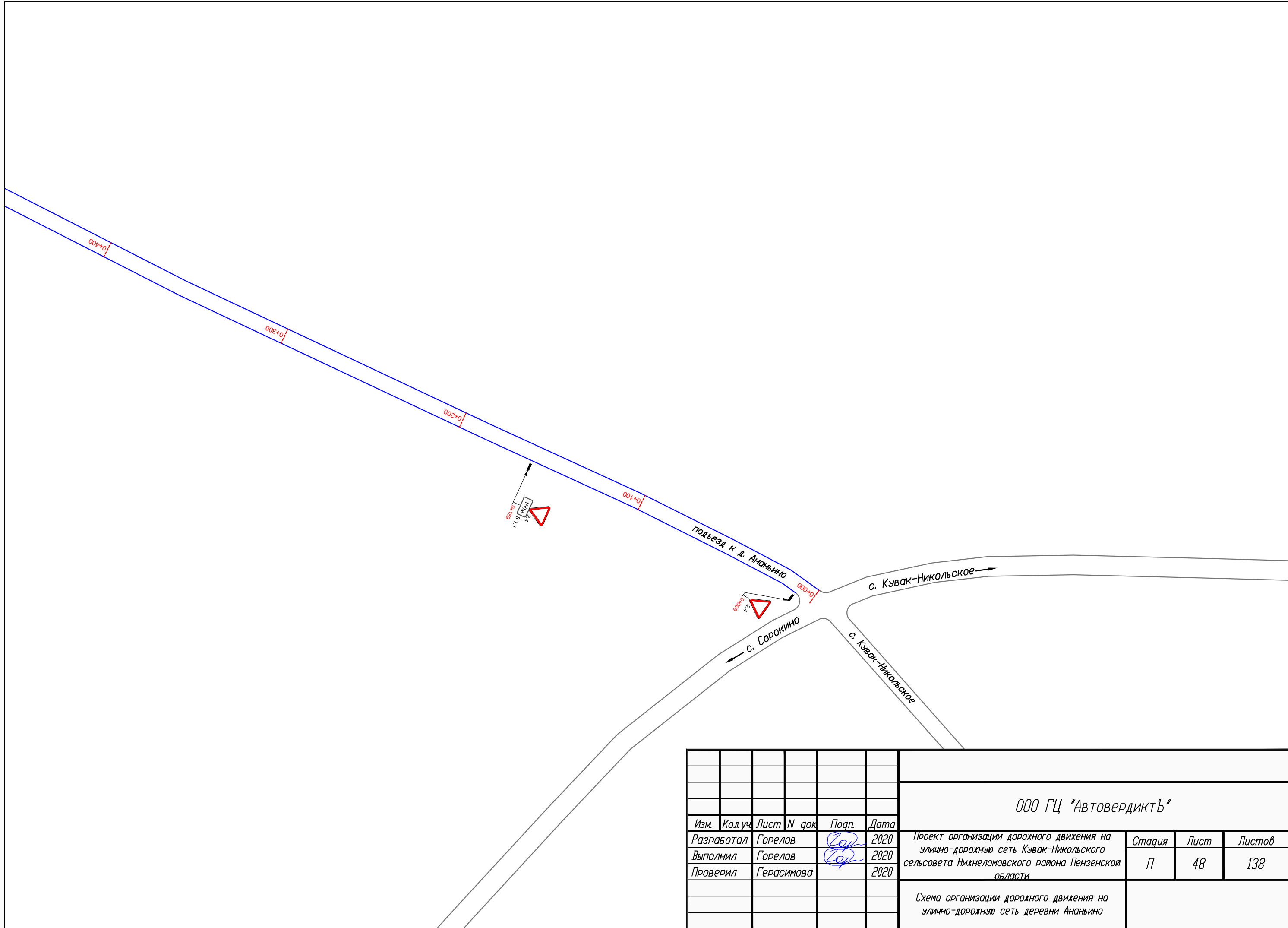
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	45	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Засечное				



Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Ананьино

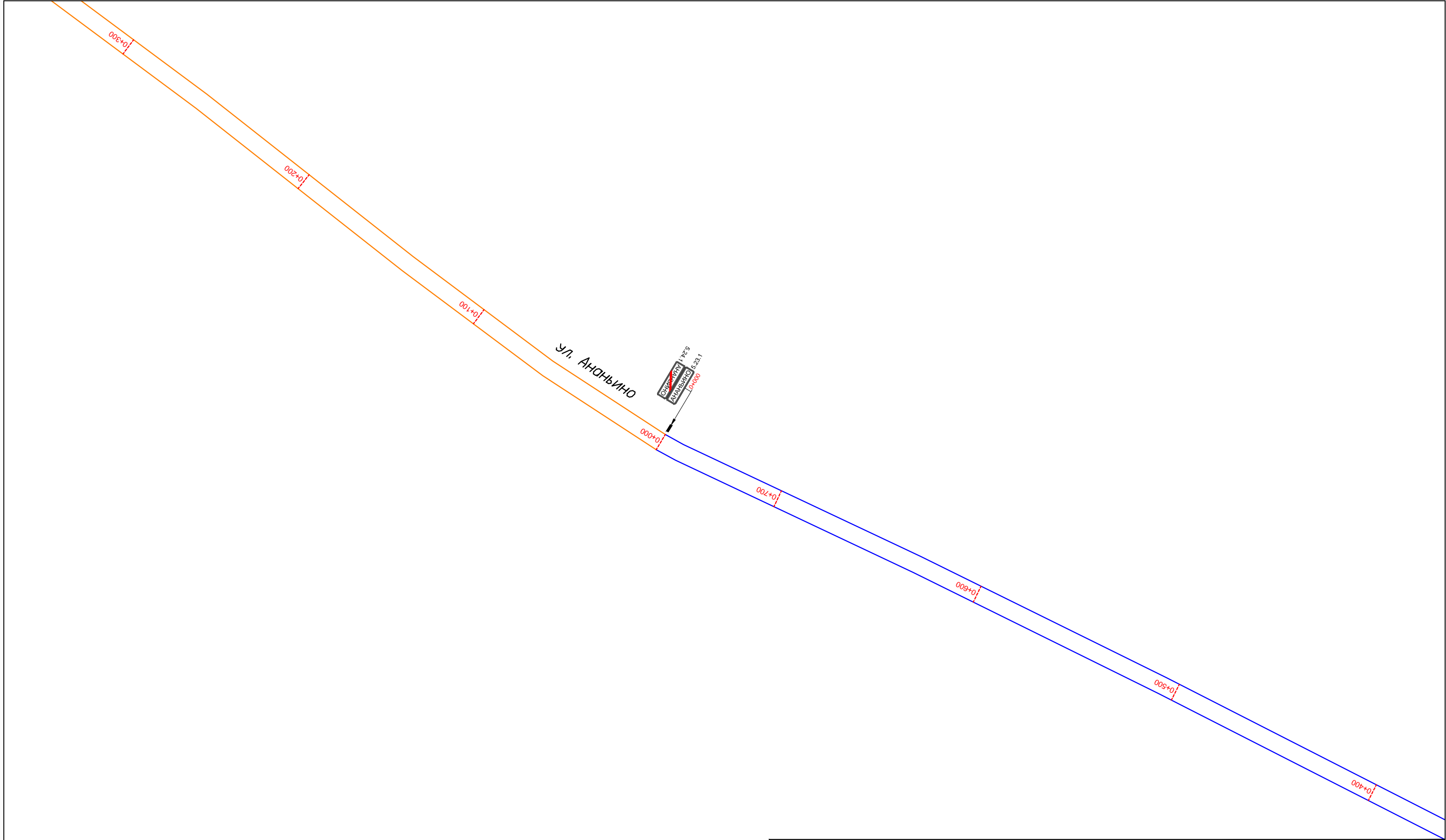
						ООО ГЦ "Автовердикт"						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов			
Разработал		Горелов			2020		П	46	138			
Выполнил		Горелов			2020							
Проверил		Герасимова			2020							
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Ананьино						





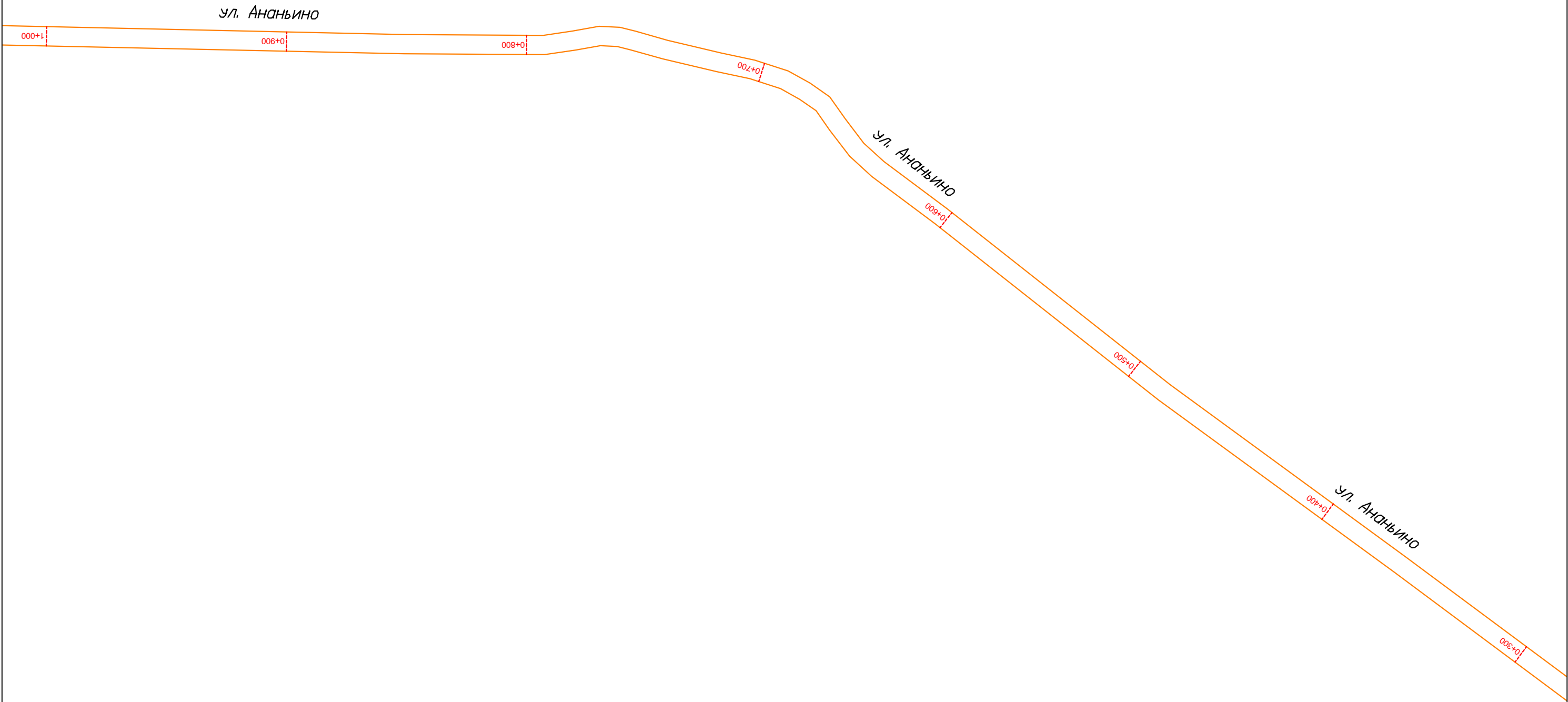
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата					
Разработал	Горелов				2020	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области		Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Горелов				2020			П	47	138
Проверил	Герасимова				2020					
						Схема раскладки листов				



						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	48	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Ананьино			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	49	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Ананьино					







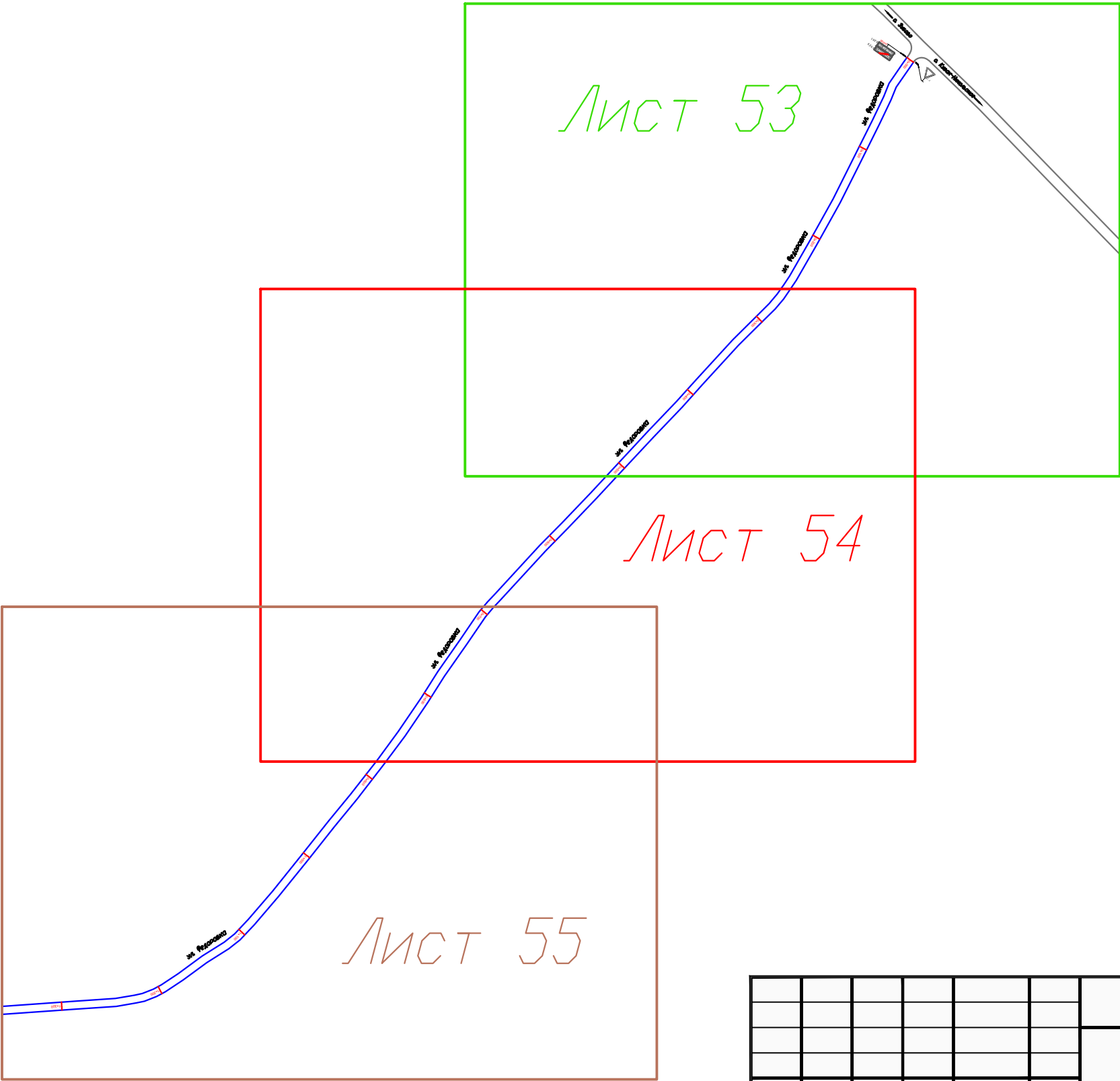


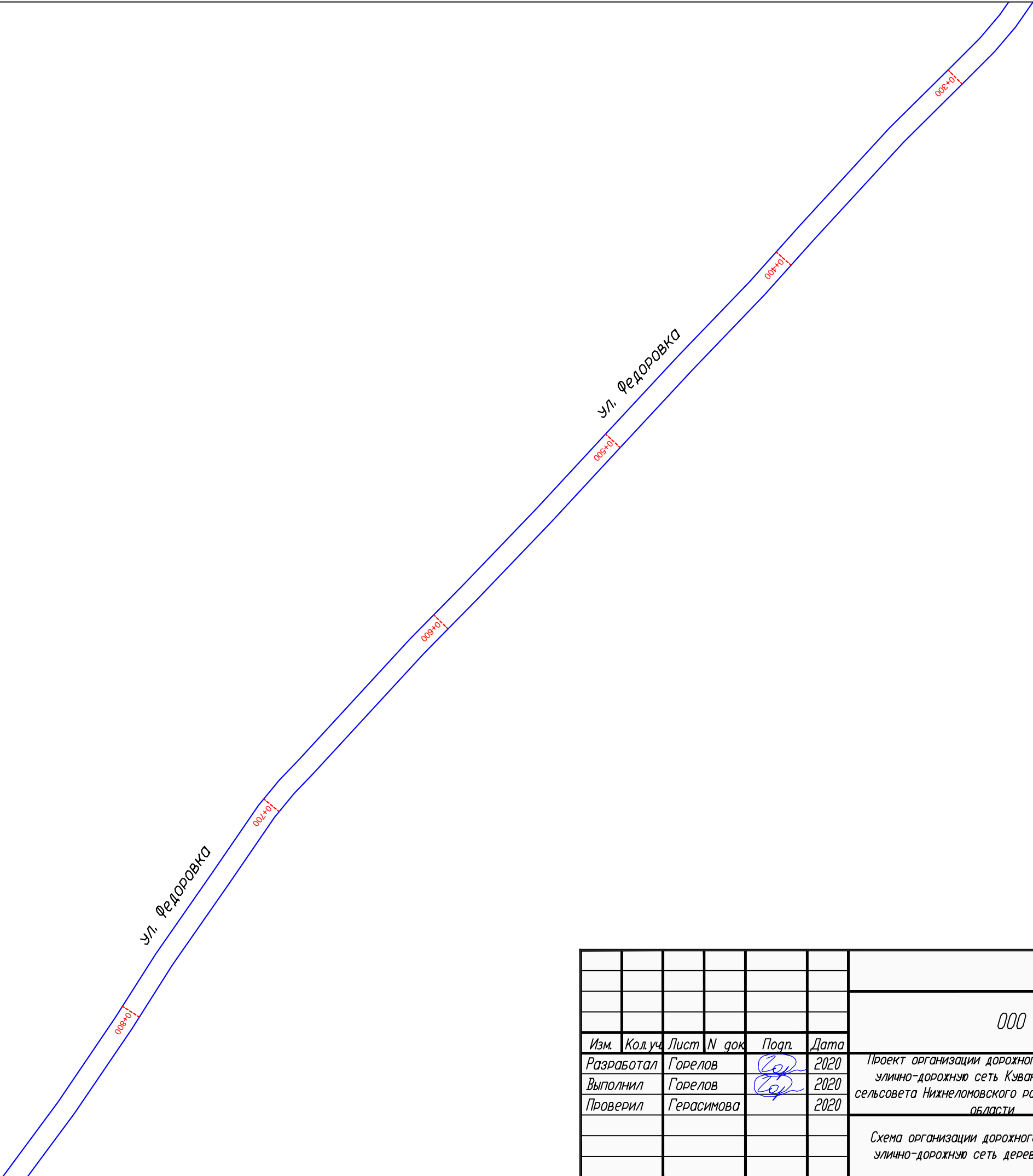
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	50	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Ананьино			



Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Федоровка

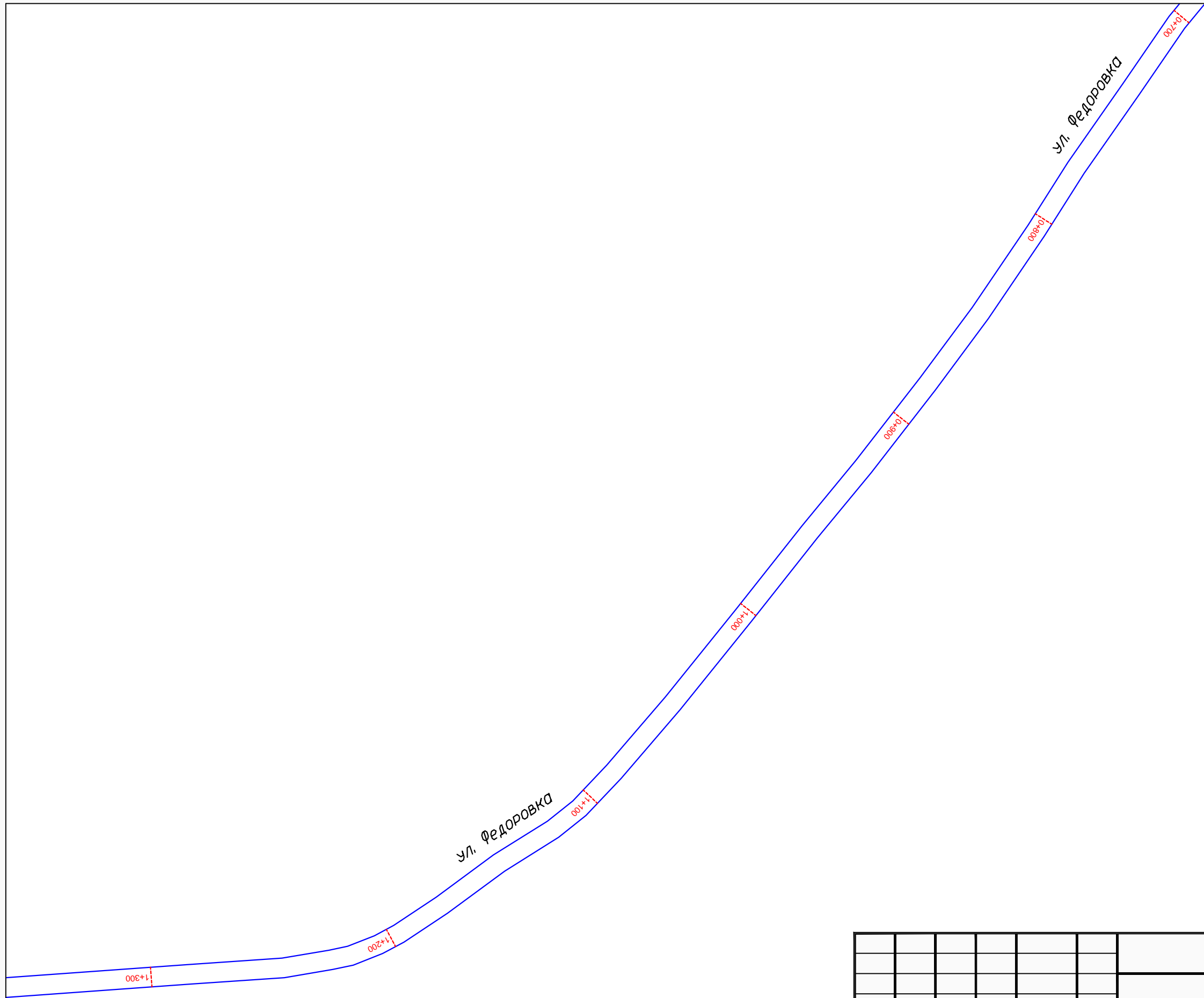
						ООО ГЦ "Автовердикт"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал	Горелов				2020		П	51	138		
Выполнил	Горелов				2020						
Проверил	Герасимова				2020						
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Федоровка					



						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	52	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	54	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Федоровка			







