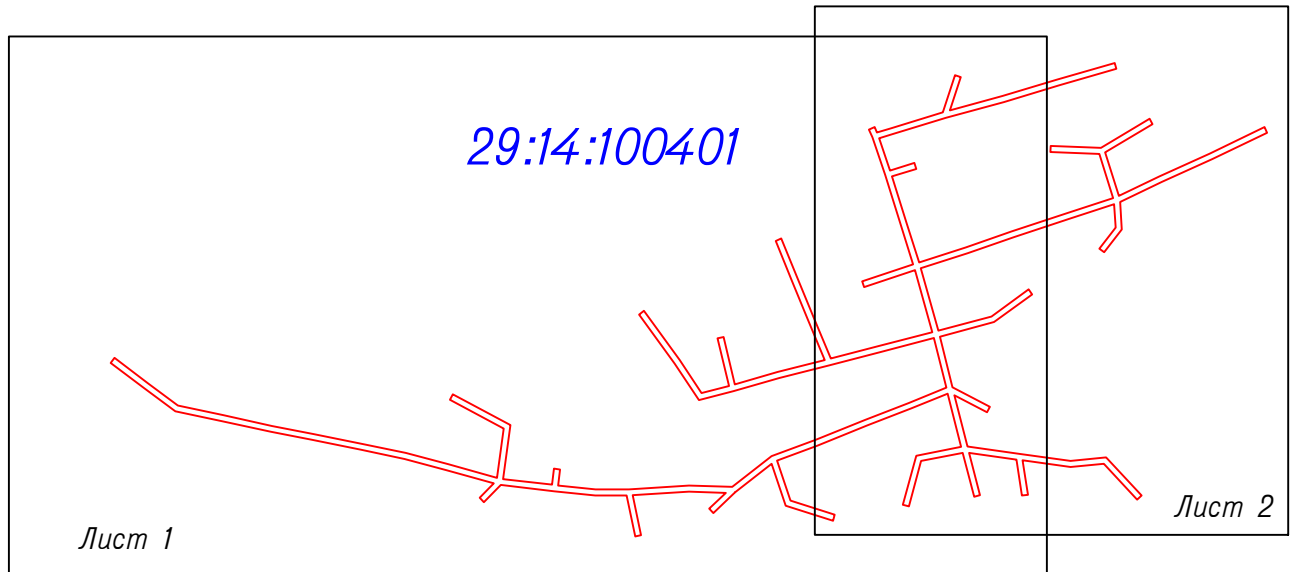









Схема расположения листов публичного сервитута для размещения объекта
ВЛ-0.4кв д.Земцово Пин.р-на



Условные обозначения:

-  - направление ВЛ;
-  - граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
-  :588 - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  29:14:142001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
-  - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
-  1 - номер поворотной точки публичного сервитута объекта.

Площадь публичного сервитута _____ 12138 _____ кв.м.

Кадастровый инженер



Михота И.В.

Схема границ публичного сервитута для размещения объекта
ВЛ-0.4кв д.Земцово Пин.р-на



Лист 1

Масштаб 1:2000

Площадь публичного сервитута 12138 кв.м.

Условные обозначения :

- - направление ВЛ;
- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
- :588 - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН ;
- 29:14:142001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
- - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
- 1 - номер поворотной точки публичного сервитута объекта .

Кадастровый инженер



Михота И.В.

**Схема границ публичного сервитута для размещения объекта
ВЛ-0.4кв д.Земцово Пин.р-на**



Лист 2

Условные обозначения:

Масштаб 1:2000

- направление ВЛ;
- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :588 - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 29:14:142001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- 1 - номер поворотной точки публичного сервитута объекта.

Площадь публичного сервитута 12138 кв.м.

Кадастровый инженер _____

Михота И.В.



Система координат МСК-29, зона 3
 Метод определения координат характерных точек границ – метод спутниковых геодезических измерений

Площадь публичного сервитута 12138 кв.м.

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X	Y	
1	577963,24	3400392,83	0,10
2	577984,79	3400420,22	0,10
3	577953,24	3400430,93	0,10
4	577941,94	3400466,45	0,10
5	577946,32	3400467,85	0,10
6	577956,92	3400434,54	0,10
7	577987,22	3400424,25	0,10
8	577998,47	3400455,06	0,10
9	578013,62	3400492,33	0,10
10	578026,39	3400525,41	0,10
11	578037,66	3400552,95	0,10
12	577997,45	3400563,09	0,10
13	577990,91	3400529,24	0,10
14	577953,84	3400519,18	0,10
15	577952,64	3400523,62	0,10
16	577986,94	3400532,93	0,10
17	577992,99	3400564,24	0,10
18	577959,95	3400572,85	0,10
19	577961,12	3400577,30	0,10
20	577992,90	3400569,01	0,10
21	577987,96	3400604,71	0,10
22	577960,79	3400608,78	0,10
23	577961,47	3400613,33	0,10
24	577987,31	3400609,46	0,10
25	577982,35	3400645,44	0,10
26	577984,74	3400670,59	0,10
27	577957,71	3400695,63	0,10
28	577960,84	3400699,00	0,10
29	577989,54	3400672,42	0,10
30	577986,98	3400645,53	0,10
31	577992,28	3400607,05	0,10
32	577997,72	3400567,77	0,10
33	578036,37	3400558,02	0,10
34	578023,51	3400582,60	0,10
35	578027,58	3400584,74	0,10
36	578042,35	3400556,51	0,10
37	578080,62	3400547,01	0,10

