

Схема границ земельных участков

Лист 13



29:06:071403

Масштаб 1:1400

Условные обозначения:

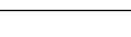
№ п/п	Название условного знака	Изображение	Описание изображения	
1	2	3	4	
1	Границы земельного участка		для изображения применяются условные знаки №2, №3	
2	Часть границы земельного участка:		сплошная линия черного цвета толщиной 0,2 мм	
	а) существующая часть границы			
	б) вновь образованная или уточненная часть границы		сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм)	
3	Характерная точка границы земельного участка		круг черного цвета диаметром 1,5 мм	
4	Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого могут быть переданы в масштабе графической части		для изображения применяются условные знаки №6, №7	
5	Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части		квадрат черного цвета с длиной стороны 3,0 мм	
	Контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части		круг черного цвета диаметром 3,0 мм	
6	Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства:		сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм	
	а) образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			
	б) образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм)
	в) образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	г) образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	д) образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм
	е) образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм	
7	Характерная точка контура здания		круг черного цвета диаметром 1,0 мм	
8	Пункт геодезической основы:		равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри	
	а) пункт государственной геодезической сети			
	б) пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством о геодезии и картографии		квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри	
9	Точка съемочного обоснования		окружность диаметром 1,0 мм с точкой внутри	
10	Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования		сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм	
11	Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка		сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм	