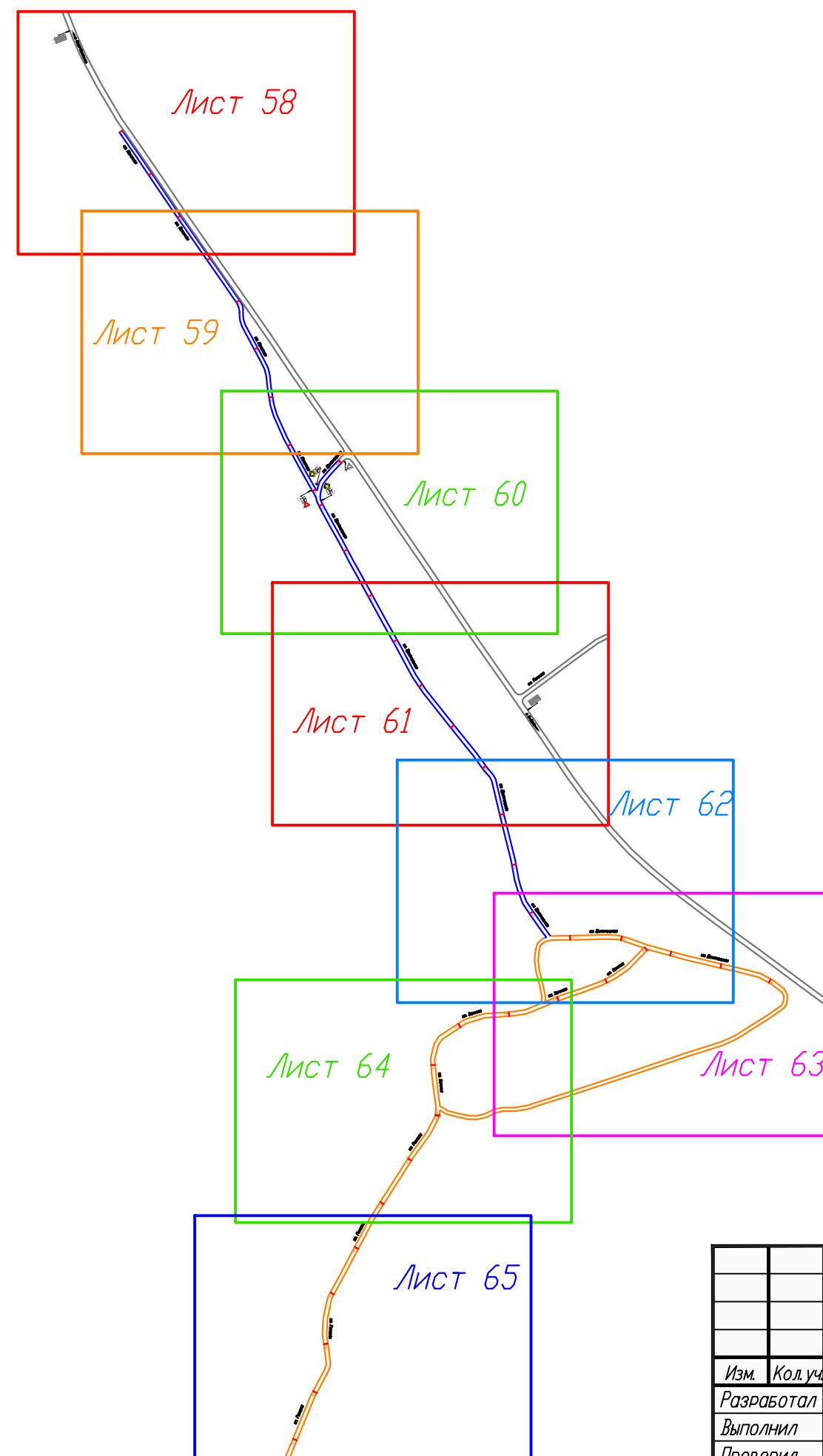


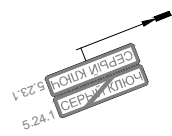
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	55	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Федоровка			

Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ

						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	56	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	57	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			



с. Кузак-Никольское



10+000

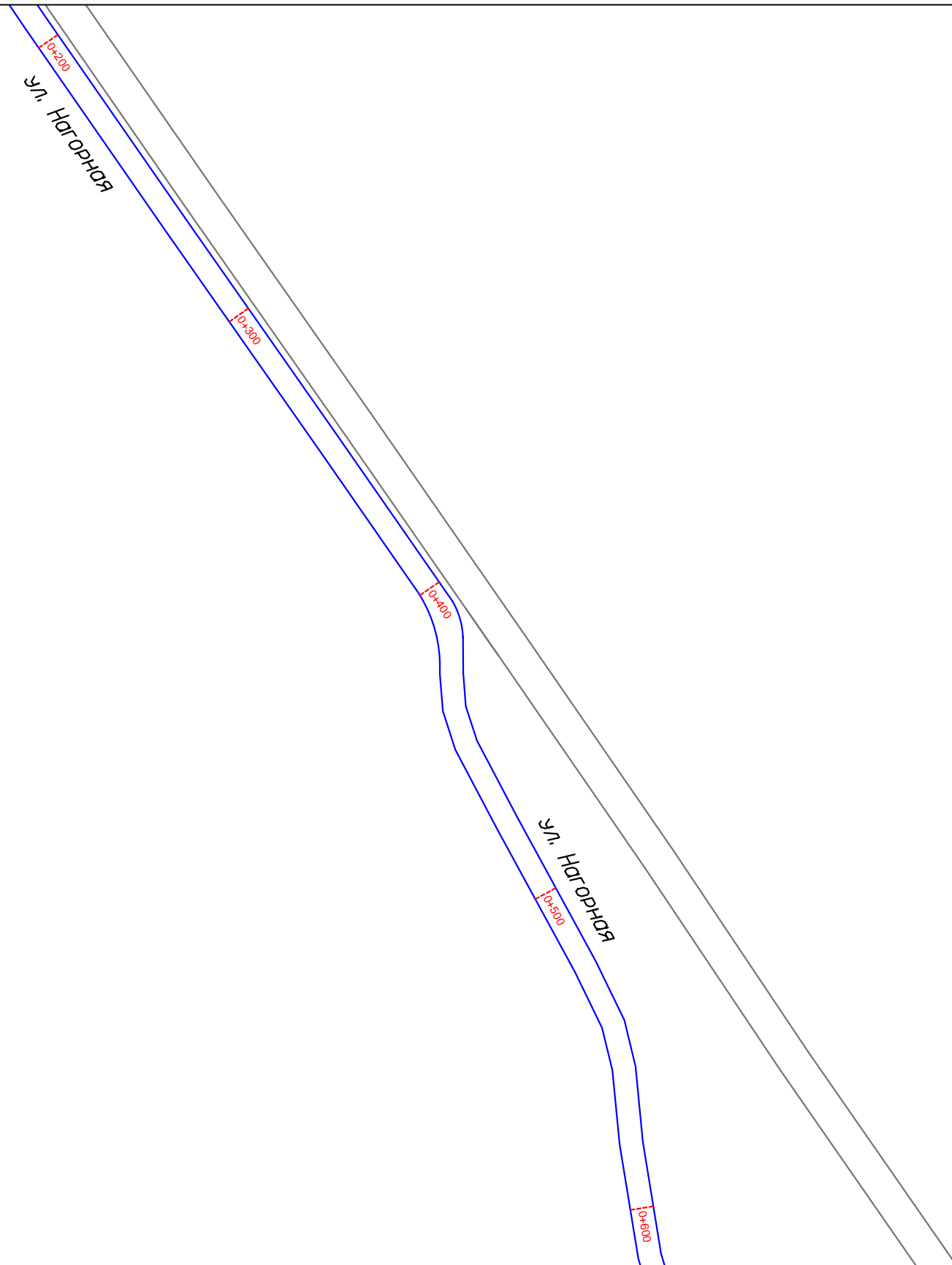
ул. Нагорная



10+100

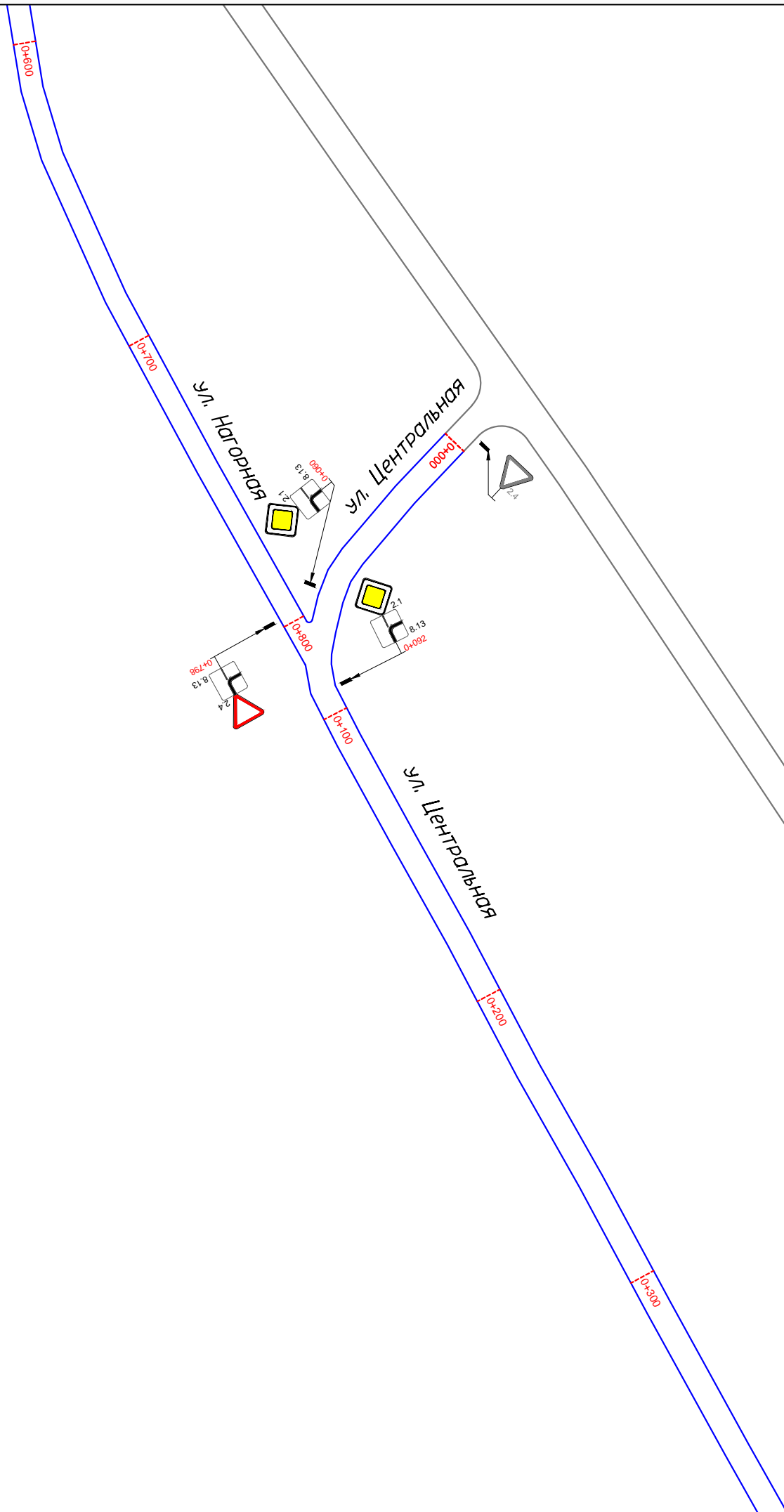
10+200



ул. Нагорная

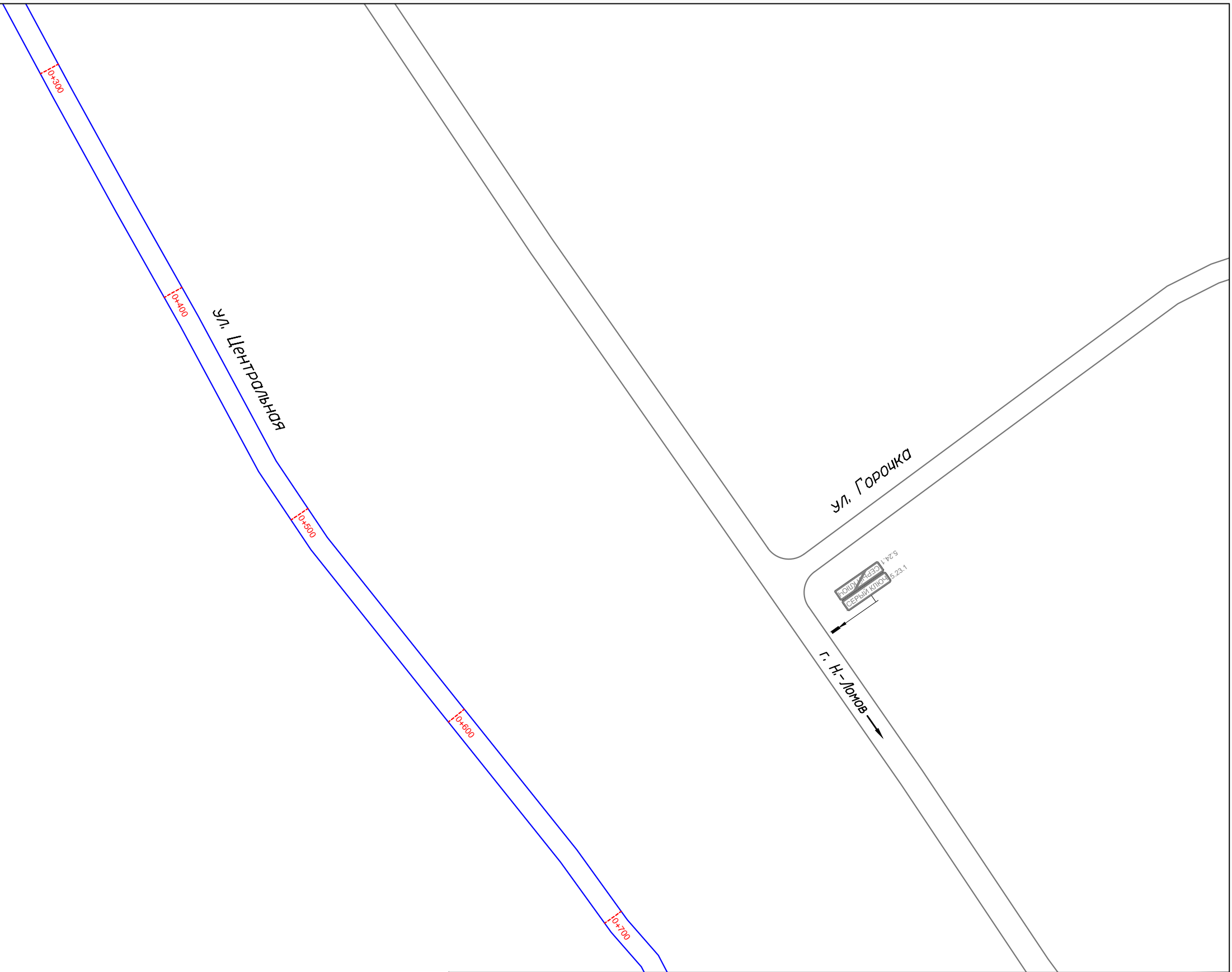
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	58	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ			





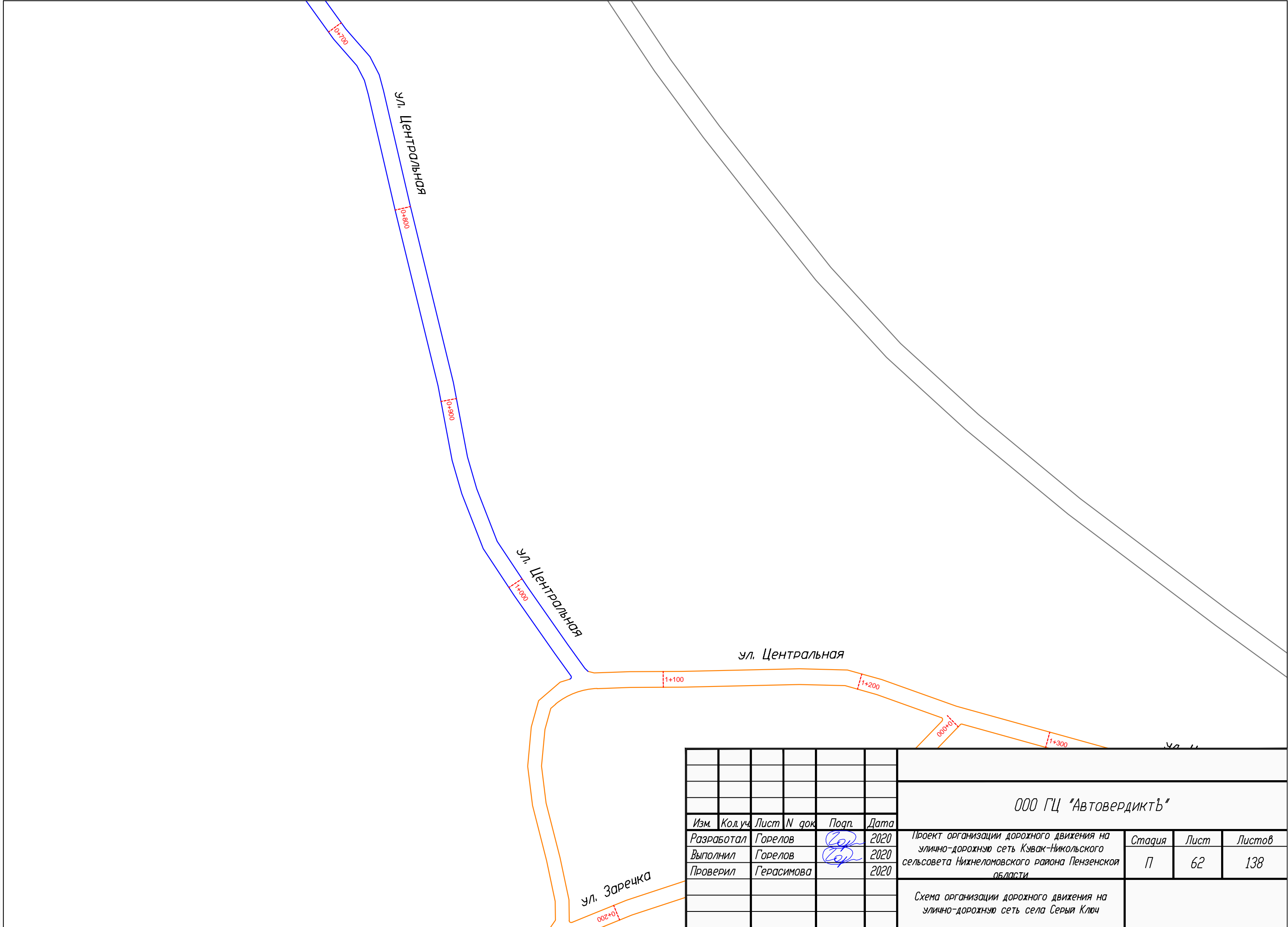
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	59	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ			





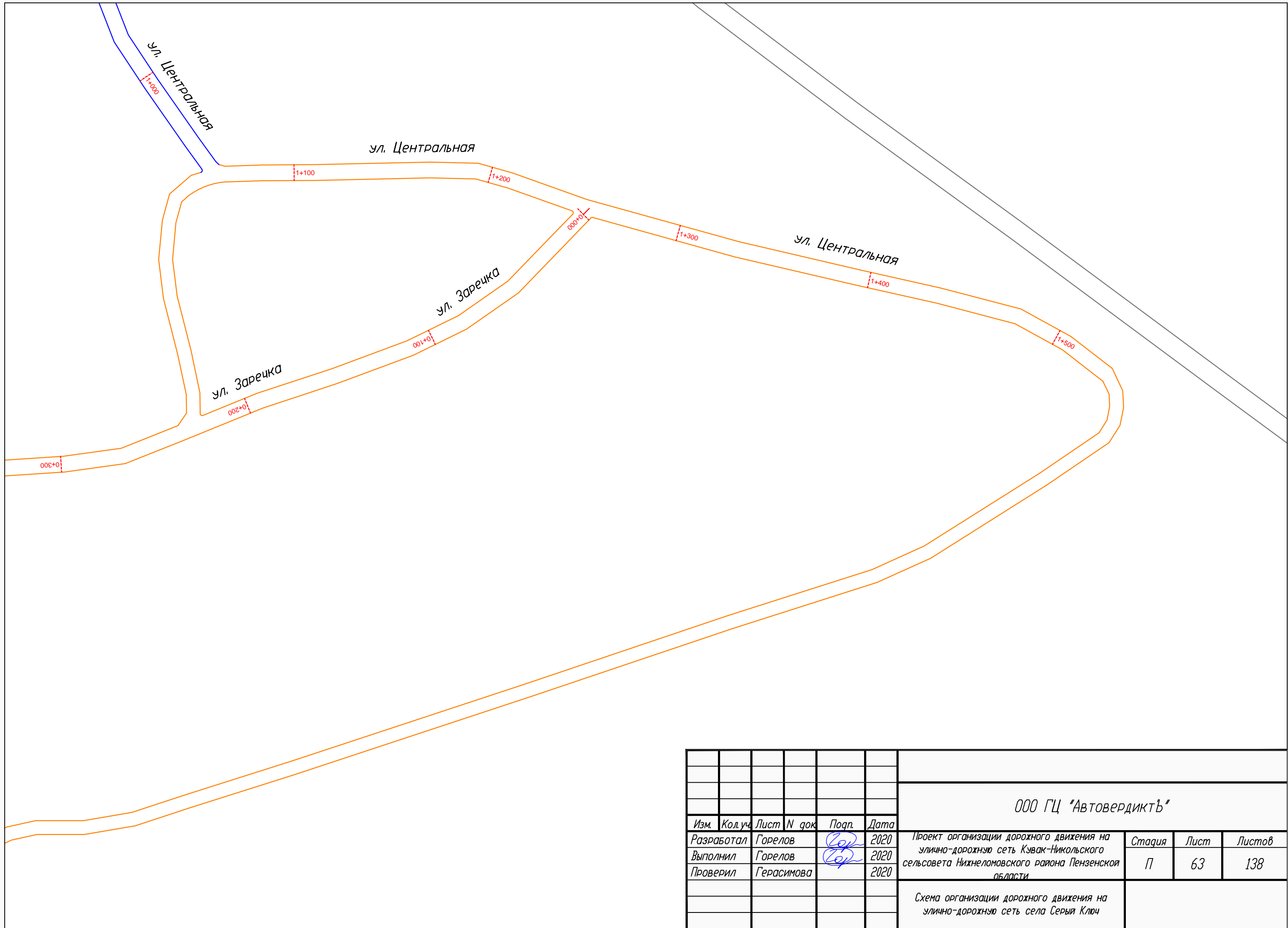
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	60	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ			





