

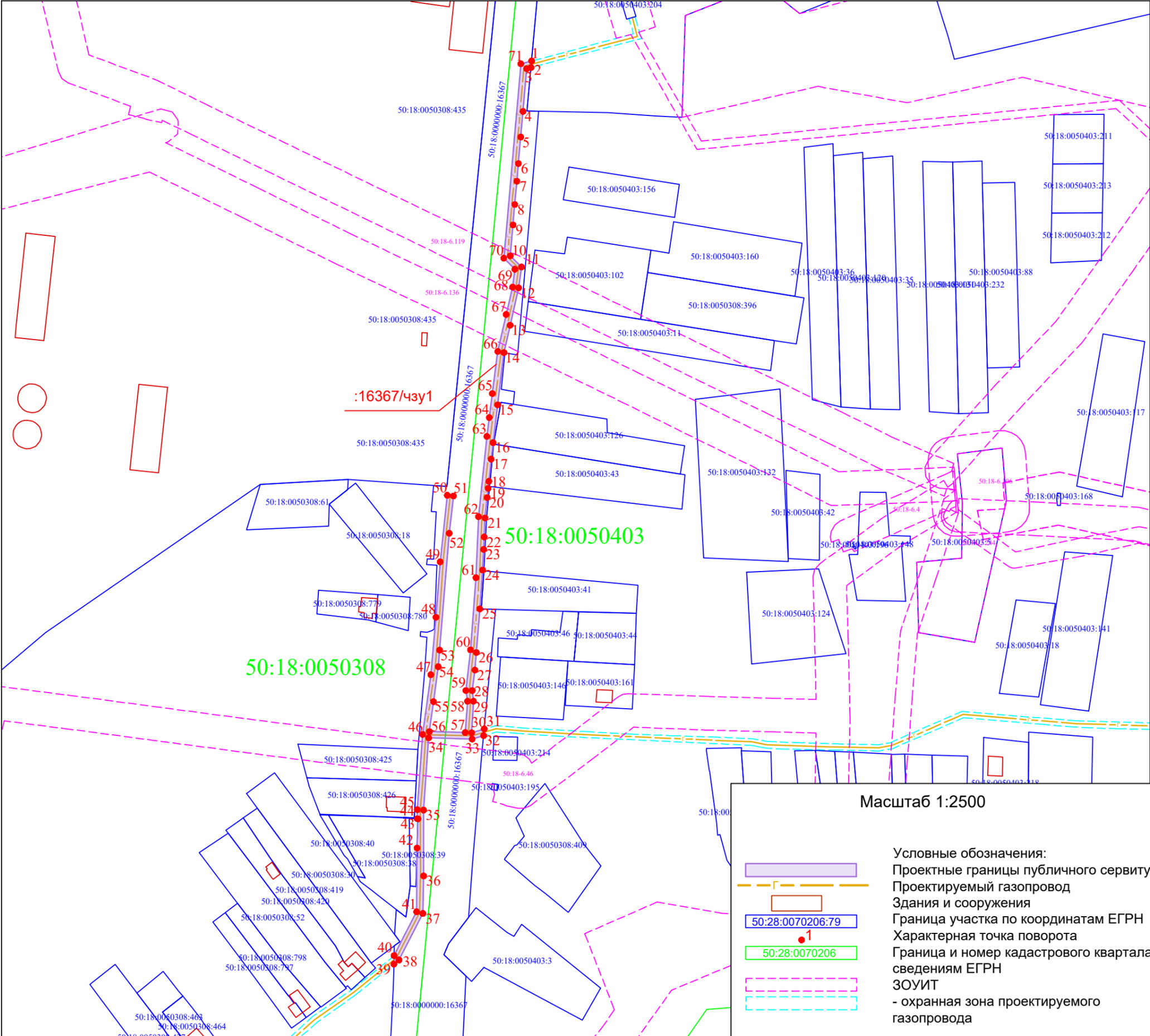
Графическое описание границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях размещения объекта " Распределительный газопровод среднего давления Р 0,3 МПа, расположенный по адресу: Московская область, Можайский городской округ, д. Глядково. Догазификация деревни Глядково, Можайский городской округ Московская область." в отношении земельного участка с кадастровым номером 50:18:0000000:16367

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, район Можайский, деревня
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3110 2
3	Иные характеристики	-



Наименование объекта:
 Распределительный газопровод среднего давления Р 0,3 МПа, расположенный по адресу: Московская область, Можайский городской округ, д. Глядково. Догазификация деревни Глядково, Можайский городской округ Московская область.

Местоположение/ кадастровый №:
 Московская область, Можайский городской округ, д. Глядково, кадастровый квартал 50:18:0050308, 50:18:0050403

Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут:
 50:18:0000000:16367

Площадь публичного сервитута: 3110 кв.м.

Система координат: МСК-50, зона 1

Каталог поворотных точек границ публичного сервитута

№ Точки	X	Y	№ Точки	X	Y
1	462528.18	1253911.76	37	461987.59	1253842.70
2	462523.96	1253911.38	38	461958.10	1253827.54
3	462523.21	1253908.63	39	461955.50	1253824.29
4	462496.16	1253906.26	40	461960.90	1253824.41
5	462479.94	1253904.84	41	461988.69	1253838.72
6	462463.14	1253903.36	42	462029.10	1253839.02
7	462451.95	1253902.38	43	462047.63	1253839.57
8	462437.13	1253901.03	44	462047.66	1253839.16
9	462424.20	1253899.95	45	462053.37	1253839.20
10	462404.62	1253898.23	46	462101.13	1253842.56
11	462397.52	1253905.32	47	462138.96	1253847.74
12	462384.30	1253903.48	48	462175.43	1253850.99
13	462360.60	1253898.14	49	462210.51	1253853.66
14	462343.24	1253894.19	50	462252.76	1253858.20
15	462310.16	1253890.20	51	462252.31	1253862.12
16	462286.12	1253887.30	52	462228.67	1253859.44
17	462275.68	1253886.05	53	462154.57	1253853.36
18	462261.64	1253884.59	54	462144.05	1253852.47
19	462257.18	1253884.13	55	462121.92	1253849.44
20	462251.33	1253883.53	56	462102.95	1253846.85
21	462238.40	1253882.20	57	462102.33	1253869.58
22	462226.34	1253881.66	58	462122.16	1253871.06
23	462218.42	1253881.29	59	462128.98	1253869.99
24	462205.37	1253880.67	60	462154.76	1253872.91
25	462180.75	1253878.84	61	462200.53	1253876.42
26	462153.07	1253876.64	62	462239.21	1253878.01
27	462141.93	1253875.77	63	462290.10	1253883.32
28	462128.97	1253874.02	64	462302.04	1253884.86
29	462122.16	1253874.84	65	462317.28	1253886.82
30	462102.19	1253873.67	66	462343.94	1253890.25
31	462104.61	1253881.68	67	462367.41	1253895.58
32	462100.36	1253881.28	68	462384.85	1253899.69
33	462098.16	1253873.95	69	462396.10	1253901.09
34	462098.95	1253846.39	70	462403.11	1253894.08
35	462053.19	1253843.15	71	462526.36	1253904.89
36	462011.42	1253843.21	1	462528.18	1253911.76