

«УТВЕРЖДАЮ»

Глава администрации Широкоисского сельсовета

Мокшанского района Пензенской области

_____ *С.А. Симаков*

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

на улично-дорожную сеть

Широкоисского сельсовета Мокшанского района

Пензенской области

«РАЗРАБОТАНО»

Генеральный директор

ООО ГЦ «АВТОВЕРДИКТЪ»

_____ *Н.П. Герасимова*

Содержание

Условные обозначения.....	3
Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть:	
– села Широкоис.....	4
– села Потьма.....	12
– села Синцево.....	21
– села Новоникольское.....	26
– села Мордовская Муромка.....	28
– села Кульмановка.....	30
– поселка Октябрь.....	32
Правила применения дорожных знаков.....	34

						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Широкоисского сельсовета Мокшанского района Пензенской области	Стация	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	2	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019				
						Содержание			

Условные обозначения:



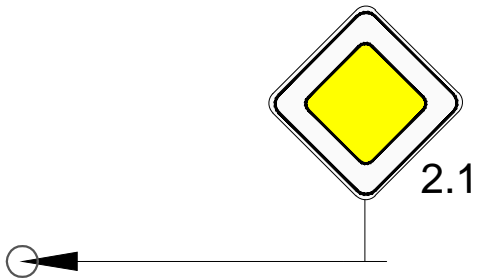
- автомобильная дорога с твердым покрытием



- автомобильная дорога с грунтовым покрытием



- автомобильная дорога районного, областного или федерального значения

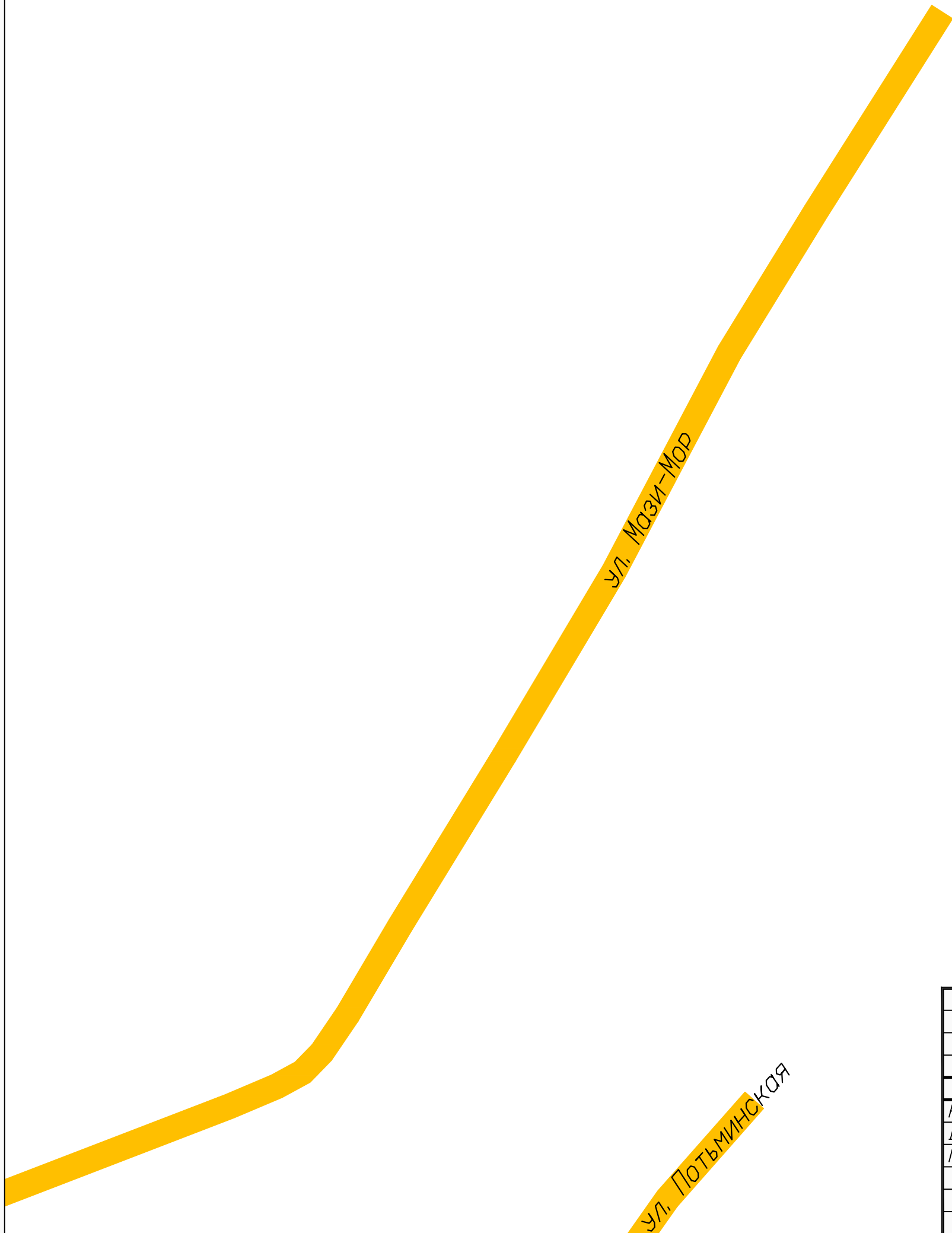


- дорожный знак на стойке

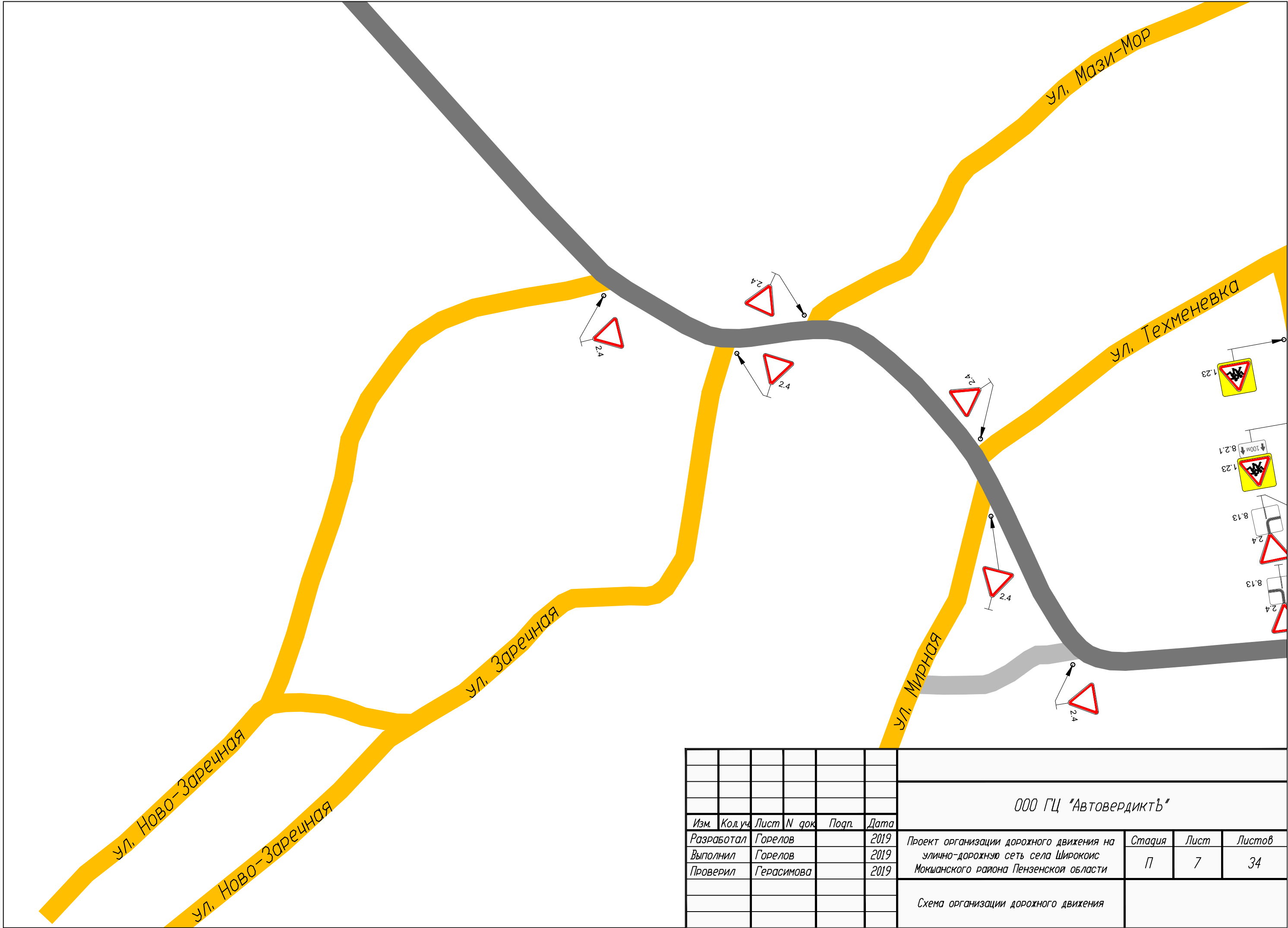
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть Широкоисского сельсовета Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	3	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019				
						Условные обозначения			

Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Широкоис Мокшанского района Пензенской области

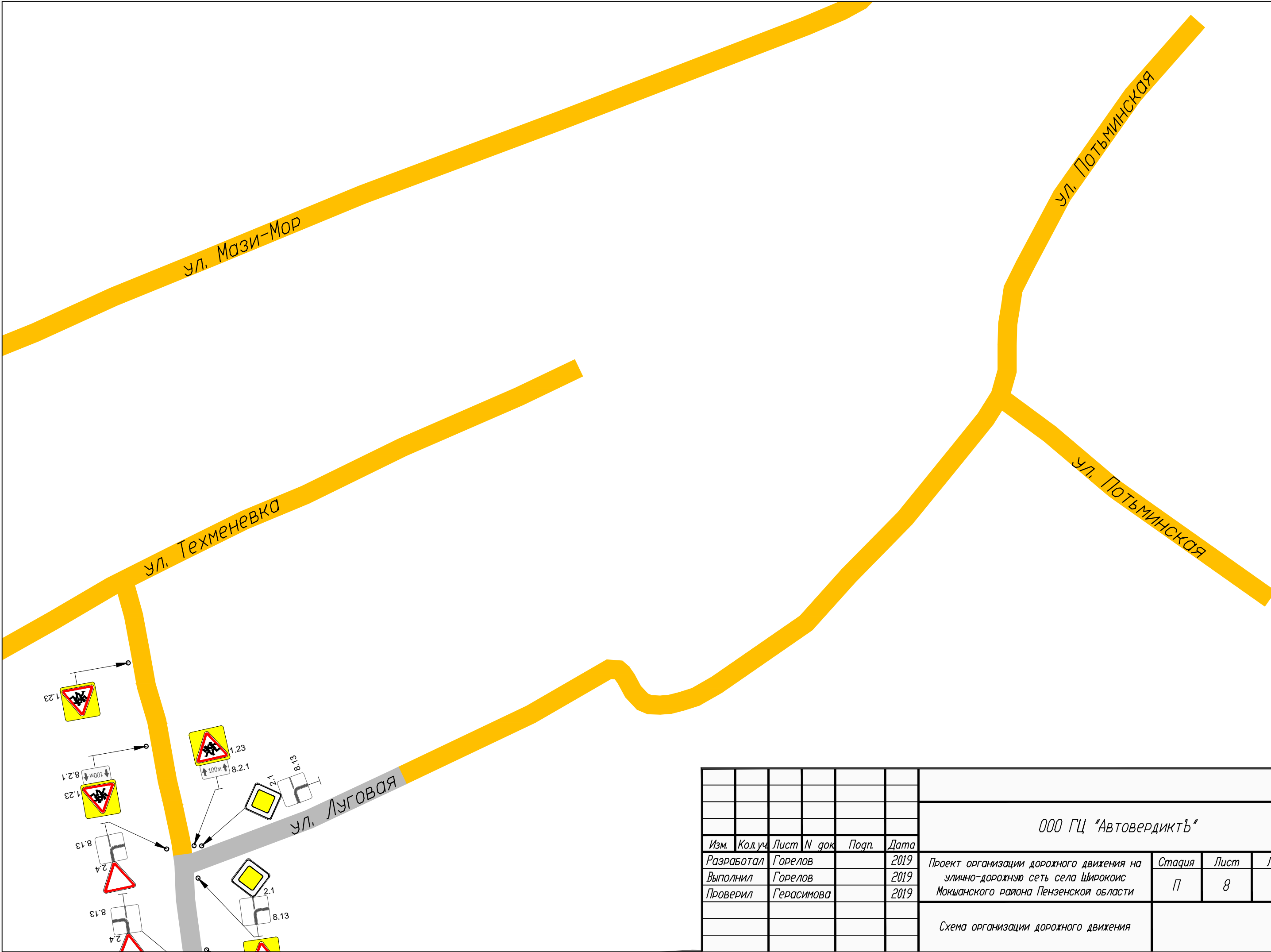
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Широкоис Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2019		П	4	34
Выполнил	Горелов				2019				
Проверил	Герасимова				2019				



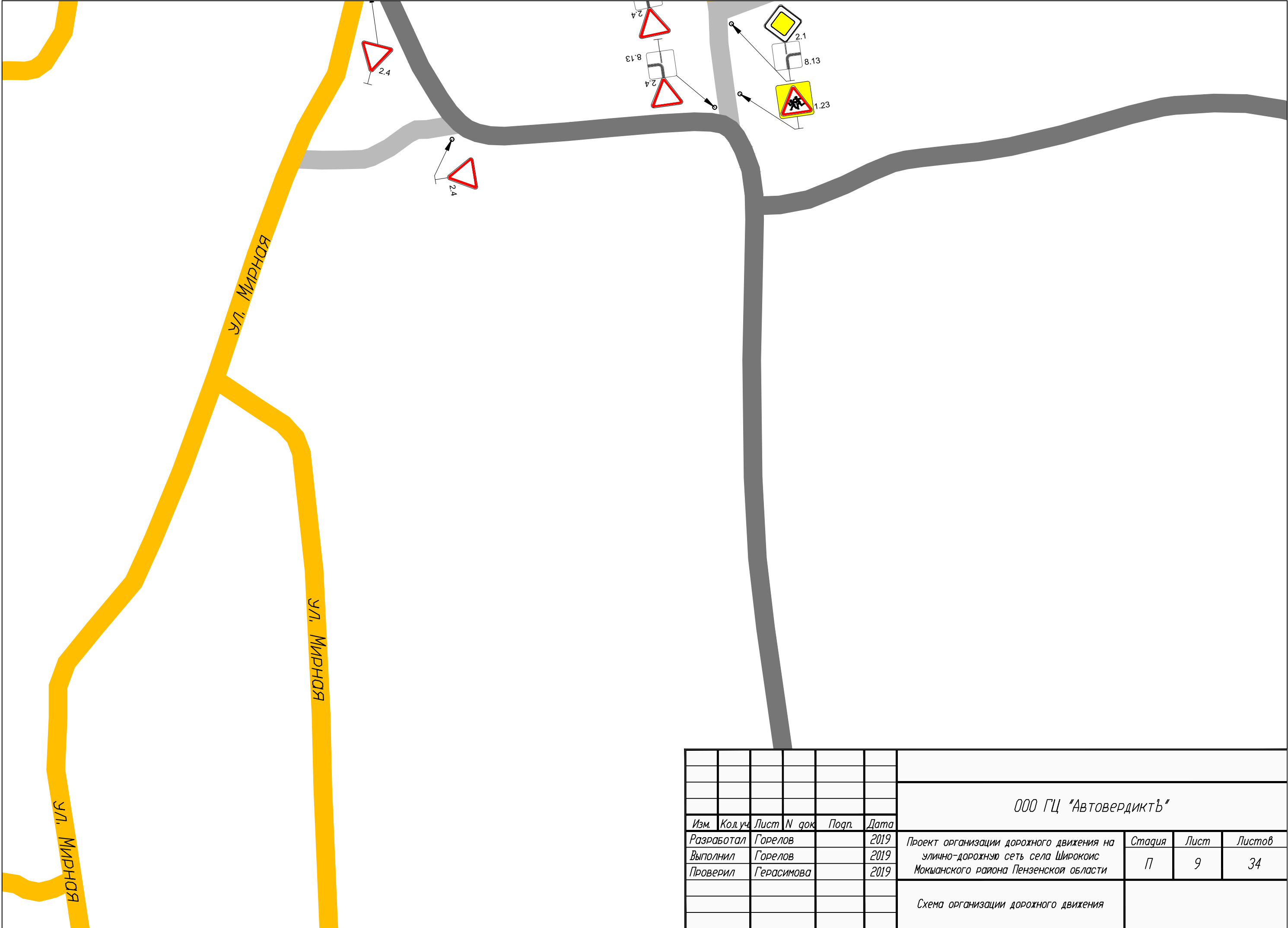
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата				
Разработал	Горелов				2019	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Широкоис Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Горелов				2019		П	6	34
Проверил	Герасимова				2019				
						Схема организации дорожного движения			



