

УТВЕРЖДАЮ

Глава администрации Березовского г.о.

Писцов Е.Р.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКУ «Благоустройство и ЖКХ»

Алешина А. А.

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

г. Березовский

ул. М. Горького



**ДОРОЖНЫЙ
КОНСАЛТИНГ**

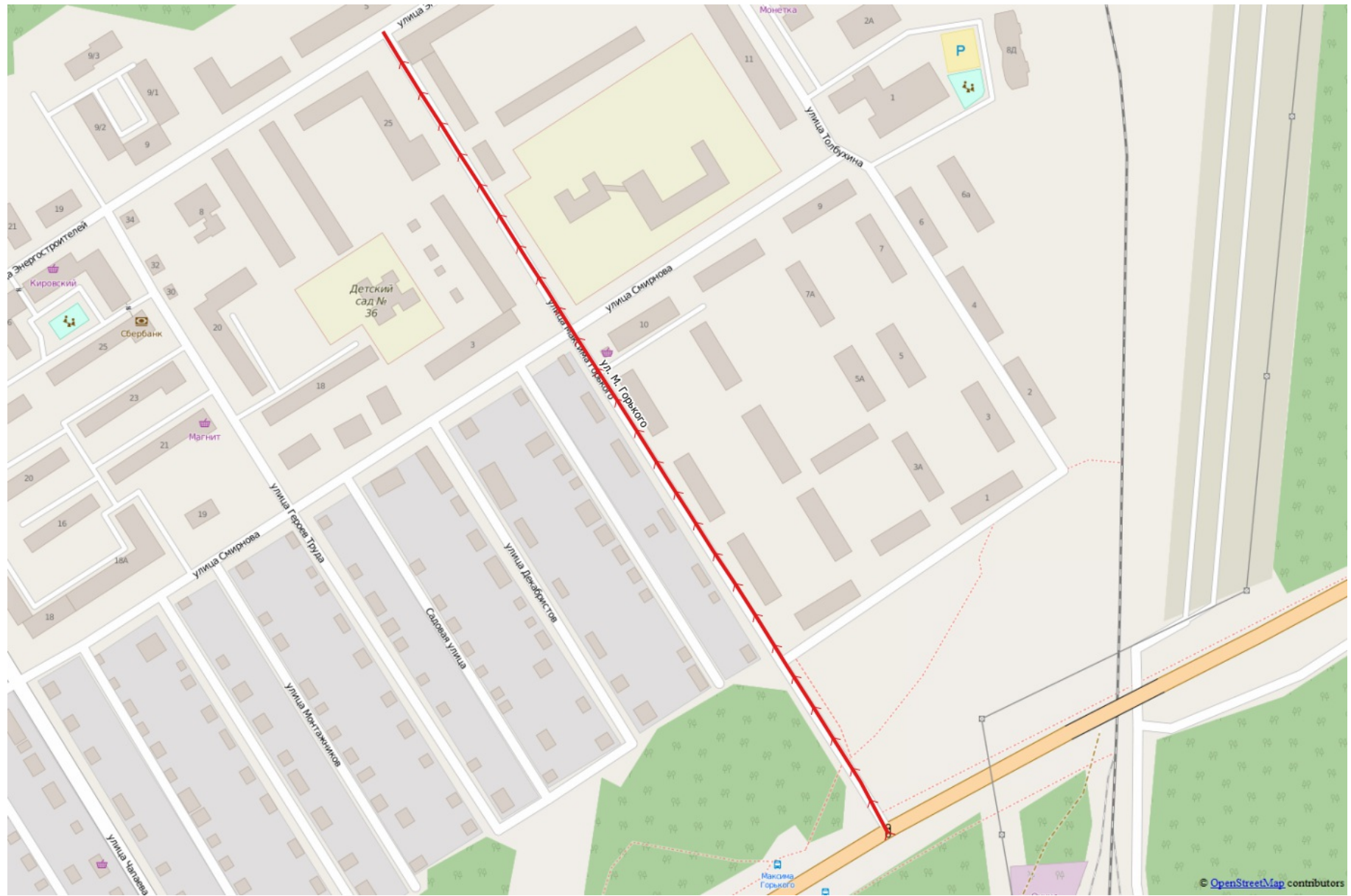
РАЗРАБОТАНО

Директор ООО «Дорожный консалтинг»

Демин А.С.

