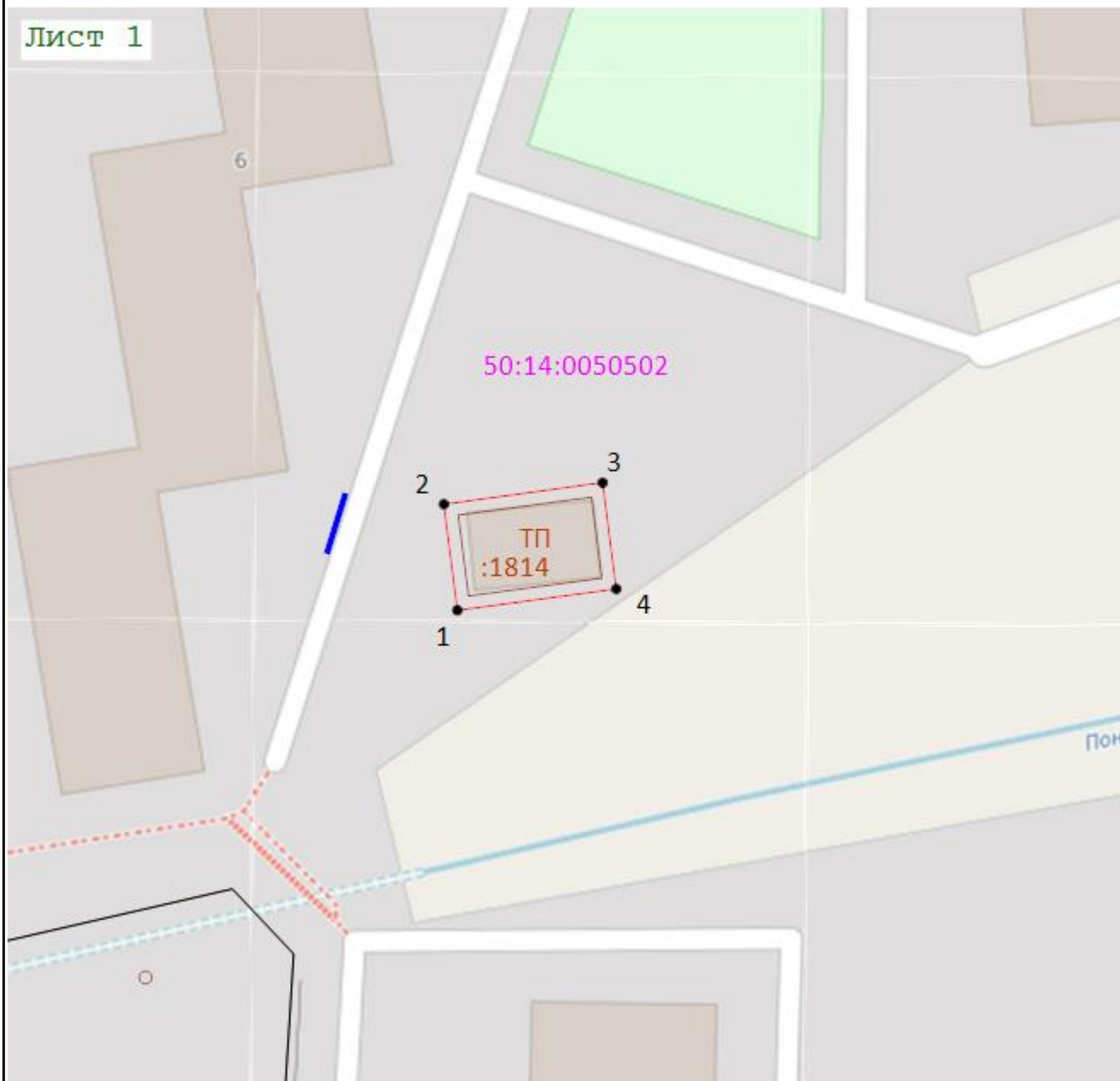


<b>Описание местоположения границ публичного сервитута</b> <b>В целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства</b> <b>местного значения - Здание подстанции ТП- 352, с кадастровым номером</b> <b>50:14:0050502:1814</b>				
<b>Местоположение объекта</b>		Российская Федерация, Московская область		
<b>Система координат</b>		МСК 50, зона 2		
<b>Площадь объекта</b>		104 кв.м		
<b>Перечень характерных точек</b>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	486 614,61	2 219 799,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
2	486 622,92	2 219 798,93		0,10
3	486 624,60	2 219 811,26		0,10
4	486 616,28	2 219 812,31		0,10
1	486 614,61	2 219 799,98		0,10



Масштаб 1:500

**Условные обозначения:**

- 1 - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- : 116 - кадастровый номер земельного участка
-  :1267 - Границы и кадастровый номер ОКС по сведениям ЕГРН
-  - Границы и номер кадастрового квартала
- 50:14:0040104 - Границы и номер кадастрового квартала
-  - Доступ к образуемому земельному участку
-  - Система координат