Схема границ земельных участков

Лист 12

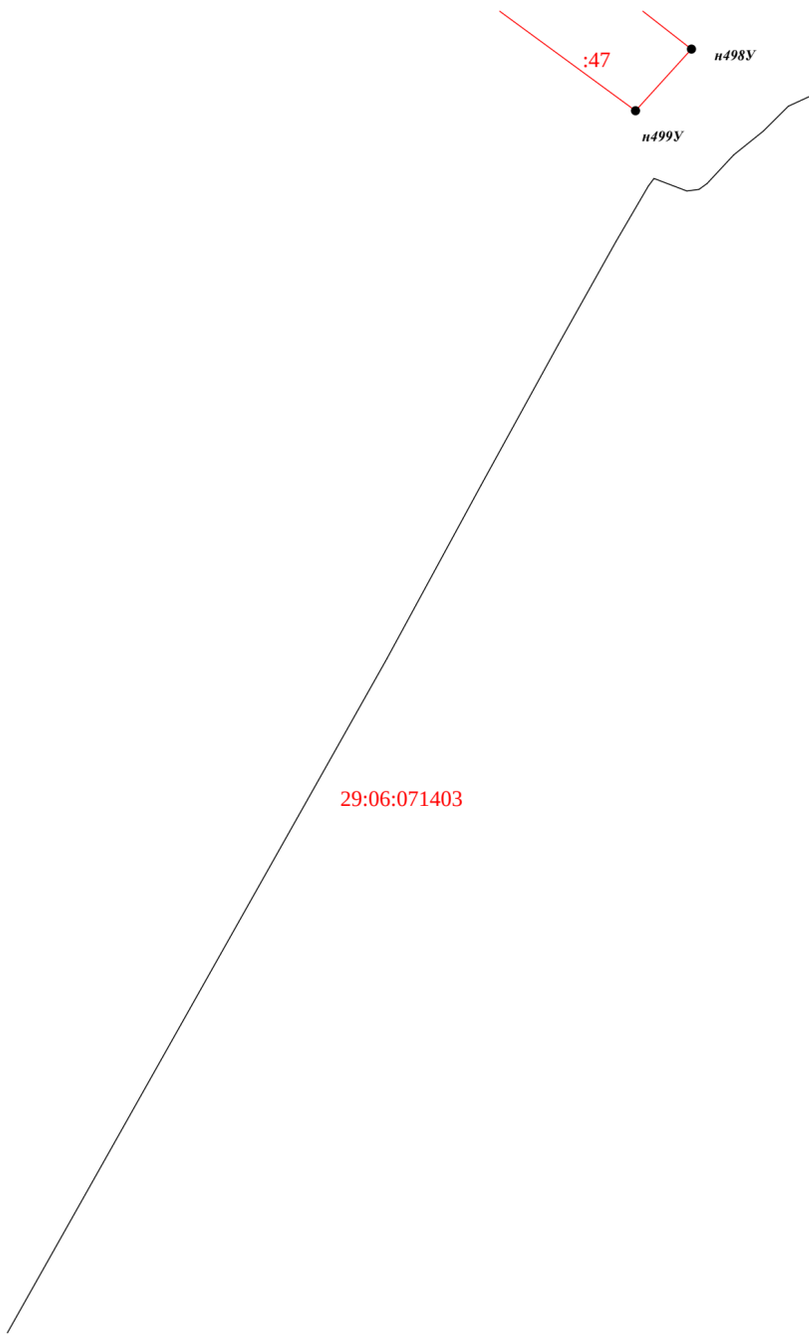


29:06:071403

Масштаб 1:1400

Схема границ земельных участков

Лист 11



Масштаб 1:1400

Схема границ земельных участков

Лист 10

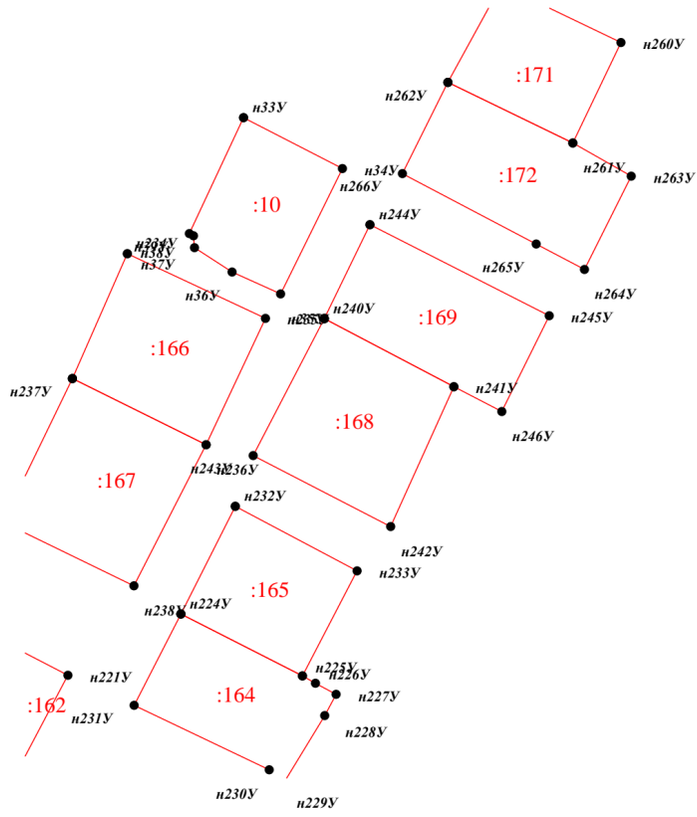


29:06:071403