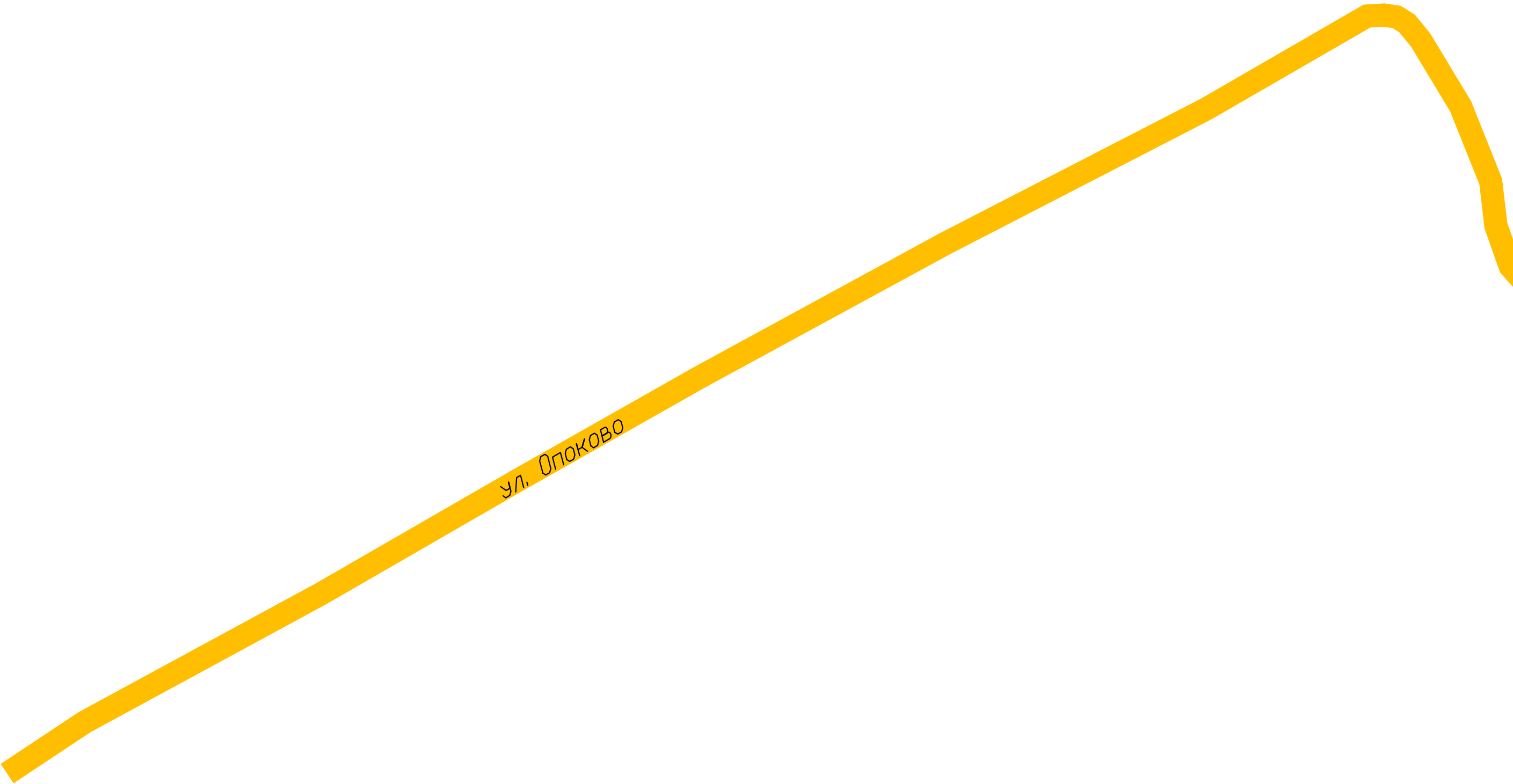
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Широкоис Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	7	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019	Схема организации дорожного движения			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Широкоис Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2019		П	8	34
Выполнил	Горелов				2019				
Проверил	Герасимова				2019	Схема организации дорожного движения			

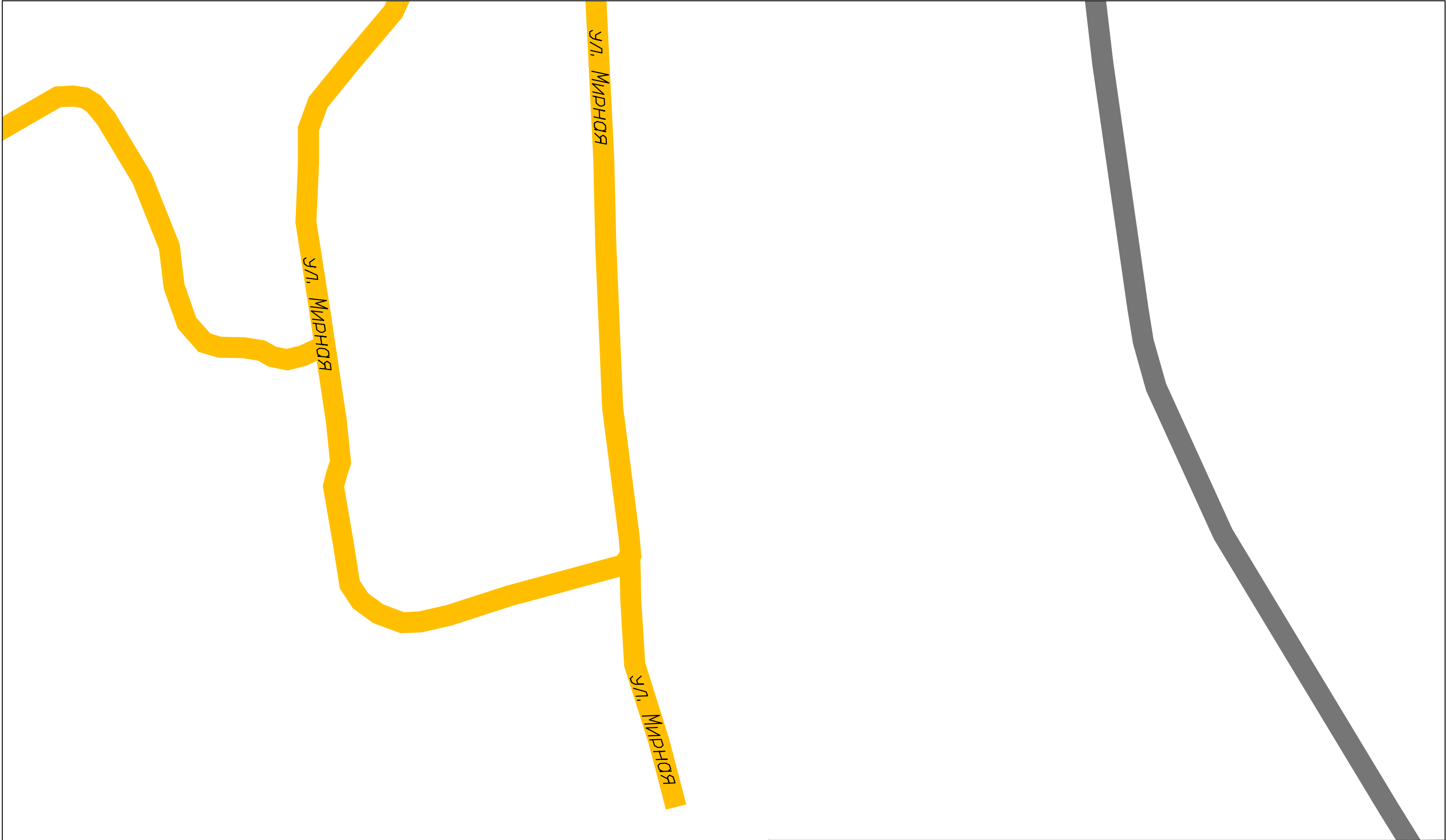


						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Широкоис Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	9	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019	Схема организации дорожного движения			



ул. Опоково

						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Широкоис Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов			2019	П		10	34	
Выполнил	Горелов			2019					
Проверил	Герасимова			2019					
						Схема организации дорожного движения			