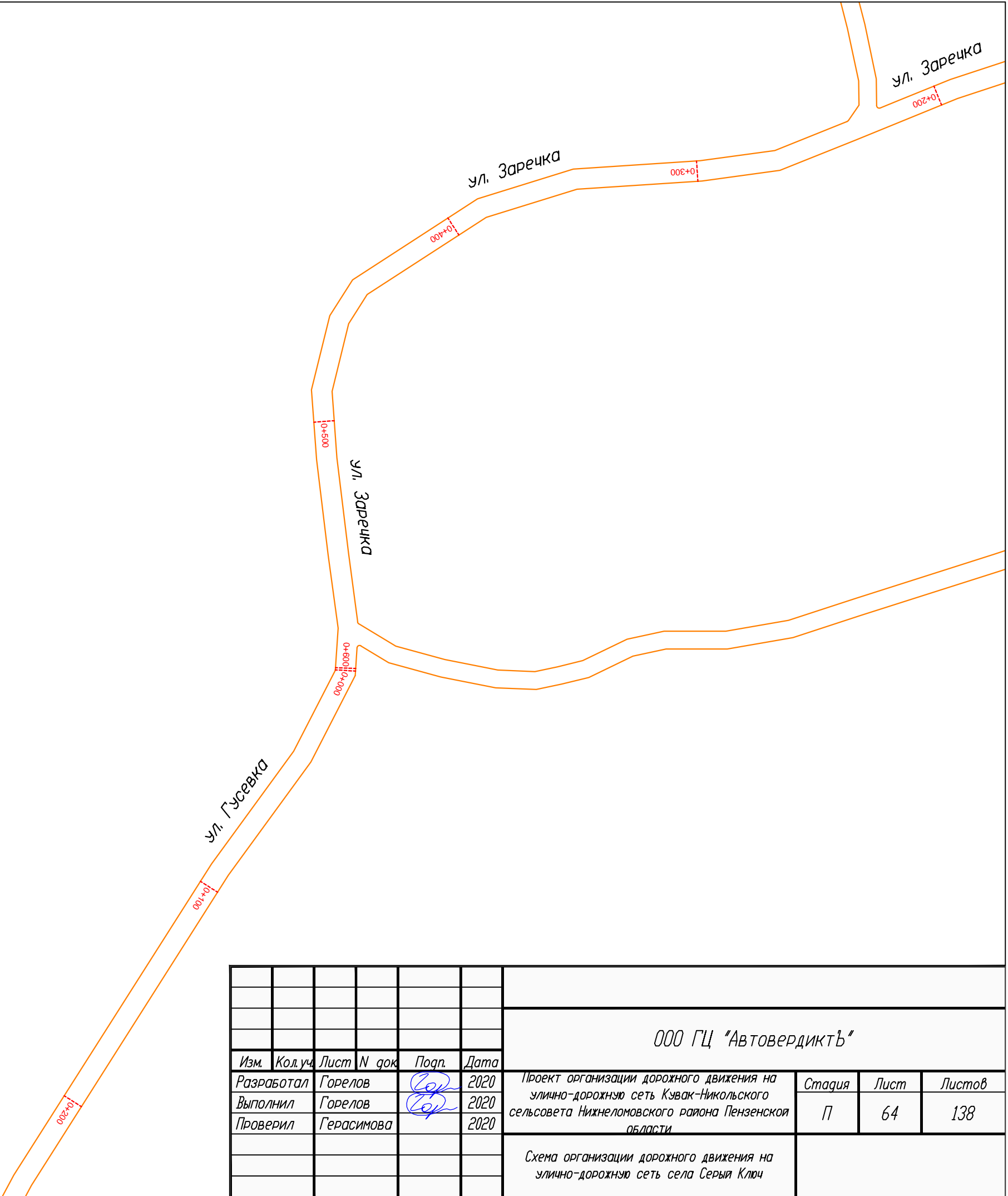
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	61	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ			





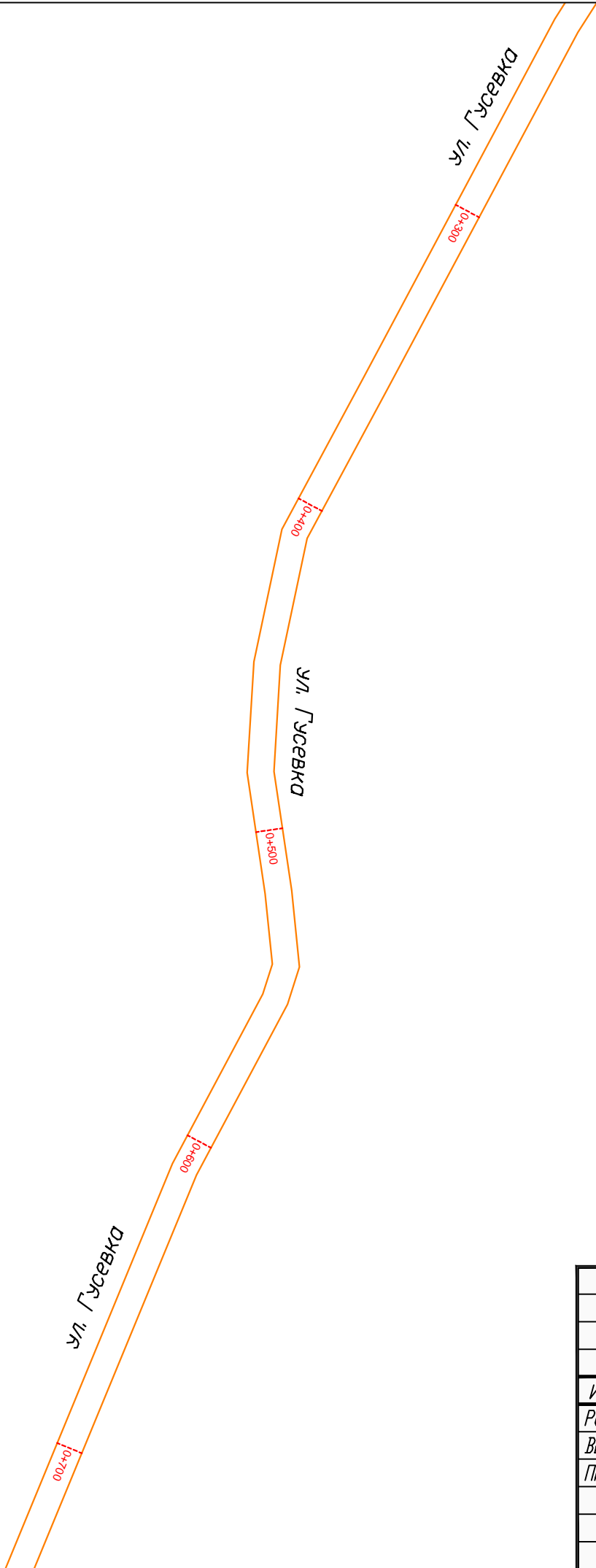
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	62	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	63	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	64	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ					





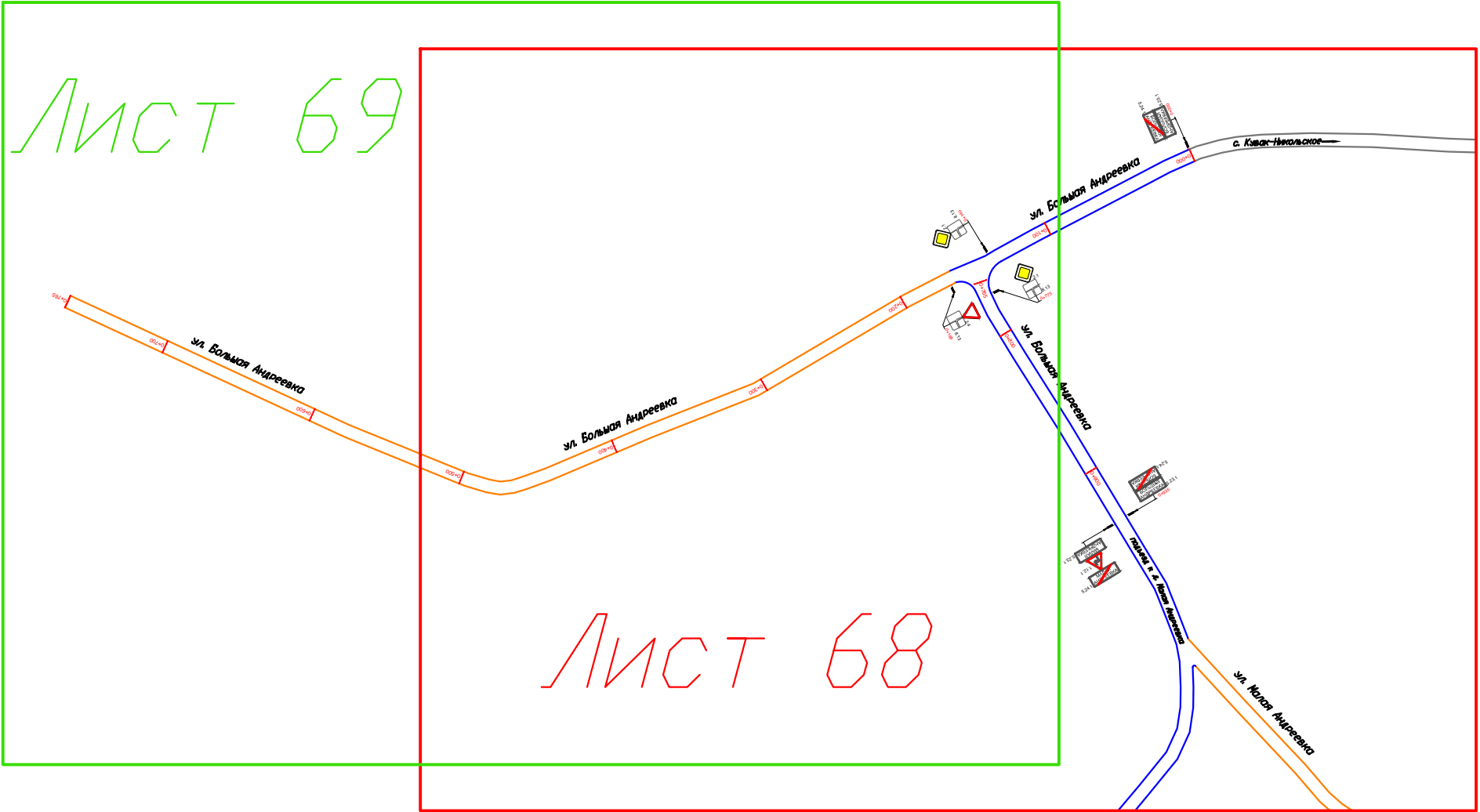


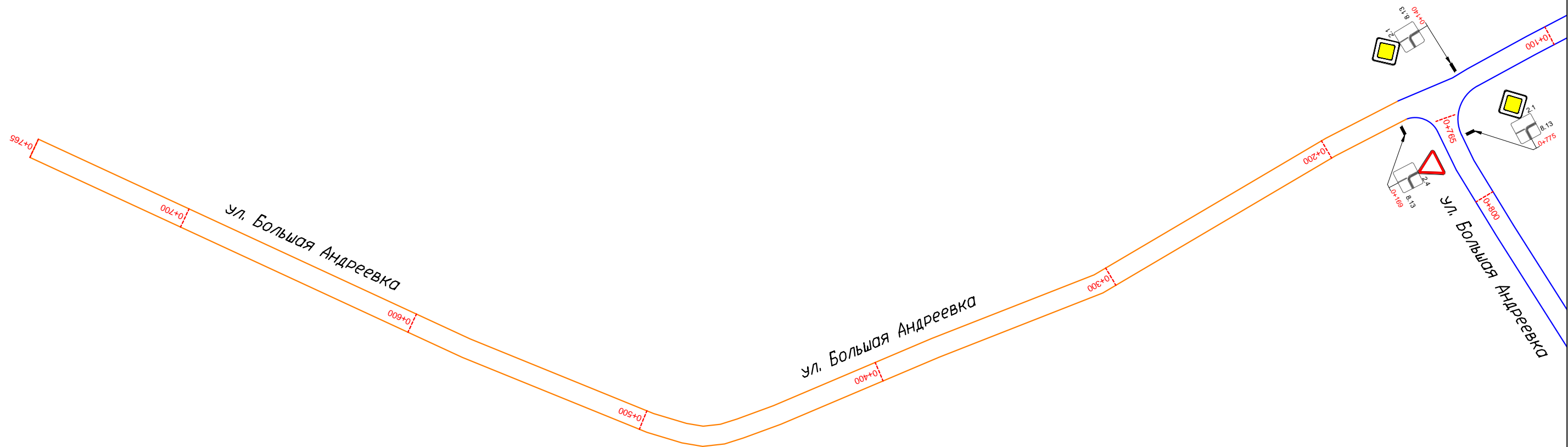
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	65	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Серый Ключ			

Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Большая Андреевка



						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	67	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			







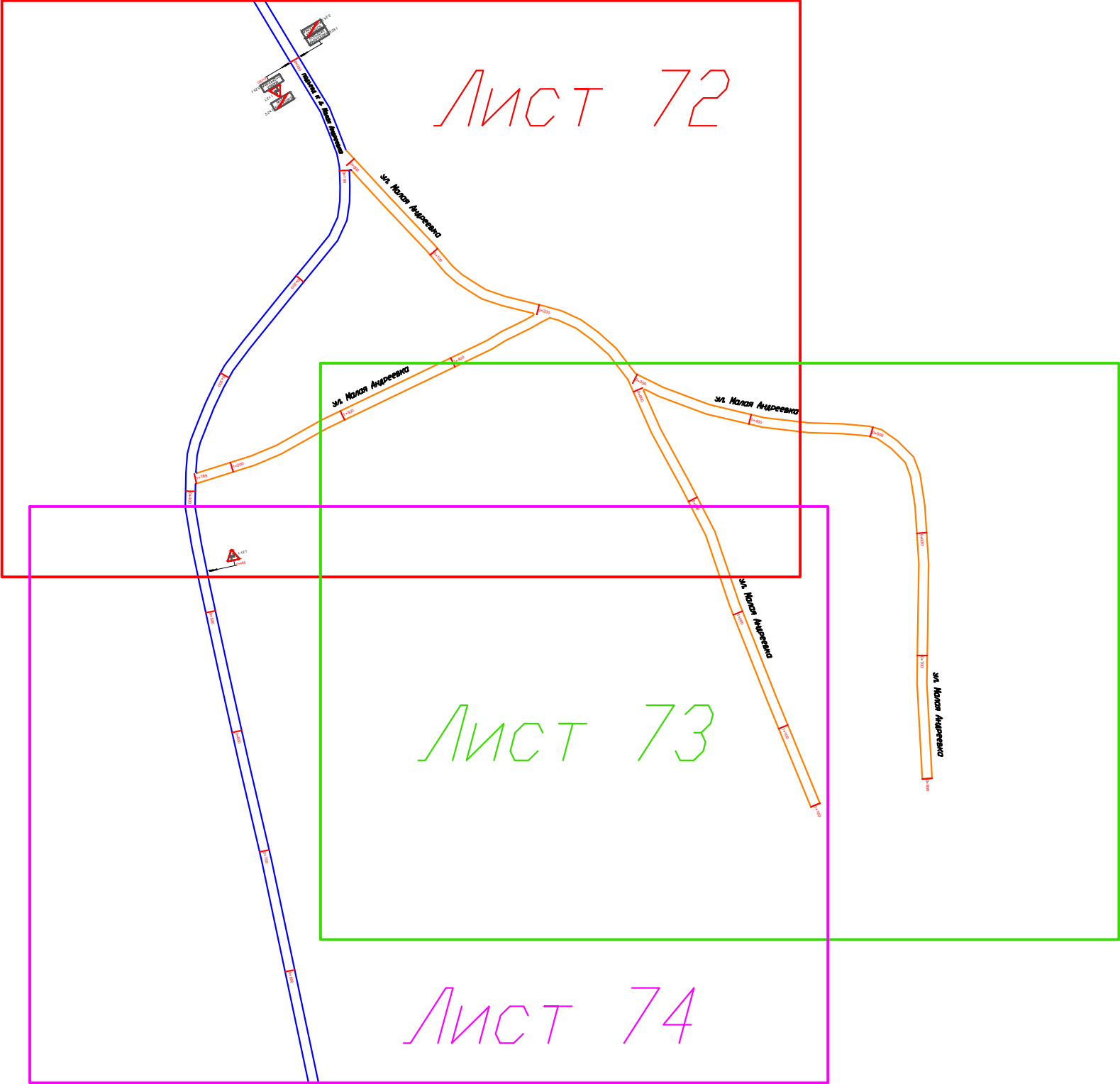


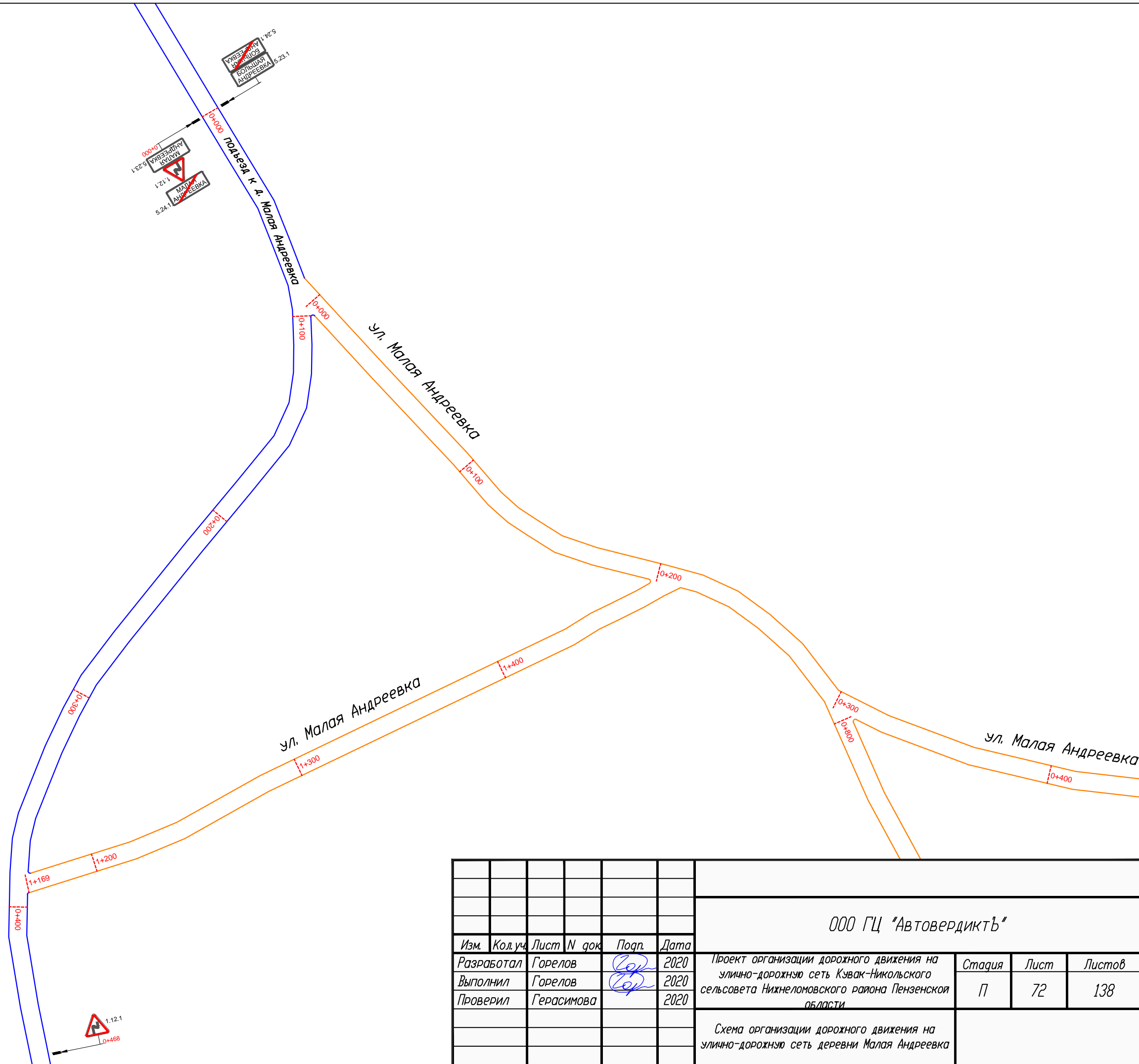
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	69	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Большая Андреевка					



Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Малая Андреевка

						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стация	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020				
Выполнил	Горелов				2020		П	70	138
Проверил	Герасимова				2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Малая Андреевка			





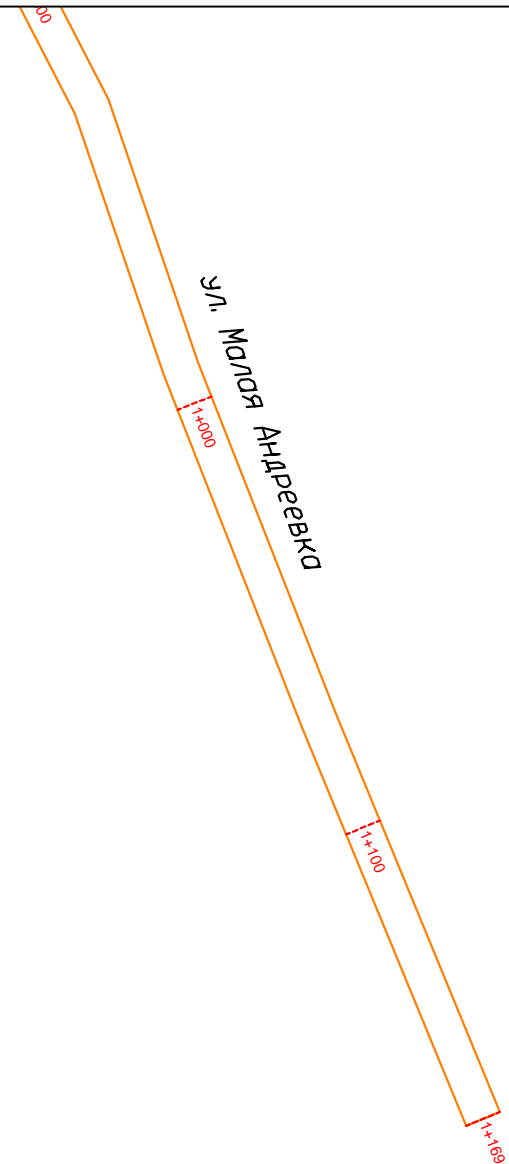
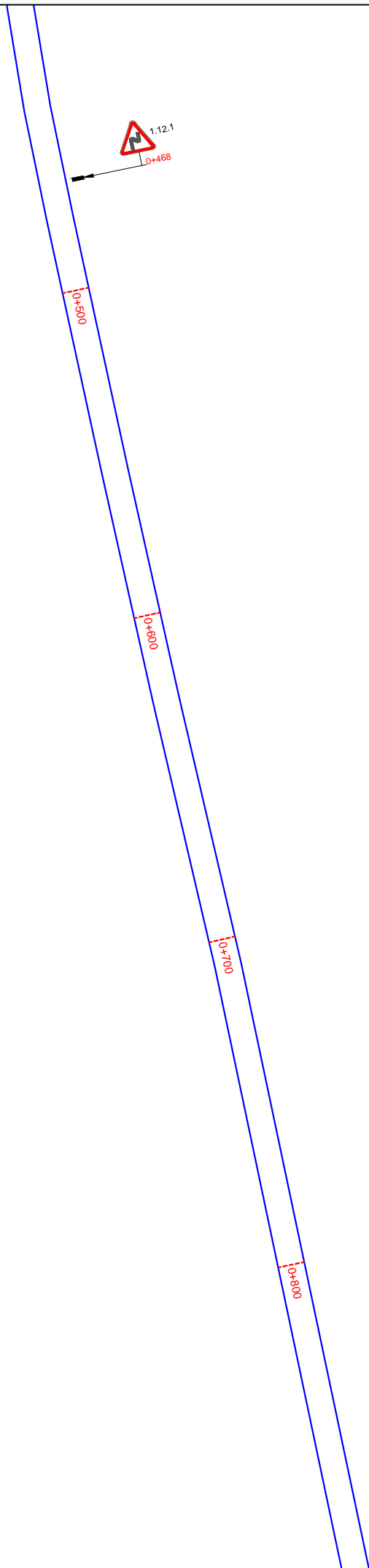
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	71	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			



						ООО ГЦ "Автовердикт"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	72	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020					



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	73	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Малая Андреевка			