Березовский
2015

Схема расположения: ул. М. Горького



Ведомость дорожных знаков

Номер п/п	Имя участка	Направление	Положение на оси участка, км+м	Расположение	Тип по ГОСТ	Тип опоры	Высота установки	Размещено/Требуется
1	-	-	0+022	над дорогой	2.4	выносная консоль	7.8	Размещен
2	-	-	0+023	слева	2.4	выносная консоль	6.8	Размещен
3	-	-	0+062	справа	5.19.1, 5.19.2	стойка	3.3	Размещен
4	-	-	0+066	слева	5.19.1, 5.19.2	стойка	3.4	Размещен
5	-	-	0+142	справа	2.1	стойка	-	Требуется
6	-	-	0+296	над дорогой	3.24	опора освещения	3.0	Размещен
7	-	-	0+408	справа	2.1	опора освещения	5.3	Размещен
8	-	-	0+423	слева	3.4	стойка	2.6	Размещен
9	-	-	0+433	справа	5.19.1, 5.19.2	стойка	-	Требуется
10	-	-	0+436	слева	5.19.1, 5.19.2	стойка	-	Требуется
11	-	-	0+452	над дорогой	3.24	стойка	-	Требуется
12	-	-	0+454	слева	5.19.1, 5.19.2	стойка	-	Требуется
13	-	-	0+456	слева	5.19.1, 5.19.2	стойка	3.1	Размещен
14	-	-	0+456	слева	5.20	стойка	3.9	К демонтажу
15	-	-	0+472	справа	3.24	стойка	-	Требуется
16	-	-	0+472	слева	5.20	стойка	-	Требуется
17	-	-	0+472	слева	2.1	стойка	3.6	Размещен
18	-	-	0+473	справа	5.20	стойка	-	Требуется
19	-	-	0+478	справа	8.2.1	стойка	2.4	К демонтажу
20	-	-	0+478	справа	1.23	стойка	3.0	К демонтажу
21	-	-	0+479	над дорогой	3.24	опора освещения	3.1	К демонтажу
22	-	-	0+479	над дорогой	5.20	опора освещения	3.9	К демонтажу
23	-	-	0+496	слева	5.20	стойка	3.0	К демонтажу
24	-	-	0+529	слева	5.20	стойка	-	Требуется
25	-	-	0+529	слева	1.17	стойка	2.8	К демонтажу
26	-	-	0+529	слева	3.24	стойка	2.1	Размещен
27	-	-	0+530	справа	5.20	опора освещения	-	Требуется
28	-	-	0+564	слева	1.23	стойка	-	Требуется
29	-	-	0+564	слева	8.2.1	стойка	-	Требуется
30	-	-	0+565	слева	1.17	стойка	-	Требуется
31	-	-	0+566	над дорогой	5.19.1, 5.19.2	опора освещения	2.8	Размещен
32	-	-	0+577	слева	5.19.1, 5.19.2	стойка	3.3	Размещен
33	-	-	0+587	справа	3.24	стойка	-	Требуется
34	-	-	0+588	справа	5.20	стойка	-	Требуется
35	-	-	0+589	на левом съезде	5.20	стойка	-	Требуется
36	-	-	0+589	на левом съезде	3.24	стойка	-	Требуется
37	-	-	0+608	справа	3.25	опора освещения	-	Требуется
38	-	-	0+677	справа	2.4	стойка	2.8	Размещен
39	-	-	0+683	слева	1.17	стойка	-	Требуется
40	-	-	0+684	слева	3.24	стойка	2.9	Размещен
41	-	-	0+684	слева	1.23	стойка	3.7	Размещен
ИТОГО Размещено	15							
ИТОГО Требуется	19							
ИТОГО К демонтажу	7							
ИТОГО	41							