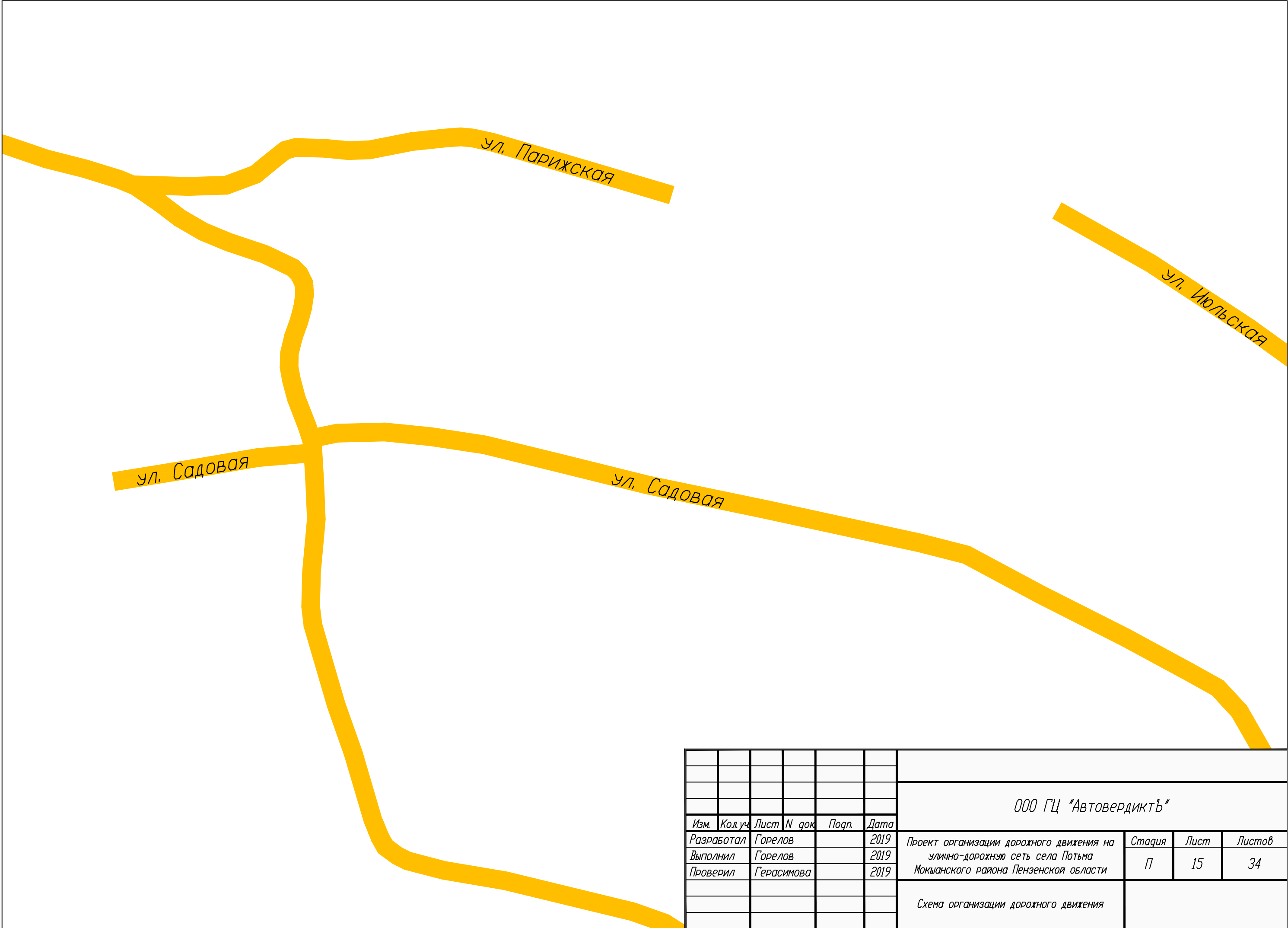
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Широкоис Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2019		П	11	34
Выполнил	Горелов				2019				
Проверил	Герасимова				2019	Схема организации дорожного движения			

Проект организации дорожного движения на
улично-дорожную сеть села Потьма
Мокшанского района Пензенской области

						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Потьма Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	12	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019				



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Потьма Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	14	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019	Схема организации дорожного движения			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Потья Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	15	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019	Схема организации дорожного движения			

ул. Июльская

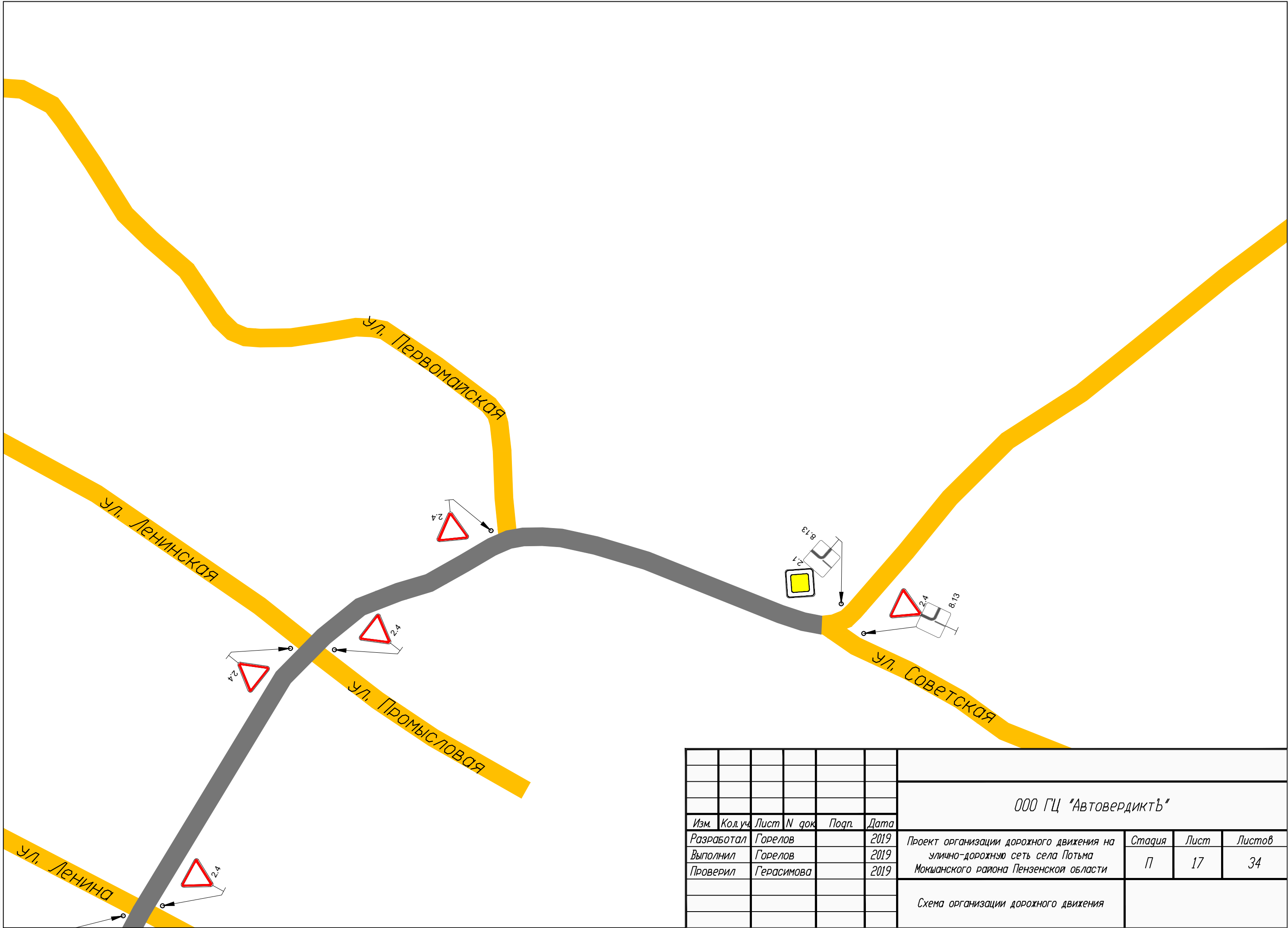
ул. Садовая

ул. Растовка

ул. Красная

ул. Ленинская

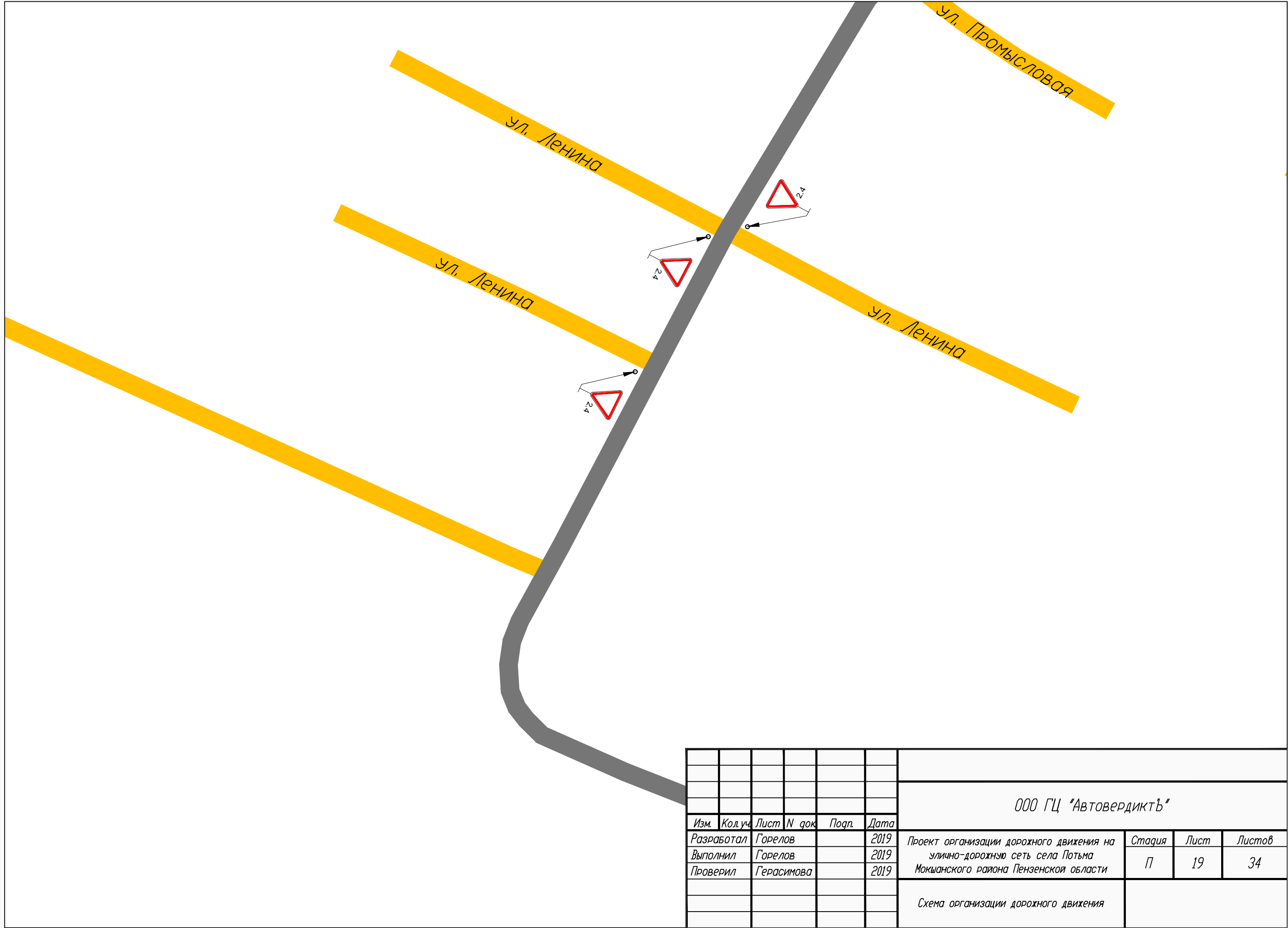
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Потьма Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал	Горелов				2019		П	16	34		
Выполнил	Горелов				2019						
Проверил	Герасимова				2019	Схема организации дорожного движения					



