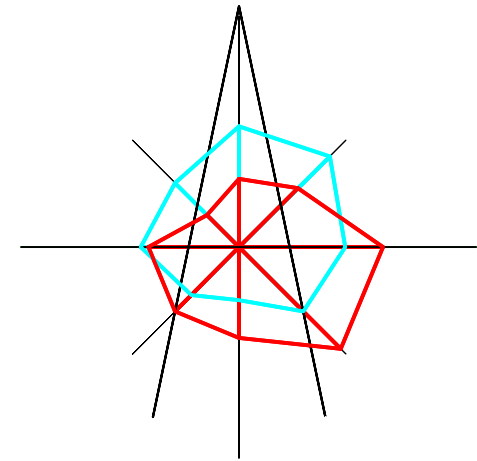
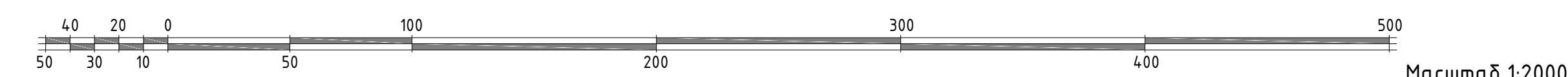


Лист № 01
Полный лист
Всего листов 01



Условные обозначения

- граница проектирования
- красные линии, фактически существующие, координируемые
- красные линии за границей проектирования
- 25 — номер поворотной точки
- место построения поперечного профиля

1. Чертеж разработан на топографической съемке М 1:500, выполненной отделом геодезических изысканий ООО «ВИНОМ» в 2015г.

2. Система координат МСК-67, система высот Балтийская.

3. Данный лист содержит совместно с листом: Схема поперечных профилей улиц и проездов (том 3.3).

4. Категория земель — земли населенных пунктов.

5. Изменения в настоящий чертеж внесены на основании Постановления Администрации города Смоленска от 29.05.2018 №1395-адм.

6. Изменения в настоящий чертеж внесены на основании Постановления Администрации города Смоленска от 27.03.2020 №655-адм.

7. Изменения в настоящий чертеж внесены на основании Постановления Администрации города Смоленска от 18.05.2020 №1033-адм.

Ведомость координат поворотных точек красных

Линий, фактически существующих					
Номер поворота	Наименование		Меры	Дорожки	На
	Х	У			
1	44244.32	1219738.01	24.83	276 21' 42"	2
2	44244.48	1219735.58	52.81	13 31' 2"	3
3	44245.82	1219711.72	60.37	303 53' 45"	4
4	44245.32	1219716.32	83.34	82 52' 14"	5
5	44241.59	1219838.44	237.37	64 42' 58"	6
6	44252.737	121953.63	371.15	45 13' 46"	7
7	442738.99	1219495.48	146.62	345 29' 22"	8
8	442619.38	1219518.54	17.83	144 12' 38"	9
9	442474.34	1219624.66	35.53	161 24' 51"	10
10	44259.27	1219644.22	17.75	101 43' 41"	11
11	442596.11	1219658.39	675.52	244 42' 2"	12
12	442623.87	1219817.19	19.36	290 27' 0"	13
13	442249.83	1219603.57	80.97	276 55' 7"	14
14	442260.79	1219893.26	35.64	268 52' 35"	15
15	442260.28	1219857.63	166.8	268 50' 38"	16
16	442243.68	1219852.19	12.09	255 25' 49"	17
17	442239.84	1219835.7	34.58	249 25' 54"	18
18	442273.69	1219807.33	35.05	250 59' 2"	19
19	442274.61	1219773.44	4.45	258 40' 54"	20
20	442274.55	1219769.34	17.65	252 38' 1"	21
21	442271.07	1219758.32	17.22	249 20' 53"	22
22	442195.86	1219734.64	21.81	236 49' 57"	23
23	442195.71	1219737.88	58.85	340 45' 8"	24
24	442171.47	1219688.48	14.01	347 53' 7"	25
25	442185.26	1219685.52	8.82	352 0' 48"	26
26	442193.38	1219684.4	40.32	39 23' 49"	27
27	442189.16	121974.8	204.42	32 22' 2"	28
28	442192.16	1219728.01	6.07	23 25' 56"	29
29	442193.75	1219722.44	20.68	15 47' 36"	30
30	442177.66	1219738.07	7.31	11 49' 53"	31
31	442184.82	1219729.57	7.18	3 40' 46"	32
32	442191.99	1219730.03	22.33	0 21' 42"	1
Номер поворота	Наименование		Меры	Дорожки	На
Х	У				
35	442203.62	1219721.81	168.1	164 52' 14"	36
36	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	37
37	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	38
38	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	39
39	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	40
40	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	41
41	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	42
42	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	43
43	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	44
44	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	45
45	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	46
46	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	47
47	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	48
48	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	49
49	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	50
50	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	51
51	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	52
52	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	53
53	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	54
54	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	55
55	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	56
56	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	57
57	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	58
58	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	59
59	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	60
60	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	61
61	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	62
62	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	63
63	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	64
64	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	65
65	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	66
66	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	67
67	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	68
68	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	69
69	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	70
70	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	71
71	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	72
72	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	73
73	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	74
74	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	75
75	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	76
76	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	77
77	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	78
78	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	79
79	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	80
80	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	81
81	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	82
82	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	83
83	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	84
84	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	85
85	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	86
86	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	87
87	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	88
88	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	89
89	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	90
90	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	91
91	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	92
92	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	93
93	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	94
94	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	95
95	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	96
96	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	97
97	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	98
98	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	99
99	442200.4	1219713	26.61	159 22' 26"	100

