

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Администрация муниципального образования «Город Саратов» сообщает о возможном установлении публичного сервитута в целях размещения объекта тепловых сетей «Сооружение – Тепломагистраль № 5 протяженностью 11176 м», принадлежащего на праве собственности ПАО «Т Плюс».

Местоположение земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут: г. Саратов, от ТЭЦ-5 по ул. Гуселка 1 до н.о. 39 по пр. Строителей, б/н.

Публичный сервитут, площадью 39688 кв. м испрашивается в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами: 64:48:040401:4, 64:48:040401:15, 64:48:040401:25, 64:48:040401:30, 64:48:040401:69, 64:48:040401:70, 64:48:040405:54, 64:48:040405:62, 64:48:040405:93, 64:48:040405:5726, 64:48:040407:49, 64:48:040412:12, 64:48:040412:17, 64:48:040412:25, 64:48:040412:31, 64:48:040412:35, 64:48:040412:36, 64:48:040412:70, 64:48:040412:71, 64:48:040415:174, 64:48:040415:178, 64:48:040415:179, 64:48:040415:222, 64:48:040415:223, 64:48:000000:192, 64:48:040421:11, 64:48:040421:12, 64:48:040421:8508, 64:48:040331:26, 64:48:040331:29, 64:48:040331:32, 64:48:040331:38, 64:48:040331:762, 64:48:040331:20, 64:48:040340:1, 64:48:040340:17, 64:48:040340:32, 64:48:040340:1004, 64:48:040418:15, 64:48:040418:41, 64:48:040418:179, 64:48:040416:10, и земель, государственная собственность на которые не разграничена, расположенных в кадастровых кварталах: 64:48:040401, 64:48:040405, 64:48:040407, 64:48:040412, 64:48:040415, 64:48:040421, 64:48:040422, 64:48:040331, 64:48:040340, 64:48:040418, 64:48:040416, 64:48:040426.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему графическим описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего сообщения, по адресу: г. Саратов, Театральная площадь, 7, кабинет 216, время приема заинтересованных лиц: пн., ср. с 15:00 до 16:30.

Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещено данное сообщение: saratovmer.ru. Графическое описание местоположения границ публичного сервитута представлено в приложении к ходатайству.

Описание местоположения границ публичного сервитута

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Часть 1		
1	505883.19	2294975.90
2	505868.92	2295000.02
3	505876.25	2295037.41
4	505878.31	2295048.07
5	505877.06	2295051.72
6	505869.32	2295063.73
7	505864.01	2295072.17
8	505855.96	2295084.87
9	505850.54	2295093.27
10	505844.01	2295103.12
11	505837.69	2295112.66
12	505833.03	2295120.05
13	505822.23	2295136.95
14	505814.29	2295149.37
15	505816.47	2295150.91
16	505814.55	2295154.07
17	505811.48	2295158.64
18	505809.32	2295157.13
19	505800.64	2295170.43
20	505796.78	2295175.08
21	505795.13	2295175.80
22	505788.02	2295186.10
23	505783.53	2295192.90
24	505786.63	2295196.26
25	505783.85	2295201.12
26	505780.21	2295206.22
27	505776.50	2295203.23
28	505766.66	2295217.93
29	505754.61	2295236.41
30	505753.45	2295238.00
31	505758.36	2295241.77
32	505752.63	2295249.61
33	505748.28	2295246.59
34	505713.04	2295301.59
35	505683.44	2295347.46
36	505679.37	2295353.68
37	505688.82	2295360.95
38	505714.85	2295377.52
39	505720.61	2295374.12
40	505721.65	2295373.98
41	505724.09	2295374.73
42	505738.30	2295387.68
43	505739.54	2295389.34
44	505739.74	2295389.86
45	505740.39	2295391.80
46	505738.91	2295394.07
47	505737.10	2295396.10
48	505767.46	2295426.25
49	505789.53	2295448.30
50	505805.14	2295463.74
51	505813.31	2295470.21
52	505815.08	2295471.91

