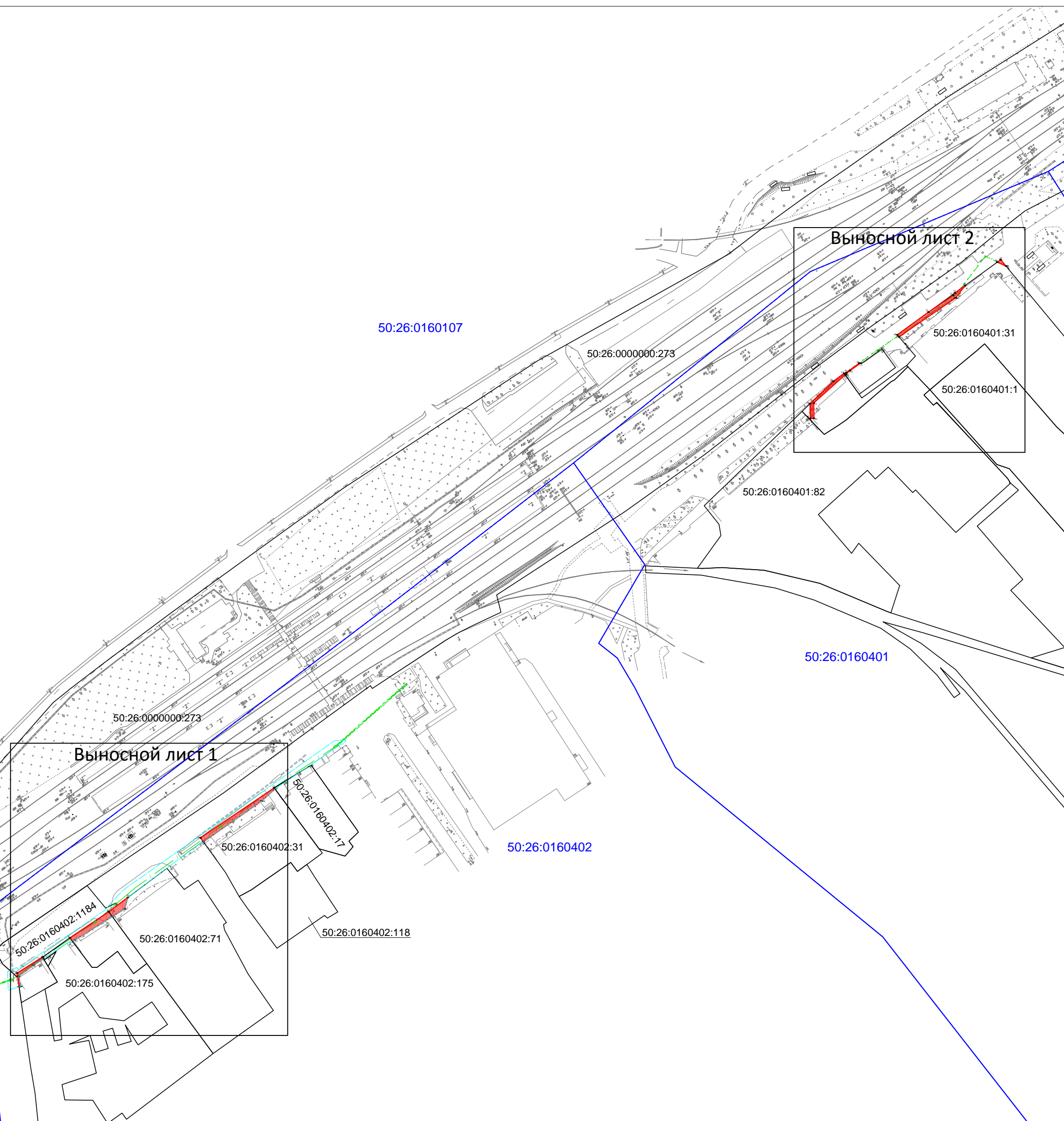


Графическое описание границ публичного сервитута, испрашиваемого в целях размещения линий и сооружений связи и их неотъемлемых технологических частей, необходимых для объекта: «Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения. Строительство III главного пути на участке Солнечная - Апрелевка» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла», расположенных в границах земельных участков с кадастровыми номерами 50:26:0160402:176, 50:26:0160402:177, 50:26:0160402:71, 50:26:0160402:31, 50:26:0160401:80, 50:26:0160401:1112, 50:26:0160401:31