126	442099.38	1219666.44	8.51	111 40' 25"	127	245	442261.23	1219868.44	73.4	171 39' 43"	246
127	442096.22	1219674.34	5.32	142 55' 57"	128	246	442088.61	1219879.11	17.88	118 21' 50"	247
128	442087.32	1219771.1	33.34	270 39' 27"	129	247	442079.74	1219879.62	18.08	181 44' 43"	248
129	442059.58	1219658.63	13.39	241 59' 58"	130	248	442052.66	1219879.09	17.91	184 21' 08"	249
130	442054.23	1219645.57	22.15	270 21' 43"	131	249	442034.81	1219877.73	18.08	186 37' 45"	250
131	442054.37	1219628.41	35.53	118 59' 5"	132	250	442016.85	1219875.64	17.09	189 42' 53"	251
132	442038.84	1219627.04	84.84	203 55' 33"	133	251	442009.21	1219872.62	24.15	192 47' 9"	252
133	442014.29	1219892.64	15	116 9' 20"	134	252	442005.66	1219861.28	14.128	268 38' 44"	253
134	442014.68	1219890.1	88.74	23 56' 0"	135	253	442004.79	1219876	17.67	268 28' 25"	254
135	442019.79	1219841.21	23.67	388 59' 18"	136	254	442004.27	1219878.33	17.71	265 59' 20"	255
136	442019.15	1219841.68	39.10	30 31' 00"	137	255	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	256
137	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	138	256	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	257
138	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	139	257	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	258
139	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	140	258	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	259
140	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	141	259	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	260
141	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	142	260	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	261
142	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	143	261	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	262
143	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	144	262	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	263
144	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	145	263	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	264
145	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	146	264	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	265
146	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	147	265	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	266
147	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	148	266	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	267
148	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	149	267	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	268
149	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	150	268	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	269
150	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	151	269	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	270
151	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	152	270	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	271
152	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	153	271	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	272
153	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	154	272	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	273
154	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	155	273	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	274
155	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	156	274	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	275
156	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	157	275	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	276
157	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	158	276	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	277
158	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	159	277	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	278
159	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	160	278	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	279
160	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	161	279	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	280
161	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	162	280	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	281
162	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	163	281	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	282
163	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	164	282	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	283
164	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	165	283	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	284
165	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	166	284	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	285
166	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	167	285	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	286
167	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	168	286	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	287
168	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	169	287	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	288
169	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	170	288	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	289
170	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	171	289	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	290
171	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	172	290	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	291
172	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	173	291	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	292
173	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	174	292	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	293
174	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	175	293	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	294
175	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	176	294	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	295
176	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	177	295	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	296
177	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	178	296	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	297
178	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	179	297	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	298
179	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	180	298	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	299
180	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	181	299	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	300
181	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	182	300	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	301
182	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	183	301	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	302
183	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	184	302	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	303
184	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	185	303	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	304
185	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	186	304	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	305
186	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	187	305	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	306
187	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	188	306	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	307
188	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	189	307	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	308
189	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	190	308	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	309
190	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	191	309	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	310
191	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	192	310	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	311
192	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	193	311	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	312
193	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	194	312	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	313
194	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	195	313	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	314
195	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	196	314	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	315
196	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	197	315	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	316
197	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	198	316	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	317
198	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	199	317	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	318
199	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	200	318	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	319
200	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	201	319	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	320
201	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	202	320	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	321
202	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	203	321	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	322
203	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	204	322	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	323
204	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	205	323	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	324
205	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	206	324	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	325
206	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	207	325	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	326
207	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	208	326	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	327
208	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	209	327	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	328
209	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	210	328	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	329
210	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	211	329	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	330
211	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	212	330	442003.84	1219869.87	17.68	263 34' 45"	331
212	442019.21	1219841.68	39.10	30 31' 00"	213	331	442003.8				