

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** *Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, кадастровый квартал 28:10:131030*

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

**2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:**

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:  
*Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 28:10:013015 в амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири от 16.04.2024 №2/24*

**3. Дата подготовки карты-плана территории** *16 июля 2024 г.*

**4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:**

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Управление имущественных и земельных отношений администрации Благовещенского муниципального округа инн*

основной государственный регистрационный номер: *1222800007506*

идентификационный номер налогоплательщика: *2801272088*

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): *kums.al-sah@mail.ru*

**5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:**

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: *032-097-245 29, 680028 г.Хабаровск, ул. Серьшева 22, оф. 831*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Доровская Вера Арсентьевна* и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 032-097-245 29

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 813 19 октября 2016 г.

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: СРО "Ассоциация "Гильдия кадастровых инженеров""

Контактный телефон: 89145455066

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 680028 г.Хабаровск, ул. Серышева 22, оф. 831, [ecsra@yandex.ru](mailto:ecsra@yandex.ru)

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	—	22.04.2024	КУВИ-001/2024-112345413	Кадастровый план территории	—

## 7. Пояснения к карте-плану территории:

### 1. Заключение кадастрового инженера

Работы выполняю от организации Общество с ограниченной ответственностью "Кадастровый инженер - Партнер", юридический адрес: 680020, Хабаровский край, г Хабаровск, ул. Шеронова, д. 2 к. 1, кв. 14, фактический адрес: 680028, г. Хабаровск, ул. Серышева, 22, оф. 831.

Данный карта план по выполнению комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 28:10:013015 выполнен на основании выписки о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети № 170-15096/2024-В от 30.05.2024 г. в XML-схеме, подготовленной с помощью программного средства ПКЗО 5.6.4, данные указаны далее - при выполнении работ было использовано оборудование - GPS-приемники двухчастотные спутниковые геодезические Trimble 5700.

Информация о поверке оборудования:

Заводской номер 0220340501.

Номер в реестре сведений измерений 21607-01.

Номер свидетельства С-ДЭМ/21-12-2023/304741387.

Срок действия свидетельства до 20.12.2024 г.

В рамках выполнения комплексных кадастровых работ в пределах кадастрового квартала 28:10:131030 проводятся следующие работы:

- уточнение границ земельных участков;
- уточнение границ объектов капитального строительства;
- исправление границ земельных участков.

На территории проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 28:10:131030 проводятся работы по определению истинного местоположения границ земельных участков по искусственным ограждениям различных материалов соответственно для разных земельных участков, что является процедурой уточнения земельных участков.

На территории проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 28:10:131030 проводятся работы по определению истинного местоположения границ объектов капитального строительства, согласно техническим паспортам.

Процедура уточнения на территории проведения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала

28:10:131030 выполняется для объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 28:10:131030:363, 28:10:131030:364, 28:10:131030:365, 28:10:131030:383, 28:10:131030:389, 28:10:131030:390, 28:10:131030:395, 28:10:131030:399, 28:10:131030:405, 28:10:131030:406, 28:10:131030:407, 28:10:131030:408, 28:10:131030:412, 28:10:131030:430, 28:10:131030:431, 28:10:131030:432, 28:10:131030:433, 28:10:131030:434, 28:10:131030:447, 28:10:131030:448, 28:10:131030:449, 28:10:131030:451, 28:10:131030:457, 28:10:131030:460, 28:10:131030:461, 28:10:131030:462, 28:10:131030:463, 28:10:131030:465, 28:10:131030:469, 28:10:131030:477, 28:10:131030:478, 28:10:131030:480, 28:10:131030:481, 28:10:131030:483, 28:10:131030:484, 28:10:131030:487, 28:10:131030:488, 28:10:131030:493, 28:10:131030:494, 28:10:131030:495, 28:10:131030:496, 28:10:131030:497, 28:10:131030:498, 28:10:131030:499, 28:10:131030:514, 28:10:131030:515, 28:10:131030:516, 28:10:131030:517, 28:10:131030:519, 28:10:131030:521, 28:10:131030:523, 28:10:131030:524, 28:10:131030:525, 28:10:131030:528, 28:10:131030:529, 28:10:131030:530, 28:10:131030:547, 28:10:131030:591, 28:10:131030:649, 28:10:131030:654, 28:10:000000:2672, 28:10:000000:2691

При проведении анализа территории был выявлены объекты капитального строительства с кадастровыми номерами:

28:10:131030:350, 28:10:131030:351, 28:10:131030:352, 28:10:131030:354, 28:10:131030:355, 28:10:131030:358, 28:10:131030:359, 28:10:131030:360,

28:10:131030:388, 28:10:131030:435, 28:10:131030:436, 28:10:131030:437, 28:10:131030:438, 28:10:131030:442, 28:10:131030:444, 28:10:131030:445, 28:10:131030:446, 28:10:131030:450, 28:10:131030:452, 28:10:131030:486, 28:10:131030:489, 28:10:131030:492, 28:10:131030:520, 28:10:131030:522, 28:10:131030:602,

которые расположены за пределами границ кадастрового квартала 28:10:131030 в отношении которого проводится выполнение комплексных кадастровых работ, а именно в кадастровом квартале 28:10:13225, 28:10:131030, 28:10:013015 поэтому не представляется возможным учесть данные земельные участки в карта (плане);

В ходе обследования территории было выявлено, что объект капитального строительства с кадастровым номером 28:10:131030:464, 28:10:131030:467, 28:10:131030:468, 28:10:131030:470, 28:10:131030:476, 28:10:131030:482 фактически отсутствуют на местности, ввиду чего не представляется возможным уточнить его границы.

Объект капитального строительства с кадастровым номером 28:10:131030:654 является многоквартирными жилыми домами. Выявленные Комитетом по управлению муниципальной собственностью управление имущественных и земельных отношений администрации Благовещенского муниципального округа земельные участки с кадастровыми номерами 28:10:131030:177 под вышеуказанными многоквартирными жилые дома, являлись ранее учтенными, без границ, без точного адреса, без привязки к многоквартирными жилыми домами, на момент проведения комплексных кадастровых работ в 28:10:131030 квартале были сняты с кадастрового учета.

В рамках, проводимых комплексных кадастровых работ образовать земельные участки под многоквартирные жилые дома не представляется возможным, в связи с тем, что на подготовку схемы на КПП необходимо три месяца.

Также схема должна пройти общественное обсуждение или публичные слушания (ч. 4 ст. 16 Федерального закона от 29.12.2004 № 189-ФЗ).

Я, Вера Арсентьевна Доровская, являюсь кадастровым инженером, аттестат № 27-12-13, и являюсь членом Ассоциации "ГКИ". Реестровый номер кадастрового инженера - 18987. СНИЛС 032-097-245-29

## Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

### 1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта и тип знака геодезической сети	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 16 июля 2024 г.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункты-ГГС	Прибрежная Нов, пир	МСК-28, зона 3	454628.65	3291424.40	сохранился	сохранился	сохранился
2	Пункты-ГГС	Астрахановка Нов, геознак	МСК-28, зона 3	462179.62	3290719.18	сохранился	сохранился	сохранился
3	Пункты-ГГС	Пригород, пир	МСК-28, зона 3	465655.58	3289438.66	сохранился	сохранился	сохранился

2. Сведения об использованных средствах измерений:							
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)			Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки	
1	2			3		4	
1	Trimble 5700			0220340501		С-ДЭМ/21-12-2023/304741387	
Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:196 :							
Система координат МСК-28							Зона № 3
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	461743.78	3283817.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
н2У	—	—	461743.06	3283874.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
н3У	—	—	461722.72	3283878.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
н4У	—	—	461711.92	3283821.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
н1У	—	—	461743.78	3283817.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.1	—

(определений)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:196 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	56.58	—	согласовано
н2У	н3У	20.74	—	согласовано
н3У	н4У	57.88	—	согласовано
н4У	н1У	32.08	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:196 :**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с/с Чигиринский, с Чигири, ул Банковская, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1500±14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1500} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}}=800$ , $P_{\text{макс}}=1500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	28:10:131030:481
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	земли общего пользования
10.	Иные сведения	Земельный участок с кадастровым номером 28:10:131030:196 является ранее учтенным и внесён в единый государственный реестр без координат границ. Статус "Ранее учтенный" приобретают те земельные участки, границы которых установлены согласно документации, определенной Федеральным законом "О землеустройстве" от

1	2	3
		<p>18.06.2001 № 78-ФЗ (ст. 22 "землеустроительное дело").</p> <p>Применение данного закона в отношении постановки земельных участков на кадастровый учет было актуально до введения в действие федерального закона ФЗ-221 от 24.07.2007 г. Площадь и конфигурация земельного участка определена в соответствии с фактическим использованием по существующему ограждению, вместе с тем площадь не превышает 10% разницы от площади, по сведениям ЕГРН.</p> <p>Земельный участок располагается в территориальной зоне Ж-1. В соответствии с действующими Правилами землепользования и застройки Амурская область, г Благовещенск минимальные размеры земельного участка: минимальные размеры - 800 кв.м, максимальные размеры – 1500 кв.м. На территории земельного участка расположен объект капитального строительства с кадастровым номером 28:10:131030:481.</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 28:10:131030:196 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:378 :**

Система координат МСК-28					Зона № 3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	461763.03	3283954.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
н6У	—	—	461784.37	3283956.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

3	—	—	461811.11	3283958.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	—	—	461815.24	3283957.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
1	—	—	461812.82	3283986.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н10У	—	—	461761.80	3283984.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—
н5У	—	—	461763.03	3283954.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:378 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	21.38	—	согласовано
н6У	3	26.84	—	согласовано
3	2	4.20	—	согласовано
2	1	29.31	—	согласовано
1	н10У	51.09	—	согласовано
н10У	н5У	29.51	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:378 :**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская обл, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Дальняя, д 3, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности	1500±14



1	2	3
	определения(вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1500} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного (приусадебного) хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>Земельный участок с кадастровым номером 28:10:131030:378 является ранее учтенным и внесён в единый государственный реестр без координат границ. Статус "Ранее учтенный" приобретают те земельные участки, границы которых установлены согласно документации, определенной Федеральным законом "О землеустройстве" от 18.06.2001 № 78-ФЗ (ст. 22 "землеустроительное дело").</p> <p>Применение данного закона в отношении постановки земельных участков на кадастровый учет было актуально до введения в действие федерального закона ФЗ-221 от 24.07.2007 г. Площадь и конфигурация земельного участка определена в соответствии с фактическим использованием по существующему ограждению, вместе с тем площадь не превышает 10% разницы от площади, по сведениям ЕГРН. Земельный участок располагается в территориальной зоне Ж-1. В соответствии с действующими Правилами землепользования и застройки Амурская область, г Благовещенск минимальные размеры земельного участка не устанавливаются</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 28:10:131030:378 :**