Ведомость размещения дорожной разметки

Тип по ГОСТ Р 51256-99	Длина, м	Приведенная длина, м	Ширина разметки, м	Площадь окрашиваемой поверхности, кв.м.	
				Белой	Желтой
1.1	356	356	0.1	35.6	-
1.5	127	32	0.1	3.2	-
1.6	267	200	0.1	20.0	-
1.7	13	7	0.1	0.7	-
1.14.1	-	-	0.4	58.8	-
1.14.1 (бело-желтая)	-	-	0.4 + 0.4	27.9	27.9
1.16.2	-	-	0.2	3.0	-
1.16.3	-	-	0.2	7.9	-
1.17	-	-	0.1	-	1.5
1.24.1	-	-	-	3.0	-
1.24.2	-	-	-	1.8	-
1.25	-	-	-	21.1	-
Итого	-	-	-	183.0	29.5

Ведомость пешеходных ограждений

Номер п/п	Имя участка	Направление	От, км+м	До, км+м	Протяженность, м		Расположение	Высота	Материал
					Размещено	Требуется			
1	-	-	0+066	0+134	67.9	-	слева	0.7	металл
2	-	-	0+071	0+144	72.4	-	справа	0.7	металл
3	-	-	0+456	0+500	-	44.1	слева	-	металл
4	-	-	0+460	0+500	-	40.0	справа	-	металл
5	-	-	0+532	0+573	-	41.0	слева	-	металл
6	-	-	0+532	0+566	-	34.0	справа	-	металл
7	-	-	0+573	0+597	-	23.8	справа	-	металл
8	-	-	0+577	0+589	-	11.5	слева	-	металл
9	-	-	0+625	0+627	72.4	-	справа	0.7	металл
10	-	-	0+629	0+631	67.9	-	слева	0.7	металл
ИТОГО	-	-	-	-	280.5	194.5	-	-	-

Ведомость искусственных неровностей

Номер п/п	Имя участка	Направление	Положение на оси участка, км+м	Материал	Размещено/Требуется
1	-	-	0+453	монолит	Размещен
2	-	-	0+473	монолит	Требуется
3	-	-	0+485	монолит	Размещен
4	-	-	0+529	монолит	Требуется
5	-	-	0+588	монолит	Требуется
ИТОГО Размещено	2				
ИТОГО Требуется	3				
ИТОГО	5				

Ведомость проектируемых светофоров

Номер п/п	Имя участка	Направление	Положение на оси участка, км+м	Тип по ГОСТ
1	-	-	0+453	Т.7
2	-	-	0+458	Т.7
3	-	-	0+567	Т.7
4	-	-	0+577	Т.7
ИТОГО	4			

Ведомость тротуаров

Номер п/п	Имя участка	Направление	От, км+м	До, км+м	Протяженность, м	Ширина, м	Площадь, кв.м.		Материал покрытия	Расположение
							Размещено	Требуется		
1	-	-	0+067	0+146	-	-	215.2	-	Не указано	справа
2	-	-	0+156	0+254	-	-	296.6	-	Не указано	справа
3	-	-	0+261	0+402	-	-	480.7	-	Не указано	справа
4	-	-	0+406	0+406	-	-	0.0	-	Не указано	справа
5	-	-	0+406	0+440	-	-	140.4	-	Не указано	справа
6	-	-	0+452	0+601	-	-	718.2	-	Не указано	справа
7	-	-	0+453	0+592	-	-	591.3	-	Не указано	слева
8	-	-	0+606	0+702	-	-	388.4	-	Не указано	справа
ИТОГО	-	-	-	-	-	-	2830.8	-	-	-

Ведомость участков освещения

Номер п/п	Имя участка	Направление	От, км+м	До, км+м	Кол-во опор	Кол-во светильников	Протяженность, м	Расположение
1	-	-	0+036	0+342	8	8	305.7	справа
2	-	-	0+409	0+654	6	6	245.5	справа
ИТОГО	-	-	-	-	14	14	551.2	-