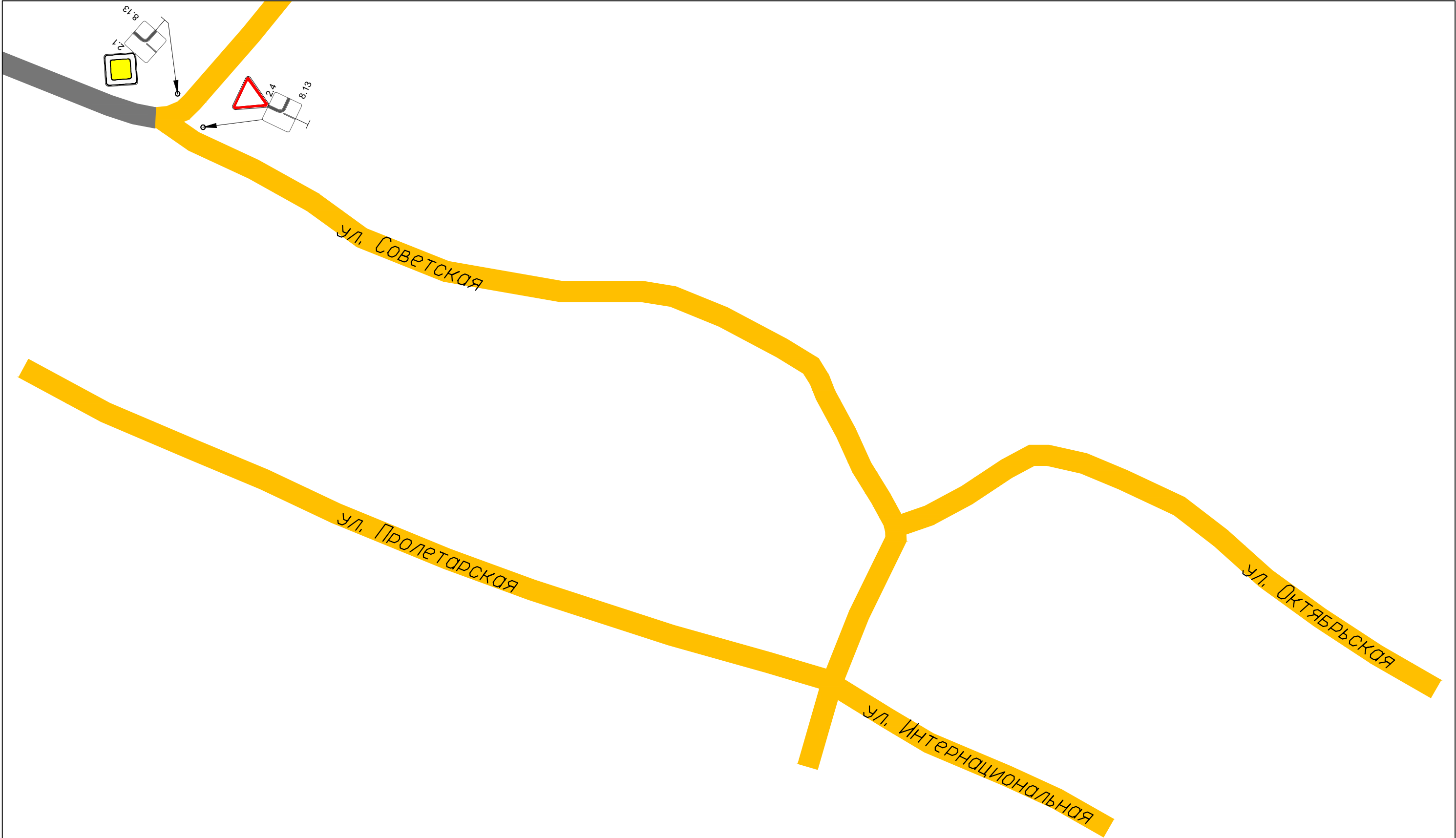
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Потья Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	17	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019				
						Схема организации дорожного движения			

ул. Красная

						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Потьма Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2019		П	18	34
Выполнил	Горелов				2019				
Проверил	Герасимова				2019	Схема организации дорожного движения			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата				
Разработал		Горелов			2019	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Потьма Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Горелов			2019		П	19	34
Проверил		Герасимова			2019				
						Схема организации дорожного движения			



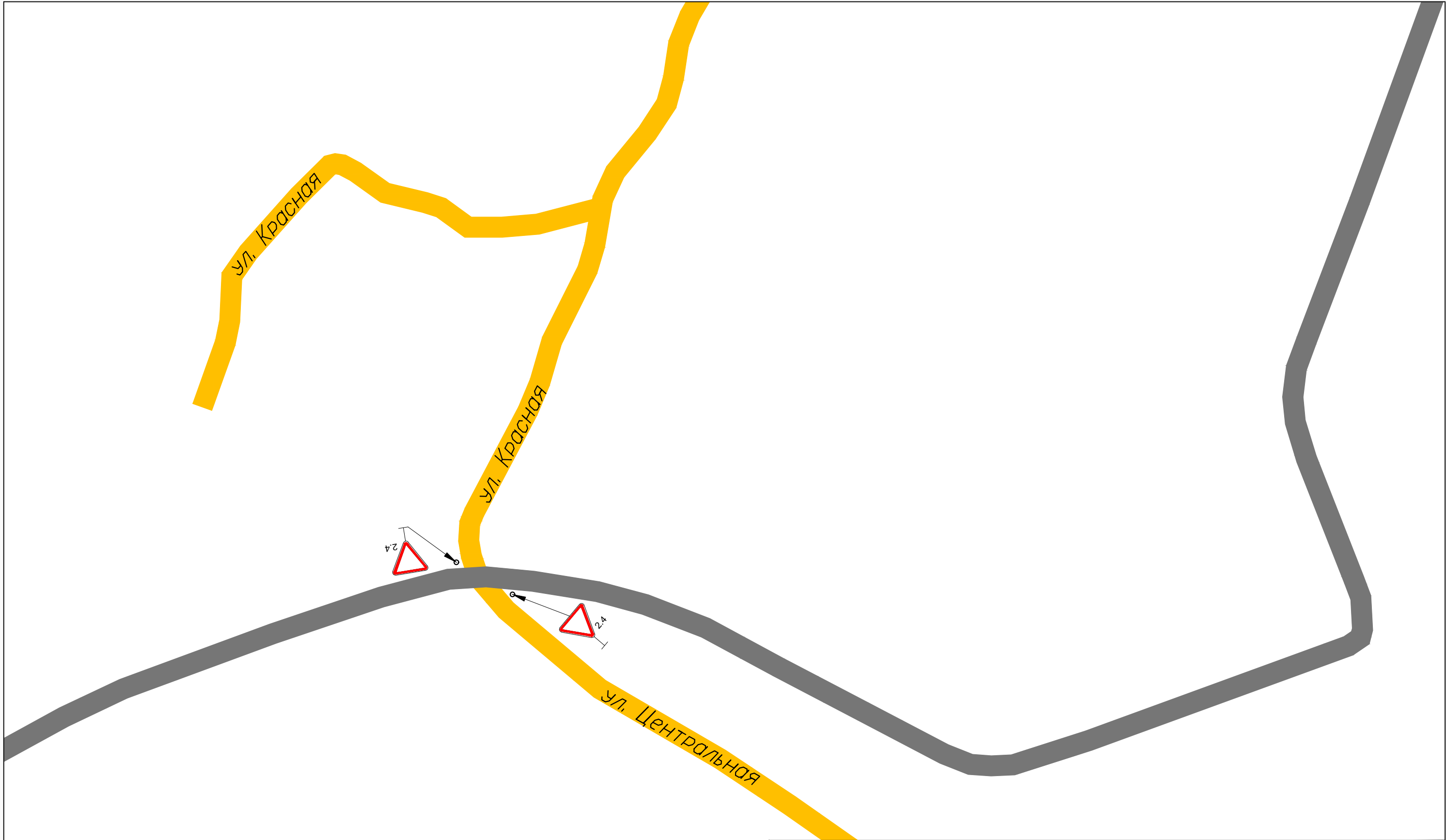
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Потьма Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	20	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019	Схема организации дорожного движения			

Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Синцево Мокшанского района Пензенской области

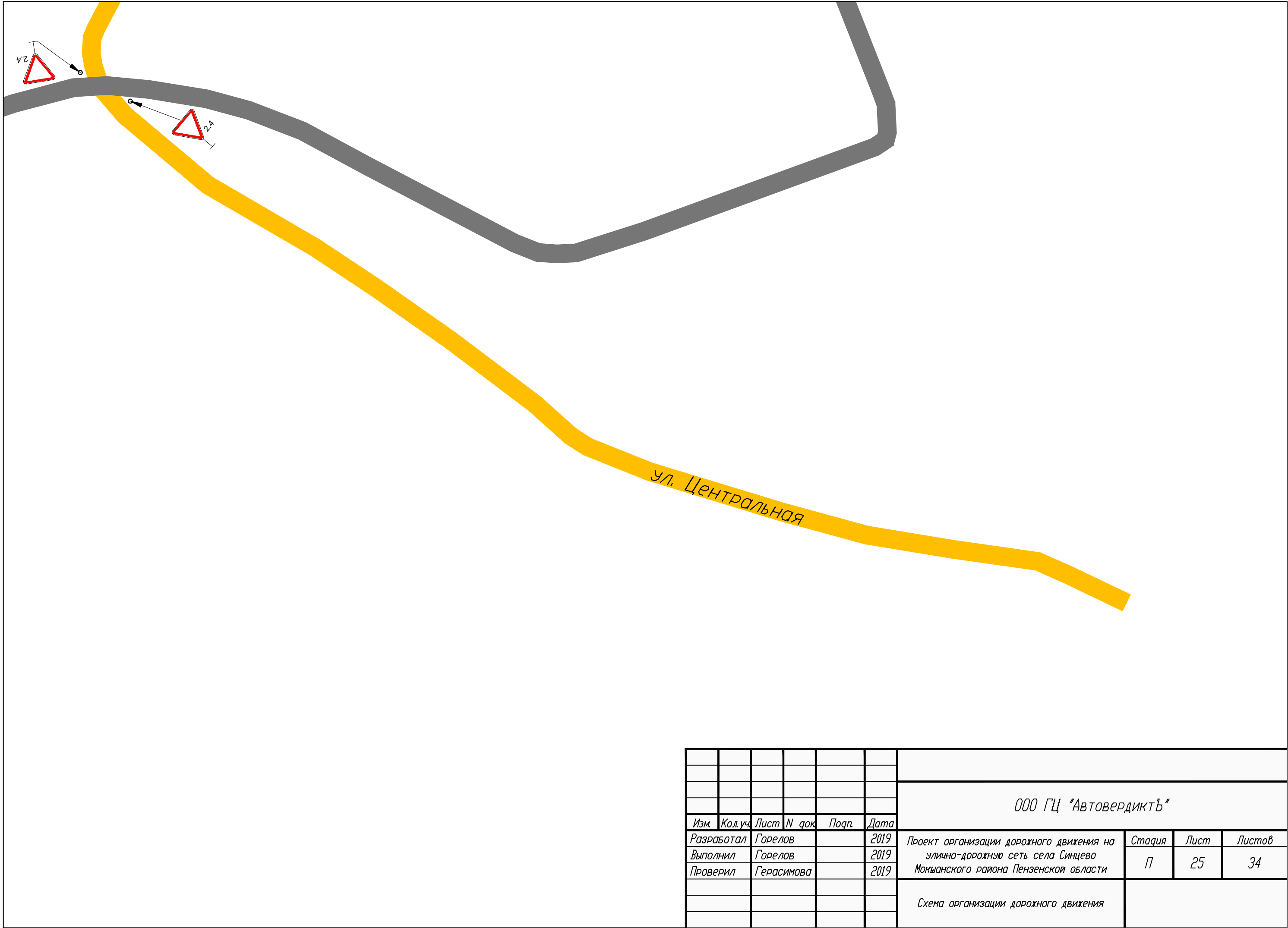
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Синцево Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов			2019	П		21	34	
Выполнил	Горелов			2019					
Проверил	Герасимова			2019					



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Синцево Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	23	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019	Схема организации дорожного движения			



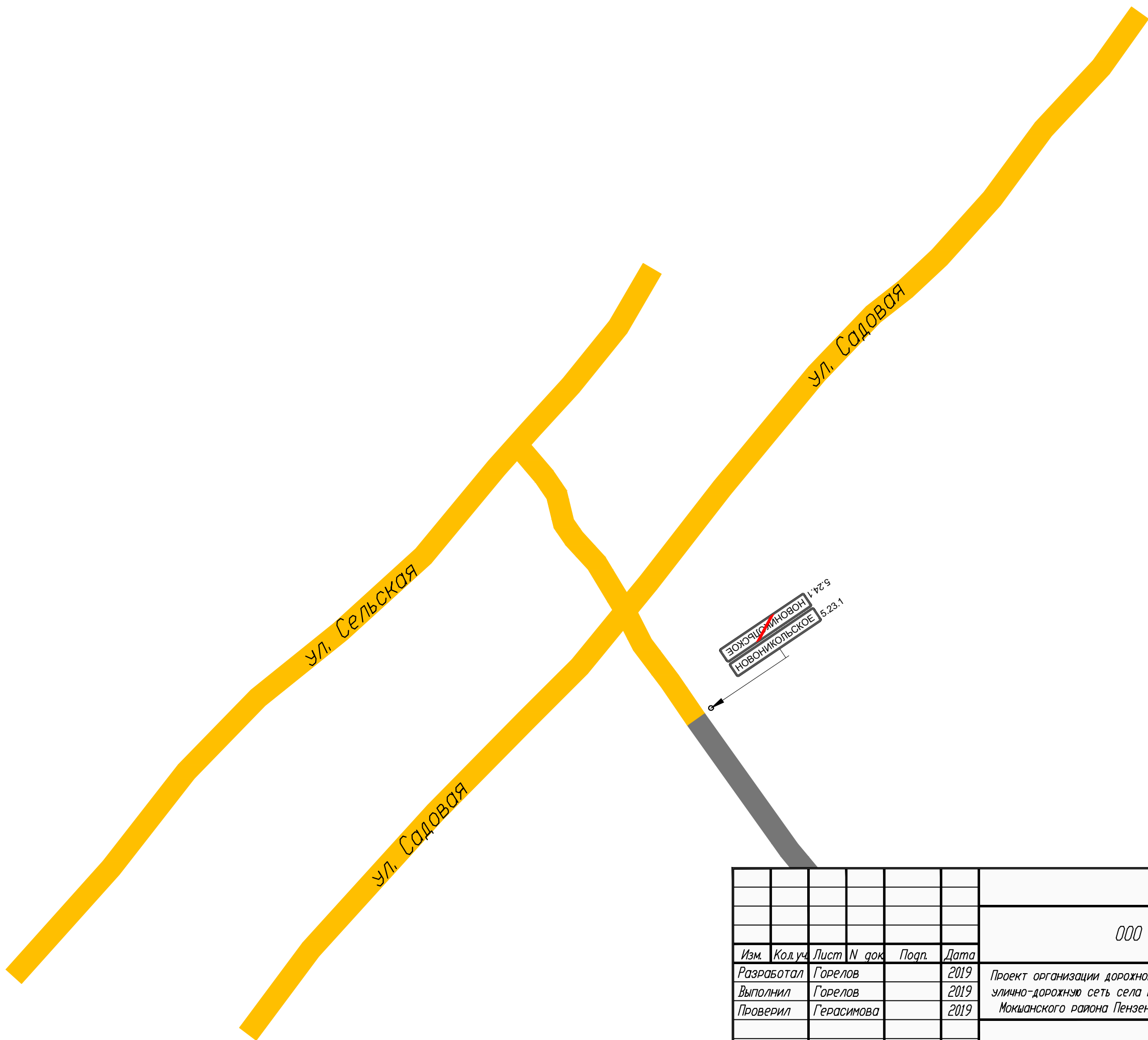
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата				
Разработал		Горелов			2019	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Синцево Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Горелов			2019		П	24	34
Проверил		Герасимова			2019				
						Схема организации дорожного движения			



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Синцево Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	25	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019	Схема организации дорожного движения			

Проект организации дорожного движения на
улично-дорожную сеть села Новоникольское
Мокшанского района Пензенской области

