



Ведомость координат поворотных точек красных линий

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
77	-538.25	-2507.43	175° 50' 10"	119.57	78
78	-657.50	-2469.75	173° 40' 31"	35.14	79
79	-692.43	-2484.94	124° 43' 47"	7.34	80
80	-698.81	-2488.91	97° 0' 45"	96.85	81
81	-738.41	-2392.86	107° 19' 50"	51.26	1
1	-723.55	-2344.01	176° 38' 20"	37.80	2
2	-761.59	-2341.77	265° 5' 30"	107.19	3
3	-765.59	-2448.72	265° 49' 0"	24.13	4
4	-769.93	-2472.81	268° 49' 13"	26.14	5
5	-771.38	-2488.91	265° 35' 42"	27.12	6
6	-772.99	-2525.99	268° 27' 8"	66.40	7
7	-777.10	-2592.25	266° 33' 13"	138.86	8
8	-785.45	-2739.97	327° 8' 38"	651.92	9
9	-785.45	-2739.97	327° 8' 38"	651.92	10

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
11	-785.84	-2339.92	176° 29' 7"	90.76	12
12	-878.43	-2333.45	265° 24' 44"	117.25	13
13	-883.77	-2469.47	267° 15' 29"	68.53	14
14	-888.00	-2538.50	264° 28' 30"	31.98	15
15	-891.08	-2570.73	265° 28' 37"	58.91	16
16	-894.70	-2693.53	261° 2' 21"	35.12	17
17	-900.17	-2664.22	328° 22' 2"	83.03	18
18	-920.48	-2707.77	58° 19' 34"	34.88	19
19	-890.72	-2691.57	87° 56' 11"	162.62	20
20	-794.86	-2488.75	86° 38' 44"	12.89	21
21	-794.11	-2485.09	87° 11' 48"	63.86	22
22	-790.99	-2422.35	88° 27' 43"	83.50	11

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
23	-893.03	-2332.49	176° 39' 26"	107.15	24
24	-1000.00	-2326.24	266° 12' 44"	104.05	25
25	-1008.87	-2430.06	268° 23' 27"	47.76	26
26	-1009.85	-2477.72	267° 32' 37"	64.43	27
27	-1013.94	-2542.02	265° 23' 27"	60.27	28
28	-1017.10	-2592.19	328° 22' 2"	118.74	29
29	-916.00	-2654.47	81° 2' 23"	33.38	30
30	-910.80	-2621.49	85° 46' 24"	90.88	31
31	-904.10	-2592.85	87° 15' 29"	88.53	32
32	-899.86	-2462.43	88° 26' 37"	110.16	23

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
33	-	-	-	-	34
34	-405.50	-3017.07	148° 28' 40"	145.51	35
35	-530.85	-2943.17	147° 16' 20"	177.71	36
36	-680.35	-2847.10	236° 29' 39"	187.08	37
37	-793.62	-3003.09	238° 21' 07"	6.70	38
38	-787.13	-3008.79	238° 55' 18"	89.24	39
39	-833.20	-3068.23	327° 38' 22"	487.46	40
40	-821.44	-3360.14	13° 2' 32"	25.75	41
41	-	-	-	-	33

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
42	-701.73	-2833.36	147° 7' 43"	19.22	43
43	-717.87	-2822.93	146° 57' 38"	100.95	44
44	-802.50	-2787.85	148° 37' 50"	135.98	45
45	-916.26	-3097.51	238° 6' 44"	118.71	46
46	-880.97	-2798.11	323° 47' 42"	81.26	47
47	-915.40	-2866.11	328° 12' 30"	21.26	48
48	-897.30	-2857.33	327° 59' 37"	126.55	49
49	-789.99	-2924.40	328° 6' 37"	24.75	50
50	-768.98	-2937.48	57° 8' 36"	123.94	42