1.	—
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:000000:2672								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	462117.07	3283464.72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н60	—	—	—	462115.62	3283477.34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н70	—	—	—	462103.75	3283475.88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н80	—	—	—	462105.20	3283463.26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н50	—	—	—	462117.07	3283464.72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:000000:2672								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный)						—	

1	2	3
	здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская обл., Благовещенский р-н, с. Чигири, ул. Лесной Бор, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:000000:2672 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с. Чигири, ул. Лесной Бор, д. 10.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:000000:2672 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:000000:2691

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>i</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n90	—	—	—	461893.45	3283750.36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
n100	—	—	—	461895.94	3283759.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

							(определений)	
н110	—	—	—	461883.09	3283762.96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н120	—	—	—	461880.59	3283754.04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н90	—	—	—	461893.45	3283750.36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:000000:2691**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:138
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Банковская, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:000000:2691 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, д 3, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:138.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:000000:2691 :								
1.		—						
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:363								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n130	—	—	—	461685.22	3283588.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
n140	—	—	—	461690.22	3283597.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
n150	—	—	—	461681.46	3283602.13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
n160	—	—	—	461676.46	3283593.14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
n130	—	—	—	461685.22	3283588.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:363								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:142
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, мкр 3-й, д Л-65
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	мкр. №3, Л-65
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:363 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, мкр 3-й, д Л65, мкр. №3, Л-65, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:142.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:363 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:364**

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2550	—	—	—	461827.74	3283464.90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2560	—	—	—	461825.76	3283471.04	—	Метод	0,1

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2570	—	—	—	461816.33	3283468.02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2580	—	—	—	461818.30	3283461.88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2550	—	—	—	461827.74	3283464.90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:364**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Весенняя, д 2/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:364 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Весенняя, д 2/1, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:148.

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:364 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:365**

Система координат МСК-28 Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н170	—	—	—	462038.32	3283439.93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н180	—	—	—	462049.37	3283441.37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н190	—	—	—	462047.69	3283453.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н200	—	—	—	462036.64	3283452.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н170	—	—	—	462038.32	3283439.93	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1



							(определений)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:365</b>								
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>						<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>						<b>3</b>	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						28:10:131030:29	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						28:10:131030	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Тенистая, д Л191	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:365 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д Л191, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:29.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:365 :</b>								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:383</b>								
<b>Система координат МСК-28</b>								<b>Зона № 3</b>
<b>Обозначение характерных точек контура</b>	<b>Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>			<b>Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ</b>			<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (<math>M_t</math>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения <math>M_t</math>, м</b>
	<b>Координаты, м</b>		<b>Радиус, м</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Радиус, м</b>		
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>R</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>R</b>		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н210	—	—	—	462043.90	3283160.90	—	Метод спутниковых	0,1

							геодезических измерений (определений)	
н220	—	—	—	462042.94	3283169.85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н230	—	—	—	462030.88	3283168.46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н240	—	—	—	462031.85	3283159.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н210	—	—	—	462043.90	3283160.90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:383**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:909
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Амурская обл., Благовещенский р-н, с. Чигири, ул. Тенистая, д. 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:383 расположен по

1	2	3
		<p>адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 30, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:909.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:383 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:389**

Система координат МСК-28

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	—	—	—	461954.62	3283184.59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н260	—	—	—	461953.69	3283195.58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н270	—	—	—	461946.59	3283194.88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н280	—	—	—	461947.53	3283183.88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н290	—	—	—	461174.60	3283885.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н300	—	—	—	461174.99	3283893.27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н310	—	—	—	461163.85	3283893.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н320	—	—	—	461163.47	3283885.63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н290	—	—	—	461174.60	3283885.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:390**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:270
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, пер Хвойный, д 1

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:390 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Хвойный, д 1, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:270.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:390 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:395**

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н330	—	—	—	461926.82	3283325.81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н340	—	—	—	461923.73	3283336.82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н350	—	—	—	461916.82	3283334.91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н360	—	—	—	461919.90	3283323.90	—	Метод спутниковых	0,1

							геодезических измерений (определений)	
н330	—	—	—	461926.82	3283325.81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:395

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:169
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская обл, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Весенняя, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:395 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Весенняя, д 15, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:169.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:395 :

1.	—
----	---

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:399

Система координат МСК-28	Зона № 3
--------------------------	----------

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>Г</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>Г</sub> , м
	Координаты, м		Радиус , м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н410	—	—	—	461558.62	3283883.59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н420	—	—	—	461560.83	3283893.49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н430	—	—	—	461553.70	3283895.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н440	—	—	—	461551.59	3283885.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н410	—	—	—	461558.62	3283883.59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:399**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	28:10:131030:38



1	2	3
	незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Рябиновая, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:399 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Рябиновая, д 3, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:38.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:399 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:405

Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н370	—	—	—	462024.59	3283217.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н380	—	—	—	462034.46	3283218.47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н390	—	—	—	462033.21	3283229.87	—	Метод	0,1

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н400	—	—	—	462023.34	3283228.74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н370	—	—	—	462024.59	3283217.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:405**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:280
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская обл, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Тенистая, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:405 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 26, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:280.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:405 :**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:406								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450	—	—	—	461375.09	3283941.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н460	—	—	—	461376.09	3283957.07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н470	—	—	—	461365.36	3283957.81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н480	—	—	—	461364.35	3283942.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н450	—	—	—	461375.09	3283941.80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:406		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный)	—

1	2	3
	здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:278
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская обл, р-н Благовещенский, с Чигири, пер Светлый, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:406 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Светлый, д 8, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:278.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:406 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:407

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>i</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н490	—	—	—	461796.84	3283763.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н500	—	—	—	461799.34	3283770.80	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

							измерений (определений)	
н510	—	—	—	461782.62	3283776.58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н520	—	—	—	461780.13	3283769.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н490	—	—	—	461796.84	3283763.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:407**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:140
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Банковская, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:407 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, д 7, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:140.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости

1	2	3
		на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:407 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:408**

**Система координат МСК-28** **Зона № 3**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н530	—	—	—	461722.85	3283533.18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н540	—	—	—	461727.88	3283541.63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н550	—	—	—	461717.99	3283547.56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н560	—	—	—	461712.96	3283539.11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н530	—	—	—	461722.85	3283533.18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:408		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:325
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Кленовая, д 1А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:408 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Кленовая, д 1А, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:325.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:408 :	
1.	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:412								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_D$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н570	—	—	—	461929.01	3284088.26	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

							(определений)	
н580	—	—	—	461928.27	3284095.51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н590	—	—	—	461915.80	3284094.22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н600	—	—	—	461916.54	3284086.97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н570	—	—	—	461929.01	3284088.26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:412**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Дачная, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:412 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дачная, д 8, в границах земельного участка с кадастровым номером



<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		28:10:131030:33.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:412 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:430**

Система координат МСК-28 Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н610	—	—	—	461579.71	3283841.01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н620	—	—	—	461580.32	3283853.38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н630	—	—	—	461569.09	3283853.93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н640	—	—	—	461568.48	3283841.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н610	—	—	—	461579.71	3283841.01	—	Метод спутниковых	0,1



н650	—	—	—	461550.10	3283840.91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н660	—	—	—	461550.24	3283848.11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н670	—	—	—	461538.85	3283848.45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н680	—	—	—	461538.71	3283841.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н650	—	—	—	461550.10	3283840.91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:431**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Банковская, д.22

1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:431 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, д 22.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:431 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:432

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н690	—	—	—	461516.83	3283846.37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н700	—	—	—	461517.30	3283856.42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н710	—	—	—	461507.90	3283856.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н720	—	—	—	461507.43	3283846.74	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

							(определений)	
н69О	—	—	—	461516.83	3283846.37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:432**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Банковская, д.24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:432 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, д 24 , в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:12.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:432 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:433**

Система координат МСК-28	Зона № 3
--------------------------	----------

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н730	—	—	—	461792.01	3283849.56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н740	—	—	—	461793.73	3283859.23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н750	—	—	—	461784.24	3283860.96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н760	—	—	—	461782.52	3283851.29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н730	—	—	—	461792.01	3283849.56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:433**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	28:10:131030:165

1	2	3
	незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Банковская, д.8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:433 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, д 8, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:165.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:433 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:434

Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н770	—	—	—	461606.57	3283506.27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н780	—	—	—	461599.23	3283513.90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н790	—	—	—	461592.32	3283507.28	—	Метод	0,1

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н800	—	—	—	461599.66	3283499.64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н770	—	—	—	461606.57	3283506.27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:434

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:844
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, пер.Городской, д.3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:434 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Городской, д 3, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:844.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:434 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:447								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	—	—	—	461957.62	3283708.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н20	—	—	—	461957.40	3283720.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н30	—	—	—	461948.53	3283719.97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н40	—	—	—	461948.75	3283708.48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10	—	—	—	461957.62	3283708.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:447		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный)	—

1	2	3
	здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:131
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Тенистая, д.2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:447 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 2, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:131.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:447 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:448

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>i</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н810	—	—	—	462045.44	3283053.64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н820	—	—	—	462049.59	3283060.53	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

							измерений (определений)	
н830	—	—	—	462040.48	3283066.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н840	—	—	—	462036.33	3283059.32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н810	—	—	—	462045.44	3283053.64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:448**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:266
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Тенистая, д.33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:448 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 33, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:266.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости

1	2	3
		на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:448 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:449**

Система координат МСК-28 Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2510	—	—	—	461528.62	3283740.26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2520	—	—	—	461528.97	3283748.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2530	—	—	—	461522.46	3283748.99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2540	—	—	—	461522.11	3283740.58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2510	—	—	—	461528.62	3283740.26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:449		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:207
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ПЕРЕУЛОК ФИНАНСОВЫЙ, д.2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:449 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Финансовый, д 2, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:207.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:449 :	
1.	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:451								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_D$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н850	—	—	—	461983.84	3283012.34	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

							(определений)	
н860	—	—	—	461981.63	3283023.92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н870	—	—	—	461972.43	3283022.21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н880	—	—	—	461974.64	3283010.63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н850	—	—	—	461983.84	3283012.34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:451**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:305
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, с.Чигири, ул.Тенистая, д.39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:451 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 39, в границах земельного участка с кадастровым номером

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		28:10:131030:305.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:451 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:457**

Система координат МСК-28 Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н890	—	—	—	461933.89	3283736.23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н900	—	—	—	461934.11	3283745.71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н910	—	—	—	461925.57	3283745.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н920	—	—	—	461925.35	3283736.46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н890	—	—	—	461933.89	3283736.23	—	Метод спутниковых	0,1





н930	—	—	—	461826.04	3284423.98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н940	—	—	—	461833.23	3284427.40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н950	—	—	—	461829.65	3284434.96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н960	—	—	—	461822.46	3284431.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н930	—	—	—	461826.04	3284423.98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:460**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:193
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, УЛИЦА ЮЖНАЯ, д.9