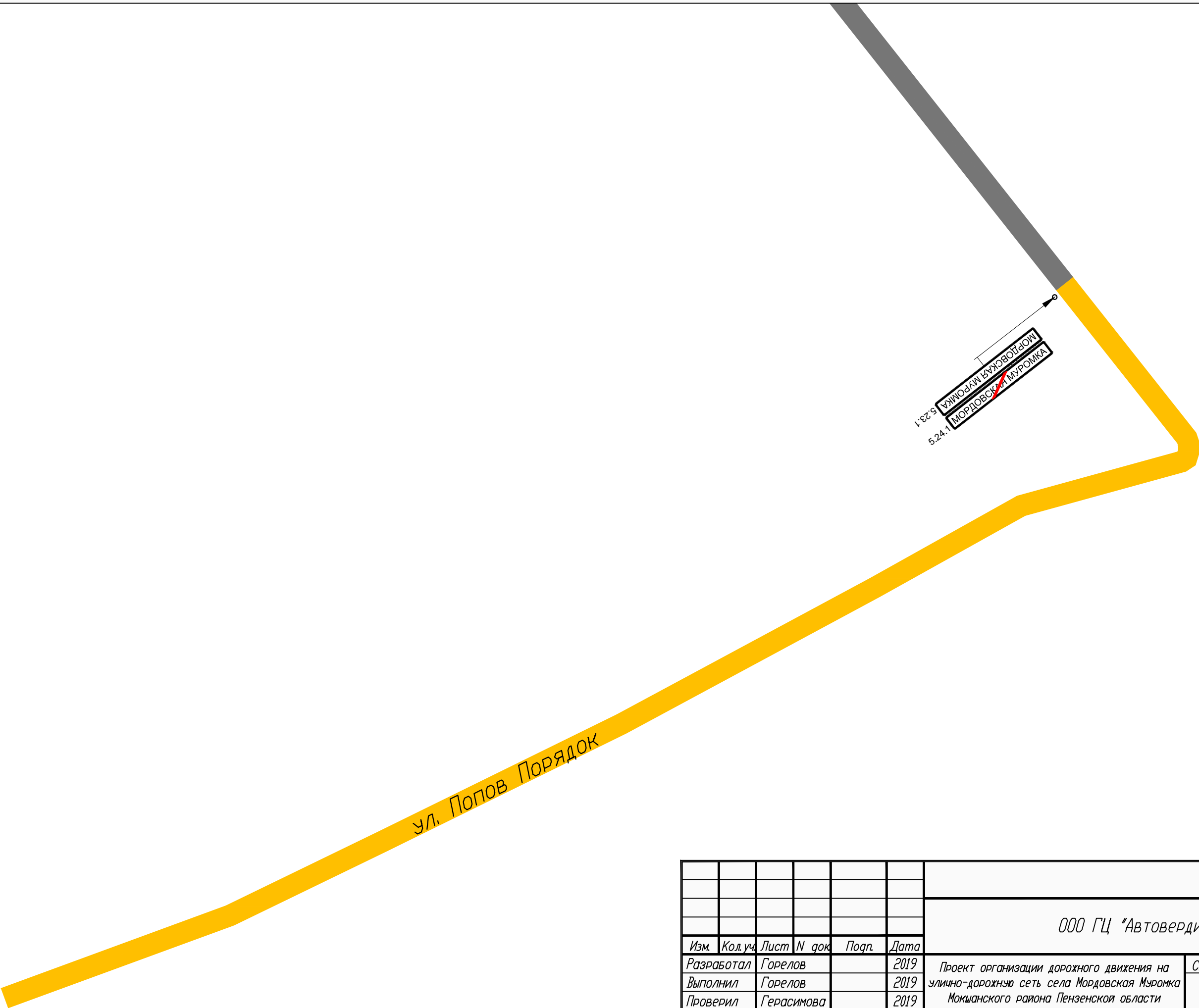
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Новоникольское Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2019		П	26	34
Выполнил	Горелов				2019				
Проверил	Герасимова				2019				



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата				
Разработал		Горелов			2019	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Новоникольское Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Горелов			2019		П	27	34
Проверил		Герасимова			2019				
						Схема организации дорожного движения			

Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Мордовская Муромка Мокшанского района Пензенской области

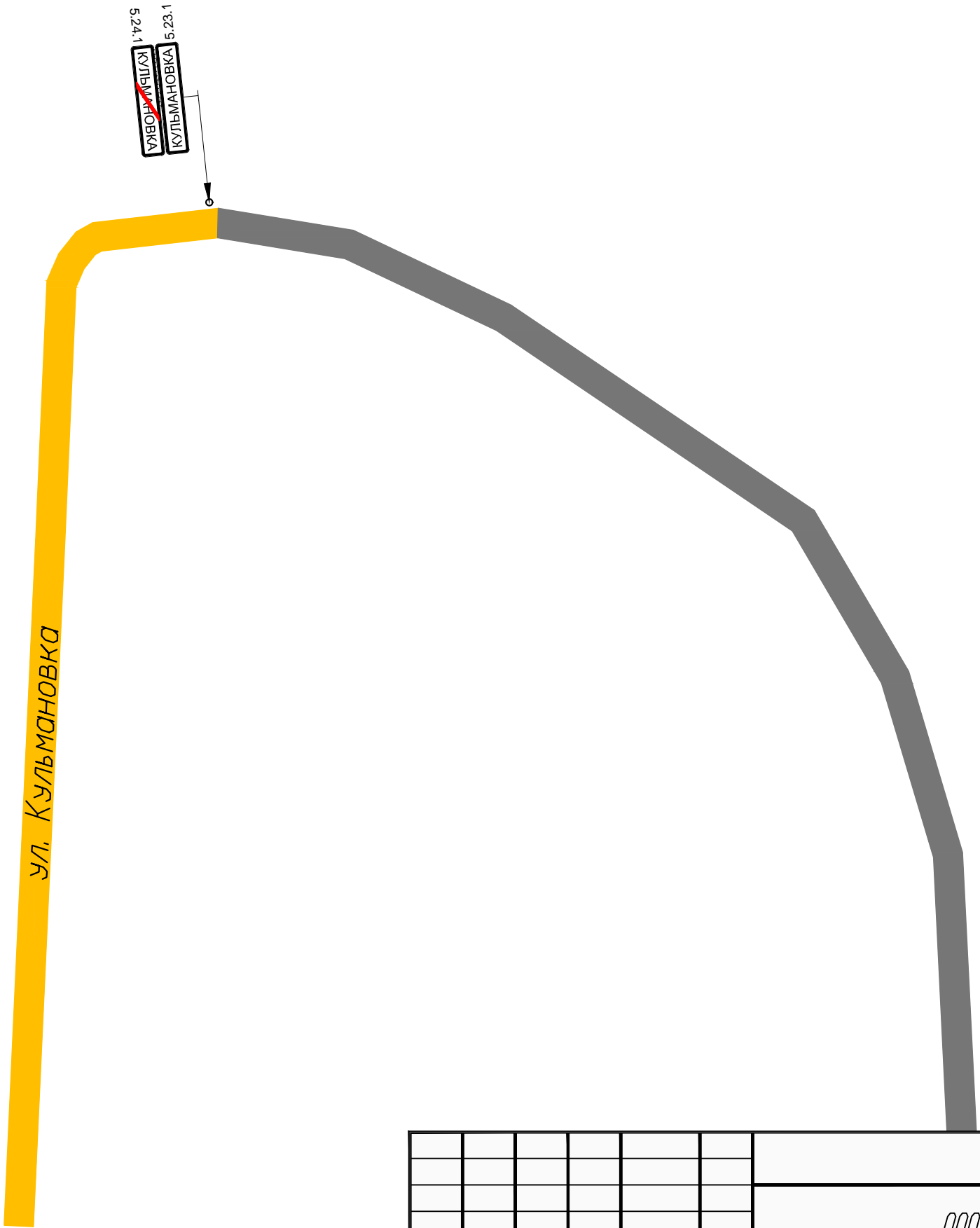
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата				
Разработал	Горелов				2019	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Мордовская Муромка Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Горелов				2019		П	28	34
Проверил	Герасимова				2019				



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Мордовская Муромка Мокушанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	29	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019	Схема организации дорожного движения			

Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кульмановка Мокшанского района Пензенской области

