



Условные обозначения

- граница проектирования

- красные линии

- исторические линии регулирования застройки (сохранившиеся исторические 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

25°

- номер поворотной точки

- место построения поперечного профиля

- граница территории внесения изменений

ООО "Открытая студия архитектуры и урбанистики"
Внесены изменения по договору №26 от 19.12.2016 г.

Ведомость координат поворотных точек красных линий

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	Х	У			
1	6.50	-3.09	124° 56' 15"	36.11	2
2	-14.18	26.51	123° 13' 18"	6.16	3
3	-17.64	31.80	127° 27' 30"	11.10	4
4	-24.39	40.41	127° 32' 26"	50.69	5
5	-55.28	80.61	126° 38' 33"	9.27	6
6	-60.81	88.04	128° 39' 44"	33.45	7
7	-81.71	114.16	216° 8' 25"	72.25	8
8	-140.05	71.55	261° 11' 36"	3.59	9
9	-140.60	68.00	194° 4' 7"	7.69	10
10	-148.06	66.13	102° 12' 5"	11.55	11
11	-150.50	77.42	28° 49' 7"	5.44	12
12	-145.74	80.04	18° 43' 43"	4.14	13
13	-141.82	81.37	94° 43' 22"	21.55	14
14	-143.59	102.85	108° 7' 32"	5.03	15
15	-145.15	107.63	182° 18' 34"	83.79	16
16	-228.88	104.25	260° 53' 31"	38.78	17
17	-235.02	65.96	263° 44' 4"	71.21	18
18	-242.79	-4.82	293° 17' 14"	27.14	19
19	-232.06	-29.75	20° 44' 35"	49.28	20
20	-185.98	-12.30	100° 9' 2"	35.86	21
21	-192.30	23.00	180° 0' 0"	7.50	22
22	-199.80	23.00	94° 1' 28"	30.35	23
23	-201.93	53.28	57° 20' 31"	4.47	24
24	-199.52	57.04	26° 46' 10"	23.82	25
25	-178.25	67.77	17° 51' 6"	13.05	26
26	-165.83	71.77	282° 49' 39"	83.46	27
27	-147.30	-9.61	13° 2' 13"	8.86	28
28	-138.67	-7.61	233° 45' 3"	18.37	29
29	-134.16	-26.04	199° 22' 14"	14.14	30
30	-147.50	-30.73	286° 7' 41"	41.40	31
31	-136.00	-70.50	17° 40' 42"	10.54	32
32	-125.96	-67.30	288° 21' 43"	4.95	33
33	-124.40	-72.00	198° 27' 4"	5.59	34
34	-129.70	-73.77	288° 20' 44"	79.50	35
35	-104.68	-149.23	200° 10' 57"	3.79	36
36	-108.24	-150.54	290° 6' 55"	3.07	37
37	-107.18	-153.42	292° 22' 50"	18.83	38
38	-100.01	-170.83	21° 47' 20"	2.83	39
39	-97.38	-169.78	292° 3' 24"	81.19	40
40	-66.89	-245.03	359° 50' 53"	71.49	41
41	4.59	-245.22	89° 45' 13"	93.78	42
42	4.99	-151.45	89° 51' 0"	64.50	43
43	5.16	-86.95	89° 5' 5"	83.87	1

Ведомость координат поворотных точек исторических линий регулирования застройки

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	Х	У			
75	-293.28	-210.52	204° 49' 46"	44.37	76
76	-333.55	-229.15	24° 49' 46"	44.37	1

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	Х	У			
77	-340.62	-74.83	113° 31' 2"	51.45	78
78	-361.15	-27.66	-	-	-

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	Х	У			
79	-355.28	-81.37	113° 31' 2"	51.45	80
80	-375.81	-34.20	-	-	-

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	Х	У			
81	-504.42	-244.68	106° 7' 42"	174.81	82
82	-552.98	-76.75	-	-	-

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	Х	У			
70	-542.27	-245.84	95° 9' 36"	66.10	83
83	-548.21	-180.00	106° 15' 51"	94.06	84
84	-574.55	-89.71	-	-	-

Ведомость координат поворотных точек линий регулирования застройки

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	Х	У			
85	-335.09	76.51	214° 17' 30"	152.65	86
86	-461.21	-9.50	-	-	-

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	Х	У			
44	-101.84	-244.82	107° 12' 13"	17.79	45
45	-107.10	-227.83	133° 53' 3"	4.36	46
46	-110.12	-224.69	111° 1' 57"	8.02	47
47	-113.00	-217.20	113° 30' 44"	4.01	48
48	-114.60	-213.53	113° 15' 40"	33.89	49
49	-127.98	-182.39	111° 32' 12"	30.39	50
50	-139.14	-154.13	111° 22' 33"	87.23	51
51	-170.93	-72.90	204° 48' 55"	23.42	52
52	-192.19	-82.73	206° 29' 59"	15.70	53
53	-205.25	-89.74	293° 17' 14"	97.64	54
54	-167.64	-179.42	295° 12' 53"	72.13	55
55	-136.92	-244.68	359° 48' 8"	25.21	56
56	-111.70	-244.76	359° 39' 16"	9.87	44

Номер точки	КООРДИНАТЫ		Дир.углы	Меры линий,м	На точку
	Х	У			
57	-177.92	-214.60	113° 50' 5"	210.52	58
58	-262.99	-22.04	203° 41' 39"	92.25	59
59	-347.46	-59.11	113° 31' 2"	24.16	60
60	-357.10	-36.96	23° 28' 13"	91.91	61
61	-272.79	-0.36	346° 43' 45"	0.54	62
62	-272.27	-0.46	77° 1' 45"	87.06	63
63	-252.73	84.36	124° 3' 26"	48.12	64
64	-279.68	124.23	214° 36' 25"	72.63	65
65	-339.46	82.98	214° 17' 40"	399.86	66
66	-669.80	-142.32	259° 12' 30"	63.26	67
67	-681.65	-204.45	258° 47' 27"	25.08	68
68	-686.52	-229.06	259° 38' 26"	31.85	69
69	-692.25	-260.40	5° 32' 39"	150.69	70
70	-542.27	-245.84	1° 45' 1"	60.84	71
71	-481.66	-243.99	1° 39' 55"	189.41	72
72	-292.33	-238.48	1° 27' 56"	50.98	73
73	-241.36	-237.18	2° 19' 26"	50.64	74
74	-190.77	-235.12	57° 56' 51"	24.21	57

- Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "БИНОМ" в 2011 г.
- Система координат местная, система высот Балтийская.
- Данный лист смотреть совместно с листами: Схема поперечных профилей улиц и проездов (том 4.3); Исторические красные линии согласно этапам формирования г. Смоленска (том 4.3); Общий сводный чертеж этапов градостроительного развития г. Смоленска (том I).

						Муниципальный контракт №195 "Разработка проекта планировки и межевания застроенных территорий г. Смоленска"			
						Проект планировки территории квартала в границах ул. Октябрьской революции - ул. Коммунистическая - ул. Глины - пл. Победы - пр. Гагарина - ул. Николаева (ПК №4)			
изм.	кол-во	лист	Недок.	подпись	дата	Проект планировки территории	стадия	лист	листов
ГАП		Найданова					П	5	5
Нач. ОГИ		Карпеев				Разбивочный чертеж красных линий с указанием информации о действующих и устанавливаемых красных линиях. М 1:2000.	ООО "БИНОМ"		
Разработал		Найданова							
		Каховская							



Масштаб 1:2000