1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:460 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Южная, д 9, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:193.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:460 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:461**

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н970	—	—	—	461842.01	3283906.05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н980	—	—	—	461853.46	3283906.92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н990	—	—	—	461852.38	3283922.13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1000	—	—	—	461840.93	3283921.27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

							измерений (определений)	
н970	—	—	—	461842.01	3283906.05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:461**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ РАЙОН, СЕЛО ЧИГИРИ УЛИЦА ДАЛЬНЯЯ, 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:461 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дальняя, д 12, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:19.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:461 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:462**

Система координат МСК-28	Зона № 3
--------------------------	----------

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>Г</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>Г</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н101О	—	—	—	462047.07	3283134.59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н102О	—	—	—	462044.88	3283147.36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н103О	—	—	—	462037.91	3283146.23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н104О	—	—	—	462040.07	3283133.44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н101О	—	—	—	462047.07	3283134.59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:462**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	28:10:131030:907

1	2	3
	незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Тенистая, д.32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:462 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 32, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:907.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:462 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:463

Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1050	—	—	—	461990.20	3283487.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1060	—	—	—	461989.26	3283493.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1070	—	—	—	461981.14	3283492.60	—	Метод	0,1

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1080	—	—	—	461982.08	3283486.60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1050	—	—	—	461990.20	3283487.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:463**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Тенистая, д.14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:463 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 14, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:87.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:463 :**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:465								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н109О	—	—	—	461852.58	3283935.52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н110О	—	—	—	461852.13	3283950.24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н111О	—	—	—	461840.47	3283949.76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н112О	—	—	—	461840.92	3283935.04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н109О	—	—	—	461852.58	3283935.52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:465		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный)	—

1	2	3
	здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ РАЙОН, СЕЛО ЧИГИРИ УЛИЦА ДАЛЬНЯЯ, 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:465 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дальняя, д 10, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:24.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:465 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:469

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>i</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н109О	—	—	—	461852.58	3283935.52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н110О	—	—	—	461852.13	3283950.24	—	Метод спутниковых геодезических	0,1



							измерений (определений)	
н1110	—	—	—	461840.47	3283949.76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1120	—	—	—	461840.92	3283935.04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1090	—	—	—	461852.58	3283935.52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:469

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, с.Чигири, ул.Тенистая, д.28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:469 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 28, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:145.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости

1	2	3
		на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:469 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:477**

Система координат МСК-28 Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1130	—	—	—	461440.12	3283847.02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1140	—	—	—	461440.58	3283857.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1150	—	—	—	461430.15	3283857.81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1160	—	—	—	461429.69	3283847.58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1130	—	—	—	461440.12	3283847.02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:477		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская обл., Благовещенский р-н, с. Чигири, ул. Банковская, литера 106
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:477 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, литера 106, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:15.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:477 :	
1.	—

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:478**

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_D$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1170	—	—	—	461945.94	3283743.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

							(определений)	
н1180	—	—	—	461946.36	3283751.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1190	—	—	—	461939.50	3283751.42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1200	—	—	—	461939.09	3283744.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1170	—	—	—	461945.94	3283743.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:478**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:132
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Банковская, д.1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:478 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, д 1 в границах земельного участка с кадастровым номером

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		28:10:131030:132.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:478 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:480**

Система координат МСК-28 Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1210	—	—	—	461815.96	3283818.21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1220	—	—	—	461815.59	3283826.37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1230	—	—	—	461804.88	3283825.81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1240	—	—	—	461805.26	3283817.65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1210	—	—	—	461815.96	3283818.21	—	Метод спутниковых	0,1



н1250	—	—	—	461724.20	3283831.70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1260	—	—	—	461737.17	3283832.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1270	—	—	—	461736.83	3283844.61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1280	—	—	—	461723.86	3283844.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1250	—	—	—	461724.20	3283831.70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:481**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:196
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Банковская, д 12

1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:481 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, д 12, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:196 .</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:481 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:483

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1290	—	—	—	461857.31	3283847.96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1300	—	—	—	461856.22	3283864.33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1310	—	—	—	461846.54	3283863.54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1320	—	—	—	461846.81	3283856.06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1



							измерений (определений)	
н1330	—	—	—	461845.25	3283854.64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1340	—	—	—	461845.46	3283851.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1350	—	—	—	461847.36	3283851.14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1360	—	—	—	461847.58	3283847.25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1290	—	—	—	461857.31	3283847.96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:483**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:210
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири,

1	2	3
	строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	УЛИЦА ДАЛЬНЯЯ, д.16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:483 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дальняя, д 16, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:210.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:483 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:484

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1370	—	—	—	461874.73	3283605.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1380	—	—	—	461884.59	3283606.04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1390	—	—	—	461884.26	3283618.87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1400	—	—	—	461875.63	3283618.66	—	Метод	0,1

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1410	—	—	—	461875.72	3283615.01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1420	—	—	—	461874.48	3283614.97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1370	—	—	—	461874.73	3283605.79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:484**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, УЛИЦА ДАЛЬНЯЯ, д.30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:484 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дальняя, д 30, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:133.

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:484 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:487**

Система координат МСК-28 Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1430	—	—	—	461928.44	3284028.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1440	—	—	—	461936.99	3284028.72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1450	—	—	—	461936.24	3284040.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1460	—	—	—	461927.70	3284040.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1430	—	—	—	461928.44	3284028.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

							(определений)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:487</b>								
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>						<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>						<b>3</b>	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						28:10:131030:54	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						28:10:131030	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ РАЙОН, СЕЛО ЧИГИРИ УЛИЦА ДАЧНАЯ, 16А	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:487 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дачная, д 16А, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:54..</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:487 :</b>								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:488</b>								
<b>Система координат МСК-28</b>								<b>Зона № 3</b>
<b>Обозначение характерных точек контура</b>	<b>Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>			<b>Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ</b>			<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (<math>M_t</math>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения <math>M_t</math>, м</b>
	<b>Координаты, м</b>		<b>Радиус, м</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Радиус, м</b>		
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>R</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>R</b>		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н1470	—	—	—	461954.74	3283838.34	—	Метод спутниковых	0,1

							геодезических измерений (определений)	
н1480	—	—	—	461953.66	3283844.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1490	—	—	—	461946.31	3283843.30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1500	—	—	—	461947.39	3283837.08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1470	—	—	—	461954.74	3283838.34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:488**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:282
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, УЛИЦА ДАЧНАЯ, д.26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:488 расположен по

1	2	3
		<p>адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дачная, д 26, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:282.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:488 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:493**

Система координат МСК-28

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>г</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>г</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1510	—	—	—	461239.88	3284021.09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1520	—	—	—	461242.33	3284031.65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1530	—	—	—	461233.94	3284033.68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1540	—	—	—	461231.49	3284023.11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1





1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1550	—	—	—	462075.19	3283162.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1560	—	—	—	462083.88	3283164.24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1570	—	—	—	462081.21	3283178.12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1580	—	—	—	462072.51	3283176.43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1550	—	—	—	462075.19	3283162.55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:494**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:177
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Тенистая, д.209

1	2	3
	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:494 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 209, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:177.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:494 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:495**

**Система координат МСК-28**

**Зона № 3**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1590	—	—	—	462030.21	3283041.68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1600	—	—	—	462036.93	3283050.05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1610	—	—	—	462029.98	3283055.49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1620	—	—	—	462023.26	3283047.12	—	Метод спутниковых	0,1

							геодезических измерений (определений)	
н1590	—	—	—	462030.21	3283041.68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:495

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:267
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Тенистая, д.35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:495 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 35, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:267.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:495 :

1.	—
----	---

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:496

Система координат МСК-28	Зона № 3
--------------------------	----------

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>Г</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>Г</sub> , м
	Координаты, м		Радиус , м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1630	—	—	—	461989.19	3282990.27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1640	—	—	—	461987.17	3283001.76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1650	—	—	—	461978.98	3283000.30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1660	—	—	—	461981.00	3282988.81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1630	—	—	—	461989.19	3282990.27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:496**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	28:10:131030:304

1	2	3
	незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Тенистая, д.39/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:496 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 39/1, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:304.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:496 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:497

Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1670	—	—	—	461951.41	3283681.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1680	—	—	—	461959.78	3283681.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1690	—	—	—	461959.56	3283692.85	—	Метод	0,1

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1700	—	—	—	461951.20	3283692.73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1670	—	—	—	461951.41	3283681.66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:497**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Тенистая, д.4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:497 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 4 в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:130.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:497 :**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:498								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1710	—	—	—	462005.88	3283305.21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1720	—	—	—	462014.23	3283306.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1730	—	—	—	462011.23	3283323.82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1740	—	—	—	462002.88	3283322.45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1710	—	—	—	462005.88	3283305.21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:498		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный)	—

1	2	3
	здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:175
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Амурская обл., Благовещенский р-н, с. Чигири, ул. Тенистая, д. 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:498 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Тенистая, д 20, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:175.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:498 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:499

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>i</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1750	—	—	—	461532.70	3283713.02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1760	—	—	—	461533.76	3283726.38	—	Метод спутниковых геодезических	0,1



							измерений (определений)	
н1770	—	—	—	461524.52	3283727.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1780	—	—	—	461523.46	3283713.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1750	—	—	—	461532.70	3283713.02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:499

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, пер Финансовый, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:499 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Финансовый, д 4, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:31.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости

1	2	3
		на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:499 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:514**

Система координат МСК-28

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1790	—	—	—	461762.59	3283826.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1800	—	—	—	461762.57	3283839.10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1810	—	—	—	461746.21	3283839.09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1820	—	—	—	461746.21	3283832.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1830	—	—	—	461748.85	3283832.16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1840	—	—	—	461748.86	3283826.45	—	Метод	0,1

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1790	—	—	—	461762.59	3283826.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:514**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:168
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, ул.Банковская, д.13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:514 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, д 13, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:168.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:514 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:515**

Система координат МСК-28	Зона № 3
--------------------------	----------

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1850	—	—	—	461411.50	3283743.54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1860	—	—	—	461413.27	3283754.19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1870	—	—	—	461401.71	3283756.06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1880	—	—	—	461399.93	3283745.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1850	—	—	—	461411.50	3283743.54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:515**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	28:10:131030:306

1	2	3
	незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, пер.Светлый, д.3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:515 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Светлый, д 3, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:306.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:515 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:516

Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1890	—	—	—	462124.42	3283393.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1900	—	—	—	462122.86	3283405.27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1910	—	—	—	462112.75	3283403.85	—	Метод	0,1