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
51	-787.17	-2982.70	147° 44' 37"	89.50	52
52	-892.86	-2904.93	148° 8' 28"	60.03	53
53	-912.71	-2917.48	148° 37' 37"	6.34	54
54	-918.12	-2868.18	146° 23' 41"	44.96	55
55	-955.46	-2943.32	237° 10' 28"	46.57	56
56	-982.08	-2881.55	237° 46' 0"	98.34	57
57	-1034.53	-2964.77	279° 32' 51"	35.14	58
58	-1028.70	-2969.42	9° 32' 51"	48.15	59
59	-881.22	-2981.43	327° 38' 22"	143.30	60
60	-880.18	-3088.14	57° 41' 26"	138.59	61

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
61	-863.82	-2837.82	146° 23' 41"	54.96	62
62	-1009.51	-2807.45	57° 58' 50"	141.55	63
63	-934.46	-2897.44	148° 37' 50"	123.25	64
64	-1039.70	-2923.23	238° 8' 50"	159.60	65
65	-1123.92	-2758.84	195° 28' 4"	224.69	66
66	-1244.12	-2803.51	279° 32' 51"	245.51	67
67	-1303.40	-3045.62	9° 32' 51"	235.24	68
68	-1071.42	-3008.60	62° 20' 55"	54.67	69
69	-1040.13	-2958.13	68° 34' 40"	39.59	70
70	-1025.49	-2924.34	54° 31' 17"	106.25	71

Ведомость координат поворотных точек линий регулирования застройки

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
63	-277.40	-3048.97	147° 49' 9"	243.63	64
64	-455.128	-2936.728	-	-	-

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
65	-789.95	-2905.54	176° 29' 2"	90.85	66
66	-880.63	-2399.97	-	-	-

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
67	-852.47	-3004.67	147° 15' 53"	90.77	68
68	-538.63	-2955.55	-	-	-

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
69	-614.94	-2906.02	147° 18' 34"	87.08	70
70	-688.22	-2858.99	-	-	-

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
71	-399.10	-3340.96	147° 39' 26"	492.06	72
72	-737.62	-3126.06	148° 0' 54"	69.66	73
73	-796.70	-3089.16	148° 55' 18"	33.29	74
74	-825.22	-3071.66	-	-	-

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир. угол	Меры линейн.м	На точку
	X	Y			
81	-881.22	-2981.43	147° 38' 22"	59.31	75
75	-1081.32	-2959.60	-	-	-

- Условные обозначения
- граница проектирования
 - красные линии
 - линии регулирования застройки
 - красные линии за границей проектирования
 - красные линии линейных объектов (технические линии инженерных сетей) - существующие
 - красные линии линейных объектов (технические линии инженерных сетей) - проектируемые
 - проектируемые здания
 - 25° - номер поворотной точки
 - место построения поперечного профиля

1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "БИНОМ" в 2011 г.
2. Система координат местная, система высот Балтийская.
3. Данный лист смотреть совместно с листами. Схема поперечных профилей улиц и проездов (том 1.3).
4. Профиль 1 исключен по заданию УАИГ г. Смоленска в связи с корректировкой оси магистральной улицы районного значения, предусмотренной Генеральным планом г. Смоленска, подлежит уточнению после внесения изменений в ГП и ПЗЗ. *

				Муниципальный контракт №195 "Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска"		
				Проект планировки территории квартала в границах ул. Киповская - ул. Бородинская - ул. Тургенева - ул. Марии Расковой - ул. Сырны (ПК №1)		
ном. лист	пол-ва	лист	подпись	дата	Проект планировки территории	СТАНДАРТ ЛИСТ ЛИСТОВ
ГАП	Найданова	Каховская				П 5 5
Нач. ОГИ	Карпеев					
Разработчик	Найданова				Разбивочный чертеж красных линий с указанием информации о деформации и устанавливаемых красных линиях. М 1:2000.	ООО "БИНОМ"

ООО "Открытая студия архитектуры и урбанистики"
Внесены изменения по Досбору №40-ППТ/2018 от 24.08.2018 г.