53	505820.09	2295478.92
54	505828.44	2295487.19
55	505833.94	2295492.59
56	505831.45	2295492.41
57	505833.67	2295494.18
58	505829.77	2295498.62
59	505827.48	2295545.94
60	505825.35	2295545.88
61	505825.55	2295542.57
62	505827.61	2295500.98
63	505827.76	2295498.07
64	505822.69	2295494.16
65	505814.13	2295485.62
66	505807.06	2295480.07
67	505806.59	2295479.61
68	505798.86	2295470.14
69	505791.06	2295462.43
70	505761.64	2295433.16
71	505730.95	2295402.45
72	505728.90	2295400.25
73	505727.93	2295398.66
74	505727.36	2295395.87
75	505727.81	2295393.87
76	505729.36	2295391.74
77	505721.80	2295384.79
78	505718.68	2295387.98
79	505716.93	2295389.83
80	505711.17	2295385.88
81	505702.02	2295379.95
82	505683.77	2295368.39
83	505668.99	2295358.82
84	505654.28	2295349.50
85	505643.60	2295342.60
86	505642.38	2295344.48
87	505631.70	2295338.06
88	505629.32	2295336.79
89	505630.24	2295334.09
90	505612.73	2295322.57
91	505586.93	2295305.66
92	505579.78	2295300.54
93	505512.45	2295258.26
94	505510.21	2295256.67
95	505511.55	2295254.05
96	505521.22	2295239.69
97	505501.30	2295226.03
98	505490.46	2295241.75
99	505488.85	2295244.09
100	505486.43	2295242.61
101	505476.51	2295236.58
102	505474.05	2295235.28
103	505470.92	2295233.56
104	505465.55	2295229.30
105	505457.68	2295224.74
106	505453.69	2295222.17
107	505441.07	2295213.41
108	505424.87	2295203.20
109	505393.40	2295182.74

110	505382.07	2295175.32
111	505360.95	2295161.75
112	505350.01	2295154.36
113	505333.32	2295143.90
114	505322.91	2295137.11
115	505320.32	2295141.41
116	505309.18	2295134.34
117	505312.43	2295129.39
118	505269.47	2295102.12
119	505234.98	2295080.30
120	505220.63	2295072.41
121	505216.59	2295069.81
122	505202.44	2295060.10
123	505152.44	2295027.58
124	505146.01	2295030.67
125	505136.31	2295043.70
126	505134.57	2295045.93
127	505132.15	2295044.34
128	505117.21	2295033.58
129	505115.92	2295032.60
130	505115.13	2295032.62
131	505108.13	2295033.89
132	505102.42	2295033.59
133	505095.87	2295032.09
134	505052.28	2295029.66
135	505020.95	2295027.80
136	505009.38	2295027.01
137	505009.23	2295029.69
138	504990.53	2295028.41
139	504986.77	2295028.30
140	504986.77	2295026.80
141	504982.82	2295026.54
142	504969.70	2295025.02
143	504952.12	2295024.66
144	504944.91	2295024.32
145	504929.89	2295022.41
146	504897.07	2295020.46
147	504883.08	2295020.50
148	504878.58	2295020.22
149	504874.13	2295019.07
150	504840.71	2295017.14
151	504806.82	2295015.09
152	504791.23	2295014.14
153	504775.81	2295013.28
154	504758.68	2295013.00
155	504737.21	2295010.92
156	504696.57	2295008.86
157	504682.93	2295007.74
158	504648.98	2295005.71
159	504644.14	2295006.20
160	504639.64	2295005.94
161	504629.30	2295004.58
162	504615.54	2295003.78
163	504580.31	2295001.64
164	504548.39	2294999.66
165	504529.05	2294998.75
166	504487.78	2294995.97

167	504485.25	2294994.16
168	504475.80	2294972.04
169	504448.52	2294970.39
170	504448.72	2294957.70
171	504445.36	2294957.80
172	504444.97	2294971.25
173	504434.01	2294970.38
174	504434.10	2294968.41
175	504423.88	2294967.71
176	504422.41	2294994.22
177	504414.72	2294993.84
178	504414.37	2294997.51
179	504413.04	2294997.43
180	504410.58	2295048.68
181	504409.79	2295070.34
182	504407.57	2295098.97
183	504407.07	2295102.66
184	504403.70	2295102.44
185	504395.43	2295102.44
186	504388.86	2295102.07
187	504388.81	2295103.24
188	504386.59	2295103.18
189	504386.56	2295102.57
190	504374.75	2295101.86
191	504374.57	2295102.60
192	504370.71	2295102.27
193	504370.83	2295101.44
194	504227.01	2295091.35
195	504227.05	2295091.64
196	504223.62	2295091.46
197	504220.67	2295091.37
198	504220.98	2295081.29
199	504227.62	2295081.60
200	504227.65	2295082.57
201	504371.47	2295092.83
202	504371.65	2295091.23
203	504375.51	2295091.56
204	504375.32	2295092.99
205	504387.25	2295093.72
206	504387.22	2295093.03
207	504389.44	2295093.09
208	504389.48	2295094.54
209	504395.55	2295095.12
210	504399.90	2295095.05
211	504403.56	2295036.31
212	504404.38	2295021.30
213	504405.76	2294995.58
214	504404.71	2294995.33
215	504405.03	2294992.19
216	504405.99	2294992.37
217	504406.52	2294985.51
218	504414.80	2294985.94
219	504416.10	2294959.39
220	504433.00	2294959.98
221	504433.42	2294950.43
222	504416.60	2294949.81
223	504416.91	2294940.99