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1920	—	—	—	462114.31	3283392.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1890	—	—	—	462124.42	3283393.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:516**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Лесной Бор, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:516 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Лесной Бор, д 14, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:27.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:516 :**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:517								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_i$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1930	—	—	—	461492.29	3283728.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1940	—	—	—	461493.39	3283744.12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1950	—	—	—	461480.78	3283745.22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1960	—	—	—	461479.68	3283729.67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1930	—	—	—	461492.29	3283728.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:517		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный)	—

1	2	3
	здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:573
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ РАЙОН, СЕЛО ЧИГИРИ ПЕРЕУЛОК ФИНАНСОВЫЙ, 5 МИКРОРАЙОН 3, УЧ. № 85
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:517 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Финансовый, д 5, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:573.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:517 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:519

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>i</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>i</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1970	—	—	—	461846.45	3283875.13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1980	—	—	—	461854.67	3283875.59	—	Метод спутниковых геодезических	0,1



							измерений (определений)	
н1990	—	—	—	461854.09	3283885.75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2000	—	—	—	461845.87	3283885.29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1970	—	—	—	461846.45	3283875.13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:519

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ РАЙОН, СЕЛО ЧИГИРИ УЛИЦА ДАЛЬНЯЯ, 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:519 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дальняя, д 14, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:34.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости

1	2	3
		на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:519 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:521**

Система координат МСК-28 Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2010	—	—	—	461938.98	3283960.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2020	—	—	—	461944.59	3283961.17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2030	—	—	—	461943.84	3283974.15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2040	—	—	—	461938.23	3283973.85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2010	—	—	—	461938.98	3283960.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:521		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:302
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, УЛИЦА ДАЧНАЯ, д.16/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:521 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дачная, д 16/1, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:302.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:521 :	
1.	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:523								
Система координат МСК-28								Зона № 3
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_D$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_i$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2050	—	—	—	461937.80	3283928.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

							(определений)	
н2060	—	—	—	461947.44	3283929.36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2070	—	—	—	461946.87	3283939.99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2080	—	—	—	461937.23	3283939.50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2050	—	—	—	461937.80	3283928.86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:523**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, Благовещенский район, Чигиринский с/с, с.Чигири, УЛИЦА ДАЧНАЯ, д.18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:523 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дачная, д 18, в границах земельного участка с кадастровым номером

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		28:10:131030:23.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:523 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:524**

Система координат МСК-28 Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н209О	—	—	—	461951.10	3283777.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н210О	—	—	—	461961.73	3283778.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н211О	—	—	—	461960.94	3283787.58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н212О	—	—	—	461950.31	3283786.57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н209О	—	—	—	461951.10	3283777.57	—	Метод спутниковых	0,1



н2130	—	—	—	461417.47	3283700.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2140	—	—	—	461426.26	3283708.85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2150	—	—	—	461415.44	3283720.46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2160	—	—	—	461406.65	3283712.39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2130	—	—	—	461417.47	3283700.78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:525**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, пер Светлый, д 1

1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:525 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Светлый, д 1, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:35.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:525 :

1. —

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:528

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2170	—	—	—	461526.56	3283671.65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2180	—	—	—	461527.31	3283678.53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2190	—	—	—	461520.53	3283679.20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2200	—	—	—	461519.78	3283672.32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1



							измерений (определений)	
н2170	—	—	—	461526.56	3283671.65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:528**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, пер Финансовый, д Л72
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:528 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Финансовый, д Л72, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:66.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:528 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:529**

Система координат МСК-28	Зона № 3
--------------------------	----------

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>Г</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>Г</sub> , м
	Координаты, м		Радиус , м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2260	—	—	—	461297.19	3283780.51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2270	—	—	—	461289.91	3283789.13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2280	—	—	—	461280.90	3283781.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2290	—	—	—	461284.40	3283777.28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2300	—	—	—	461286.29	3283778.87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2250	—	—	—	461290.06	3283774.41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2260	—	—	—	461297.19	3283780.51	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

							(определений)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:529</b>								
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>						<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>						<b>3</b>	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						28:10:131030:3	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						28:10:131030	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Банковская, д Л80	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:529 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Банковская, д Л80, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:3.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:529 :</b>								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:530</b>								
<b>Система координат МСК-28</b>								<b>Зона № 3</b>
<b>Обозначение характерных точек контура</b>	<b>Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>			<b>Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ</b>			<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (<math>M_t</math>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения <math>M_t</math>, м</b>
	<b>Координаты, м</b>		<b>Радиус, м</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Радиус, м</b>		
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>R</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>R</b>		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
н2210	—	—	—	461496.41	3283757.77	—	Метод спутниковых	0,1

							геодезических измерений (определений)	
н2220	—	—	—	461497.38	3283772.52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2230	—	—	—	461485.33	3283773.24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2240	—	—	—	461484.36	3283758.49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2210	—	—	—	461496.41	3283757.77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:530**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ РАЙОН, СЕЛО ЧИГИРИ ПЕРЕУЛОК ФИНАНСОВЫЙ, 3, ЛИТ. А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:530 расположен по

1	2	3
		<p>адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, пер Финансовый, д 3, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:55.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:530 :**

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:547**

Система координат МСК-28

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>г</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>г</sub> , м
	Координаты, м		Радиус, м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2310	—	—	—	461783.76	3283523.99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2320	—	—	—	461791.65	3283530.30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2330	—	—	—	461786.55	3283536.71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2340	—	—	—	461778.65	3283530.40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2350	—	—	—	461806.41	3283949.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2360	—	—	—	461805.73	3283957.88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2370	—	—	—	461792.72	3283956.83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2380	—	—	—	461793.40	3283948.29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2350	—	—	—	461806.41	3283949.35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:591**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:561
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Дальняя, д 3, кв 2

1	2	3
	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	<p>Здание с кадастровым номером 28:10:131030:591 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Дальняя, д 3, кв 2, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:561.</p> <p>Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.</p>

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:591 :

1.	—
----	---

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:649

Система координат МСК-28							Зона № 3	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2390	—	—	—	461825.34	3284335.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2400	—	—	—	461831.82	3284339.01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2410	—	—	—	461826.20	3284350.95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2420	—	—	—	461819.71	3284347.88	—	Метод спутниковых	0,1



							геодезических измерений (определений)	
н2390	—	—	—	461825.34	3284335.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:649**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:336
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, ул Южная, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:649 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, ул Южная, д 6, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:336.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:649 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:654**

Система координат МСК-28	Зона № 3
--------------------------	----------

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>Г</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>Г</sub> , м
	Координаты, м		Радиус , м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2430	—	—	—	461691.80	3283608.71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2440	—	—	—	461695.32	3283614.94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2450	—	—	—	461689.04	3283618.56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2460	—	—	—	461688.26	3283617.17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2470	—	—	—	461675.43	3283624.56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2480	—	—	—	461676.22	3283625.93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2490	—	—	—	461669.07	3283630.04	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

							(определений)	
н2500	—	—	—	461665.55	3283623.81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2430	—	—	—	461691.80	3283608.71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:654

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030:182
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	28:10:131030
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Амурская область, р-н Благовещенский, с Чигири, мкр 3-й, д Л64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	Здание с кадастровым номером 28:10:131030:654 расположен по адресу: Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, мкр 3-й, д Л64, в границах земельного участка с кадастровым номером 28:10:131030:182.  Границы объекта капитального строительства устанавливаются на основании фактического расположения границ объекта недвижимости на местности.

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 28:10:131030:654 :

1.	—
----	---

Схема границ земельных участков

Основной лист



Масштаб 1: 1000

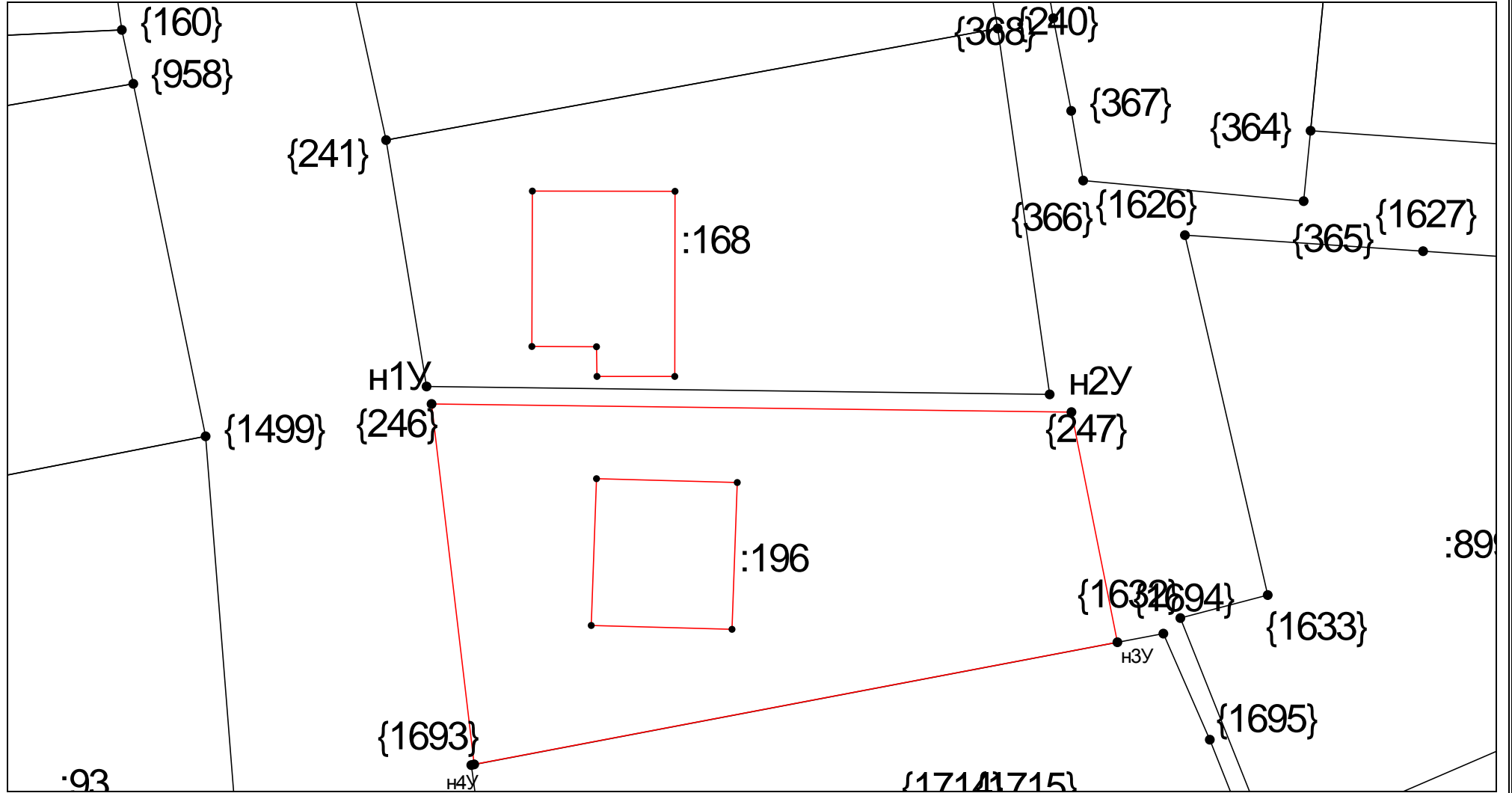
Условные обозначения:



- область выносного листа,
- номер выносного листа.