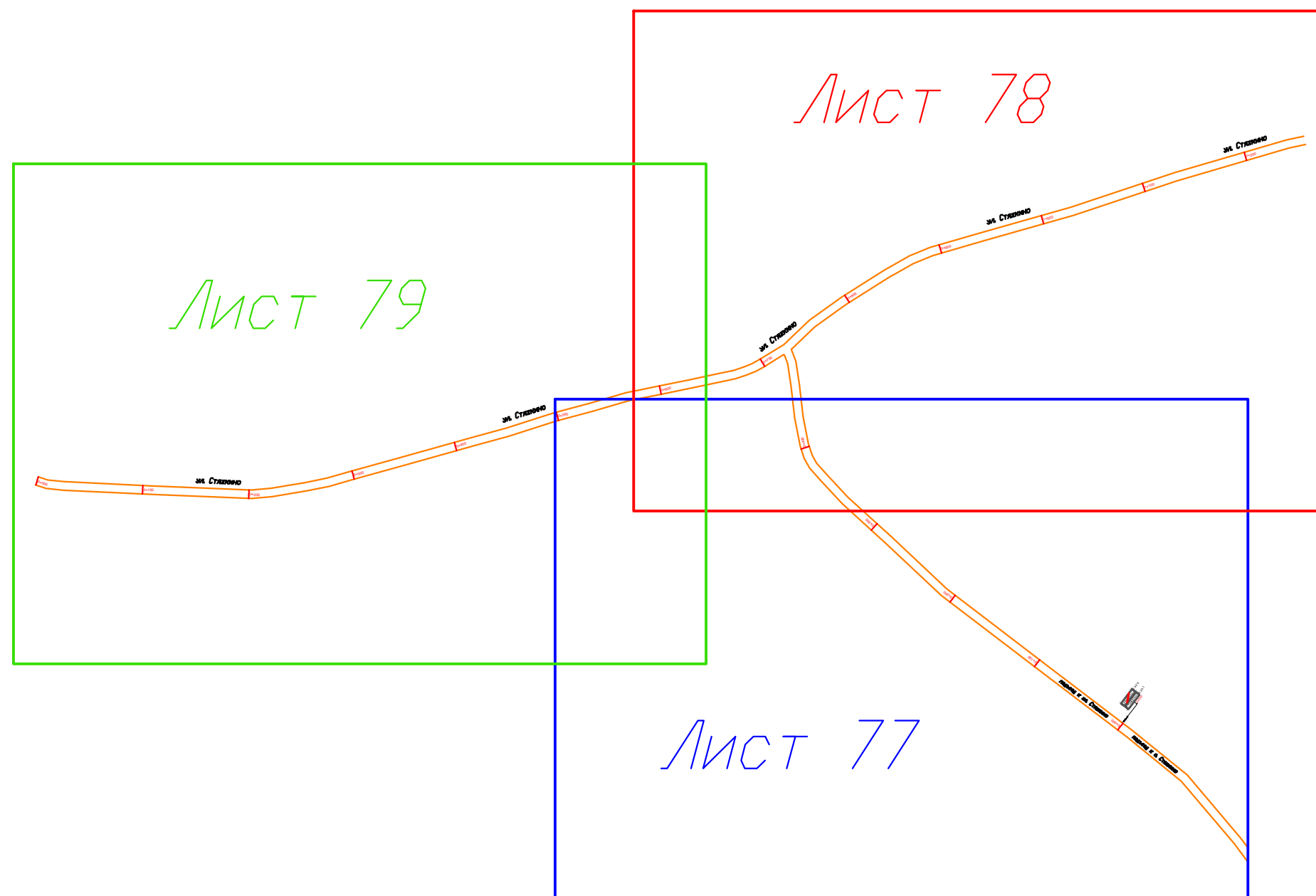


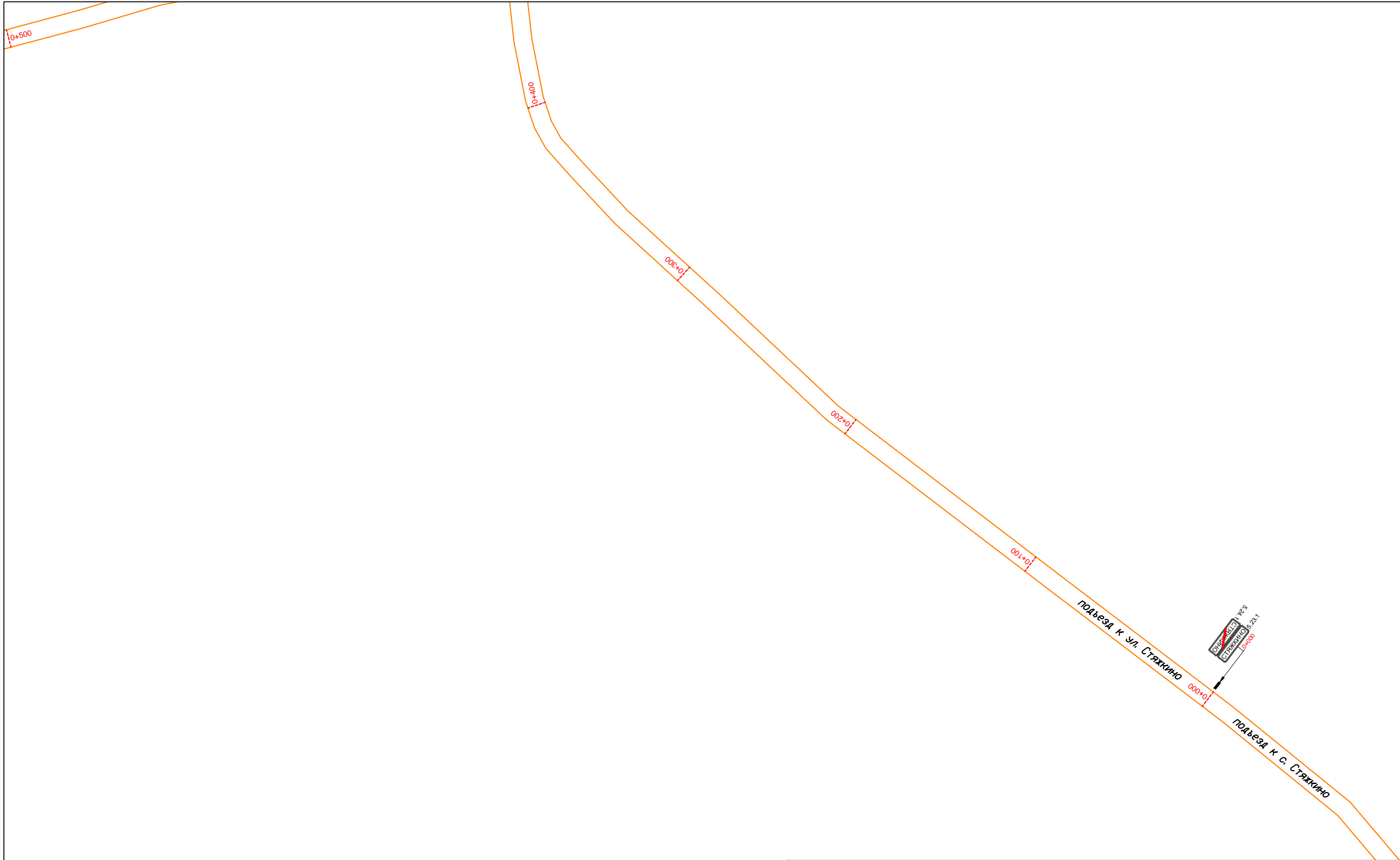
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	74	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть деревни Малая Андреевка			



Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Стяжкино

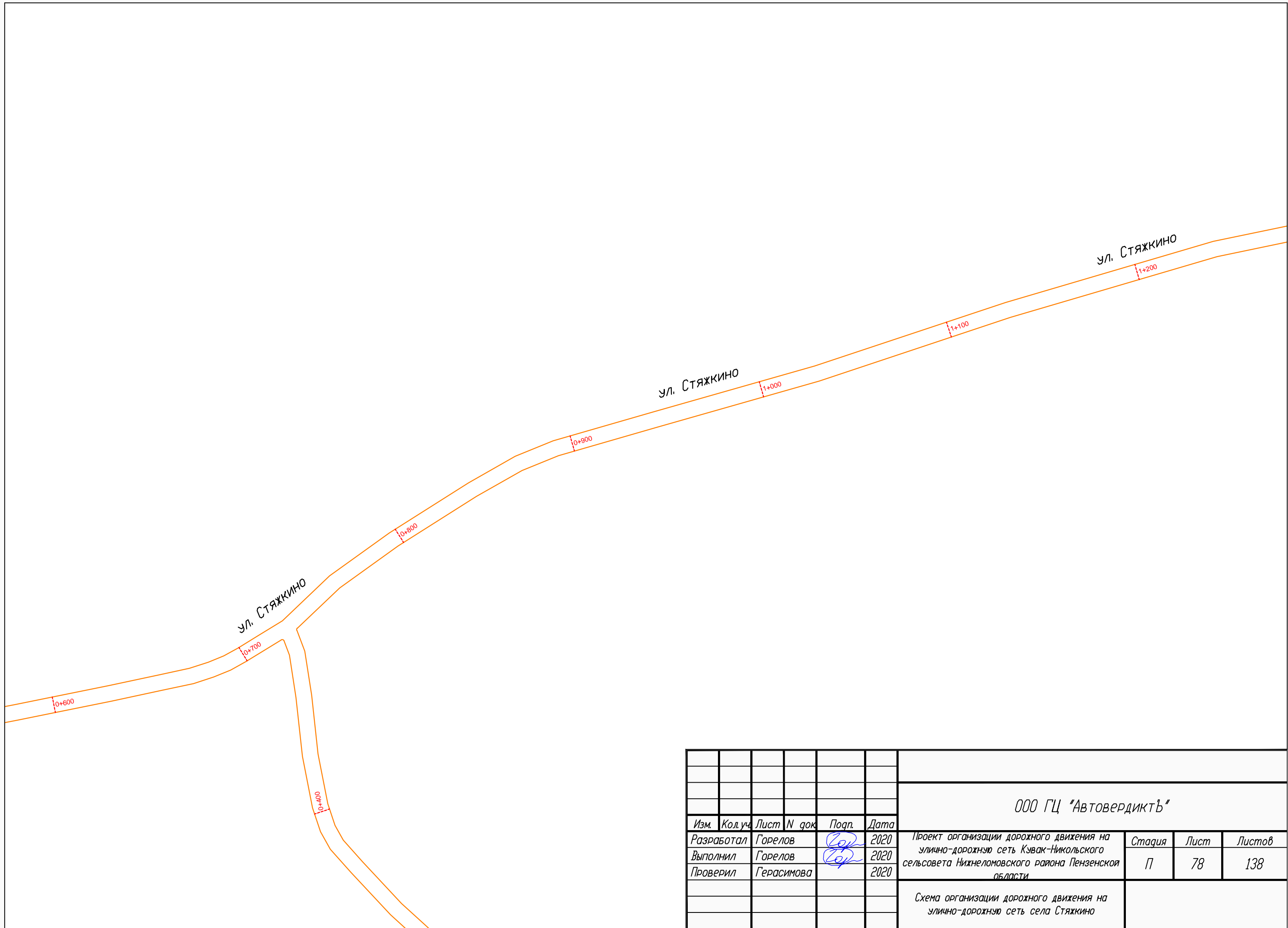
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	75	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Стяжкино			





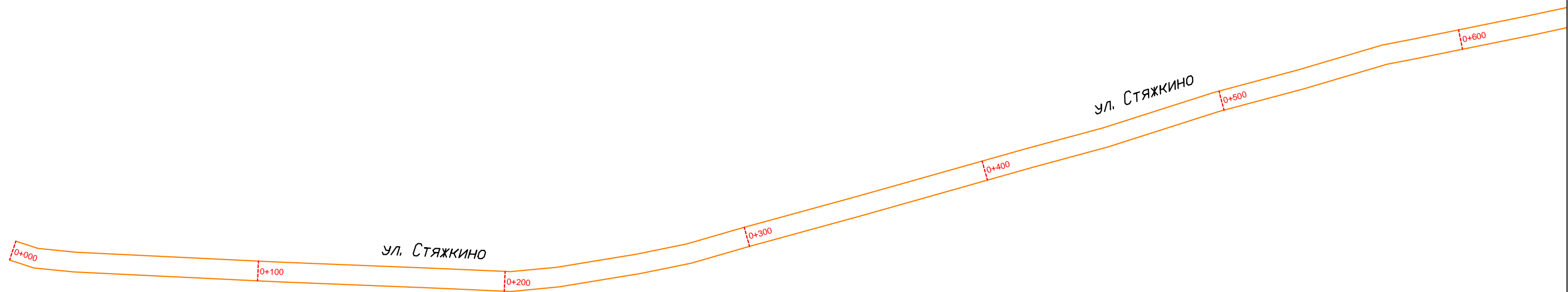
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020		П	76	138
Выполнил	Горелов				2020				
Проверил	Герасимова				2020				
						Схема раскладки листов			



						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	77	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Стяжино			



						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стация	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	78	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Стяжино			







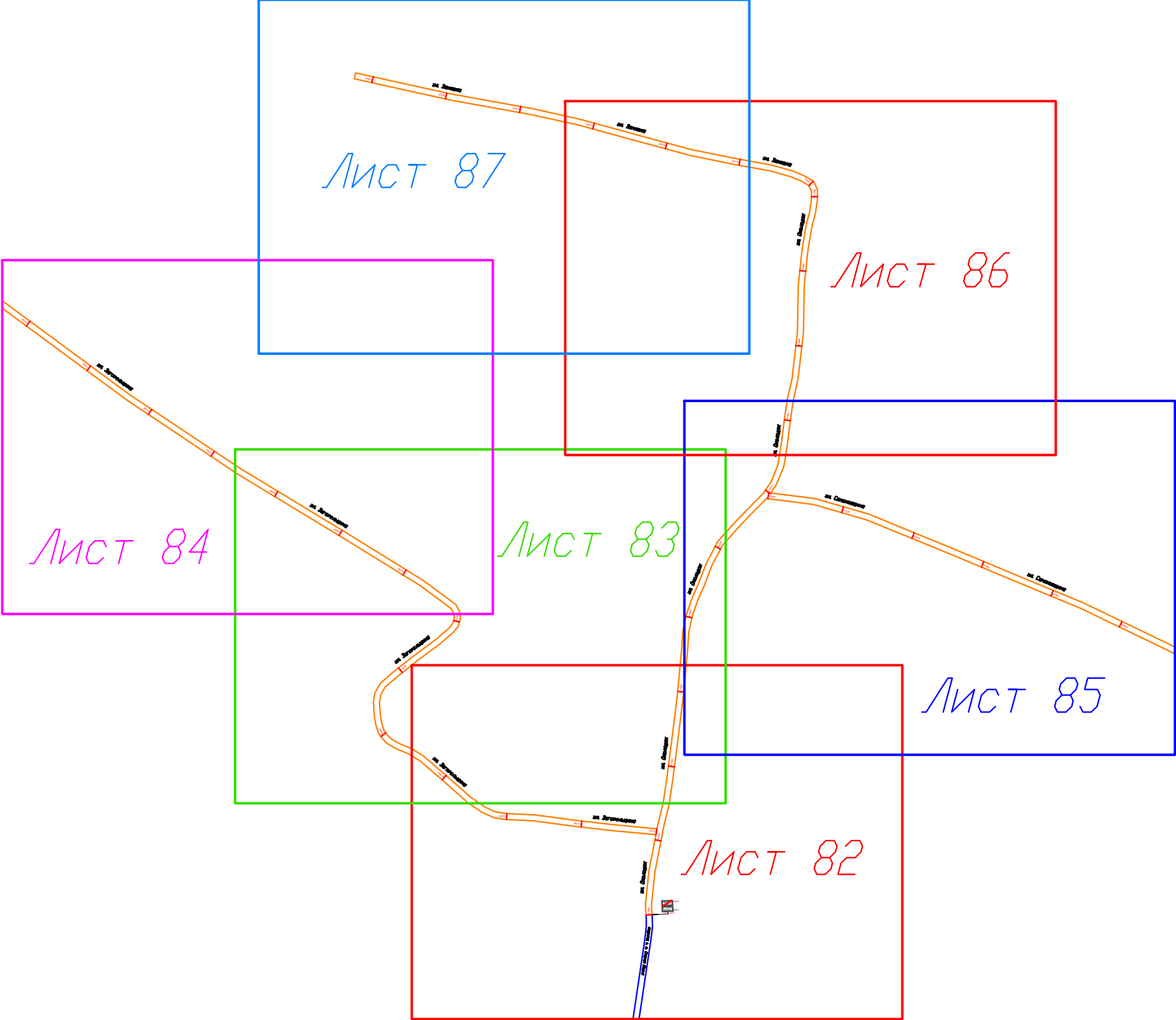


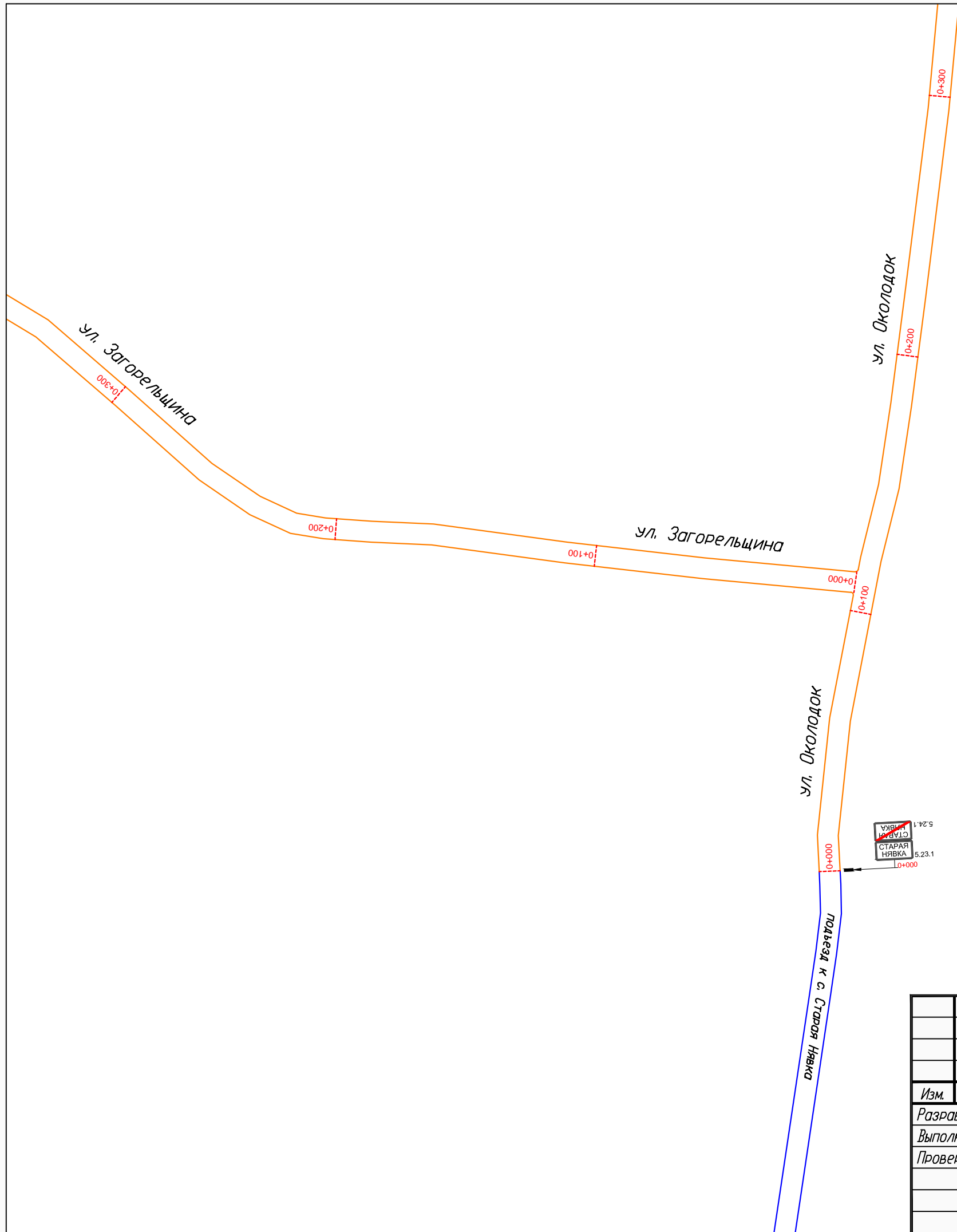
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020		П	79	138
Выполнил	Горелов				2020				
Проверил	Герасимова				2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Стяжкино			



Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Старая Нявка

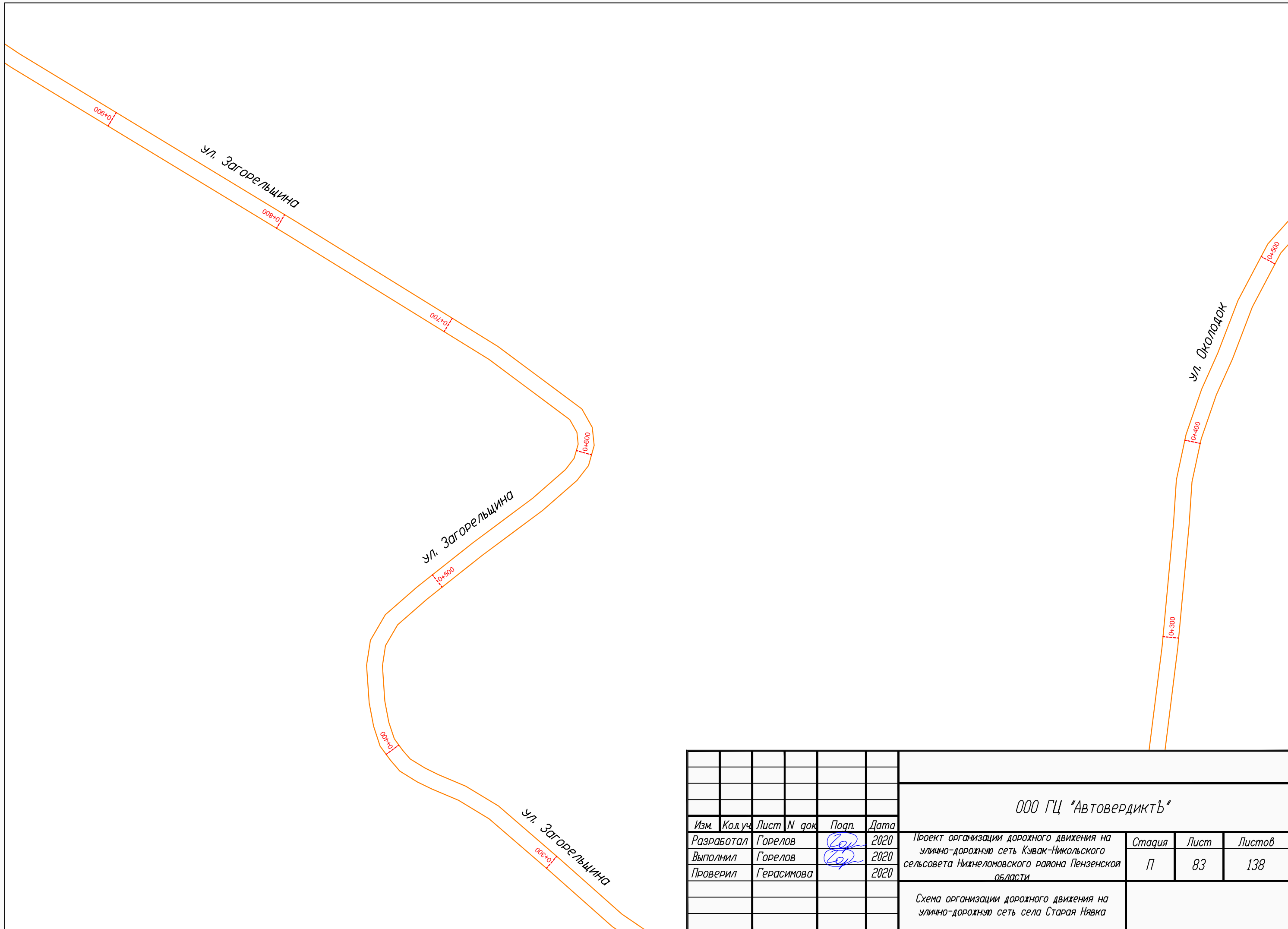
						ООО ГЦ "Автовердикт"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стация	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	80	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Старая Нявка					