224	504417.35	2294928.80
225	504418.06	2294914.95
226	504419.81	2294875.93
227	504420.97	2294846.40
228	504423.13	2294811.39
229	504424.32	2294779.28
230	504425.51	2294752.37
231	504426.42	2294732.57
232	504426.69	2294726.62
233	504404.13	2294725.17
234	504395.74	2294724.52
235	504391.51	2294723.87
236	504392.34	2294708.79
237	504376.66	2294707.90
238	504375.89	2294706.08
239	504333.85	2294703.59
240	504333.17	2294705.10
241	504288.32	2294702.89
242	504253.16	2294701.23
243	504188.01	2294697.98
244	504156.98	2294696.49
245	504146.25	2294695.82
246	504112.41	2294694.75
247	504091.90	2294693.37
248	504066.01	2294692.10
249	504025.31	2294689.73
250	503982.77	2294687.10
251	503980.35	2294685.60
252	503980.06	2294685.09
253	503979.68	2294683.39
254	503979.88	2294680.65
255	503914.03	2294676.83
256	503878.72	2294674.19
257	503878.27	2294677.86
258	503876.84	2294678.89
259	503873.65	2294678.90
260	503796.81	2294677.22
261	503722.38	2294674.22
262	503715.36	2294673.64
263	503714.86	2294672.62
264	503694.59	2294679.84
265	503693.57	2294680.02
266	503691.55	2294680.01
267	503688.35	2294679.77
268	503688.75	2294671.47
269	503691.54	2294671.64
270	503693.56	2294671.62
271	503712.80	2294665.11
272	503714.02	2294664.96
273	503722.72	2294665.70
274	503797.15	2294669.20
275	503869.86	2294671.31
276	503870.35	2294669.55
277	503870.67	2294668.39
278	503871.73	2294666.70
279	503875.67	2294666.11
280	503888.88	2294667.22

281	503984.68	2294672.98
282	503987.61	2294673.14
283	503987.31	2294679.60
284	504048.46	2294683.22
285	504113.02	2294686.65
286	504157.63	2294689.33
287	504242.77	2294692.56
288	504288.82	2294695.16
289	504333.07	2294698.27
290	504333.71	2294696.86
291	504376.96	2294698.93
292	504378.81	2294699.90
293	504379.10	2294700.86
294	504385.38	2294701.26
295	504395.12	2294701.86
296	504400.42	2294702.28
297	504400.44	2294705.36
298	504399.99	2294716.93
299	504427.06	2294719.09
300	504427.50	2294712.76
301	504427.96	2294711.35
302	504431.77	2294705.39
303	504432.51	2294680.94
304	504433.43	2294668.66
305	504433.43	2294661.97
306	504433.52	2294652.84
307	504432.47	2294647.20
308	504430.91	2294640.69
309	504430.71	2294630.32
310	504431.55	2294616.30
311	504433.50	2294589.43
312	504434.04	2294578.29
313	504435.21	2294561.27
314	504437.56	2294523.23
315	504443.17	2294446.22
316	504444.51	2294441.96
317	504444.56	2294438.25
318	504445.82	2294438.24
319	504446.45	2294424.48
320	504447.59	2294409.92
321	504439.34	2294408.89
322	504429.60	2294409.88
323	504422.05	2294411.56
324	504411.86	2294412.48
325	504397.61	2294412.75
326	504397.38	2294413.78
327	504394.33	2294413.61
328	504393.84	2294412.74
329	504384.69	2294411.96
330	504378.11	2294411.77
331	504369.49	2294410.86
332	504359.76	2294410.20
333	504342.25	2294408.68
334	504304.33	2294405.81
335	504283.64	2294404.58
336	504242.27	2294401.40
337	504219.12	2294400.32

