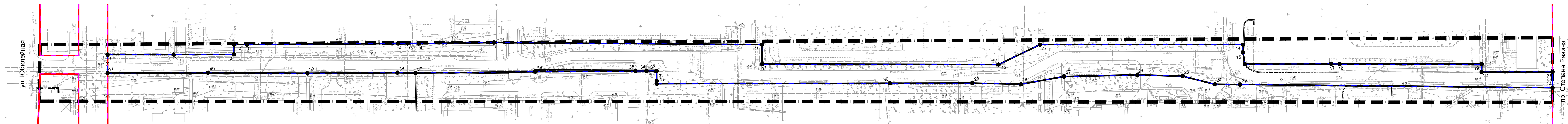




ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | |
|--|--|
| | Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки |
| | Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии |
| | Отменяемые красные линии |
| | Устанавливаемые красные линии |
| | Номера характерных точек устанавливаемых красных линий |
| | Границы существующих элементов планировочной структуры |
| | Границы планируемых элементов планировочной структуры |

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК УСТАНОВЛИВАЕМЫХ КРАСНЫХ ЛИНИЙ

№ Точки	X	Y
1	421229.75	1316218.84
2	421223.92	1316259.59
3	421218.74	1316296.69
4	421224.81	1316297.61
5	421223.66	1316305.66
6	421210.96	1316398.93
7	421210.11	1316404.87
8	421209.11	1316411.80
9	421203.12	1316458.12
10	421178.10	1316623.30
11	421166.02	1316621.53
12	421144.83	1316767.26
13	421153.51	1316794.67
14	421135.57	1316919.74
15	421130.92	1316919.07
16	421123.31	1316919.28
17	421115.86	1316972.45
18	421114.94	1316977.69
19	421102.29	1317065.27
20	421097.62	1317064.55
21	421091.40	1317108.22
22	421081.50	1317106.81
23	421111.15	1316914.45
24	421113.54	1316898.86
25	421121.39	1316879.81
26	421126.15	1316851.93

№ Точки	X	Y
27	421131.67	1316806.73
28	421130.72	1316779.4
29	421135.71	1316749.36
30	421142.91	1316698.67
31	421163.23	1316554.79
32	421164.97	1316555.03
33	421171.16	1316555.87
34	421172.01	1316549.62
35	421172.96	1316542.71
36	421181.43	1316481.14
37	421191.19	1316407.13
38	421192.95	1316396.00
39	421200.56	1316340.42
40	421209.63	1316279.13
41	421218.34	1316217.21

						1Р/26			
						ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА - ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫЙ БУЛЬВАР ОТ УЛ. ЮБИЛЕЙНАЯ ДО ПРОСПЕКТА СТЕПАНА РАЗИНА В 8 КВАРТАЛЕ АВТОЗАВОДСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ТОЛЬЯТТИ			
Изм.	Неуч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Левашова Д.С.					ППТ	1	2
Разработал		Поспелова А.А.				ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ М1:1000	ООО "Призма"		

Формат А3+(1010x297)