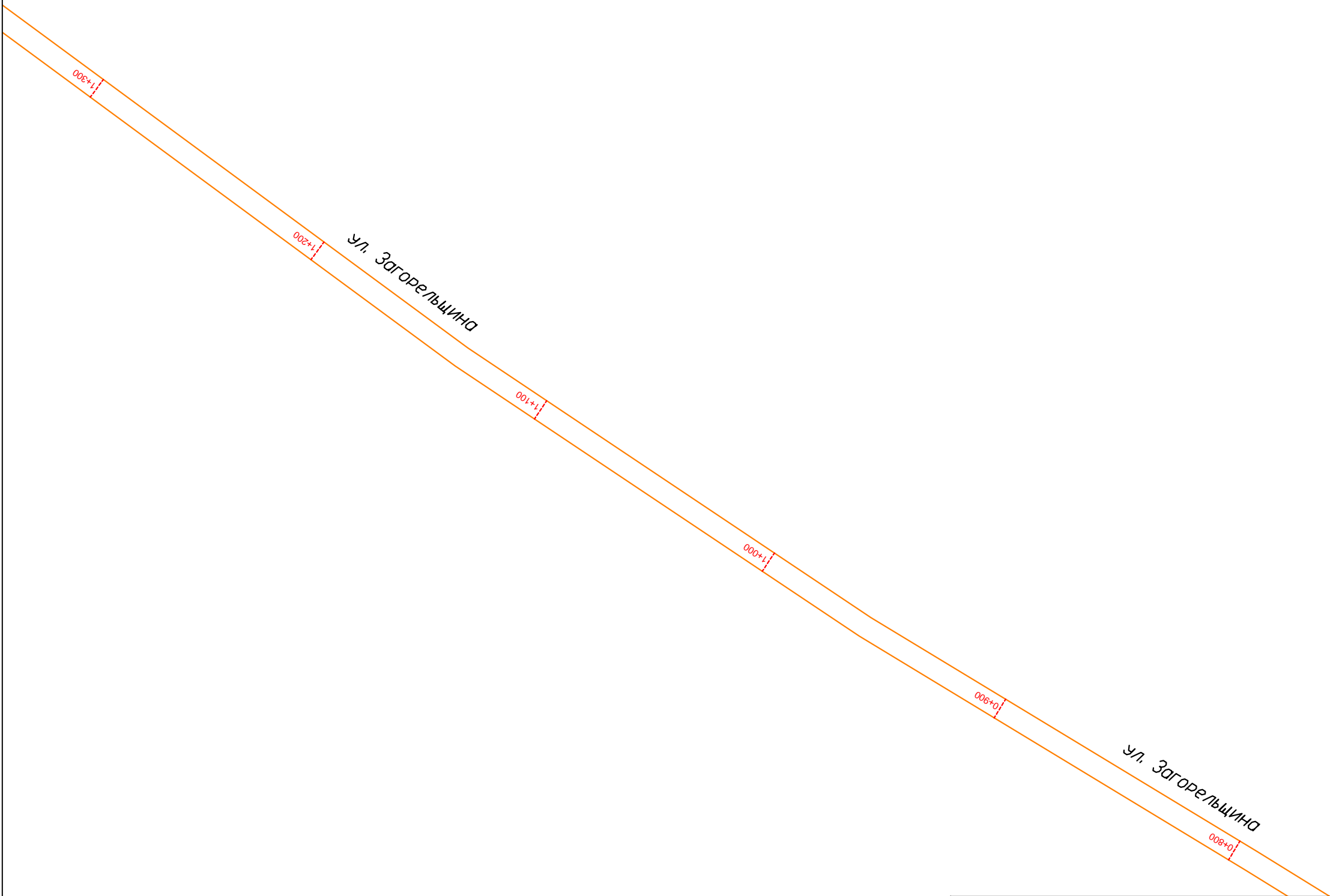
						ООО ГЦ "Автовердикт"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	81	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			





						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	82	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Старая Невка			





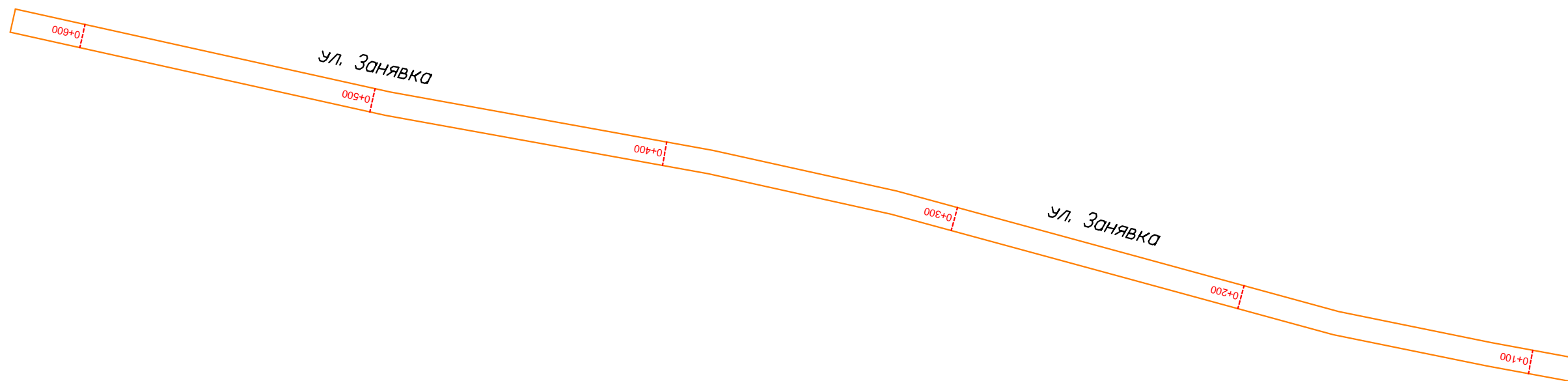
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	83	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Старая Невка			



						ООО ГЦ "Автовердикт"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	84	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Старая Невка					



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	85	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Старая Нявка			







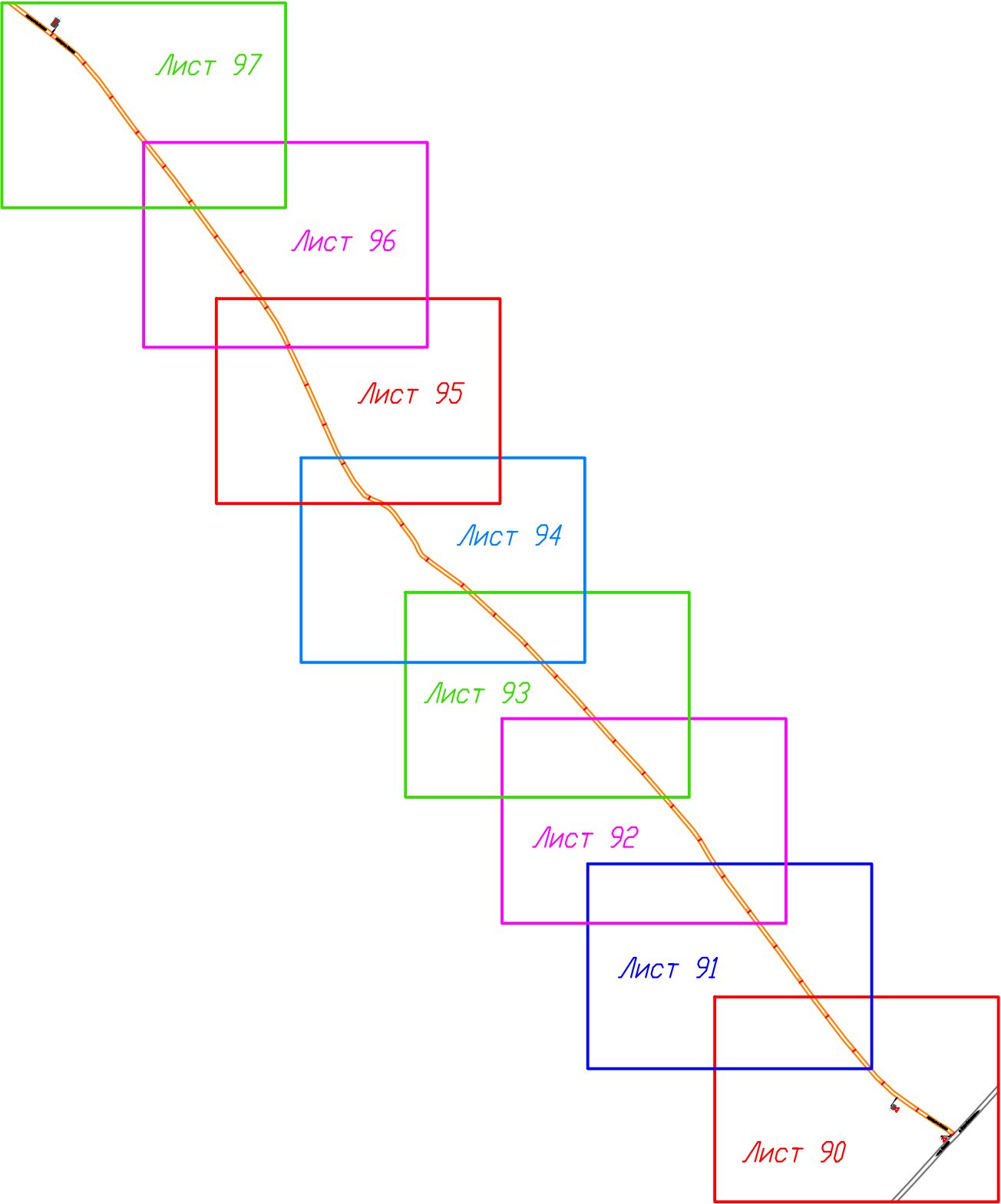


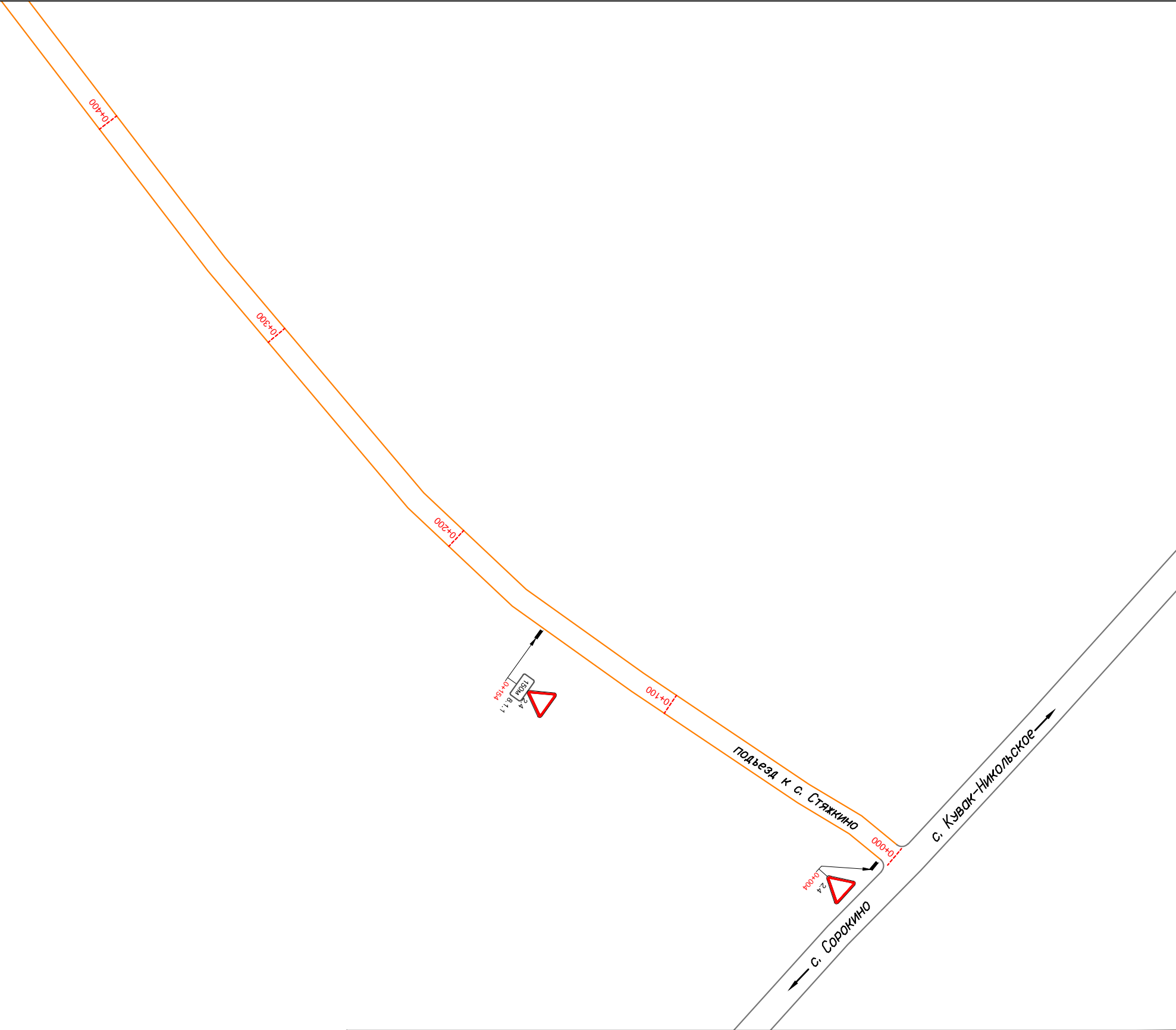
						ООО ГЦ "Автовердикт"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	87	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020					
						Схема организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Старая Нявка				



Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжкино"

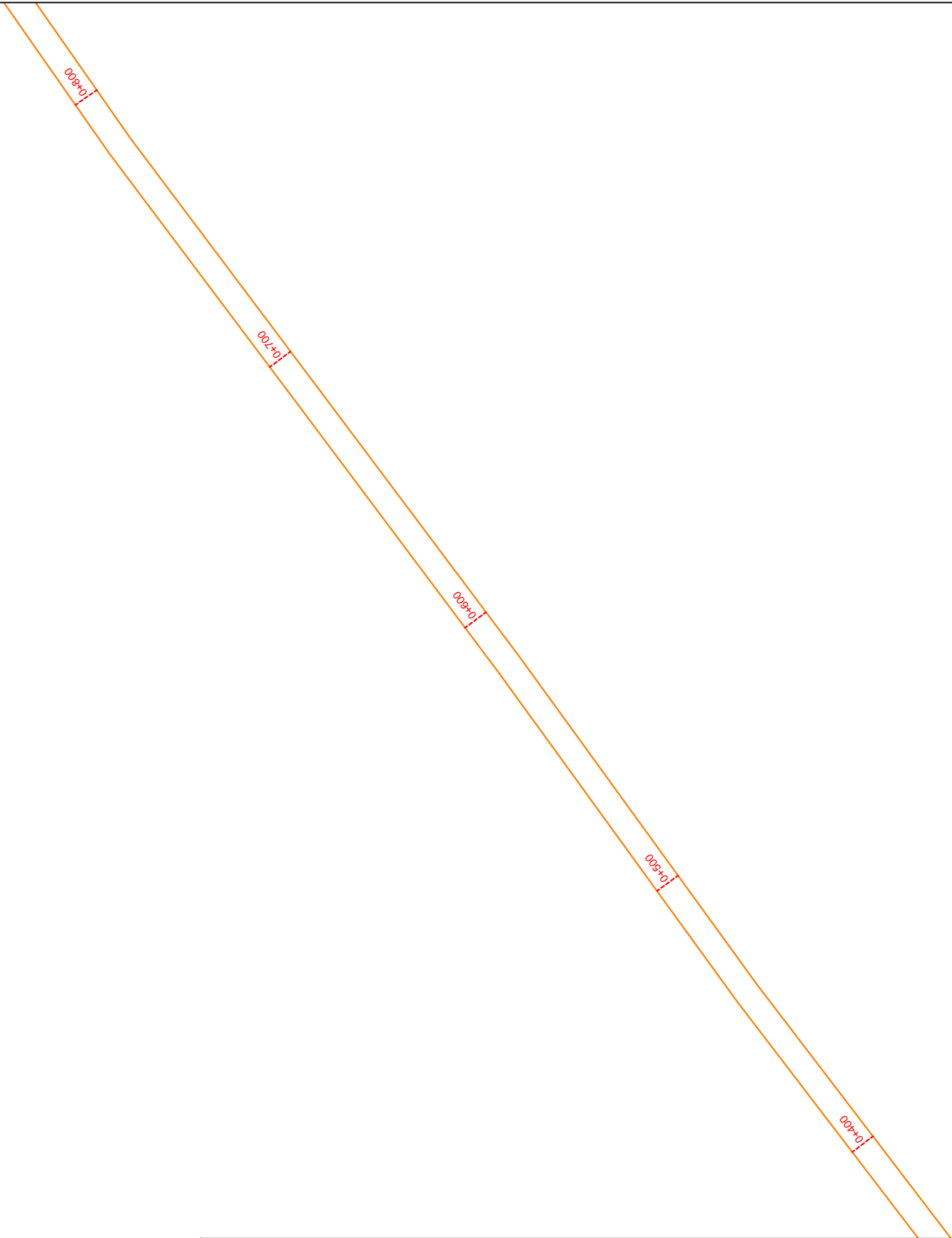
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020		П	88	138
Выполнил	Горелов				2020				
Проверил	Герасимова				2020				
						Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжкино"			





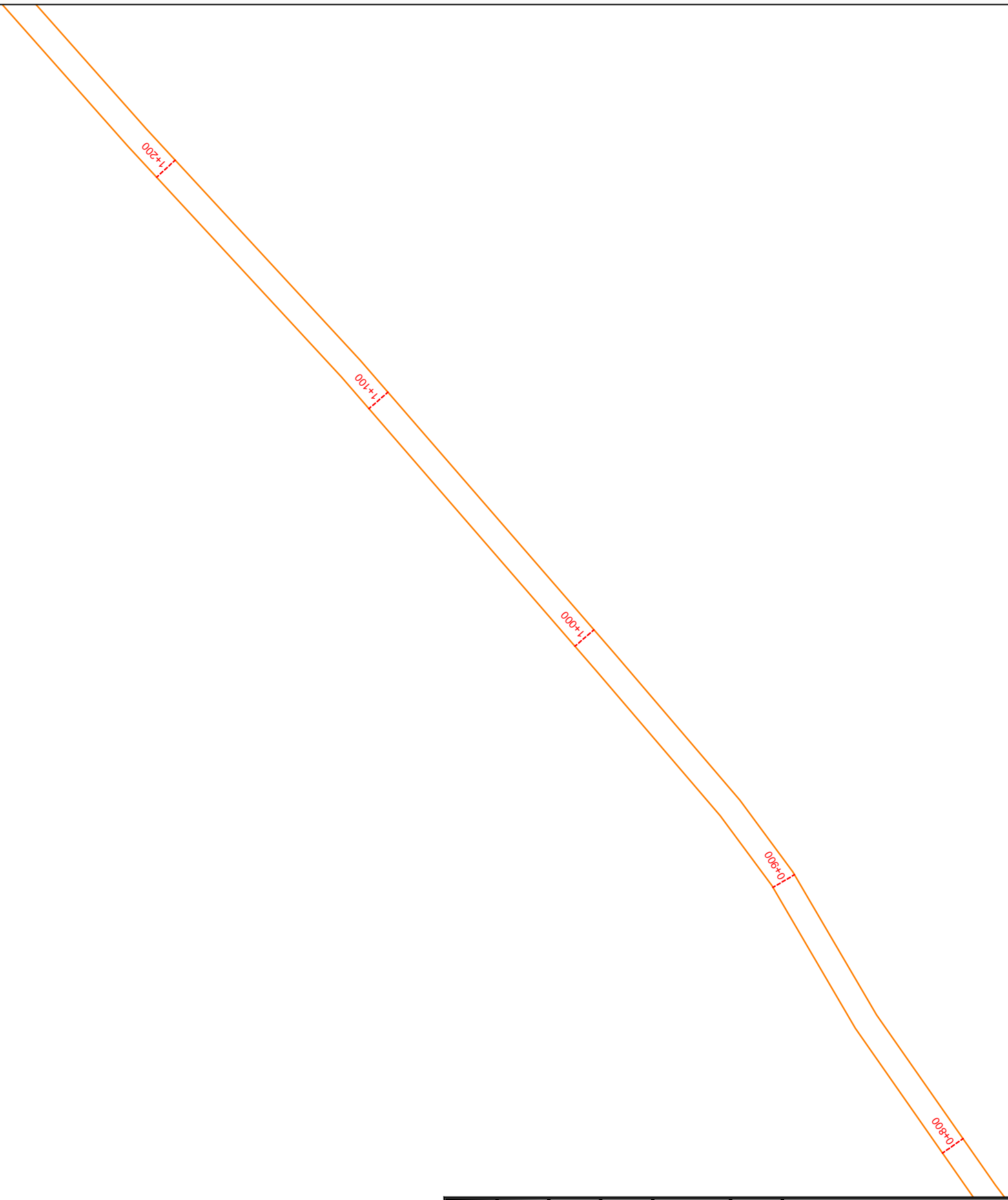
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	89	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020				
						Схема раскладки листов			





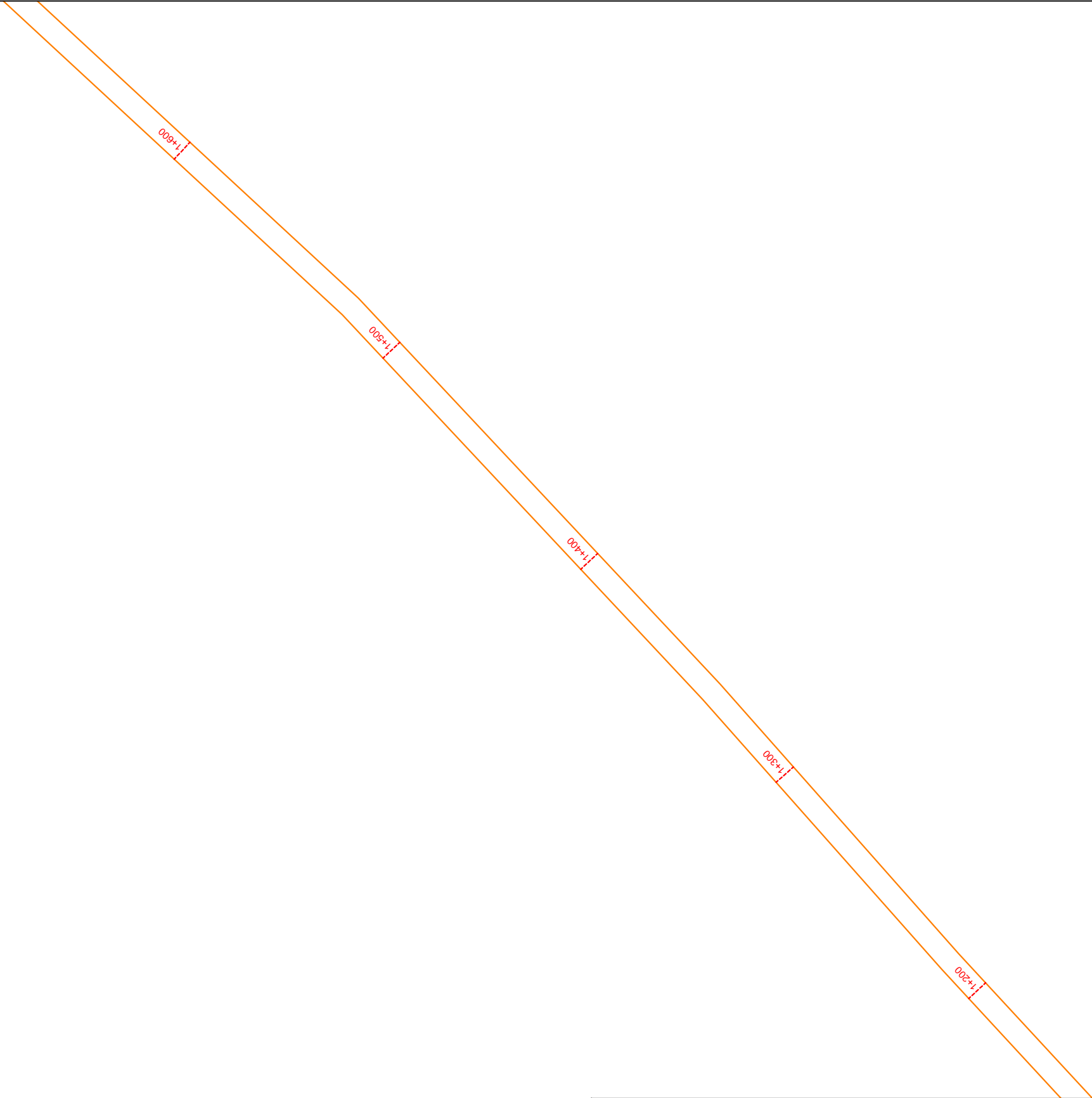
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	90	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжино"			