338	504193.42	2294398.20
339	504191.26	2294398.02
340	504190.67	2294395.31
341	504190.35	2294385.83
342	504186.29	2294385.86
343	504174.47	2294385.13
344	504166.32	2294385.32
345	504161.77	2294385.18
346	504152.76	2294384.27
347	504151.61	2294402.79
348	504151.33	2294405.75
349	504150.84	2294408.78
350	504148.06	2294408.46
351	504110.85	2294405.14
352	504100.33	2294404.35
353	504099.66	2294405.99
354	504097.27	2294405.70
355	504075.74	2294403.67
356	504054.43	2294401.38
357	504041.14	2294399.84
358	504017.78	2294397.73
359	504014.96	2294397.02
360	504012.60	2294395.91
361	504013.55	2294387.55
362	504013.97	2294384.62
363	504019.84	2294385.16
364	504023.00	2294385.44
365	504022.48	2294390.94
366	504041.57	2294392.66
367	504055.28	2294394.25
368	504090.29	2294397.91
369	504094.03	2294398.25
370	504094.62	2294396.29
371	504097.12	2294396.48
372	504111.48	2294397.70
373	504119.25	2294397.98
374	504144.53	2294400.58
375	504145.87	2294379.54
376	504146.06	2294377.06
377	504148.96	2294376.75
378	504162.21	2294376.68
379	504165.82	2294377.24
380	504174.10	2294377.06
381	504195.35	2294378.13
382	504198.09	2294378.18
383	504198.24	2294380.99
384	504198.66	2294390.49
385	504210.17	2294391.16
386	504219.66	2294391.82
387	504242.09	2294393.34
388	504284.34	2294396.57
389	504305.71	2294397.83
390	504325.25	2294399.23
391	504343.70	2294400.70
392	504392.14	2294404.54
393	504392.51	2294389.70
394	504393.64	2294363.56

395	504394.53	2294339.31
396	504394.39	2294331.70
397	504393.99	2294320.65
398	504393.50	2294303.46
399	504393.75	2294287.01
400	504393.74	2294255.41
401	504393.80	2294252.42
402	504396.02	2294251.87
403	504410.48	2294248.20
404	504410.35	2294257.15
405	504400.43	2294258.89
406	504400.32	2294296.49
407	504400.78	2294323.61
408	504401.22	2294339.25
409	504400.35	2294363.65
410	504399.21	2294389.82
411	504399.20	2294404.57
412	504411.14	2294404.41
413	504421.17	2294403.63
414	504427.91	2294401.91
415	504443.56	2294401.92
416	504455.58	2294403.28
417	504454.28	2294415.11
418	504453.09	2294438.38
419	504454.02	2294438.29
420	504453.96	2294442.60
421	504451.87	2294443.44
422	504450.61	2294447.31
423	504445.49	2294517.50
424	504445.04	2294523.75
425	504443.69	2294552.35
426	504442.06	2294578.19
427	504440.66	2294602.04
428	504438.73	2294630.11
429	504438.71	2294639.85
430	504439.75	2294644.09
431	504441.64	2294649.01
432	504441.54	2294652.53
433	504440.53	2294680.91
434	504439.36	2294707.66
435	504438.88	2294709.15
436	504435.42	2294714.54
437	504434.97	2294720.90
438	504433.81	2294743.20
439	504432.30	2294779.74
440	504429.73	2294833.43
441	504426.08	2294914.86
442	504424.91	2294941.35
443	504445.50	2294942.87
444	504445.66	2294935.57
445	504461.46	2294935.92
446	504461.09	2294954.91
447	504459.12	2294954.86
448	504459.03	2294961.36
449	504480.47	2294962.71
450	504483.04	2294964.53
451	504492.50	2294986.70