38	578091,51	3400587,93	0,10
39	578112,44	3400616,69	0,10
40	578116,16	3400613,98	0,10
41	578095,74	3400585,91	0,10
42	578085,06	3400545,83	0,10
43	578132,07	3400532,64	0,10
44	578143,39	3400568,14	0,10
45	578155,57	3400602,72	0,10
46	578169,15	3400643,57	0,10
47	578180,34	3400678,41	0,10
48	578162,71	3400679,46	0,10
49	578146,93	3400667,17	0,10
50	578144,10	3400670,80	0,10
51	578161,25	3400684,15	0,10
52	578182,03	3400682,92	0,10
53	578197,22	3400714,46	0,10
54	578214,46	3400752,45	0,10
55	578234,30	3400793,60	0,10
56	578238,44	3400791,60	0,10
57	578218,63	3400750,50	0,10
58	578201,39	3400712,51	0,10
59	578186,66	3400681,94	0,10
60	578219,59	3400671,68	0,10
61	578240,75	3400707,36	0,10
62	578244,70	3400705,02	0,10
63	578222,97	3400668,34	0,10
64	578224,30	3400630,51	0,10
65	578219,71	3400630,35	0,10
66	578218,40	3400667,23	0,10
67	578184,93	3400677,66	0,10
68	578173,52	3400642,14	0,10
69	578159,92	3400601,24	0,10
70	578147,75	3400566,68	0,10
71	578136,47	3400531,32	0,10
72	578165,90	3400521,96	0,10
73	578201,47	3400510,81	0,10
74	578207,06	3400529,17	0,10
75	578211,46	3400527,84	0,10
76	578205,85	3400509,39	0,10
77	578230,19	3400501,21	0,10
78	578233,19	3400511,49	0,10
79	578245,60	3400551,62	0,10
80	578257,47	3400595,40	0,10
81	578269,89	3400636,52	0,10
82	578282,48	3400680,13	0,10
83	578286,90	3400678,85	0,10

84	578274,30	3400635,22	0,10
85	578261,89	3400594,14	0,10
86	578251,15	3400554,52	0,10
87	578276,09	3400562,88	0,10
88	578277,55	3400558,51	0,10
89	578249,66	3400549,17	0,10
90	578237,59	3400510,16	0,10
91	578234,50	3400499,56	0,10
92	578238,44	3400497,84	0,10
93	578236,59	3400493,62	0,10
94	578230,89	3400496,12	0,10
95	578202,29	3400505,74	0,10
96	578164,52	3400517,58	0,10
97	578135,05	3400526,95	0,10
98	578122,26	3400488,59	0,10
99	578117,89	3400490,04	0,10
100	578130,64	3400528,27	0,10
101	578083,90	3400541,38	0,10
102	578073,44	3400500,97	0,10
103	578064,04	3400464,84	0,10
104	578095,21	3400451,82	0,10
105	578124,02	3400439,96	0,10
106	578154,49	3400427,49	0,10
107	578152,75	3400423,23	0,10
108	578122,27	3400435,71	0,10
109	578093,44	3400447,57	0,10
110	578062,89	3400460,34	0,10
111	578053,94	3400424,84	0,10
112	578044,62	3400392,50	0,10
113	578080,37	3400383,92	0,10
114	578079,30	3400379,45	0,10
115	578043,40	3400388,06	0,10
116	578038,10	3400367,42	0,10
117	578062,93	3400350,90	0,10
118	578099,99	3400323,98	0,10
119	578097,29	3400320,26	0,10
120	578060,30	3400347,13	0,10
121	578032,83	3400365,40	0,10
122	578039,52	3400391,42	0,10
123	578049,49	3400426,04	0,10
124	578059,08	3400464,06	0,10
125	578068,99	3400502,12	0,10
126	578079,45	3400542,56	0,10
127	578042,17	3400551,82	0,10
128	578030,67	3400523,71	0,10
129	578017,89	3400490,63	0,10

130	578002,76	3400453,40	0,10
131	577990,64	3400420,22	0,10
132	577967,31	3400390,56	0,10
133	577968,40	3400357,92	0,10
134	577965,52	3400312,67	0,10
135	577965,45	3400287,58	0,10
136	577968,46	3400259,30	0,10
137	577980,51	3400260,67	0,10
138	577981,03	3400256,10	0,10
139	577968,96	3400254,73	0,10
140	577973,21	3400217,76	0,10
141	578013,91	3400223,27	0,10
142	578037,07	3400179,83	0,10
143	578033,01	3400177,67	0,10
144	578011,35	3400218,28	0,10
145	577974,11	3400213,24	0,10
146	577984,41	3400176,22	0,10
147	577992,96	3400144,54	0,10
148	577999,82	3400111,57	0,10
149	578007,29	3400074,74	0,10
150	578013,29	3400043,75	0,10
151	578021,40	3400006,91	0,10
152	578028,67	3399972,69	0,10
153	578045,36	3399950,16	0,10
154	578064,52	3399924,94	0,10
155	578060,86	3399922,16	0,10
156	578041,68	3399947,40	0,10
157	578024,38	3399970,76	0,10
158	578016,90	3400005,94	0,10
159	578008,78	3400042,82	0,10
160	578002,78	3400073,84	0,10
161	577995,31	3400110,64	0,10
162	577988,49	3400143,47	0,10
163	577979,97	3400175,00	0,10
164	577970,02	3400210,79	0,10
165	577959,16	3400200,12	0,10
166	577955,93	3400203,40	0,10
167	577968,78	3400216,02	0,10
168	577964,13	3400256,50	0,10
169	577960,85	3400287,34	0,10
170	577960,92	3400310,88	0,10
171	577930,01	3400317,36	0,10
172	577930,95	3400321,86	0,10
173	577961,09	3400315,54	0,10
174	577963,80	3400357,99	0,10
175	577962,87	3400385,72	0,10

176	577951,03	3400373,12	0,10
177	577947,68	3400376,27	0,10
1	577963,24	3400392,83	0,10