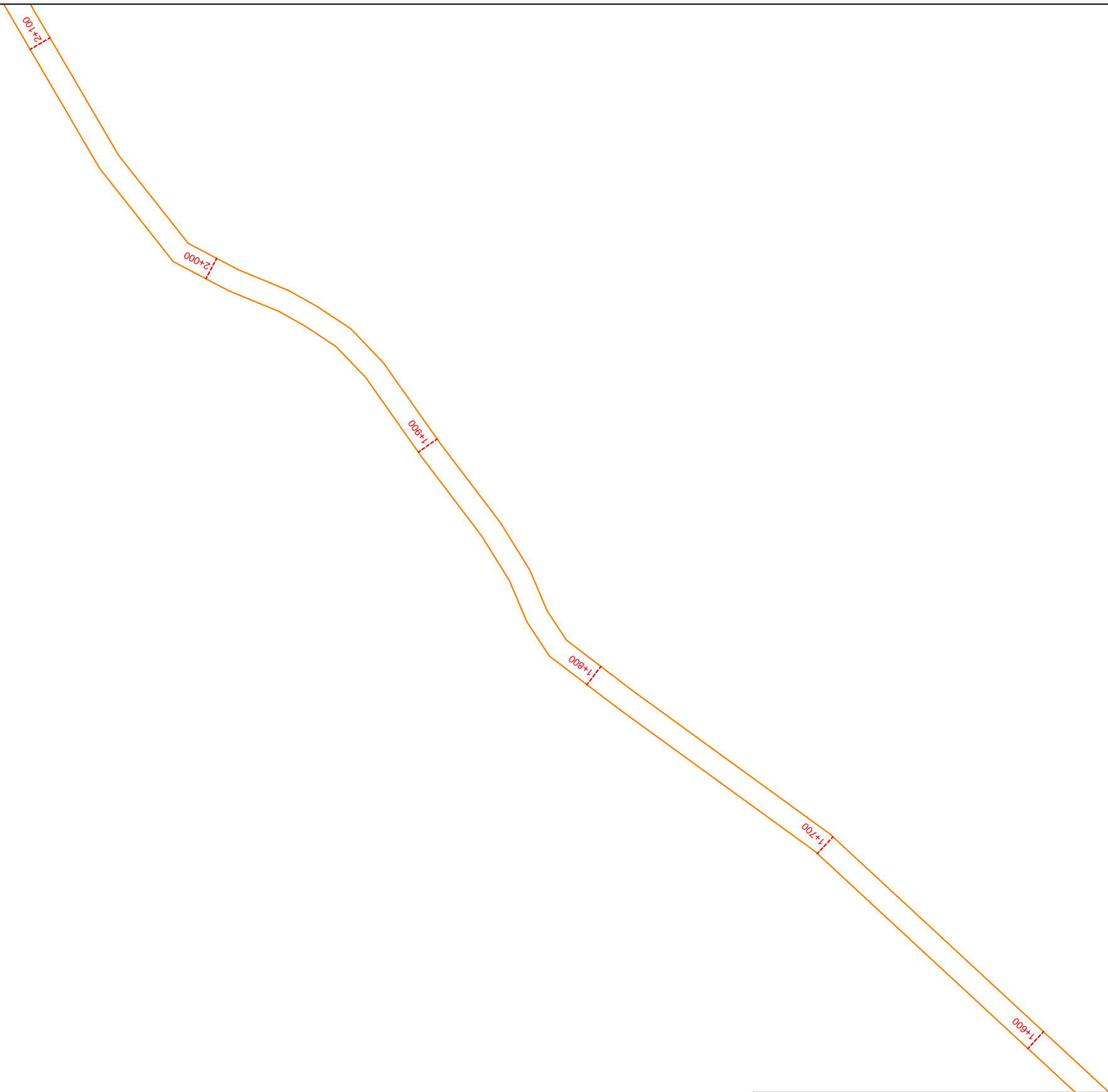
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	91	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжино"					





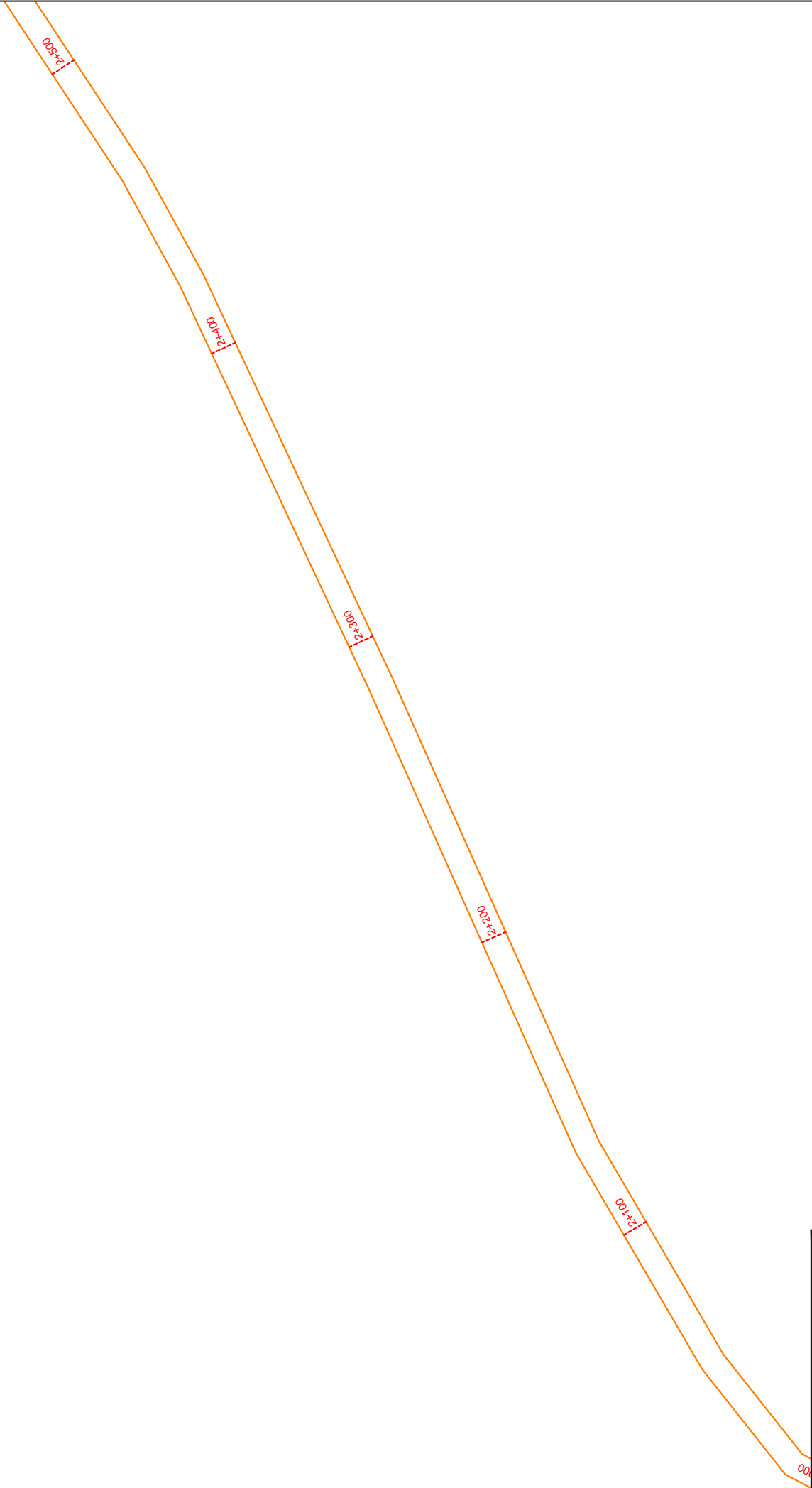
						ООО ГЦ "Автовердикт"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	92	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжино"					





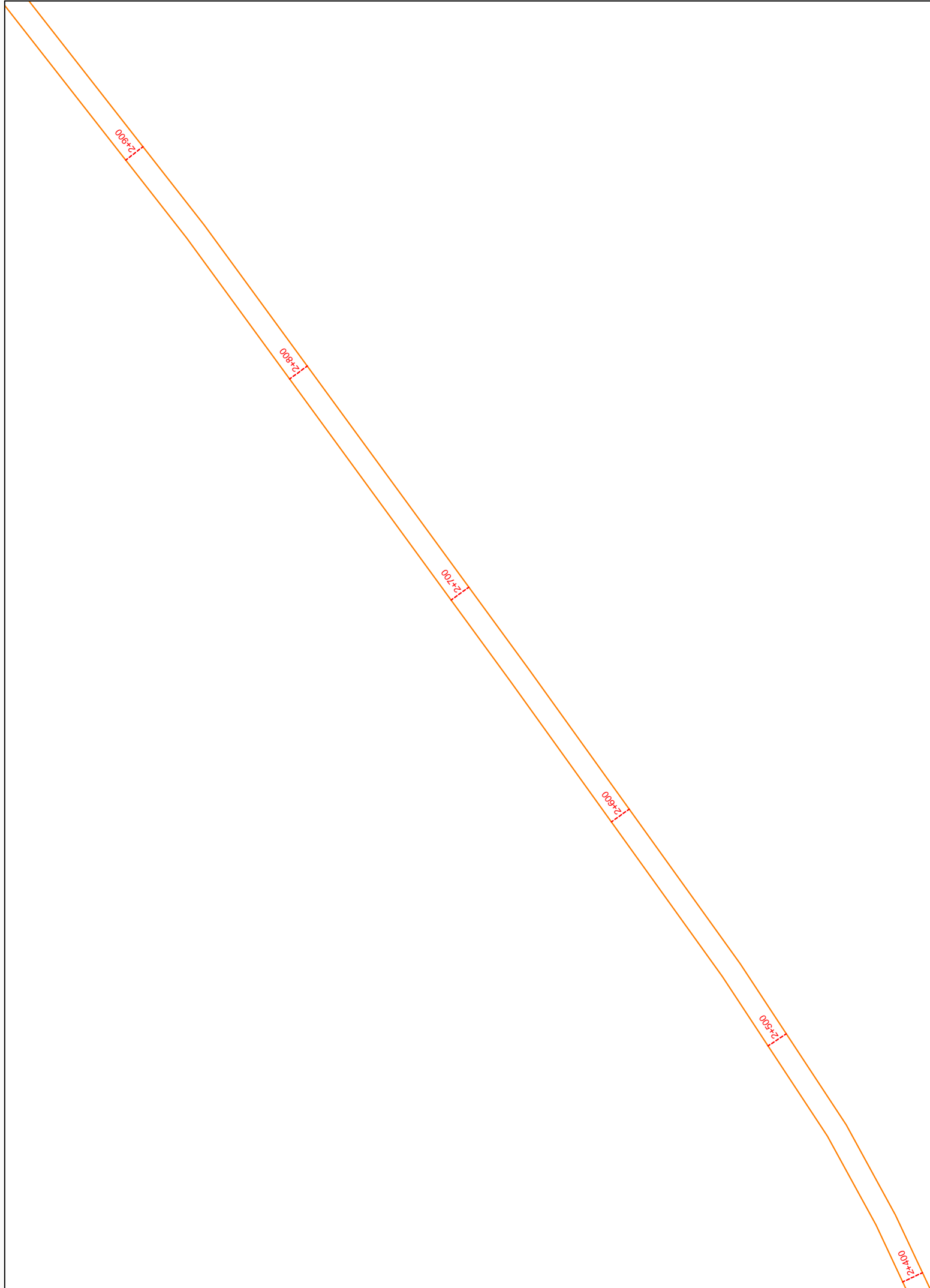
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	93	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжино"				





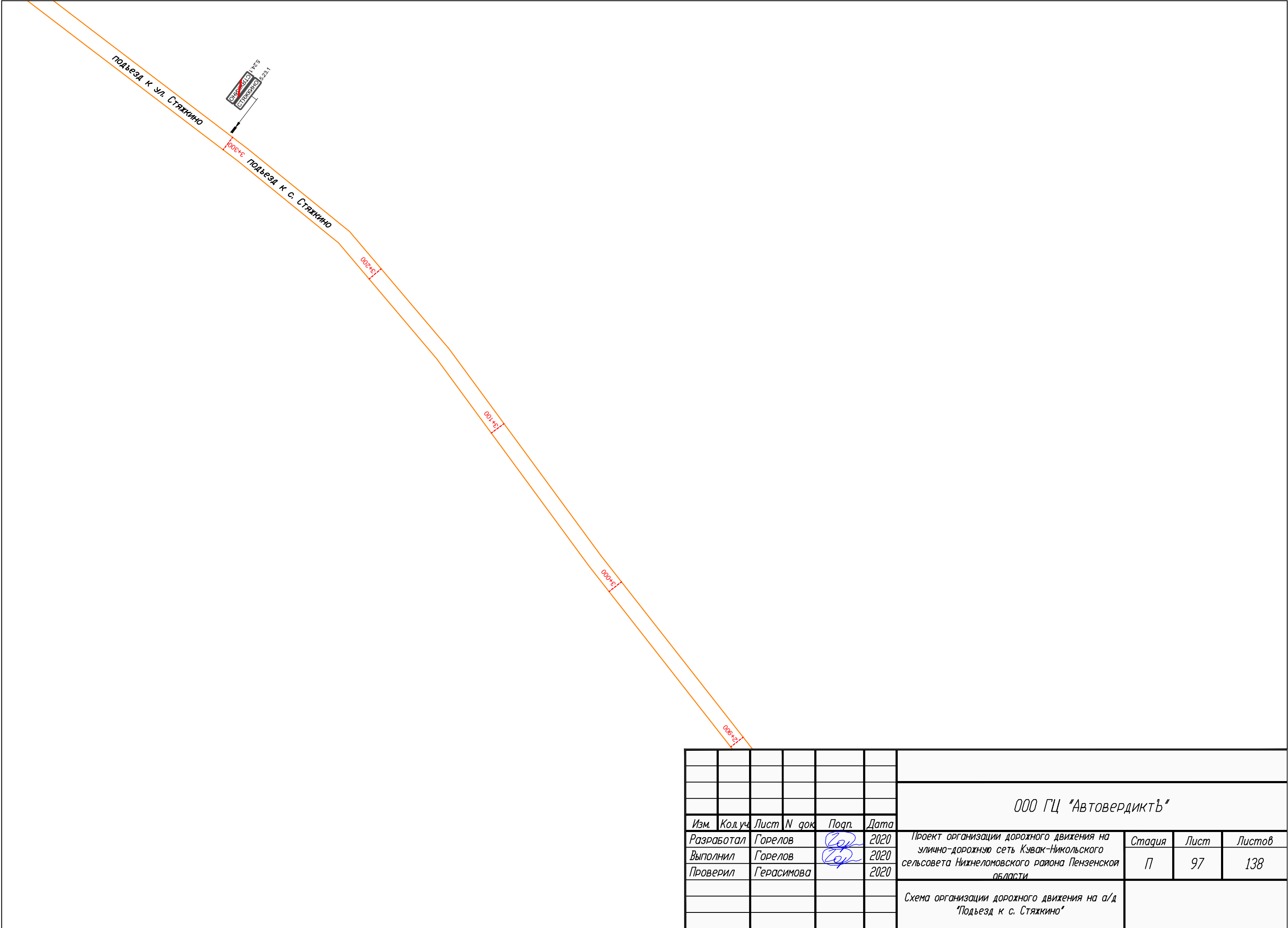
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	94	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020					
						Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжино"				



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	95	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжино"					



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	96	61		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжино"					







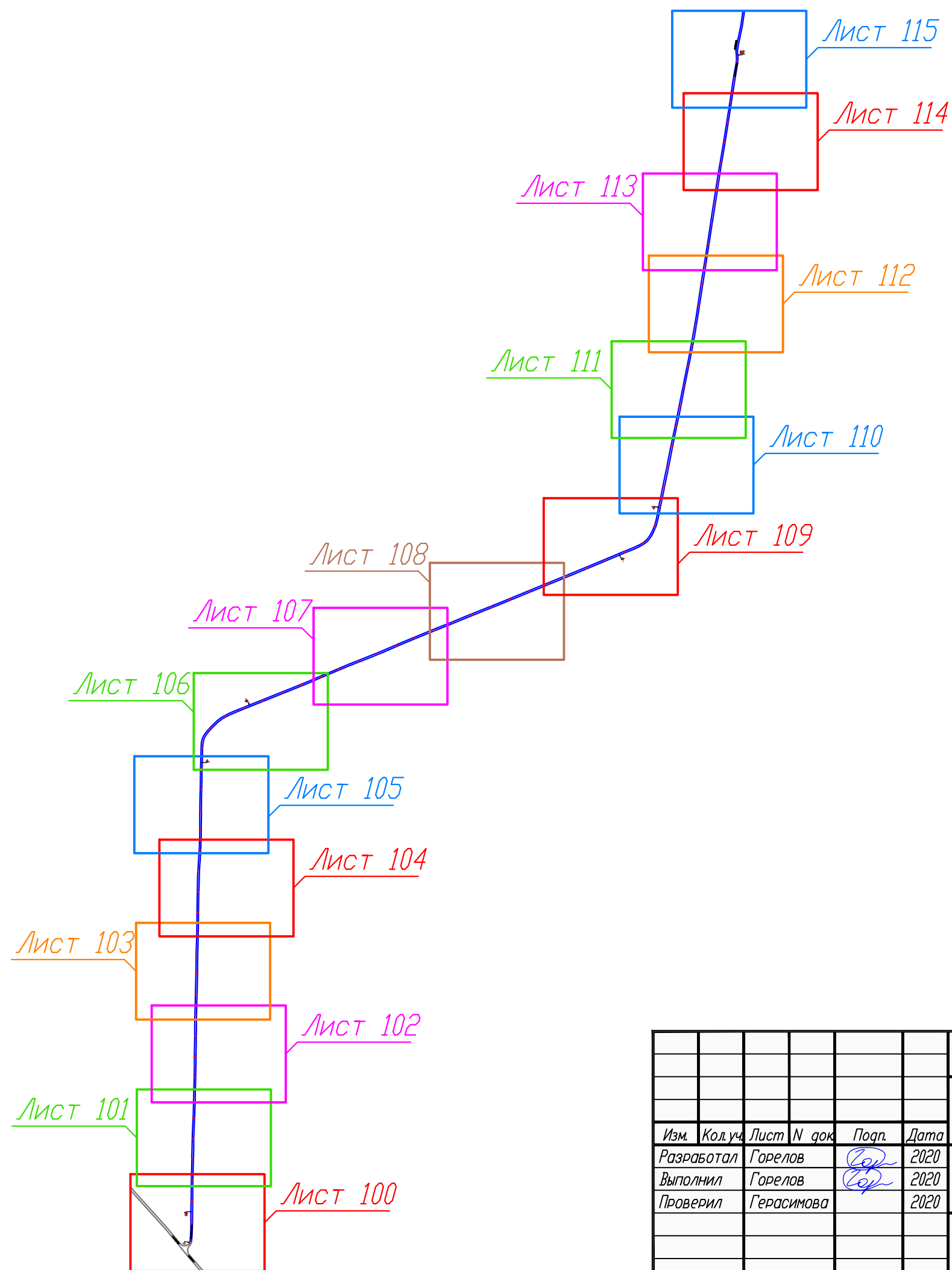


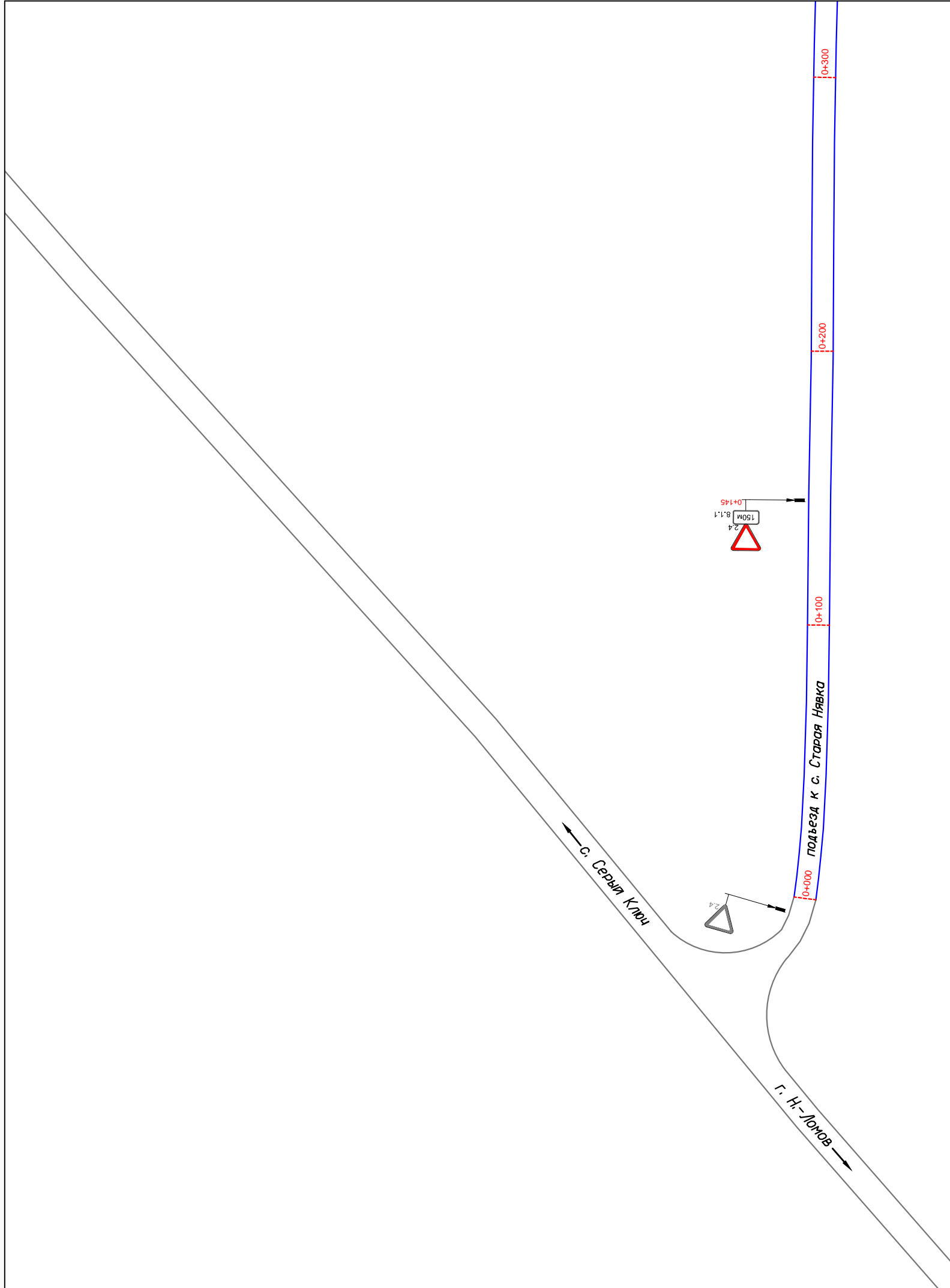
						ООО ГЦ "Автовердикт"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	97	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Стяжино"				



Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"

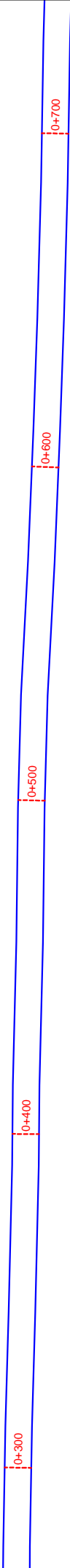
						ООО ГЦ "Автовердикт"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стация	Лист	Листов		
Разработал	Горелов				2020		П	98	138		
Выполнил	Горелов				2020						
Проверил	Герасимова				2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"					