Остальные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

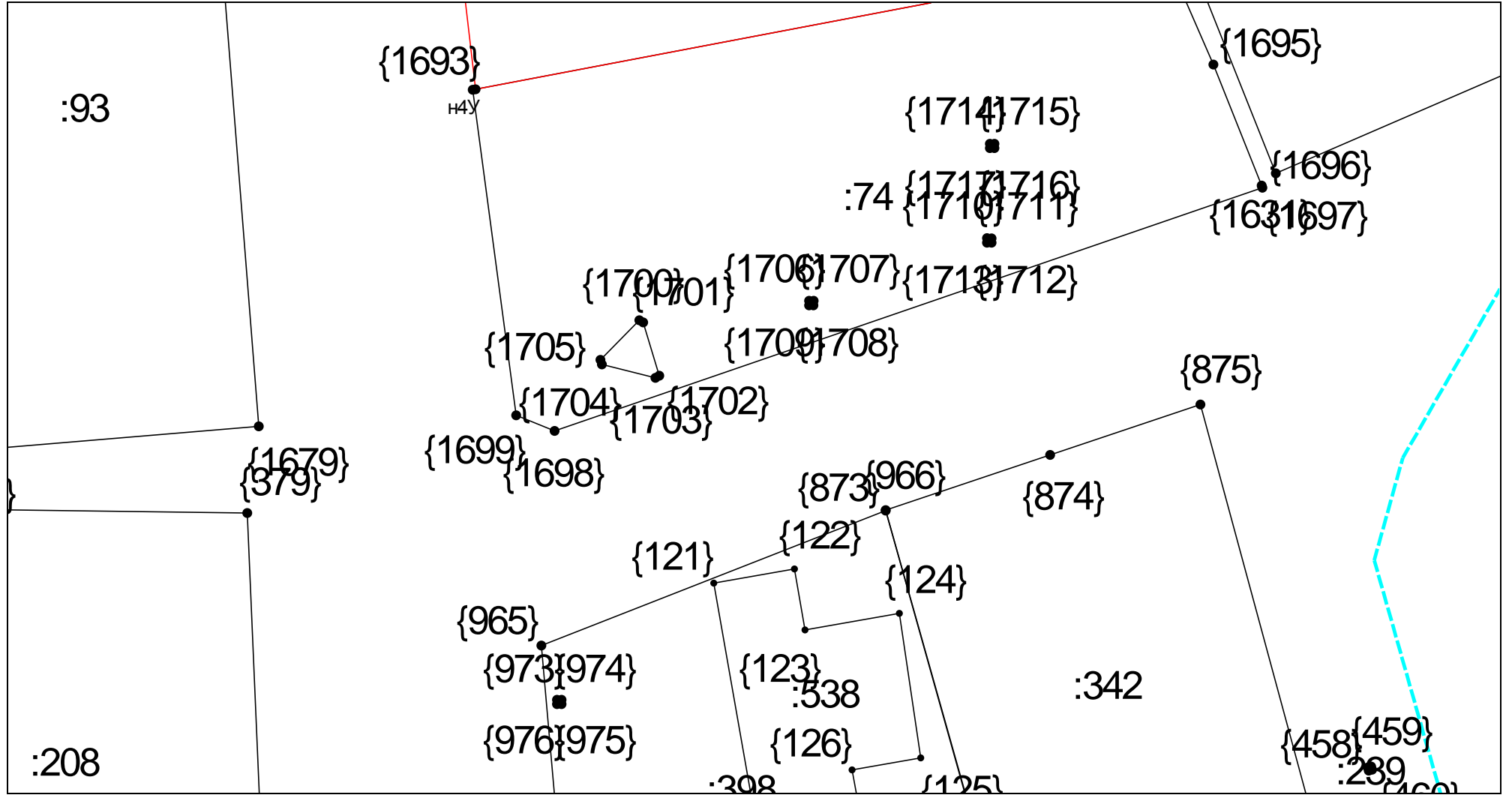
Выносной лист №1



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

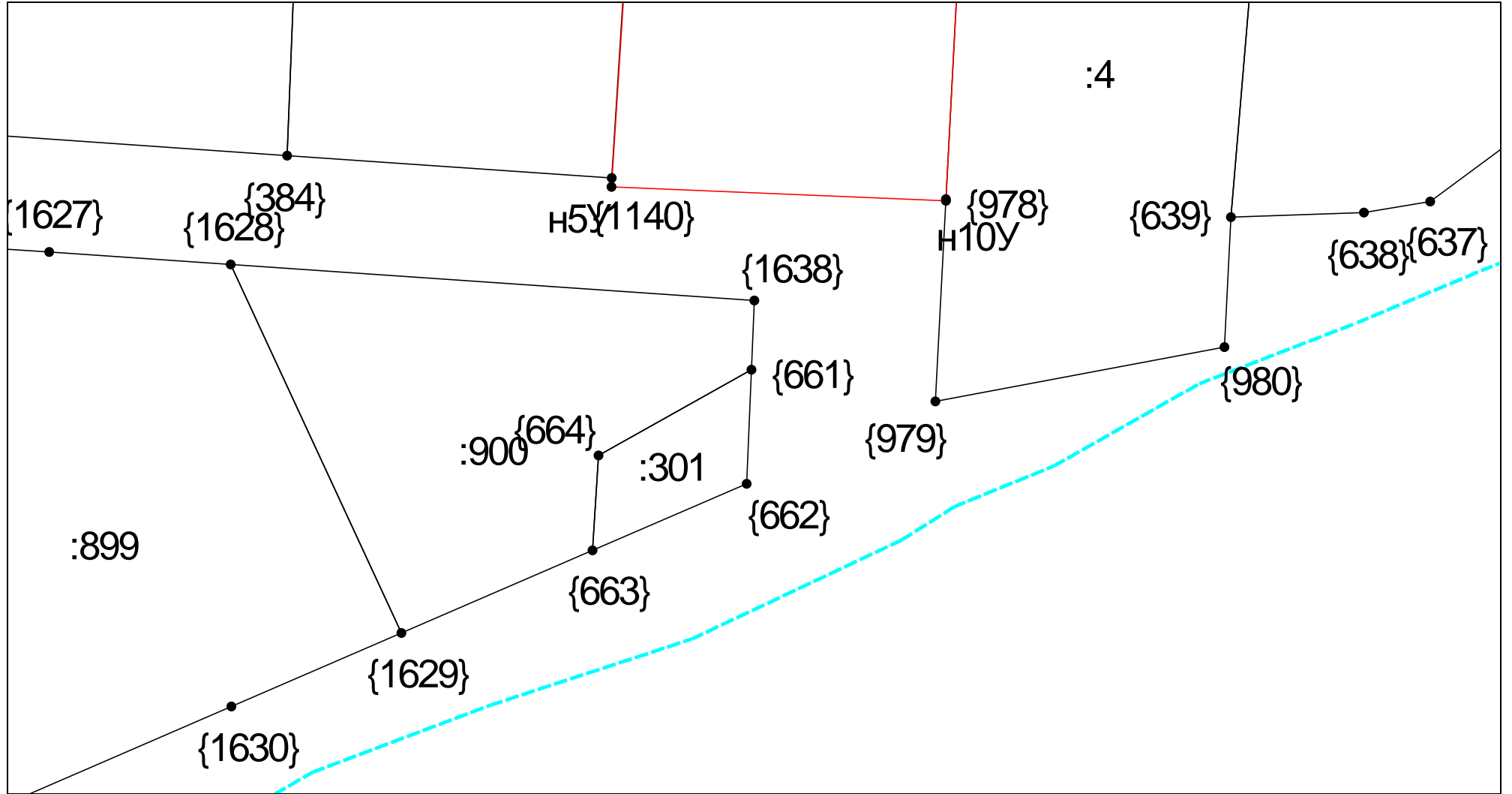
Выносной лист №2



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

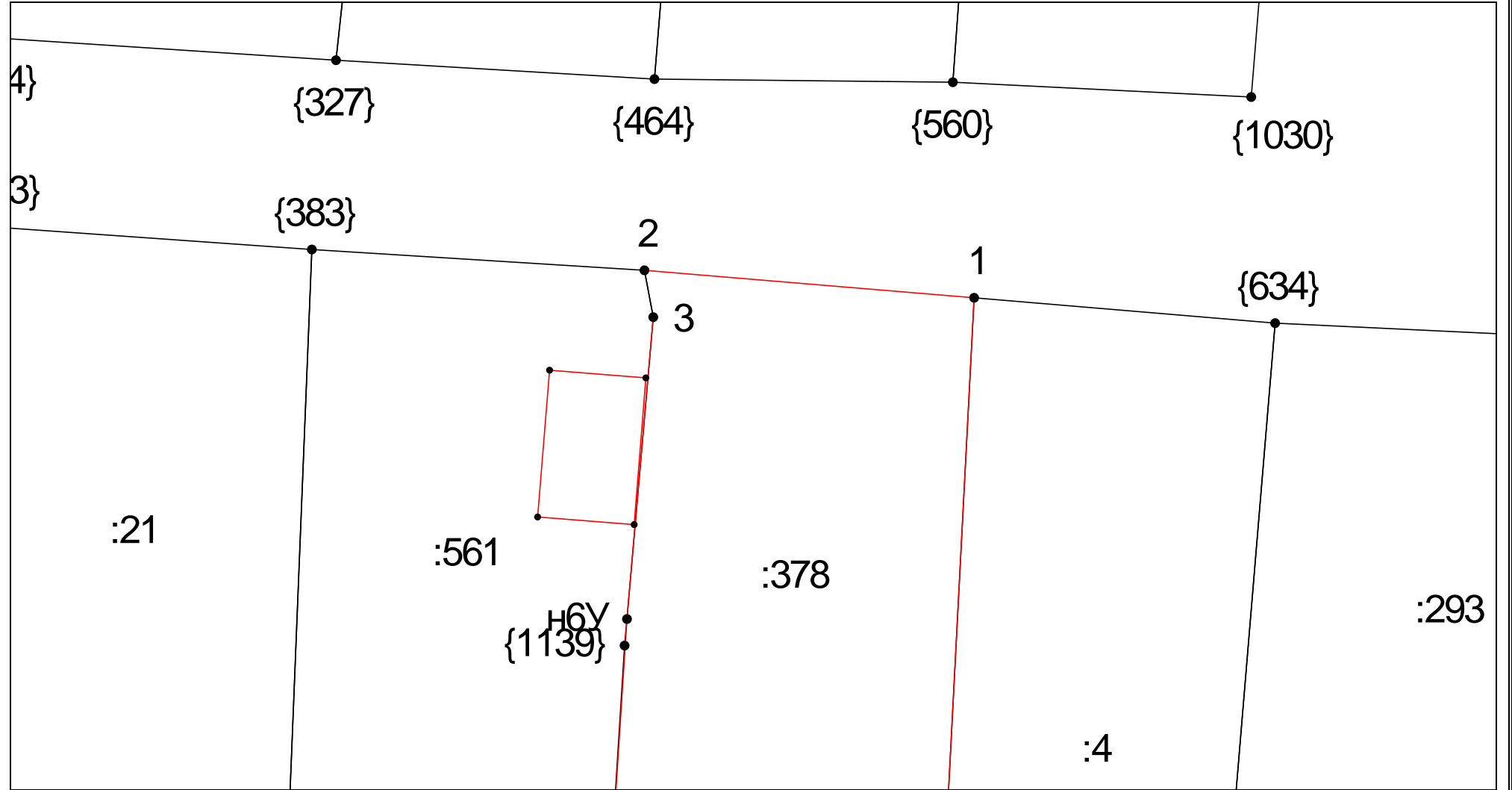