452	504524.67	2294989.09
453	504524.68	2294987.75
454	504529.58	2294987.99
455	504529.49	2294990.29
456	504548.85	2294991.16
457	504580.04	2294993.09
458	504615.27	2294995.23
459	504629.75	2294996.09
460	504639.93	2294995.74
461	504645.41	2294996.13
462	504649.16	2294997.26
463	504666.12	2294998.25
464	504682.69	2294999.19
465	504737.54	2295002.41
466	504754.86	2295002.53
467	504775.45	2295004.72
468	504840.44	2295008.59
469	504874.62	2295010.57
470	504879.18	2295009.96
471	504883.67	2295010.23
472	504897.58	2295011.96
473	504915.33	2295013.02
474	504929.68	2295013.91
475	504945.54	2295014.13
476	504950.30	2295014.43
477	504969.88	2295016.50
478	504982.06	2295016.38
479	504986.99	2295016.61
480	504987.28	2295012.34
481	505007.26	2295013.55
482	505010.43	2295013.76
483	505010.19	2295018.68
484	505051.97	2295021.10
485	505096.45	2295023.56
486	505103.26	2295023.46
487	505108.39	2295023.79
488	505112.28	2295024.55
489	505120.29	2295026.25
490	505132.94	2295035.38
491	505140.53	2295025.04
492	505151.66	2295019.06
493	505154.69	2295019.20
494	505173.64	2295031.48
495	505208.43	2295053.48
496	505226.16	2295063.83
497	505239.38	2295073.99
498	505258.52	2295086.05
499	505273.61	2295095.65
500	505287.30	2295104.10
501	505295.99	2295109.64
502	505316.19	2295122.81
503	505319.29	2295118.06
504	505327.90	2295123.87
505	505330.38	2295125.55
506	505327.80	2295129.55
507	505356.50	2295147.93
508	505365.79	2295154.17

509	505387.59	2295168.15
510	505429.02	2295195.18
511	505445.30	2295205.44
512	505459.18	2295213.55
513	505463.30	2295216.22
514	505470.18	2295221.63
515	505476.38	2295224.45
516	505479.05	2295225.87
517	505486.03	2295230.73
518	505498.82	2295212.33
519	505534.14	2295236.61
520	505523.60	2295253.70
521	505591.97	2295296.43
522	505632.00	2295322.70
523	505675.59	2295253.46
524	505659.84	2295243.75
525	505664.43	2295235.60
526	505669.40	2295238.31
527	505668.47	2295239.60
528	505686.39	2295250.23
529	505685.14	2295253.08
530	505641.33	2295321.88
531	505651.58	2295328.07
532	505648.85	2295333.16
533	505673.21	2295348.66
534	505676.82	2295343.13
535	505685.74	2295328.99
536	505706.39	2295297.31
537	505743.54	2295239.36
538	505751.27	2295227.94
539	505763.14	2295209.84
540	505771.65	2295197.20
541	505777.39	2295188.77
542	505781.91	2295181.95
543	505788.96	2295171.45
544	505792.90	2295168.70
545	505799.27	2295158.90
546	505804.42	2295151.02
547	505808.15	2295145.27
548	505815.95	2295133.04
549	505821.64	2295124.46
550	505829.48	2295112.02
551	505833.68	2295105.23
552	505831.46	2295103.66
553	505837.39	2295094.13
554	505839.89	2295095.87
555	505847.02	2295085.01
556	505852.40	2295076.50
557	505857.73	2295068.27
558	505865.86	2295055.48
559	505870.77	2295047.82
560	505869.01	2295038.91
561	505861.10	2294998.57
562	505875.03	2294975.12
563	505876.88	2294972.19
1	505883.19	2294975.90
564	505825.36	2295546.78

565	505825.27	2295556.71
566	505823.55	2295556.72
567	505823.58	2295556.38
568	505823.16	2295556.35
569	505823.95	2295546.79
564	505825.36	2295546.78
570	505806.03	2297061.88
571	505812.56	2297062.17
572	505812.67	2297069.52
573	505812.63	2297069.93
574	505802.39	2297069.50
575	505801.20	2297068.56
576	505753.63	2297065.99
577	505742.53	2297065.29
578	505703.05	2297061.69
579	505701.47	2297061.48
580	505700.84	2297060.71
581	505700.05	2297061.50
582	505688.87	2297060.59
583	505659.45	2297058.09
584	505644.85	2297056.83
585	505644.24	2297064.92
586	505638.95	2297064.74
587	505639.10	2297060.76
588	505637.13	2297060.62
589	505637.40	2297057.20
590	505637.71	2297052.28
591	505638.65	2297049.58
592	505641.39	2297049.07
593	505658.28	2297050.51
594	505689.52	2297053.18
595	505695.76	2297053.72
596	505696.43	2297052.07
597	505699.17	2297052.00
598	505704.66	2297052.35
599	505707.19	2297054.57
600	505707.19	2297054.67
601	505719.87	2297055.94
602	505733.02	2297057.08
603	505754.06	2297058.43
604	505803.54	2297060.92
570	505806.03	2297061.88