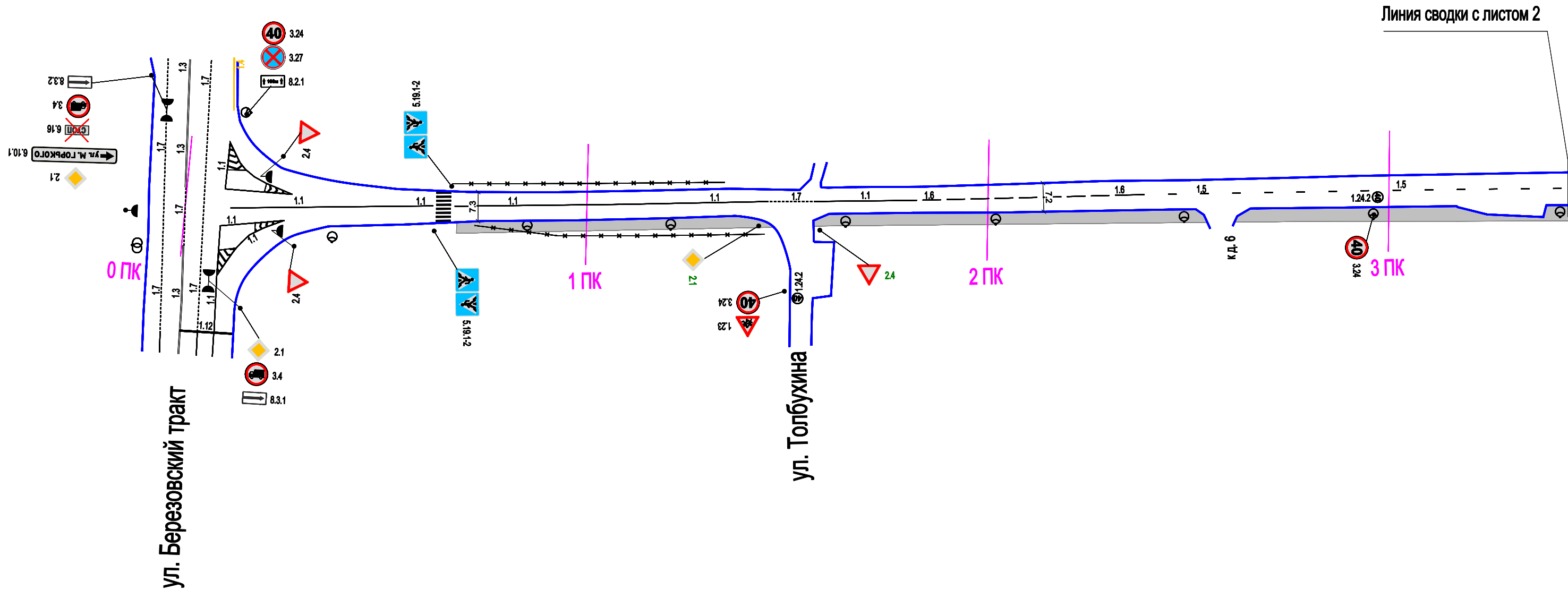
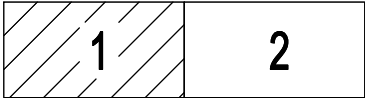
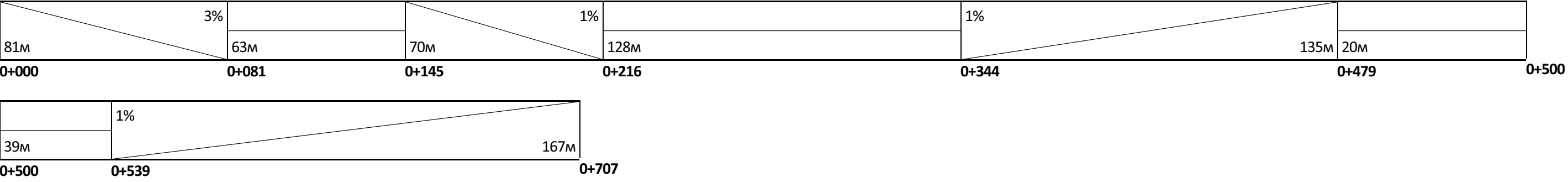


Схема расположения листов



						МКУ «Благоустройство и ЖКХ»			
						Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах местного значения Березовского г.о.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Н док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения М1:1000	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Филипоров			12.2015			1	2
Проверил		Гофман			12.2015	ООО "Дорожный консалтинг"			
						ул. М. Горького			

График продольных уклонов



Лист внесения изменений

[illegible]