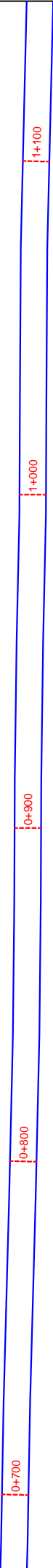
						ООО ГЦ "Автовердикт"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист
Разработал	Горелов				2020		П	99
Выполнил	Горелов				2020			
Проверил	Герасимова				2020	Схема раскладки листов		138





						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	100	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Навка"			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	101	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020					
						Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"				



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	102	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020					
						Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"				



1+500

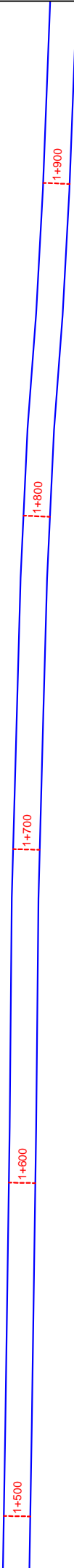
1+400



1+300

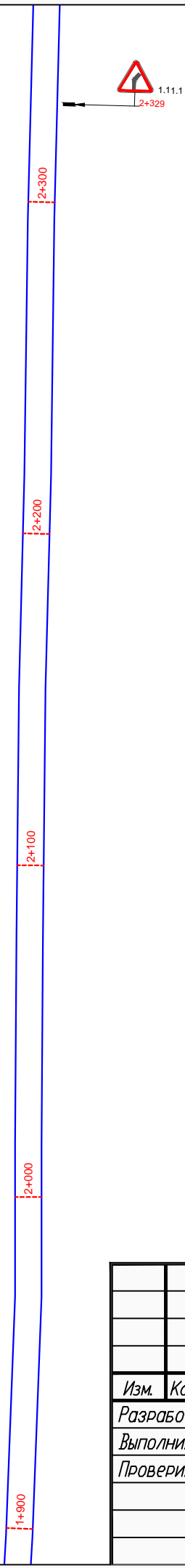
1+200



1+100

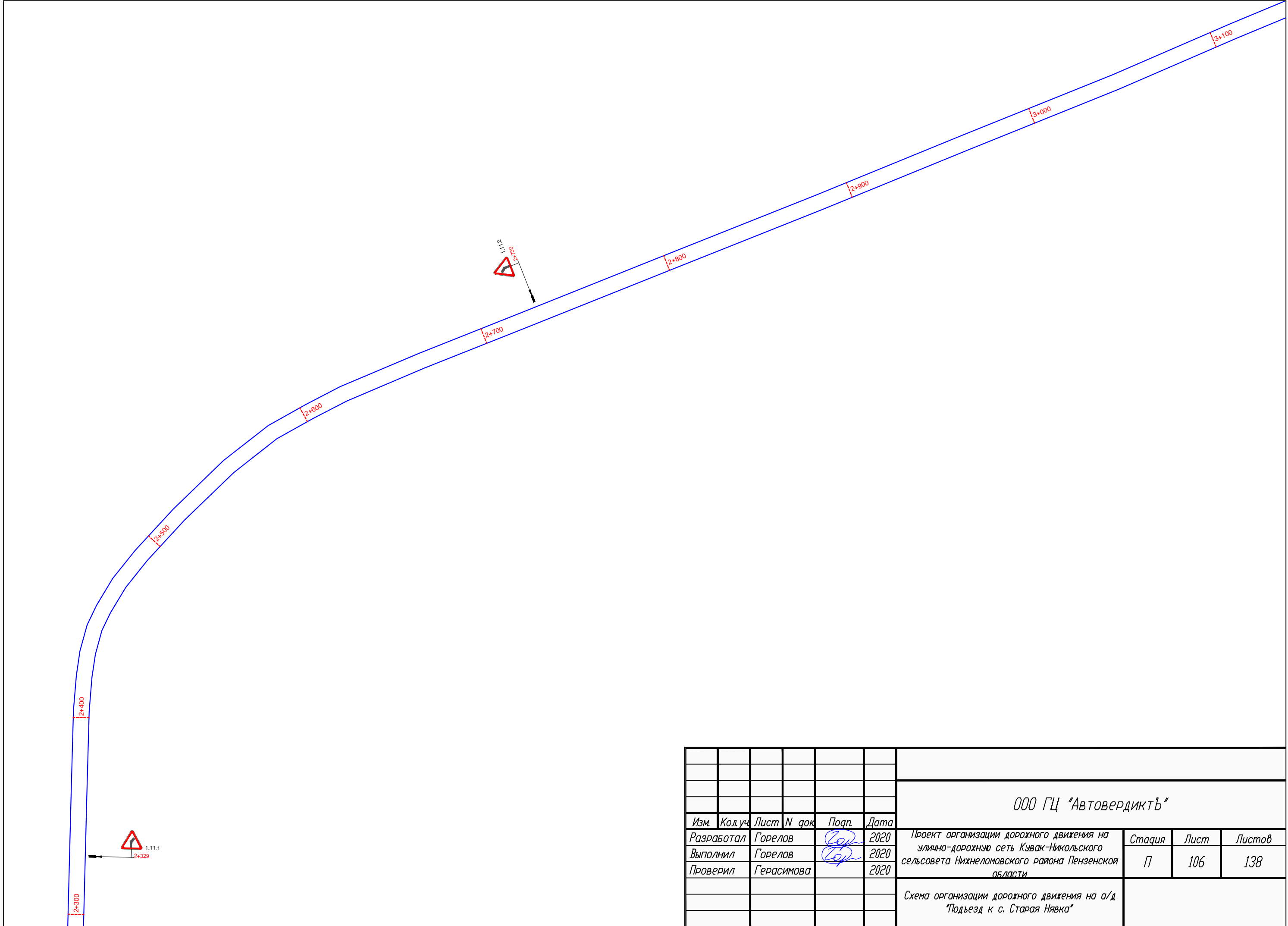
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	103	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"			





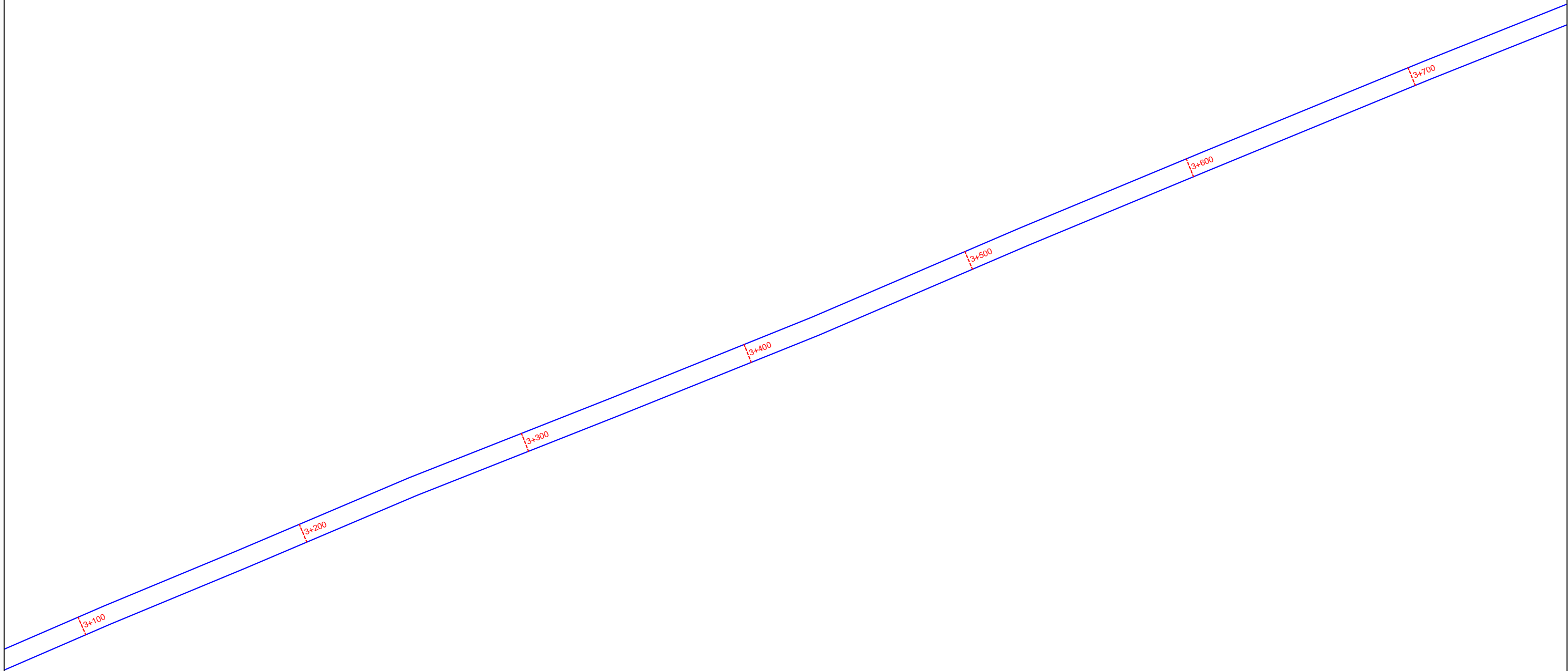
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	104	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"				





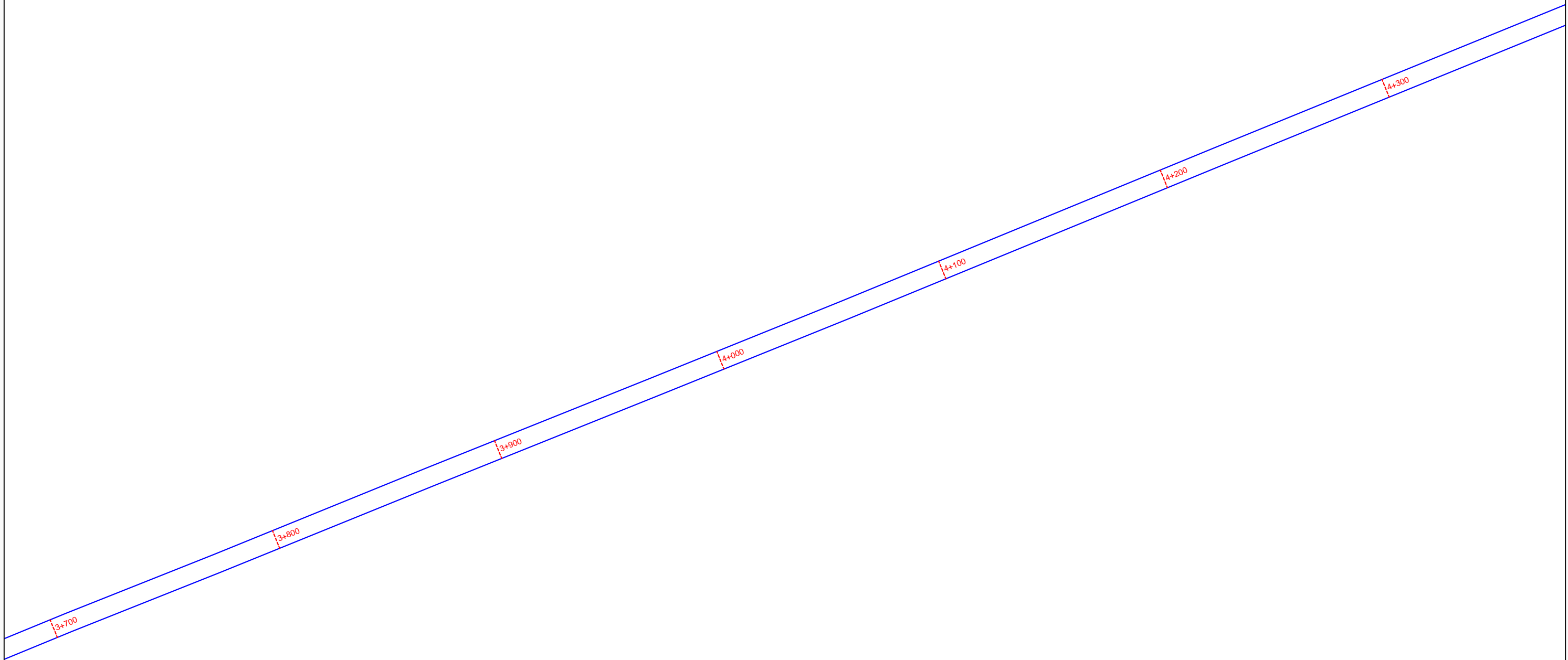
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020		П	105	138
Выполнил	Горелов				2020				
Проверил	Герасимова				2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"			





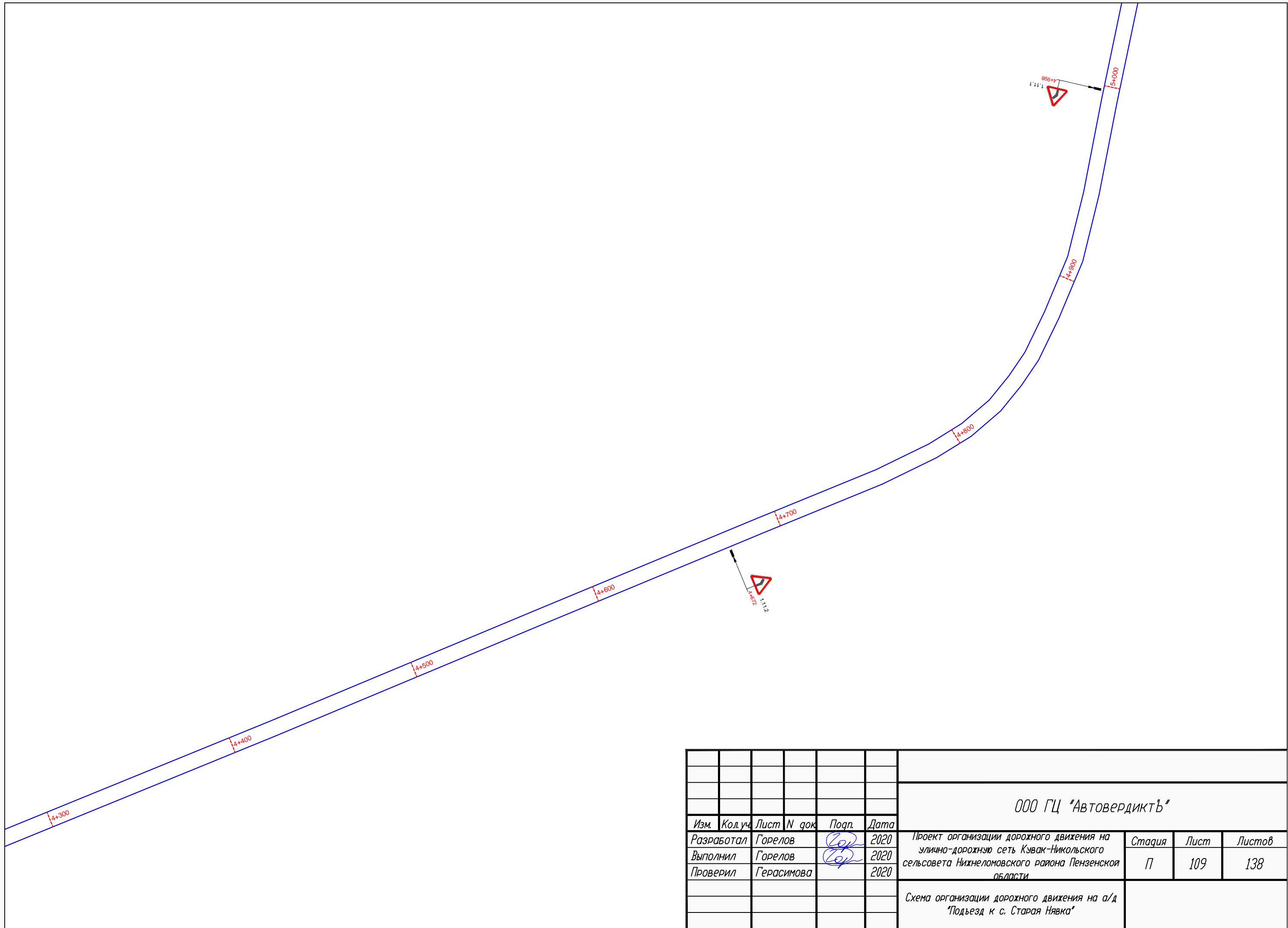
						ООО ГЦ "Автовердикт"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	106	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"					





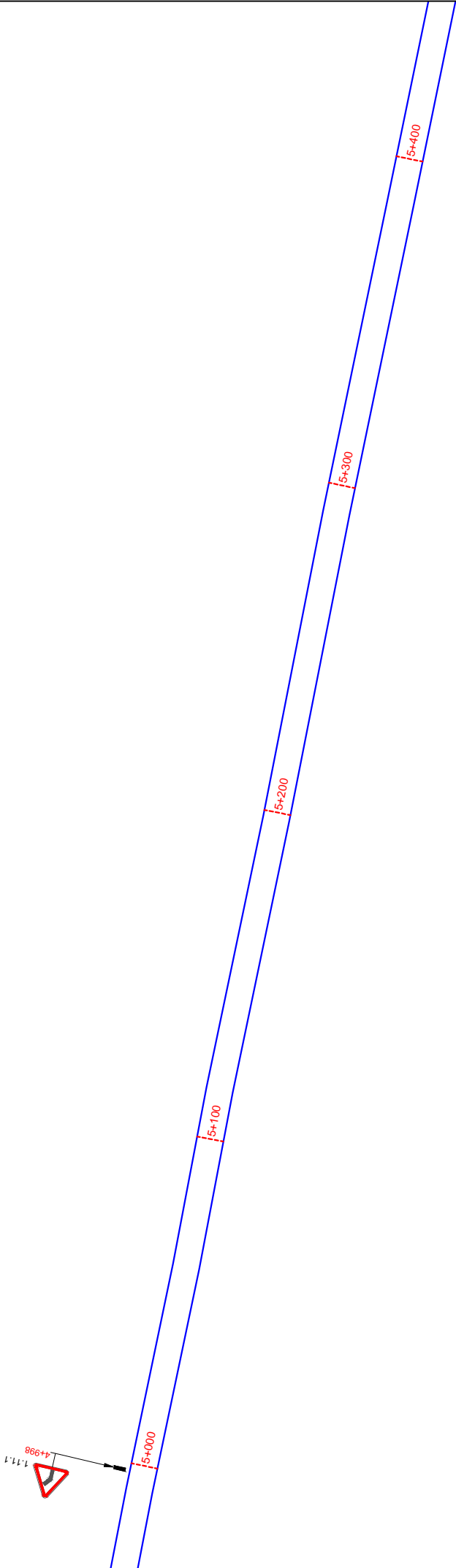
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	107	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"				





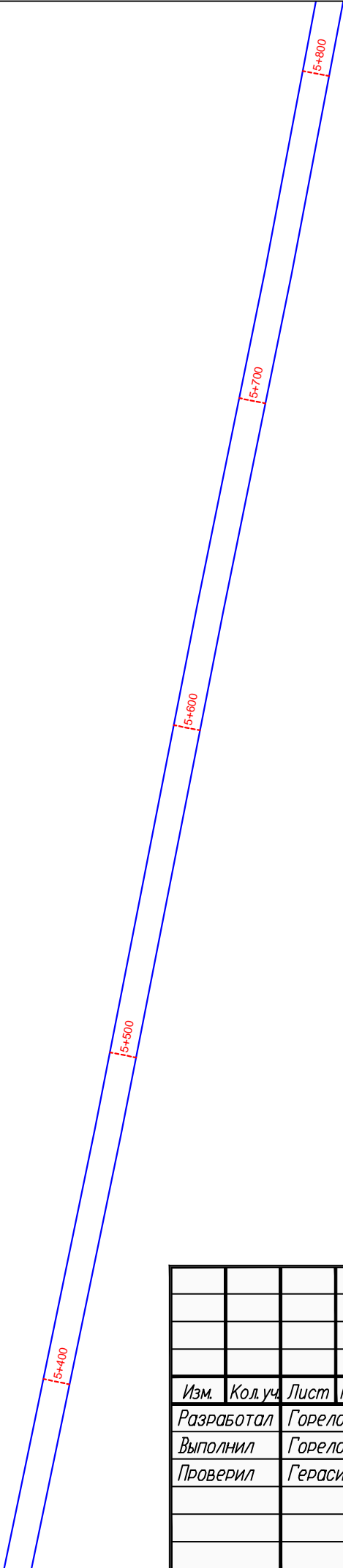
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	108	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"					





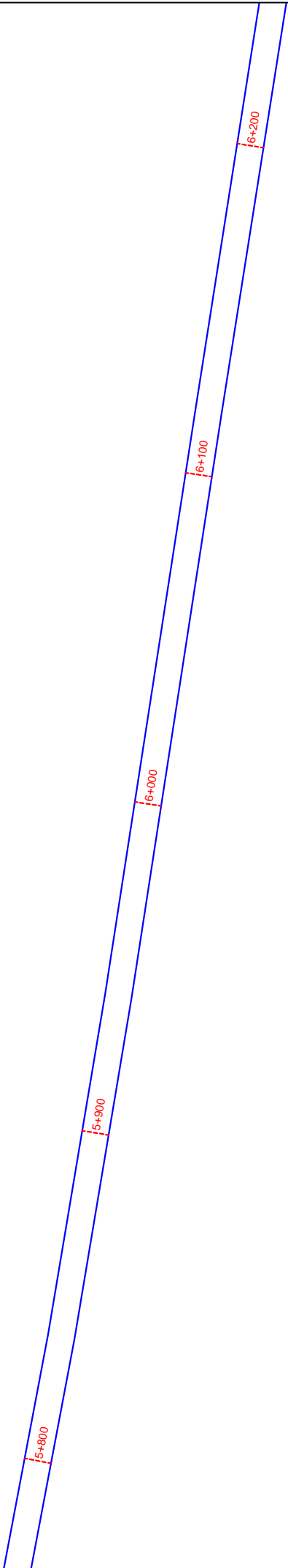
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020		П	109	138
Выполнил	Горелов				2020				
Проверил	Герасимова				2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нямка"			