Выносной лист №3



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №4

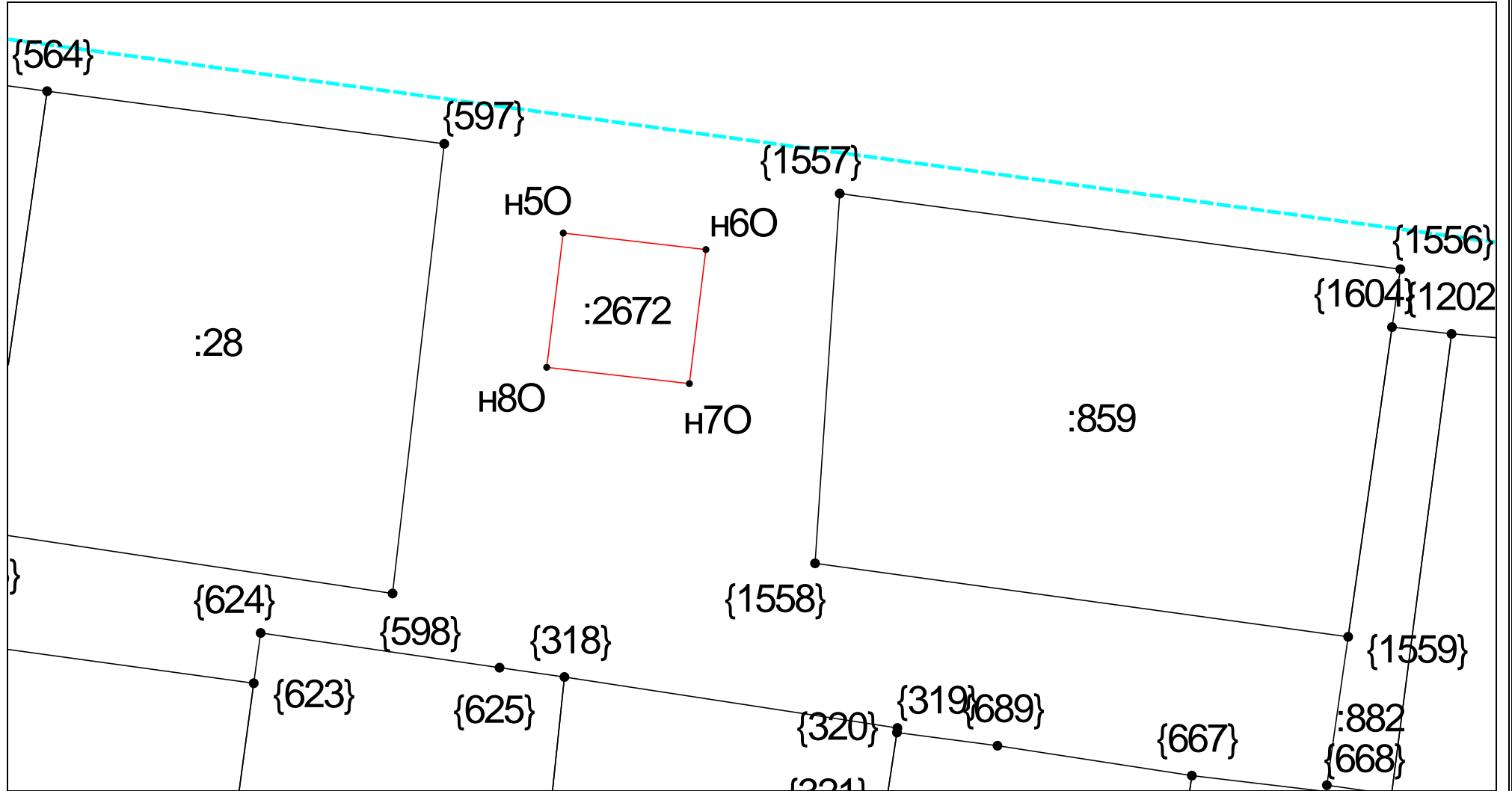


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



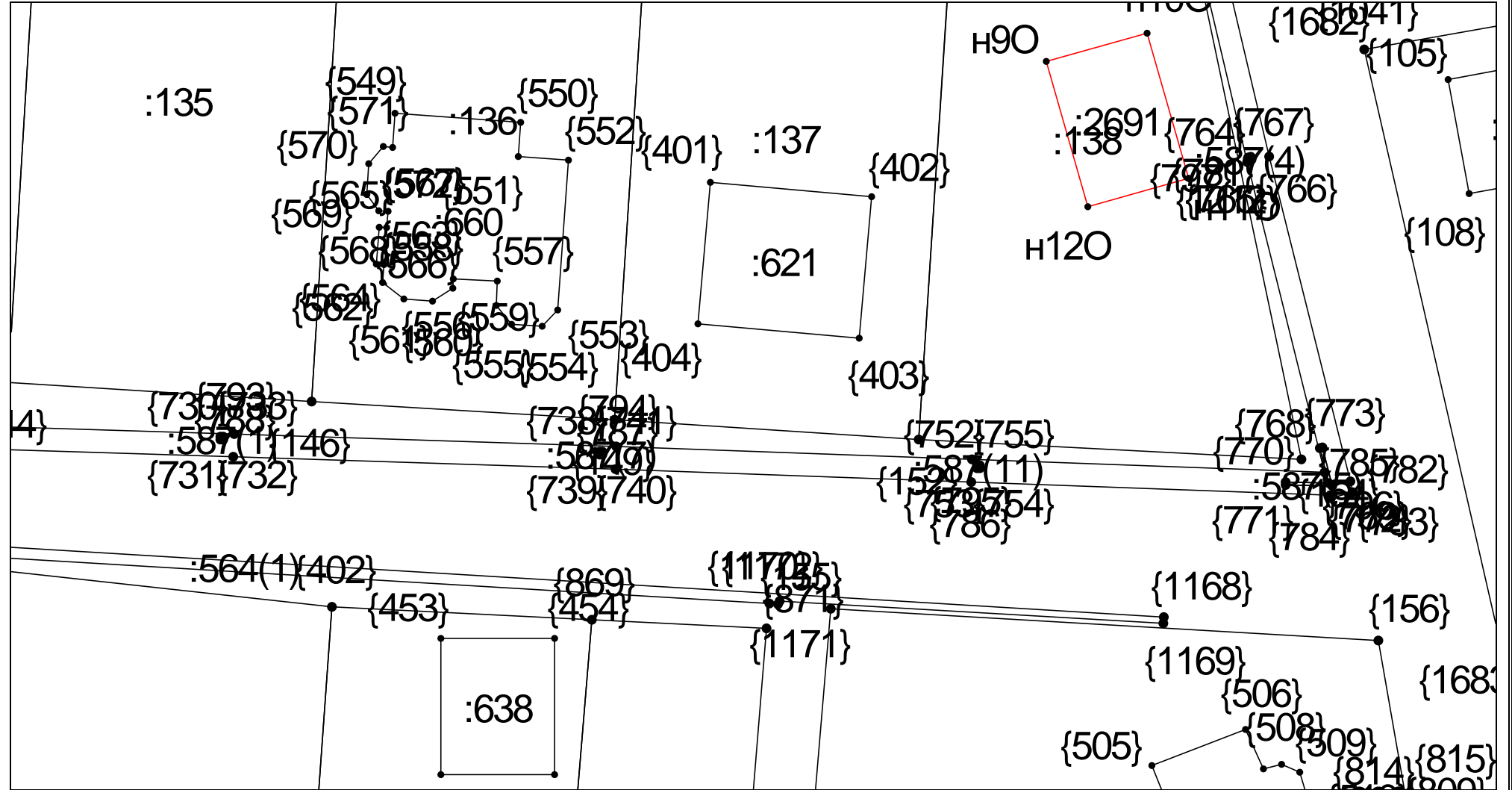
Выносной лист №5



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

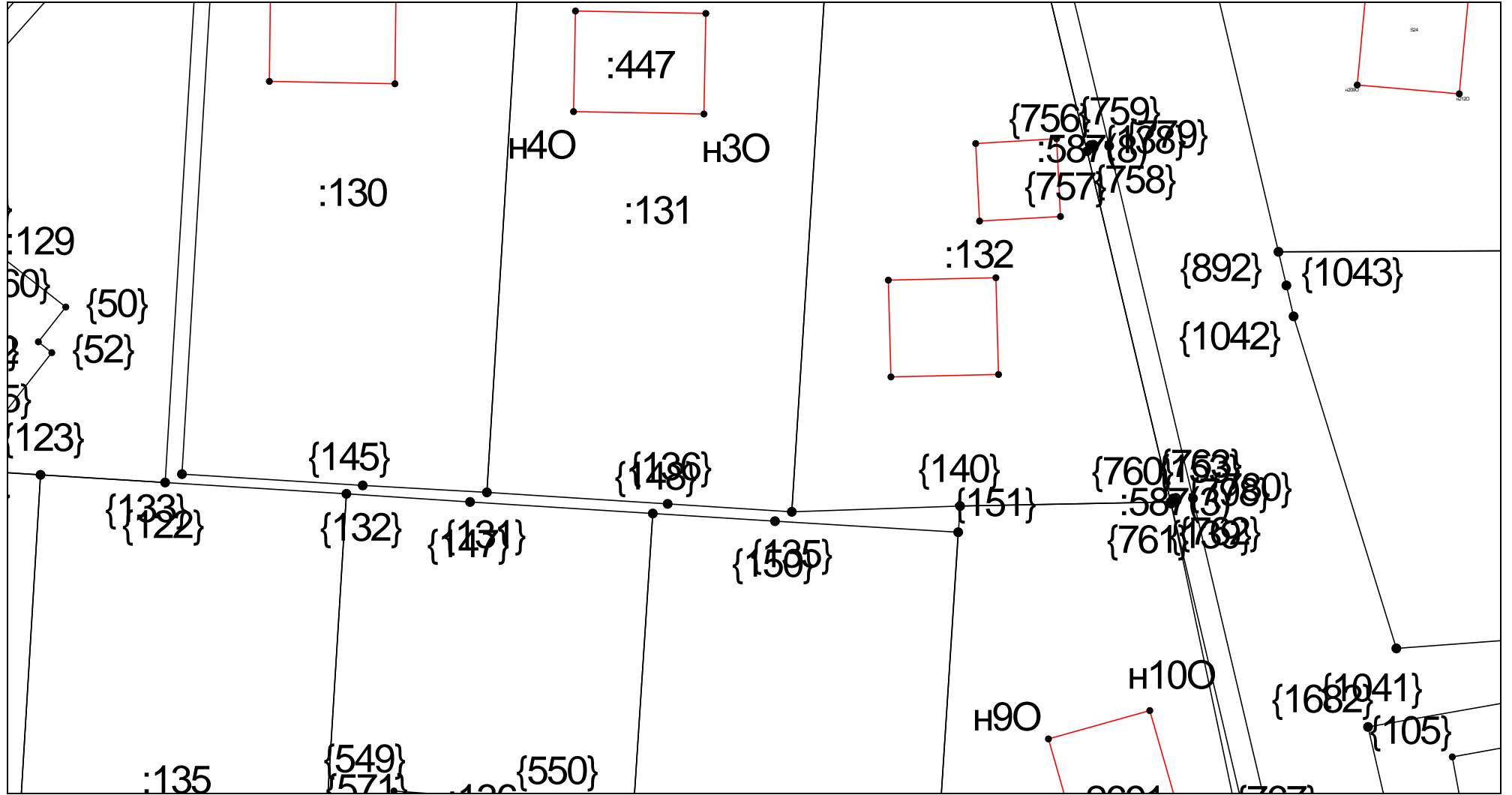