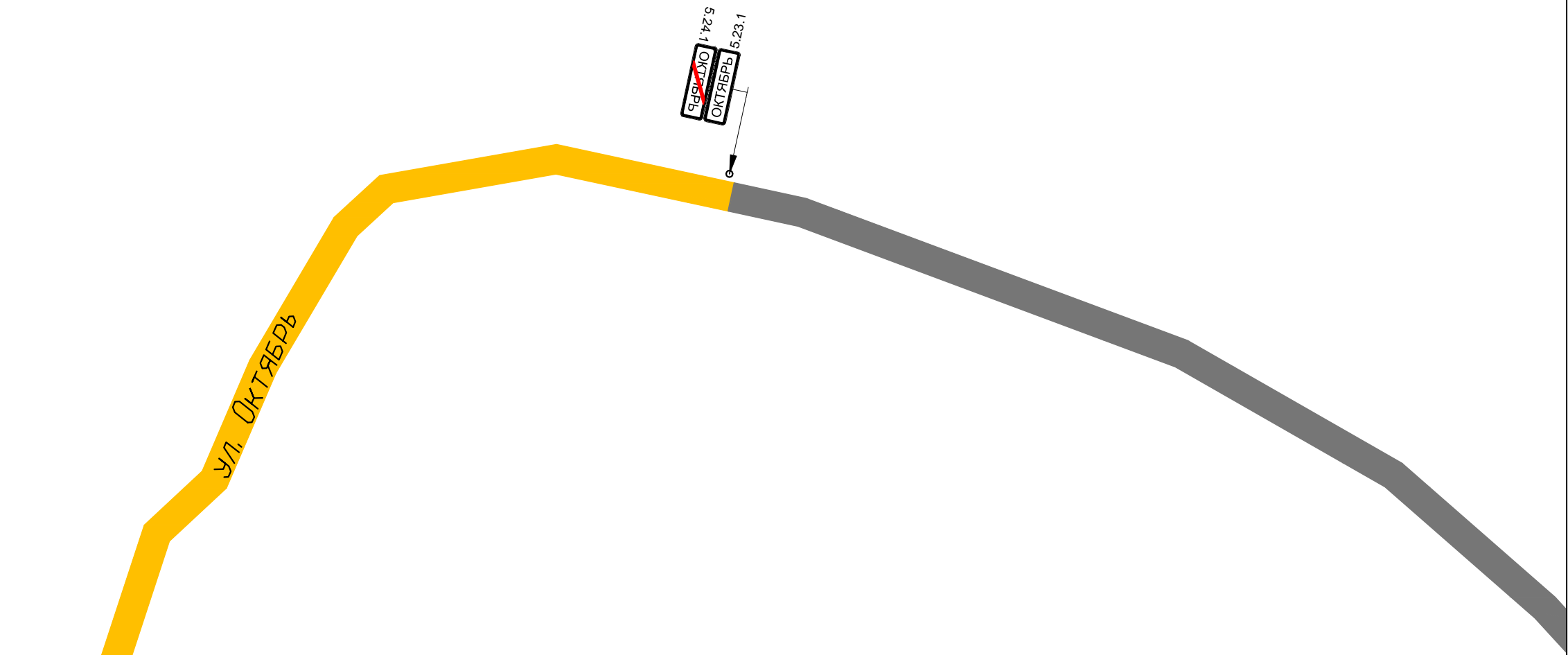
						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кульмановка Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Горелов				2019		П	30	34
Выполнил	Горелов				2019				
Проверил	Герасимова				2019				



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата				
Разработал		Горелов			2019	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть села Кульмановка Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил		Горелов			2019		П	31	34
Проверил		Герасимова			2019				
						Схема организации дорожного движения			

Проект организации дорожного движения на
улично-дорожную сеть поселка Октябрь
Мокшанского района Пензенской области

						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть поселка Октябрь Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов		
Разработал	Горелов			2019	П		32	34			
Выполнил	Горелов			2019							
Проверил	Герасимова			2019							



						ООО ГЦ "АвтовердиктЪ"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата				
Разработал	Горелов				2019	Проект организации дорожного движения на улично-дорожную сеть поселка Октябрь Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Горелов				2019		П	33	34
Проверил	Герасимова				2019				
						Схема организации дорожного движения			

Знаки, устанавливаемые на дороге, должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52290 и в процессе эксплуатации отвечать требованиям ГОСТ Р 50597-93.

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 настоящим стандартом, 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 настоящим стандартом, должно быть:

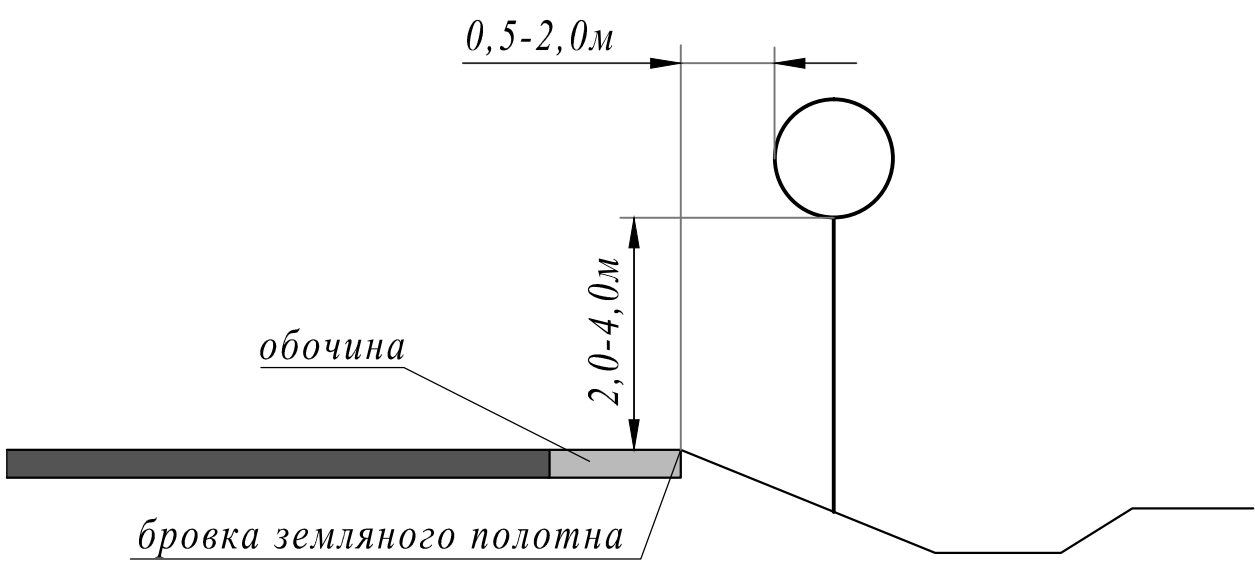
- от 1,5 до 3,0 м - при установке сбоку от проезжей части вне населенных пунктов, от 2,0 до 4,0 м - в населенных пунктах;
- от 0,6 до 1,5 м - при установке на приподнятых направляющих островках, приподнятых островках безопасности и на проезжей части (на переносных опорах);
- от 5,0 до 6,0 м при размещении 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 настоящим стандартом, должна быть следующей:

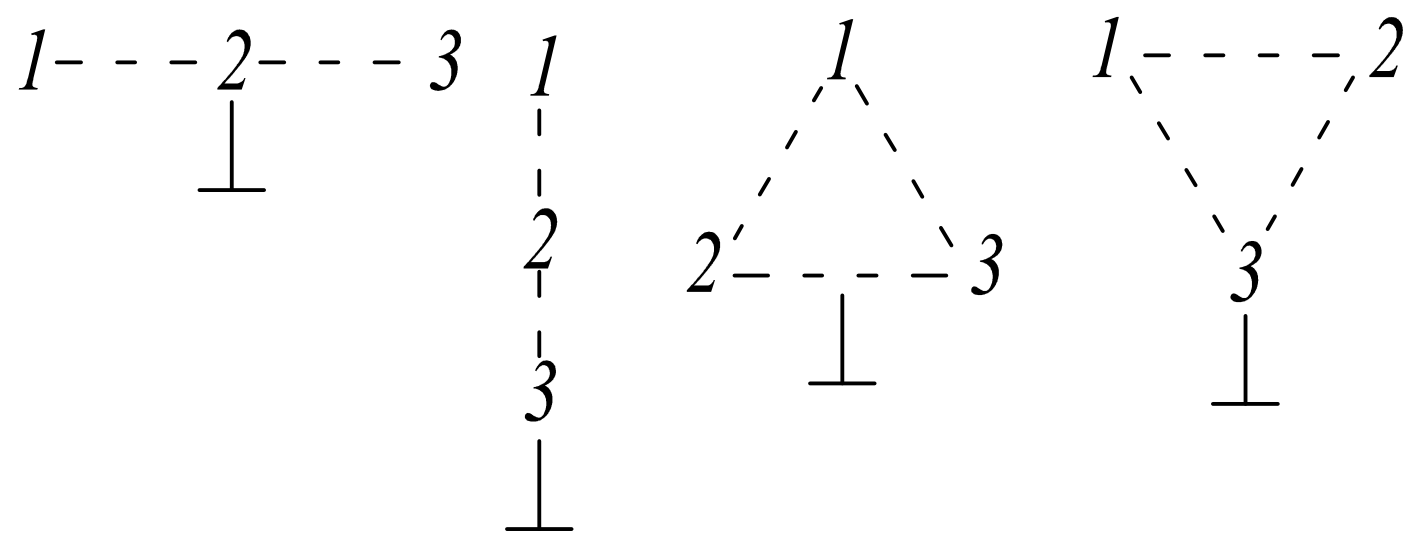
- знаки приоритета;
- предупреждающие знаки;
- предписывающие знаки;
- знаки особых предписаний;
- запрещающие знаки;
- информационные знаки;
- знаки сервиса.

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

Типовое размещение дорожных знаков в поперечном профиле дороги в населенных пунктах



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 Широкоисского сельсовета Мокшанского района Пензенской области	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Горелов			2019		П	34	34
Выполнил		Горелов			2019				
Проверил		Герасимова			2019	Правила применения дорожных знаков			