Масштаб 1:1400

Схема границ земельных участков

Лист 9



29:06:071403

n7840
:223 n7850
n7870
:169

Масштаб 1:1400

Схема границ земельных участков

Лист 8



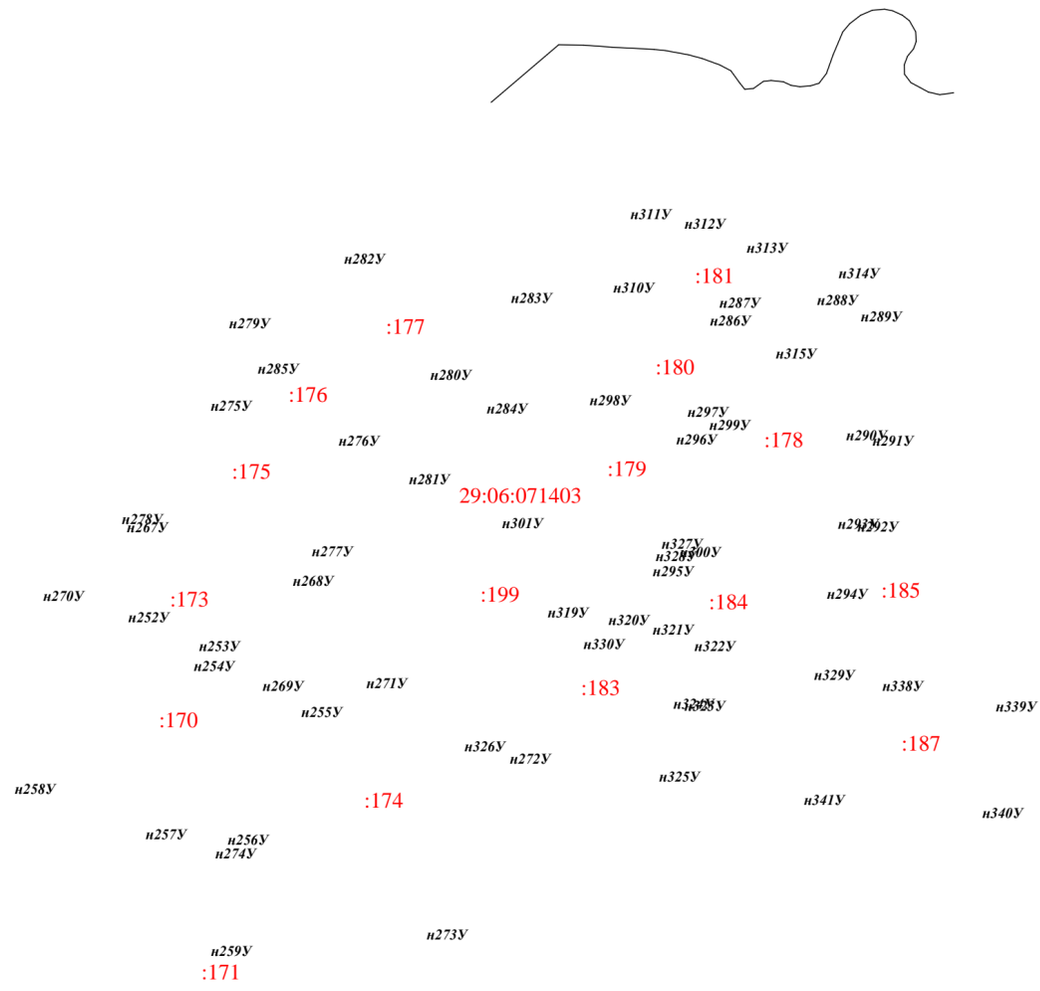
:167
n239Y
n220Y
n223Y :162
n222Y
:163

29:06:071403