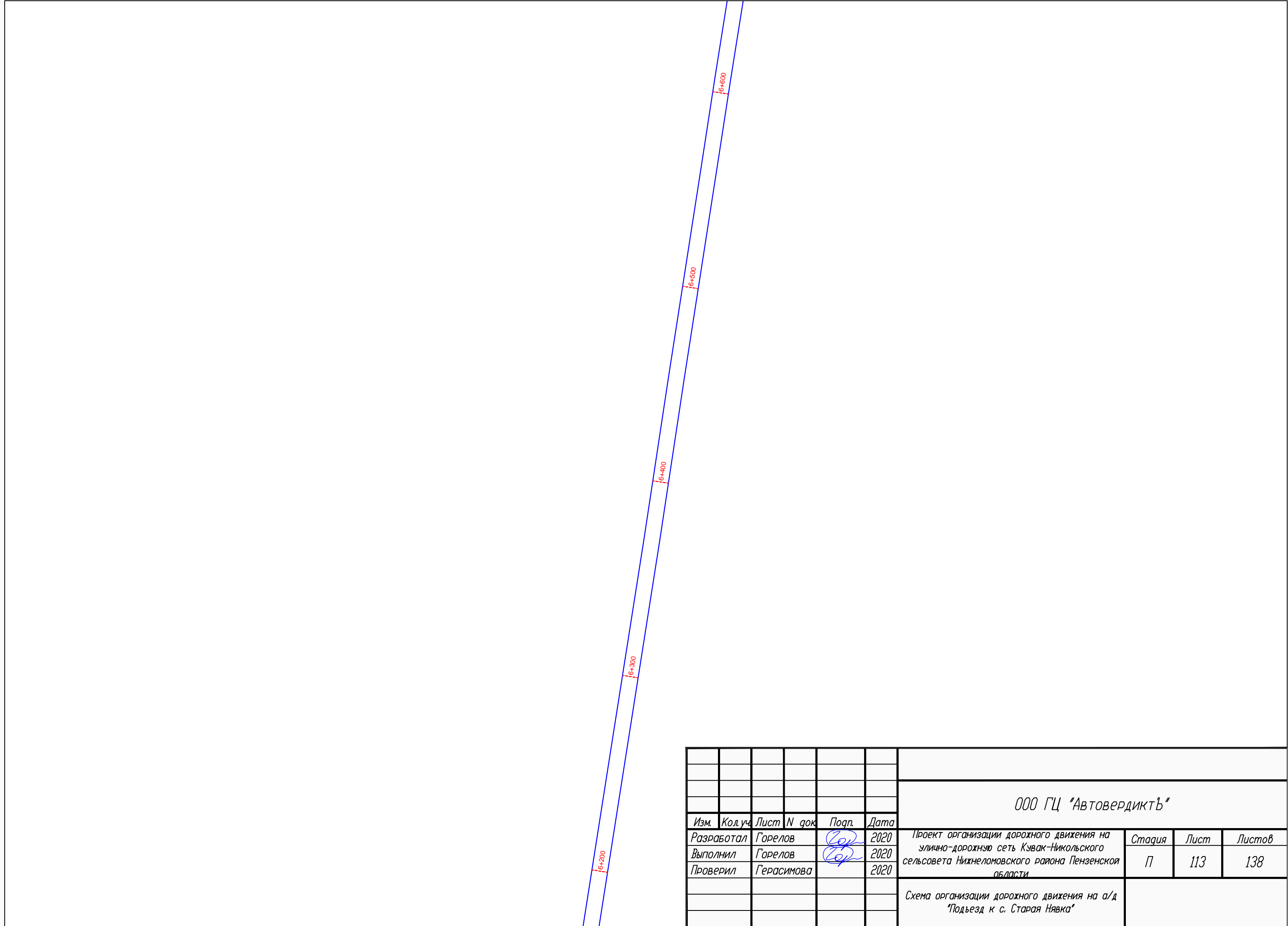
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	110	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020					
						Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"				





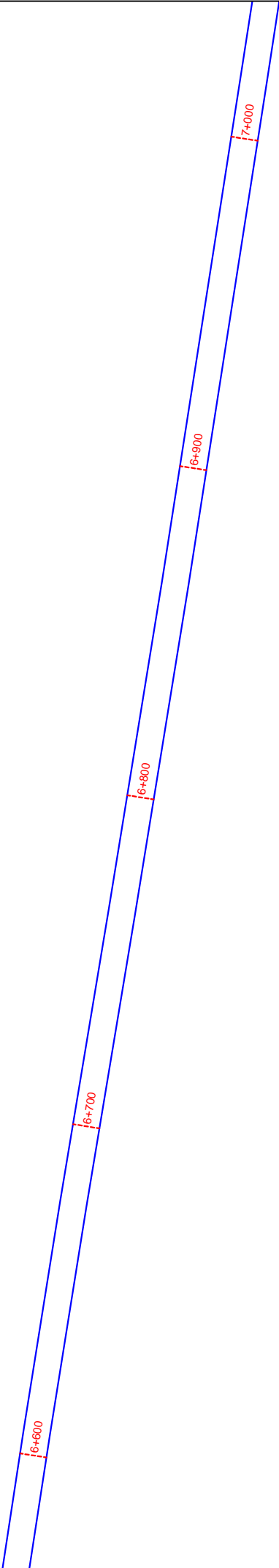
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал	Горелов				2020		П	111	138	
Выполнил	Горелов				2020					
Проверил	Герасимова				2020					
						Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"				





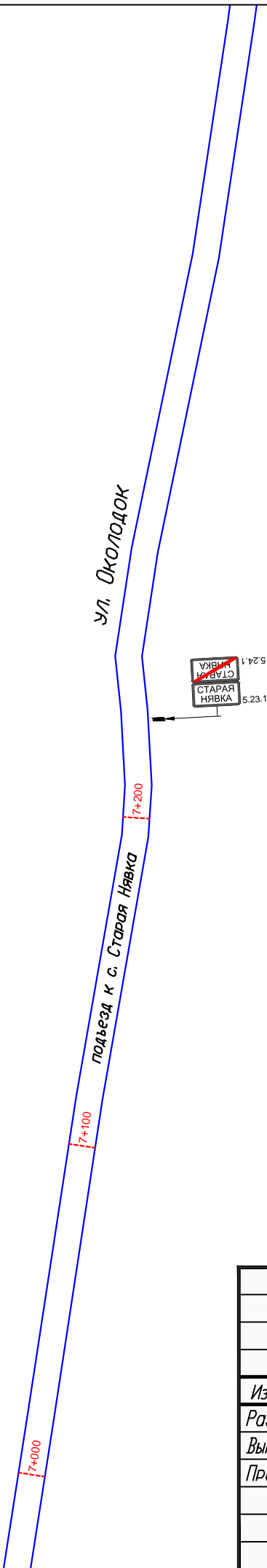
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	112	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020					
						Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"				





						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов	
Разработал		Горелов			2020		П	113	138	
Выполнил		Горелов			2020					
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"				





						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2020		П	114	138
Выполнил	Горелов				2020				
Проверил	Герасимова				2020				
						Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кувак-Никольского сельсовета Нижнеломовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2020		П	115	138
Выполнил		Горелов			2020				
Проверил		Герасимова			2020	Схема организации дорожного движения на а/д "Подъезд к с. Старая Нявка"			

Пояснительная записка

						ООО ГЦ "Автовердикт"						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов			
Разработал		Горелов			2020		П	116	138			
Выполнил		Горелов			2020							
Проверил		Герасимова			2020							
						Пояснительная записка						

Знаки, устанавливаемые на дороге, должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52290-2004 и в процессе эксплуатации отвечать требованиям ГОСТ Р 50597-2017.

Расстояние видимости знака должно быть не менее 100 м.

Знаки устанавливают справа от проезжей части или над нею, вне обочины (при её наличии), за исключением случаев, оговоренных ГОСТ Р 52289-2004, а также справа от велосипедной или пешеходной дорожки или над ними.

Расстояние от края проезжей части (при наличии обочины - от бровки земляного полотна) до ближайшего к ней края знака, установленного сбоку от проезжей части, должно быть 0,5-2,0 м, до края знаков особых предписаний 5.23.1, 5.24.1, 5.25, 5.26 и информационных знаков 6.9.1, 6.9.2, 6.10.1-6.12, 6.17 - 0,5-5,0 м.

Расстояние от нижнего края знака (без учета знаков 1.4.1-1.4.6 и табличек) до поверхности дорожного покрытия (высота установки), кроме случаев, специально оговоренных ГОСТ Р 52289-2004, должно быть:

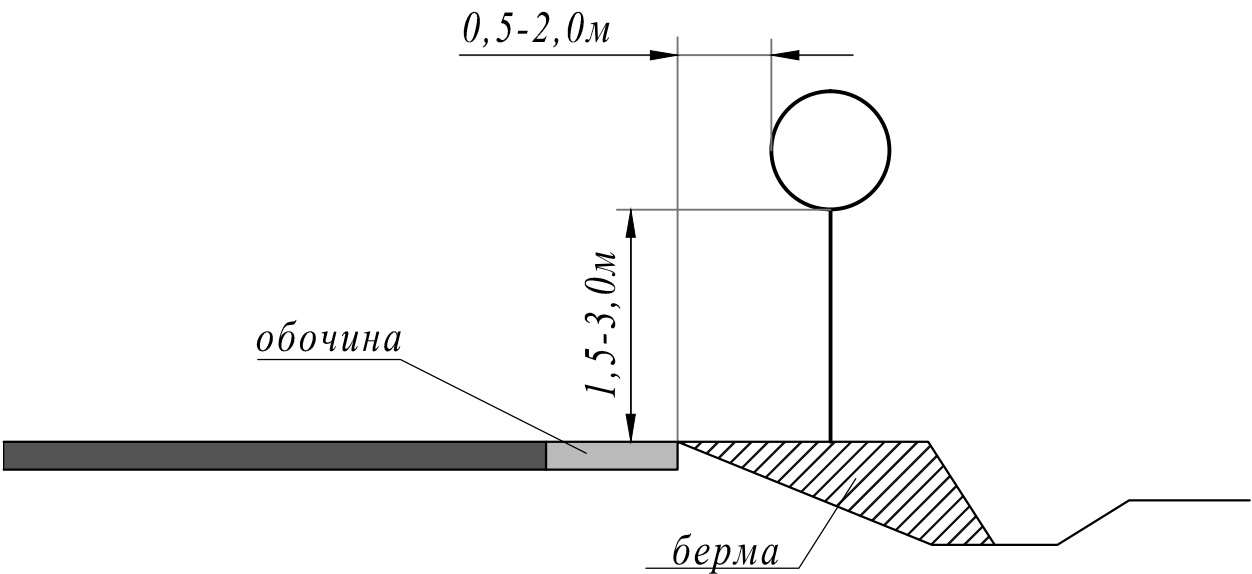
- от 1,5 до 3,0 м - при установке сбоку от проезжей части вне населенных пунктов, от 2,0 до 4,0 м - в населенных пунктах;
- от 0,6 до 1,5 м - при установке на приподнятых направляющих островках, приподнятых островках безопасности и на проезжей части (на переносных опорах);
- от 5,0 до 6,0 м при размещении над проезжей частью. Знаки, размещенные на пролетных строениях искусственных сооружений, расположенных на высоте менее 5,0 м от поверхности дорожного покрытия, не должны выступать за нижний край.

Очередность размещения знаков различных групп на одной опоре (сверху вниз, слева направо), кроме случаев, оговоренных ГОСТ Р 52289-2004, должна быть следующей:

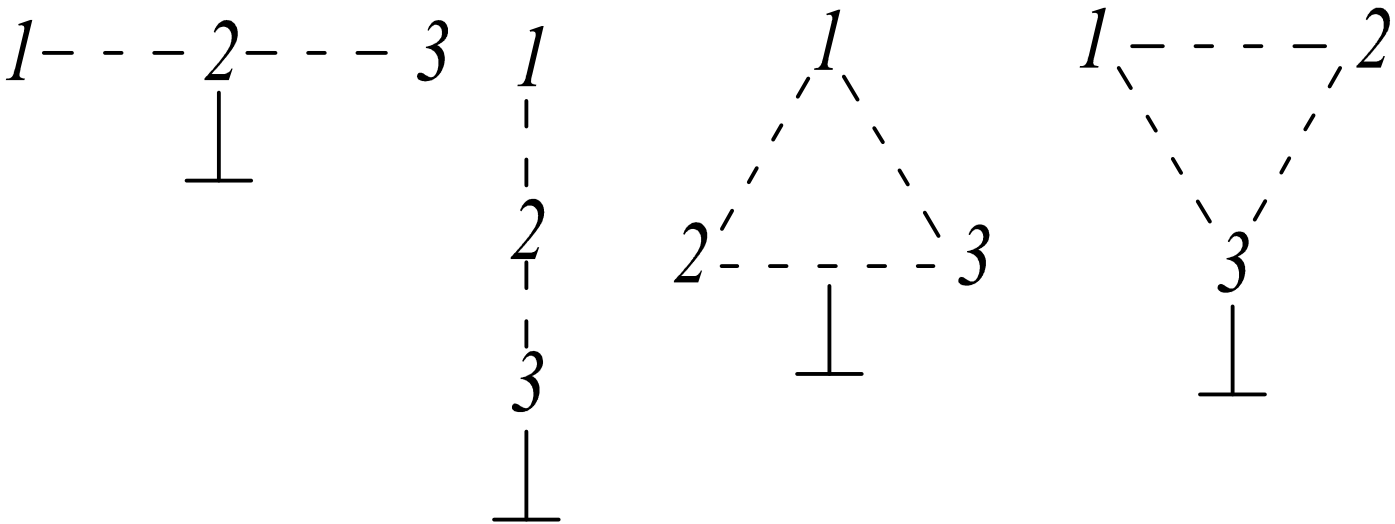
- знаки приоритета;
- предупреждающие знаки;
- предписывающие знаки;
- знаки особых предписаний;
- запрещающие знаки;
- информационные знаки;
- знаки сервиса.

На протяжении одной дороги высота установки знаков должна быть по возможности одинаковой.

Типовое размещение дорожных знаков в поперечном профиле дороги





Последовательность расположения нескольких знаков на одной опоре



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов			Гор	2020		П	117	138
Выполнил	Горелов			Гор	2020				
Проверил	Герасимова				2020	Правила применения дорожных знаков			

Ведомости размещения технических средств организации дорожного движения

						ООО ГЦ "Автовердикт"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Кузак-Никольского сельсовета Нижнеомовского района Пензенской области	Стация	Лист	Листов		
Разработал		Горелов			2020		П	118	138		
Выполнил		Горелов			2020						
Проверил		Герасимова			2020	Ведомости размещения технических средств организации дорожного движения					

Село Кувак-Никольское

Ул. Комаревка

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
							8	9
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+002	1	слева	
2	2.4	Уступите дорогу	2		1+921	1		справа
3	2.4	Уступите дорогу	2		1+930	1	слева	
Итого:						3		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
4	5.23.1	Начало населенного пункта	2		1+921	1	слева	
5	5.24.1	Конец населенного пункта	2		1+921	1	слева	
Итого:						2		
ВСЕГО:						5		

Ул. Морозовка

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
							8	9
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.1	Главная дорога	2		0+086	1	слева	
2	2.1	Главная дорога	2		0+139	1	слева	
3	2.4	Уступите дорогу	2		0+003	1	слева	
4	2.4	Уступите дорогу	2		0+243	1	слева	
5	2.4	Уступите дорогу	2		0+446	1	слева	
6	2.4	Уступите дорогу	2		0+653	1	слева	
Итого:						6		
ВСЕГО:						6		

Ул. Верхняя

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
							8	9
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+000	1	слева	
Итого:						1		
ВСЕГО:						1		

Ул. Центральная
Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ						
1	1.23	Дети	2		0+212	1		справа
2	1.23	Дети	2		0+312	1		справа
3	1.23	Дети	2		0+455	1	слева	
4	1.23	Дети	2		0+540	1	слева	
Итого:						4		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
5	2.1	Главная дорога	2		0+246	1	слева	
6	2.1	Главная дорога	2		0+356	1	слева	
7	2.1	Главная дорога	2		0+558	1		справа
8	2.4	Уступите дорогу	2		0+004	1	слева	
Итого:						4		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
9	8.2.1	Зона действия	2		0+312	1		справа
10	8.2.1	Зона действия	2		0+455	1	слева	
Итого:						2		
ВСЕГО:						10		

Ул. Боковка
Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ						
1	1.12.2	Опасные повороты	2		0+215	1		справа
2	1.12.2	Опасные повороты	2		0+486	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
3	2.4	Уступите дорогу	2		0+001	1	слева	
4	2.4	Уступите дорогу	2		0+603	1	слева	
Итого:						2		
ВСЕГО:						4		

Ул. Колесинская

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.1	Главная дорога	2		0+186	1		справа
2	2.1	Главная дорога	2		0+475	1		справа
3	2.4	Уступите дорогу	2		0+346	1		справа
4	2.4	Уступите дорогу	2		0+362	1	слева	
Итого:						4		
ВСЕГО:						4		

Ул. Поповка

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+001	1	слева	
2	2.4	Уступите дорогу	2		0+167	1		справа
Итого:						2		
ВСЕГО:						2		

Ул. Прудок

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.1	Главная дорога	2		0+070	1	слева	
2	2.4	Уступите дорогу	2		0+003	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
3	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+634	1	слева	
4	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+634	1	слева	
Итого:						2		
ВСЕГО:						4		

					Ведомости размещения технических средств организации дорожного движения	Лист
						121
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата		

Ул. Кориуновка
Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ						
1	1.23	Дети	2		0+005	1	слева	
2	1.23	Дети	2		0+104	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
3	2.1	Главная дорога	2		0+151	1		справа
4	2.1	Главная дорога	2		0+293	1		справа
Итого:						2		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
5	8.2.1	Зона действия	2		0+005	1	слева	
Итого:						1		
ВСЕГО:						5		

Ул. Фабричный поселок
Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ						
1	1.12.2	Опасные повороты	2		0+113	1		справа
2	1.12.2	Опасные повороты	2		0+659	1	слева	
3	1.23	Дети	2		0+045	1	слева	
4	1.23	Дети	2		0+145	1	слева	
Итого:						4		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
5	2.1	Главная дорога	2		0+241	1	слева	
6	2.1	Главная дорога	2		0+629	1	слева	
7	2.4	Уступите дорогу	2		0+702	1	слева	
8	2.4	Уступите дорогу	2		1+806	1	слева	
Итого:						4		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
9	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+659	1	слева	
10	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+659	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
11	8.2.1	Зона действия	2		0+045	1	слева	
Итого:						1		
ВСЕГО:						11		

Село Сорокино

Ул. Школьная

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ						
1	1.23	Дети	2		0+005	1		справа
2	1.23	Дети	2		0+059	1	слева	
3	1.23	Дети	2		0+115	1	слева	
4	1.23	Дети	2		0+248	1		справа
5	1.23	Дети	2		0+348	1		справа
6	1.23	Дети	2		0+438	1	слева	
7	1.23	Дети	2		0+537	1	слева	
Итого:						7		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
8	2.1	Главная дорога	2		0+130	1	слева	
9	2.1	Главная дорога	2		0+333	1		справа
10	2.1	Главная дорога	2		0+343	1	слева	
11	2.4	Уступите дорогу	2		0+005	1	слева	
12	2.4	Уступите дорогу	2		0+551	1	слева	
13	2.4	Уступите дорогу	2		1+025	1		справа
Итого:						6		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
14	8.2.1	Зона действия	2		0+005	1		справа
15	8.2.1	Зона действия	2		0+059	1	слева	
16	8.2.1	Зона действия	2		0+348	1		справа
17	8.2.1	Зона действия	2		0+438	1	слева	
Итого:						4		
ВСЕГО:						17		

Ул. Барская

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+004	1	слева	
Итого:						1		
ВСЕГО:						1		

Ул. Шведская
Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.1	Главная дорога	2		0+124	1		справа
2	2.1	Главная дорога	2		0+490	1		справа
3	2.1	Главная дорога	2		0+502	1	слева	
4	2.1	Главная дорога	2		0+609	1	слева	
5	2.4	Уступите дорогу	2		0+002	1	слева	
6	2.4	Уступите дорогу	2		0+288	1	слева	
7	2.4	Уступите дорогу	2		0+733	1	слева	
8	2.4	Уступите дорогу	2		0+847	1		справа
9	2.4	Уступите дорогу	2		0+861	1	слева	
10	2.4	Уступите дорогу	2		0+971	1	слева	
Итого:						10		
ВСЕГО:						10		

Ул. Вольная
Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+577	1		справа
Итого:						1		
ВСЕГО:						1		

Подъезд к ул. Вольная
Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+002	1	слева	
Итого:						1		
ВСЕГО:						1		

Ул. Лесная
Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.1	Главная дорога	2		0+037	1	слева	
2	2.4	Уступите дорогу	2		0+005	1	слева	
3	2.4	Уступите дорогу	2		0+243	1	слева	
Итого:						3		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
4	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+242	1	слева	
5	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+242	1	слева	
Итого:						2		
ВСЕГО:						5		

Деревня Бобровка

Ул. Лесная

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
1	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	1		справа
2	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	1		справа
Итого:						2		
ВСЕГО:						2		

Деревня Танкаевка

Ул. Садовая

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ						
1	1.12.2	Опасные повороты	2		0+129	1		справа
2	1.12.2	Опасные повороты	2		0+616	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
3	2.1	Главная дорога	2		0+022	1		справа
4	2.1	Главная дорога	2		0+051	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
5	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	1		справа
6	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	1		справа
Итого:						2		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
7	8.13	Направление главной дороги	2		0+022	1		справа
8	8.13	Направление главной дороги	2		0+051	1	слева	
Итого:						2		
ВСЕГО:						8		

Ул. Новая

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м²(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+000	1	слева	
Итого:						1		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
2	8.13	Направление главной дороги	2		0+000	1	слева	
Итого:						1		
ВСЕГО:						2		

Село Засечное

Подъезд к ул. Суриновка

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ						
1	1.12.2	Опасные повороты	2		0+106	1		справа
2	1.12.2	Опасные повороты	2		0+437	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
3	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	1		справа
4	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	1		справа
Итого:						2		
ВСЕГО:						4		

Деревня Ананьино

Подъезд к д. Ананьино

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+009	1	слева	
2	2.4	Уступите дорогу	2		0+159	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
3	8.1.1	Расстояние до объекта	2		0+159	1	слева	
Итого:						1		
ВСЕГО:						3		

Ул. Ананьино

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
1	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	1		справа
2	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	1		справа
Итого:						2		
ВСЕГО:						2		

Деревня Федоровка

Ул. Федоровка

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
1	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	1		справа
2	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	1		справа
Итого:						2		
ВСЕГО:						2		

Село Старый Ключ

Ул. Нагорная

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+798	1		справа
Итого:						1		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
2	8.13	Направление главной дороги	2		0+798	1		справа
Итого:						1		
ВСЕГО:						2		

Ул. Центральная

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.1	Главная дорога	2		0+060	1		справа
2	2.1	Главная дорога	2		0+092	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
3	8.13	Направление главной дороги	2		0+060	1		справа
4	8.13	Направление главной дороги	2		0+092	1	слева	
Итого:						2		
ВСЕГО:						4		

Деревня Большая Андреевка

Ул. Большая Андреевка

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.1	Главная дорога	2		0+140	1		справа
2	2.1	Главная дорога	2		0+775	1	слева	
3	2.4	Уступите дорогу	2		0+169	1	слева	
Итого:						3		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
4	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	1		справа
5	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+935	1	слева	
6	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	1		справа
7	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+935	1	слева	
Итого:						4		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
8	8.13	Направление главной дороги	2		0+140	1		справа
9	8.13	Направление главной дороги	2		0+169	1	слева	
10	8.13	Направление главной дороги	2		0+775	1	слева	
Итого:						3		
ВСЕГО:						10		

Деревня Малая Андреевка

Подъезд к ул. Малая Андреевка

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ						
1	1.12.1	Опасные повороты	2		0+000	1		справа
2	1.12.1	Опасные повороты	2		0+468	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
3	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	1		справа
4	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	1		справа
Итого:						2		
ВСЕГО:						4		

Село Стяжкино

Подъезд к ул. Стяжкино
Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
1	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	1		справа
2	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	1		справа
Итого:						2		
ВСЕГО:						2		

Село Старая Нявка

Ул. Околодок

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ						
1	5.23.1	Начало населенного пункта	2		0+000	1		справа
2	5.24.1	Конец населенного пункта	2		0+000	1		справа
Итого:						2		
ВСЕГО:						2		

а/д «Подъезд к с. Стяжкино»

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
Итого:						2		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
1	2.4	Уступите дорогу	2		0+004	1	слева	
2	2.4	Уступите дорогу	2		0+154	1	слева	
Итого:						2		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
3	8.1.1	Расстояние до объекта	2		0+154	1	слева	
Итого:						1		
ВСЕГО:						3		

а/д «Подъезд к с. Старая Нявка»

Сводная ведомость дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знака, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5		7	8	9
		ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ						
1	1.11.1	Опасный поворот	2		2+329	1		справа
2	1.11.1	Опасный поворот	2		4+998	1	слева	
3	1.11.2	Опасный поворот	2		2+730	1	слева	
4	1.11.2	Опасный поворот	2		4+672	1		справа
Итого:						4		
		ЗНАКИ ПРИОРИТЕТА						
5	2.4	Уступите дорогу	2		0+145	1	слева	
Итого:						1		
		ЗНАКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ (ТАБЛИЧКИ)						
6	8.1.1	Расстояние до объекта	2		0+145	1	слева	
Итого:						1		
ВСЕГО:						6		

Лист согласований

Наименование органов и организаций	Должность	ФИО	Дата	Подпись, печать