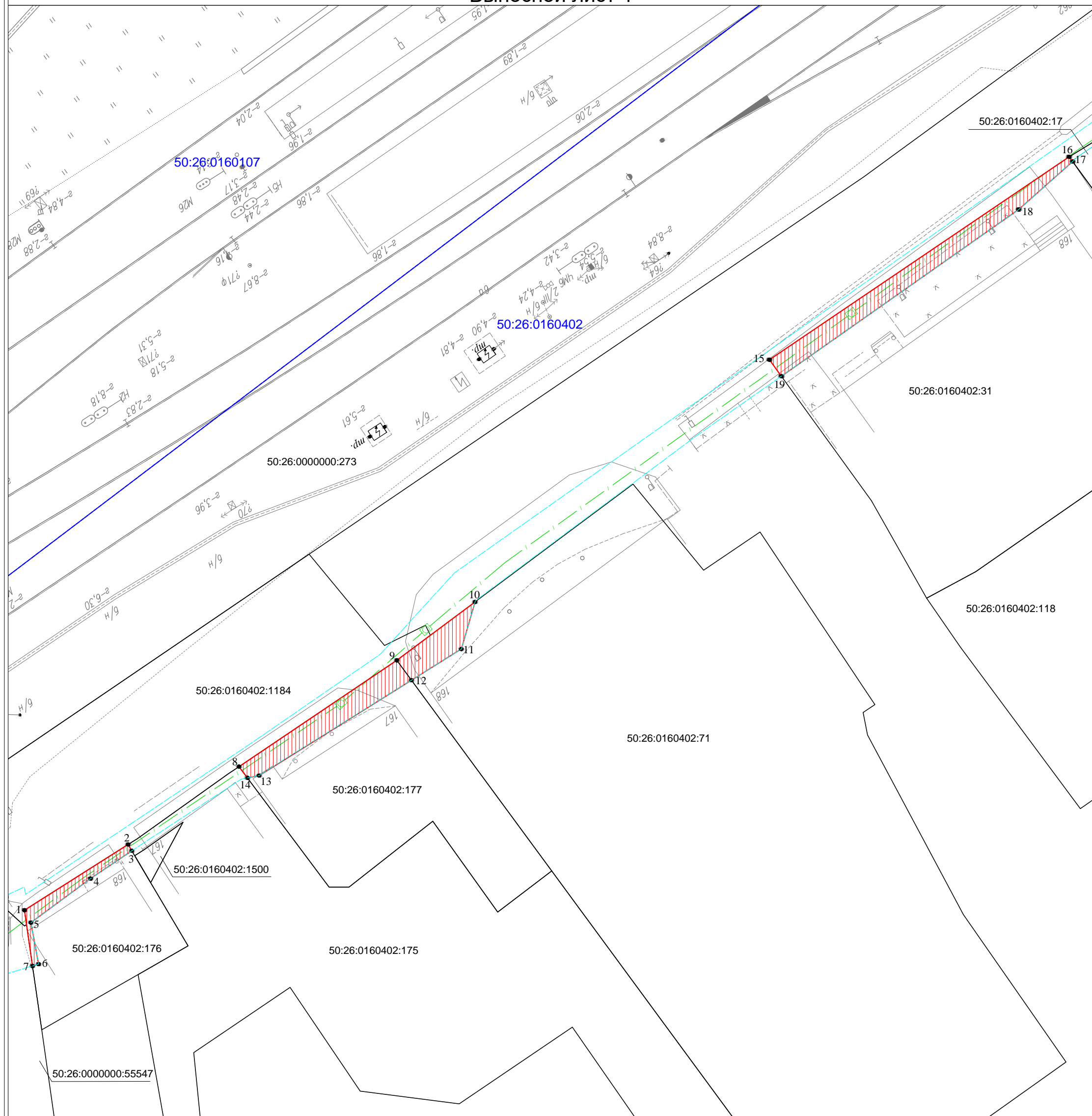


Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- 50:26:0160402 Номер кадастрового квартала
- 50:26:0160402:176 Кадастровый номер земельного участка
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- Граница кадастрового квартала
- 1• Характерная точка границы публичного сервитута
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (Кабель связи)
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (Ограждение)