Масштаб 1:1400

Схема границ земельных участков

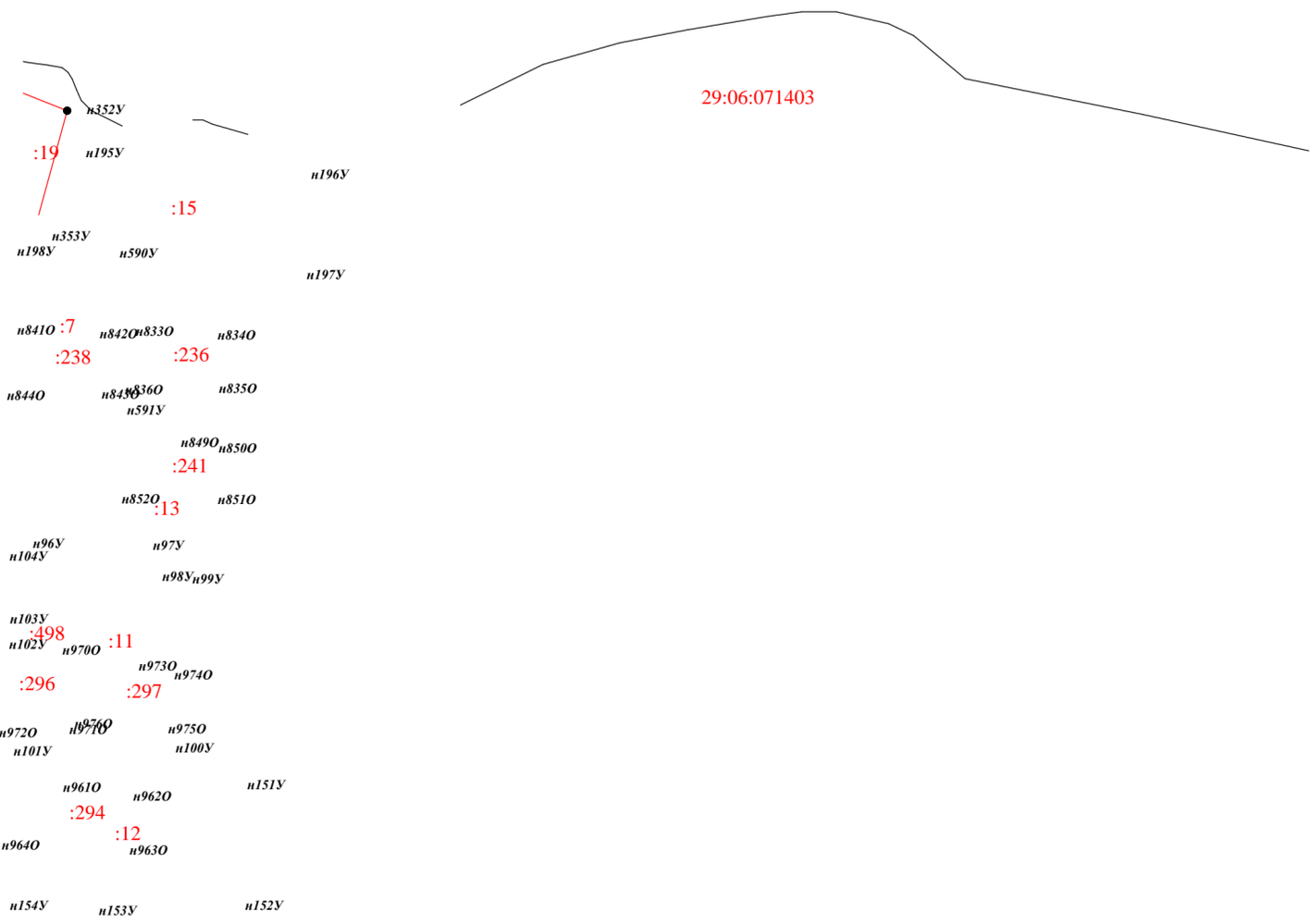
Лист 5



Масштаб 1:1400

Схема границ земельных участков

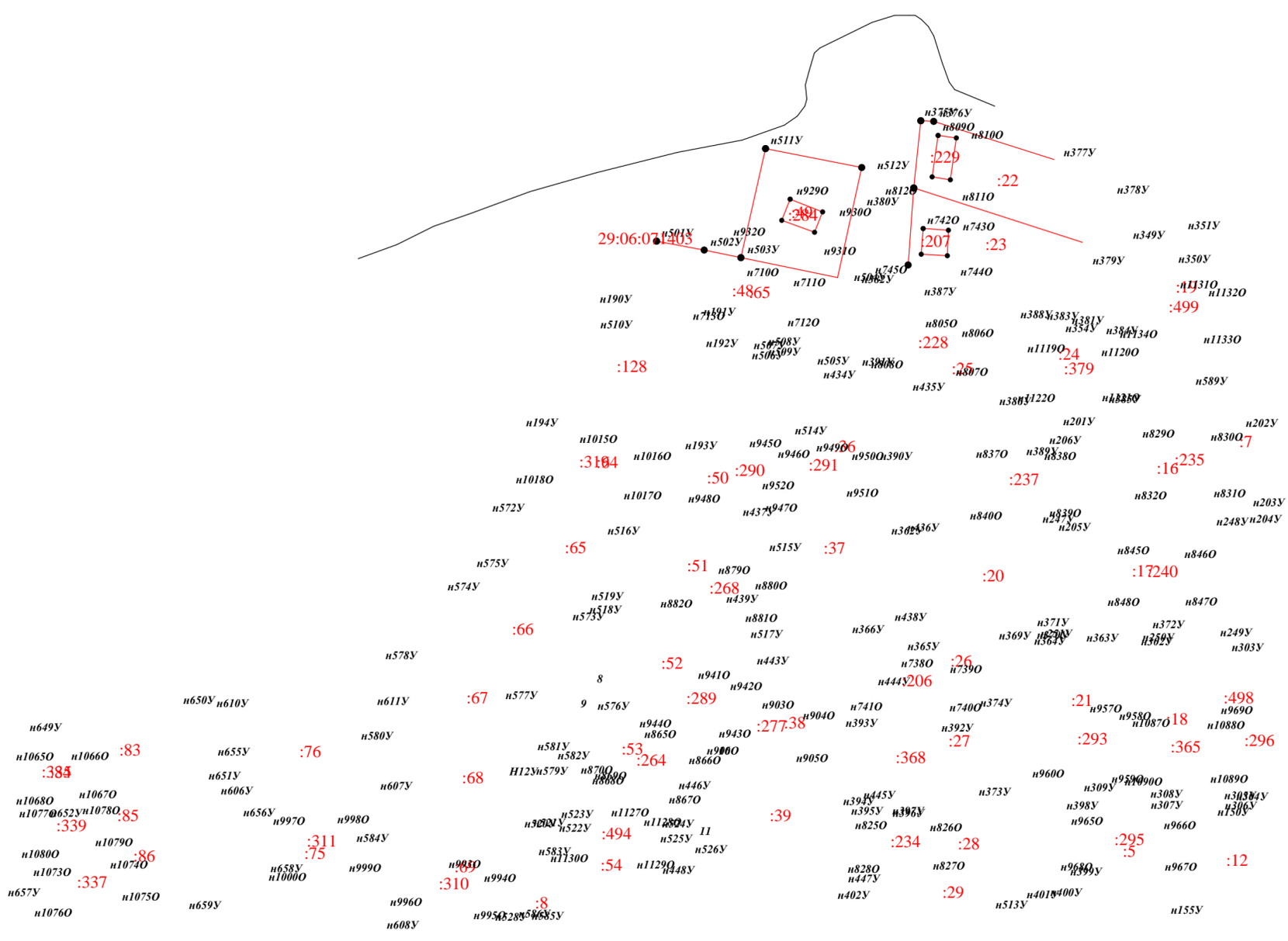
Лист 4



Масштаб 1:1400

Схема границ земельных участков

Лист 3



Масштаб 1:1400