



Согласовано							
Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					

Условные обозначения

- границы проектирования
- красные линии, фактически существующие, координируемые
- 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
- номер подпорной точки
- место построения поперечного профиля

Ведомость координат подпорных точек красных

Номер точки	К.О.Р. Д.М.П.А.Т.У.	Длины	Масштаб
1	-1333.36	3334.20	105° 34' 28"
2	-1333.23	3346.94	105° 34' 28"
3	-1318.76	3399.41	105° 34' 28"
4	-1385.23	3411.75	105° 34' 28"
5	-1427.08	3469.76	105° 34' 28"
6	-1445.03	3492.49	105° 34' 28"
7	-1525.96	3488.63	105° 34' 28"
8	-1625.44	3405.44	105° 34' 28"
9	-1645.78	3405.44	105° 34' 28"
10	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
11	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
12	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
13	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
14	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
15	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
16	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
17	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
18	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
19	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
20	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"
21	-1699.93	3227.33	105° 34' 28"

Ведомость координат подпорных точек линий

Номер точки	К.О.Р. Д.М.П.А.Т.У.	Длины	Масштаб
22	-1381.68	3469.52	105° 34' 28"
23	-1429.53	3468.03	105° 34' 28"
24	-1445.48	3490.76	105° 34' 28"
25	-1535.39	3466.89	105° 34' 28"
26	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
27	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
28	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
29	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
30	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
31	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
32	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
33	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
34	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
35	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
36	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
37	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
38	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
39	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
40	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
41	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
42	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
43	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
44	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
45	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
46	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
47	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
48	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
49	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
50	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
51	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
52	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
53	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
54	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
55	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
56	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"
57	-1552.89	3481.26	105° 34' 28"

- Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500, выполненной отделом геодезических изысканий ООО "БИНОМ" в 2011 г.
- Система координат не указана, система высот Балтийская.
- Данный лист смотреть совместно с листом. Схема поперечных профилей улиц и проездов (лент 13).

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Муниципальный контракт №293 "Разработка проекта планировки и некабинет застроенных территорий 2. Смоленск"
Г.АП						Проект планировки территории, кадастра в границах пр-кта Строительный - ул. Пондоя - ул. Петра Алексеева - ул. Рыженкова (ПК №1)
Исх. ОПИ						Разрешительный чертеж красных линий.
Разработка						М 1:2000
Кодовая						000 "Бином"