Выносной лист 1



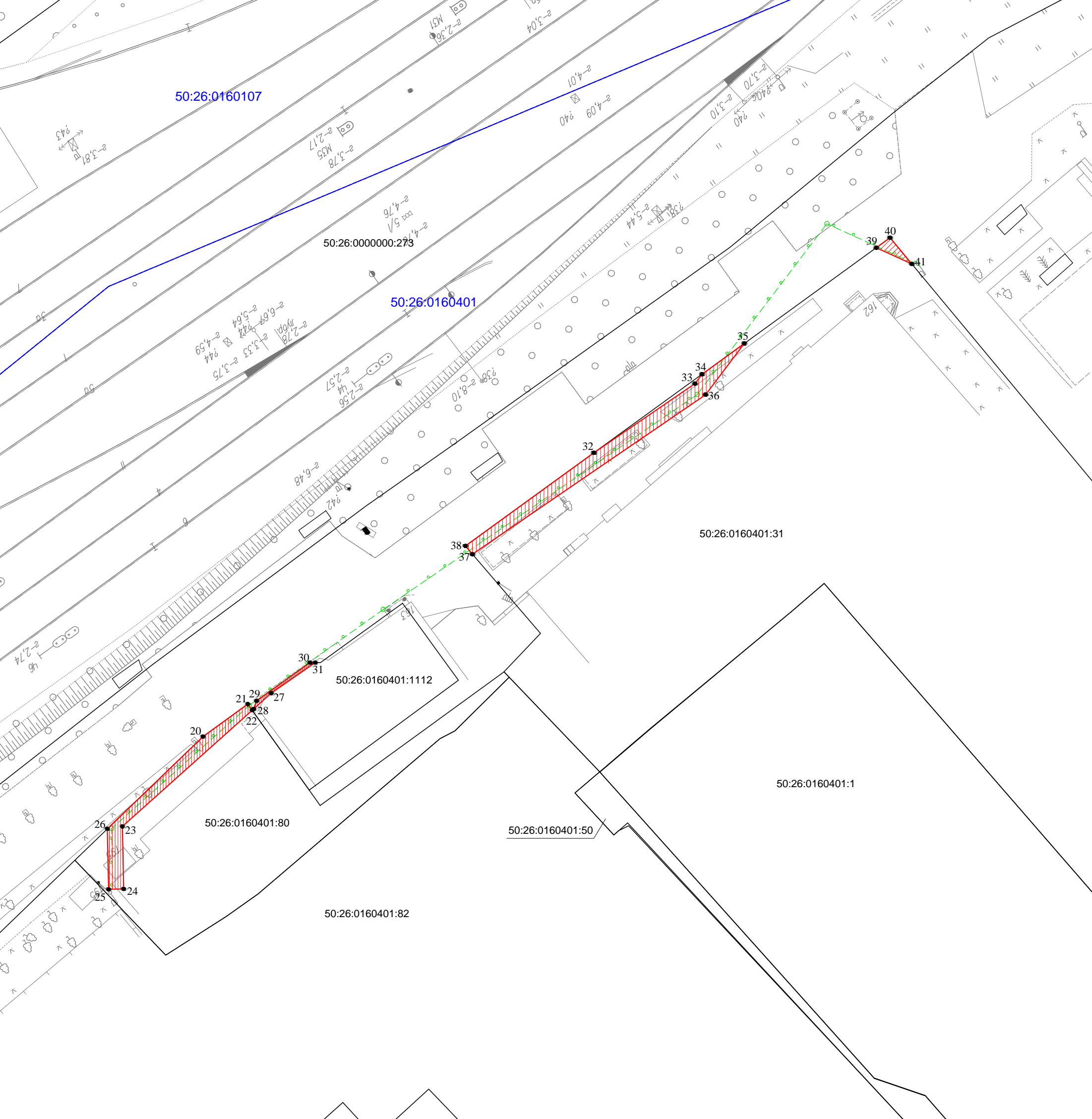
Масштаб 1:500

Условные обозначения

- 50:26:0160402 Номер кадастрового квартала
- 50:26:0160402:176 Кадастровый номер земельного участка
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- Граница кадастрового квартала
- 1 • Характерная точка границы публичного сервитута
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (Кабель связи)
- Проектное местоположение объекта инфраструктуры (Ограждение)