Выносной лист №6



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

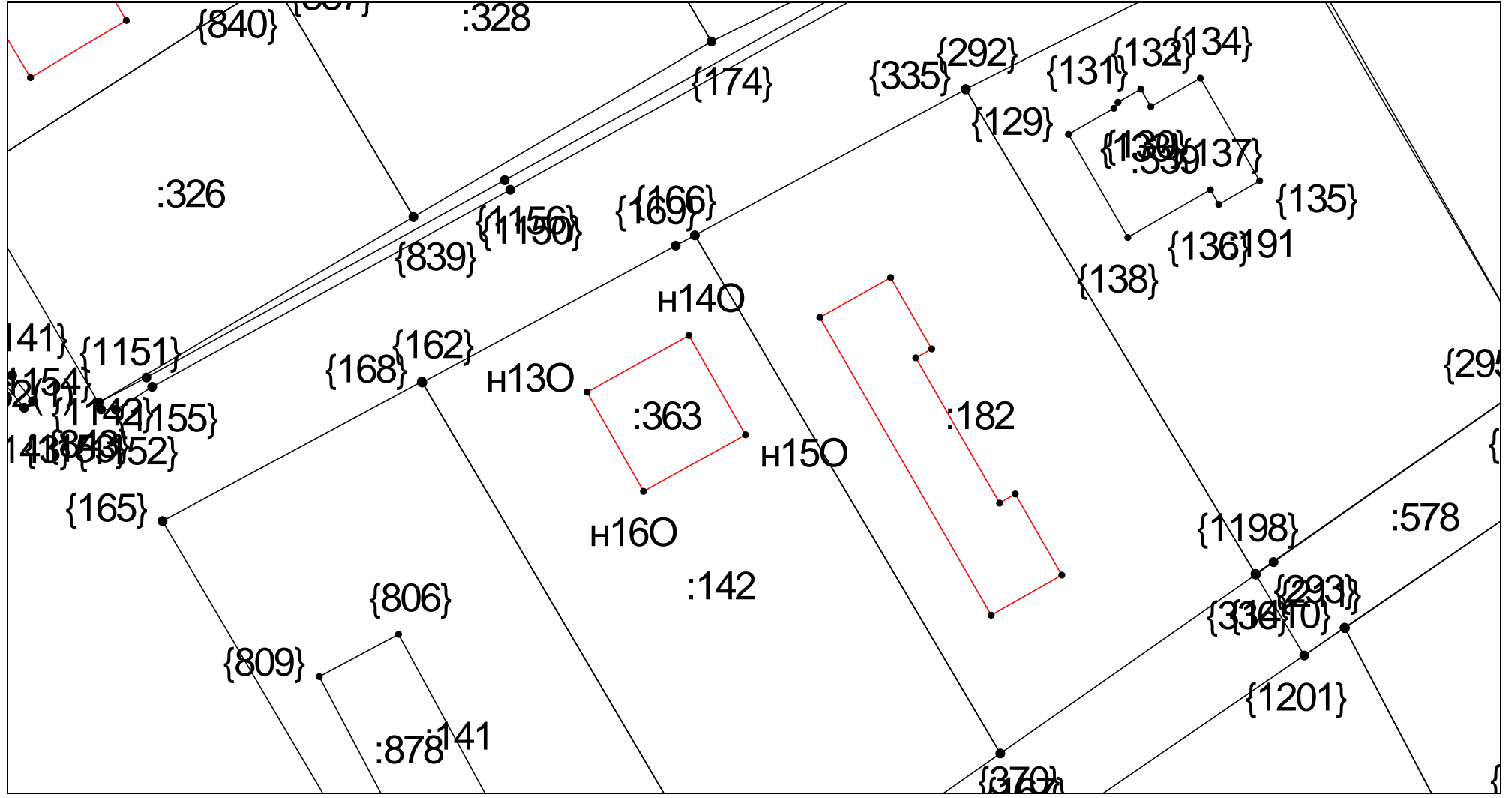
Выносной лист №7



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

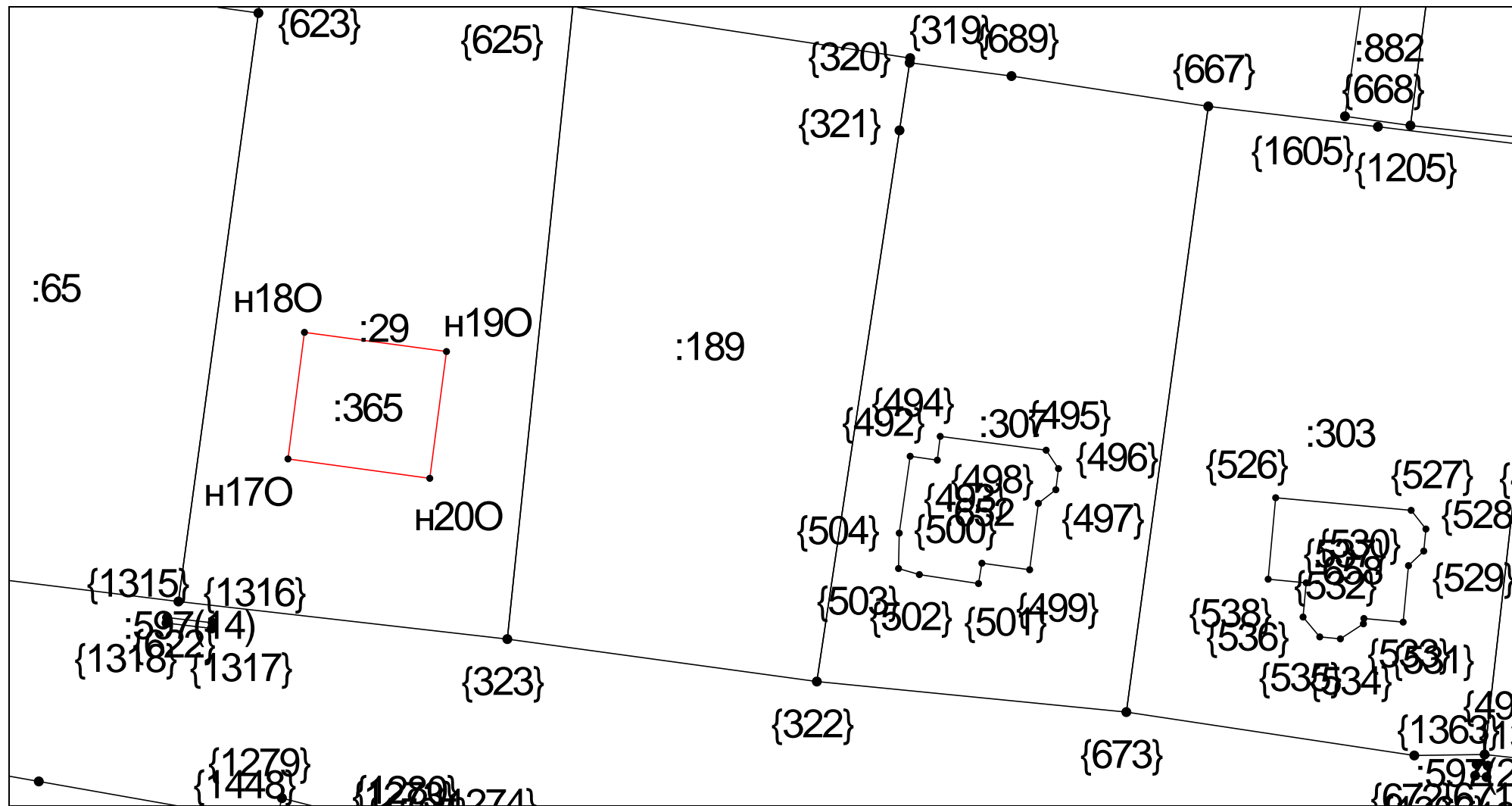
Выносной лист №8



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

