



Объект: «Реконструкция наружного водопровода от ВК-5(1) до ВК-19 А (Ленина-Олевина)»
 Площадь публичного сервитута: 17947 кв.м.

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-83), м		Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-83), м		Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-83), м	
	X	Y		X	Y		X	Y
1	997 665,33	5 271 522,23	82	998 410,15	5 271 058,22	161	998 037,39	5 271 311,36
2	997 660,87	5 271 514,33	83	998 408,01	5 271 051,92	162	998 102,35	5 271 283,84
3	997 625,04	5 271 524,90	84	998 415,85	5 271 049,07	163	998 119,54	5 271 328,95
4	997 622,81	5 271 518,27	85	998 418,17	5 271 055,10	158	998 098,01	5 271 338,16
5	997 643,15	5 271 510,74	86	998 437,60	5 271 101,22			
6	997 637,70	5 271 494,35	87	998 432,74	5 271 103,28	164	998 023,80	5 271 308,39
7	997 643,35	5 271 492,34	88	998 430,01	5 271 103,25	165	998 015,48	5 271 288,10
8	997 648,96	5 271 508,11	89	998 387,87	5 271 110,55	166	998 005,98	5 271 272,15
9	997 662,89	5 271 503,44	90	998 392,50	5 271 135,68	167	998 084,40	5 271 239,71
10	997 685,89	5 271 495,04	91	998 386,34	5 271 138,86	168	998 099,75	5 271 277,26
11	997 683,57	5 271 487,02	92	998 381,35	5 271 111,86	169	998 034,91	5 271 304,81
12	997 689,33	5 271 485,35	93	998 354,79	5 271 116,93	164	998 023,80	5 271 308,39
13	997 691,54	5 271 492,97	94	998 343,67	5 271 114,97			
14	997 709,40	5 271 486,58	95	998 344,92	5 271 119,27			
15	997 705,96	5 271 479,31	96	998 338,50	5 271 120,18			
16	997 720,22	5 271 473,39	97	998 337,20	5 271 114,76			
17	997 722,53	5 271 478,92	98	998 307,68	5 271 118,14			
18	997 714,03	5 271 482,47	99	998 307,68	5 271 118,14			
19	997 715,11	5 271 484,56	100	998 301,69	5 271 118,45			
20	997 735,77	5 271 477,97	101	998 301,14	5 271 107,61			
21	997 786,80	5 271 460,82	102	998 295,24	5 271 106,39			
22	997 777,34	5 271 433,08	103	998 258,96	5 271 119,61			
23	997 780,42	5 271 420,89	104	998 274,14	5 271 171,60			
24	997 786,99	5 271 423,02	105	998 242,63	5 271 181,94			
25	997 784,12	5 271 432,91	106	998 240,76	5 271 176,24			
26	997 792,42	5 271 458,37	107	998 266,78	5 271 167,70			
27	997 854,92	5 271 433,09	108	998 253,30	5 271 121,66			
28	997 846,10	5 271 401,66	109	998 178,38	5 271 150,74			
29	997 842,05	5 271 403,20	110	998 186,85	5 271 168,27			
30	997 840,14	5 271 397,52	111	998 177,60	5 271 171,13			
31	997 850,07	5 271 393,78	112	998 171,85	5 271 154,47			
32	997 860,24	5 271 429,82	113	998 075,39	5 271 192,39			
33	997 920,17	5 271 406,70	114	998 092,70	5 271 236,48			
34	997 910,38	5 271 378,76	115	998 104,56	5 271 268,46			
35	997 916,04	5 271 376,78	116	998 126,03	5 271 258,04			
36	997 925,72	5 271 404,38	117	998 128,65	5 271 263,43			
37	997 940,51	5 271 396,54	118	998 106,31	5 271 274,29			
38	997 987,77	5 271 379,40	119	998 125,71	5 271 325,46			
39	998 029,12	5 271 361,03	120	998 136,42	5 271 321,70			
40	998 022,67	5 271 342,41	121	998 128,10	5 271 301,33			
41	998 005,40	5 271 291,48	122	998 133,87	5 271 299,51			
42	997 994,61	5 271 261,59	123	998 144,27	5 271 325,06			
43	997 997,97	5 271 264,61	124	998 128,83	5 271 331,49			
44	997 985,77	5 271 258,80	125	998 130,76	5 271 336,60			
45	997 998,05	5 271 253,39	126	998 122,85	5 271 339,76			
46	998 004,01	5 271 266,47	27	998 120,92	5 271 334,88			
47	998 082,42	5 271 234,03	128	998 104,90	5 271 341,76			
48	998 063,62	5 271 186,63	129	998 109,71	5 271 358,12			
49	998 126,46	5 271 158,80	130	998 103,86	5 271 362,65			
50	998 122,70	5 271 144,22	131	998 098,37	5 271 349,12			
51	998 128,51	5 271 142,74	132	998 041,71	5 271 369,62			
52	998 131,30	5 271 153,68	133	997 974,37	5 271 393,19			
53	998 178,83	5 271 135,70	134	997 988,31	5 271 431,84			
54	998 173,38	5 271 123,08	135	997 996,48	5 271 429,43			
55	998 178,89	5 271 120,70	136	997 998,46	5 271 436,07			
56	998 185,02	5 271 134,90	137	997 994,08	5 271 441,51			
57	998 218,97	5 271 121,70	138	997 969,12	5 271 397,15			
58	998 211,24	5 271 095,93	139	997 950,08	5 271 402,95			
59	998 216,99	5 271 094,21	140	997 952,98	5 271 410,59			
60	998 224,99	5 271 120,92	141	997 947,37	5 271 412,72			
61	998 259,53	5 271 108,84	142	997 944,51	5 271 405,19			
62	998 259,20	5 271 087,32	143	997 859,62	5 271 439,36			
63	998 256,48	5 271 082,74	144	997 869,79	5 271 475,55			
64	998 261,63	5 271 079,67	145	997 864,01	5 271 477,17			
65	998 265,12	5 271 085,60	146	997 854,03	5 271 441,64			
66	998 265,42	5 271 104,58	147	997 824,48	5 271 453,68			
67	998 288,52	5 271 098,74	148	997 834,19	5 271 480,65			
68	998 307,44	5 271 060,36	149	997 828,54	5 271 482,68			
69	998 322,53	5 271 031,98	150	997 818,92	5 271 455,94			
70	998 344,18	5 271 036,52	151	997 752,23	5 271 481,82			
71	998 312,24	5 271 064,13	152	997 765,98	5 271 510,39			
72	998 297,68	5 271 097,97	153	997 759,88	5 271 512,66			
73	998 351,70	5 271 108,74	154	997 750,57	5 271 486,84			
74	998 351,94	5 271 102,85	155	997 671,04	5 271 520,19			
75	998 357,94	5 271 103,09	156	997 680,61	5 271 541,75			
76	998 357,71	5 271 108,77	157	997 673,09	5 271 544,18			
77	998 380,10	5 271 104,42	1	997 665,33	5 271 522,23			
78	998 379,02	5 271 098,74						
79	998 386,07	5 271 099,75	158	998 098,01	5 271 338,16			
80	998 386,59	5 271 103,16	159	998 042,40	5 271 359,41			
81	998 427,65	5 271 095,20	160	998 024,42	5 271 315,63			

1 : 1000

83:00:050003