Графическое описание границ публичного сервитута, испрашиваемого в целях размещения линий и сооружений связи и их неотъемлемых технологических частей, необходимых для объекта: «Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения. Строительство III главного пути на участке Солнечная - Апрелевка» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла», расположенных в границах земельных участков с кадастровыми номерами 50:26:0160402:176, 50:26:0160402:177, 50:26:0160402:71, 50:26:0160402:31, 50:26:0160401:80, 50:26:0160401:1112, 50:26:0160401:31

Выносной лист 2



Масштаб 1:500

Условные обозначения

- 50:26:0160401 Номер кадастрового квартала
- 50:26:0160401:80 Кадастровый номер земельного участка
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- Граница кадастрового квартала
- 1 • Характерная точка границы публичного сервитута
- ○ ○ ○ Проектное местоположение объекта инфраструктуры (Кабель связи)

Графическое описание границ публичного сервитута, испрашиваемого в целях размещения линий и сооружений связи и их неотъемлемых технологических частей, необходимых для объекта: «Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения. Строительство III главного пути на участке Солнечная - Апрелевка» в рамках реализации проекта «Развитие Московского транспортного узла», расположенных в границах земельных участков с кадастровыми номерами 50:26:0160402:176, 50:26:0160402:177, 50:26:0160402:71, 50:26:0160402:31, 50:26:0160401:80, 50:26:0160401:1112, 50:26:0160401:31

Местоположение земельного участка (публичного сервитута)	<i>Московская область, Наро-Фоминский район</i>			
Система координат	<i>МСК – 50 зона 2</i>			
Площадь	<i>383 кв. м</i>			
Перечень характерных точек				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт)м
	X	Y		
Площадь 26,59 кв. м				
1	446414,01	2160561,70	Аналитический метод	0.10
2	446422,81	2160575,57		0.10
3	446421,98	2160576,06		0.10
4	446418,24	2160570,54		0.10
5	446412,35	2160562,55		0.10
6	446406,80	2160563,59		0.10
7	446406,55	2160562,77		0.10
1	446414,01	2160561,70		0.10
Площадь 111,74 кв. м				
8	446433,24	2160590,42	Аналитический метод	0.10
9	446447,47	2160611,55		0.10
10	446455,28	2160622,02		0.10
11	446448,98	2160620,19		0.10
12	446444,80	2160613,51		0.10
13	446432,04	2160593,11		0.10
14	446431,74	2160591,55		0.10
8	446433,24	2160590,42		0.10
Площадь 106,69 кв. м				
15	446487,71	2160661,44	Аналитический метод	0.10
16	446514,87	2160701,57		0.10
17	446514,24	2160702,04		0.10
18	446507,82	2160694,83		0.10
19	446485,50	2160663,04		0.10
15	446487,71	2160661,44		0.10

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт)м
	X	Y		
Площадь 50,49 кв. м				
20	446736,17	2161005,78	Аналитический метод	0.10
21	446740,48	2161011,72		0.10
22	446739,66	2161012,31		0.10
23	446724,26	2160995,10		0.10
24	446715,97	2160995,27		0.10
25	446715,93	2160993,27		0.10
26	446723,94	2160993,10		0.10
20	446736,17	2161005,78		0.10
Площадь 3,59 кв. м				
27	446741,93	2161014,84	Аналитический метод	0.10
28	446739,84	2161012,51		0.10
29	446740,90	2161012,88		0.10
30	446745,98	2161019,97		0.10
31	446745,98	2161020,67		0.10
27	446741,93	2161014,84		0.10
Площадь 78,93 кв. м				
32	446773,80	2161057,60	Аналитический метод	0.10
33	446782,98	2161071,01		0.10
34	446784,21	2161071,95		0.10
35	446788,29	2161077,55		0.10
36	446781,51	2161072,41		0.10
37	446760,35	2161041,51		0.10
38	446761,44	2161040,58		0.10
32	446773,80	2161057,60		0.10
Площадь 5,07 кв. м				
39	446800,99	2161095,05	Аналитический метод	0.10
40	446802,31	2161096,87		0.10
41	446798,84	2161099,76		0.10
39	446800,99	2161095,05		0.10