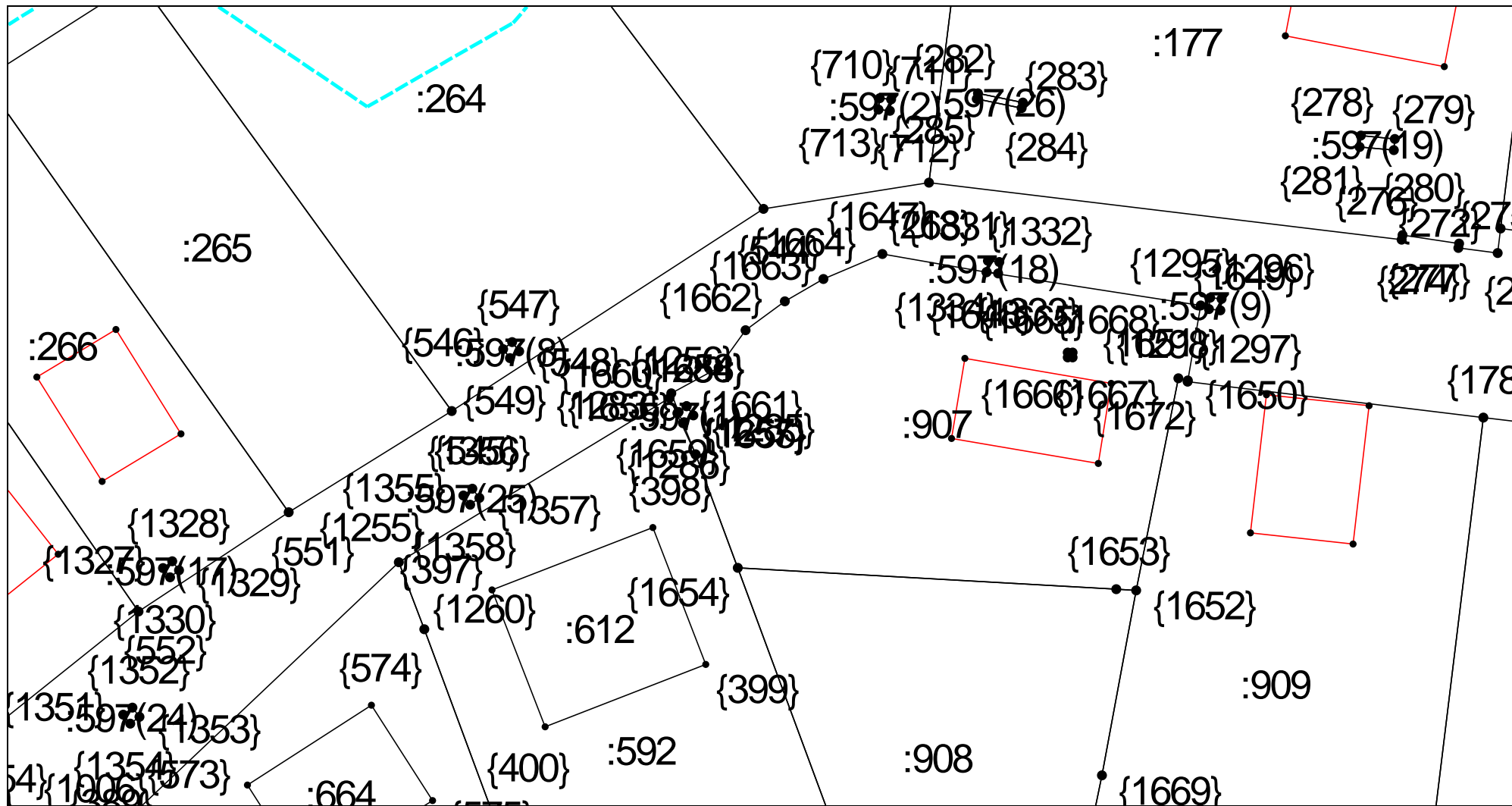
Выносной лист №9



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

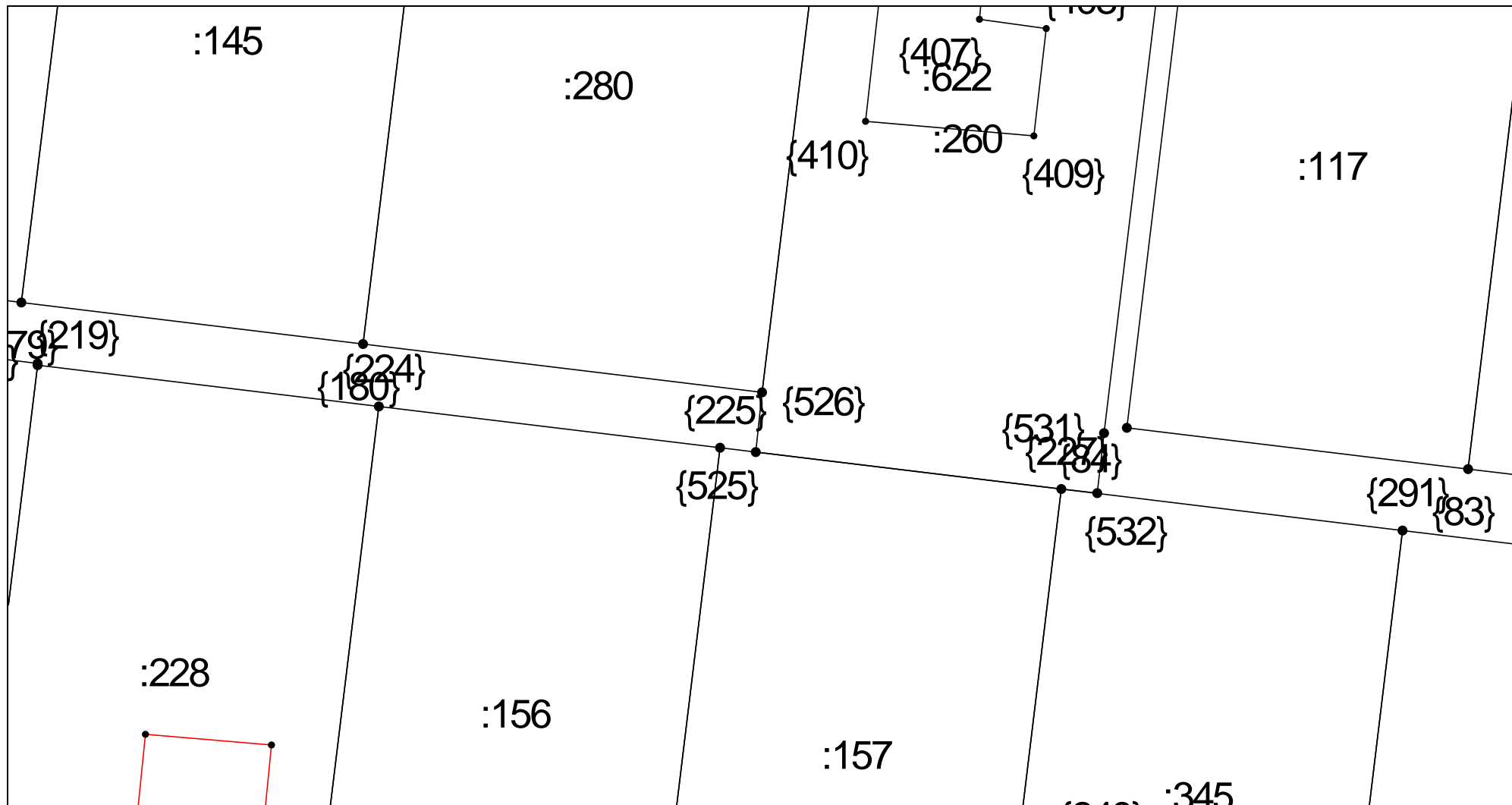
Выносной лист №10



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

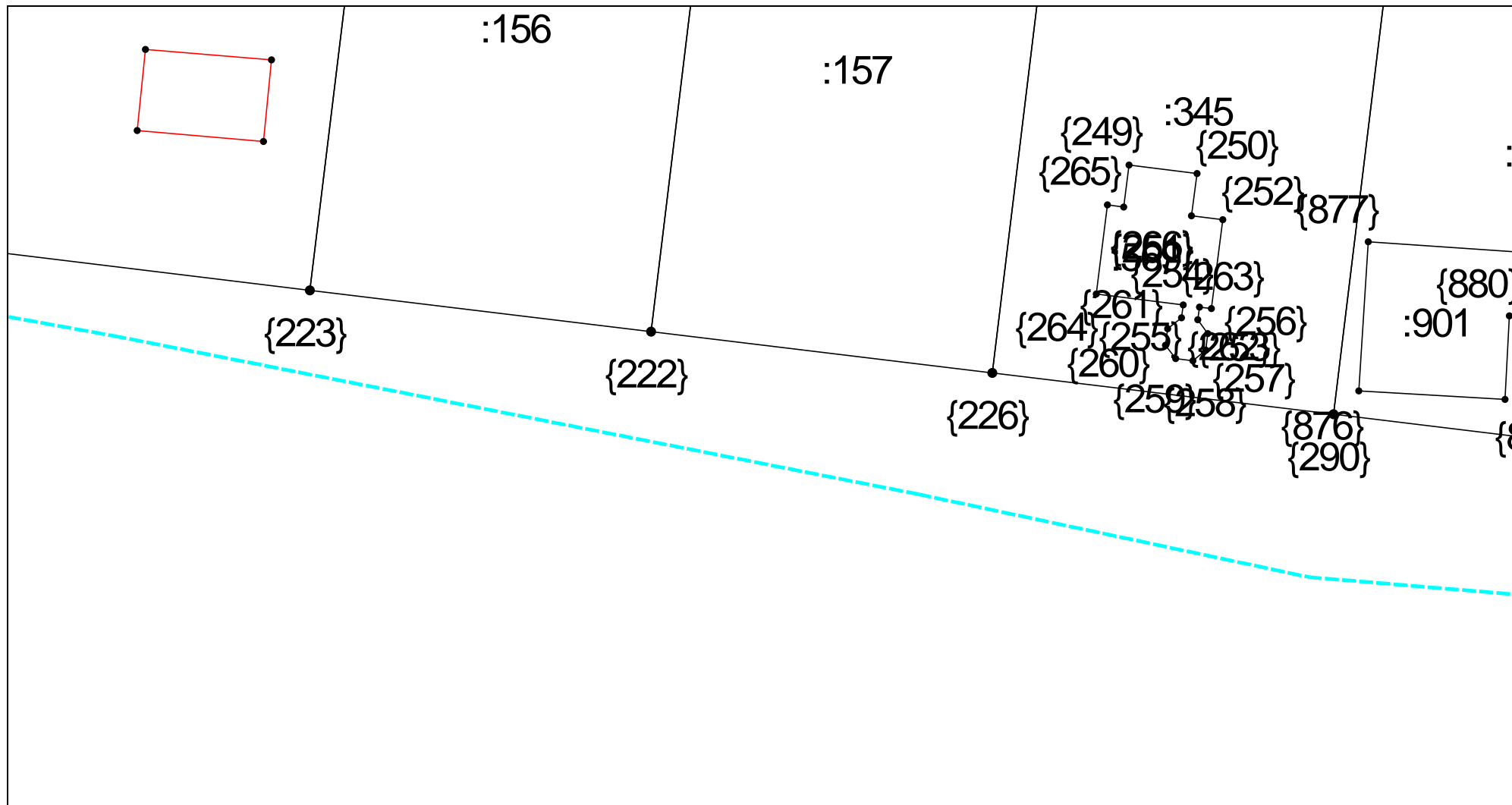
Выносной лист №11



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №12

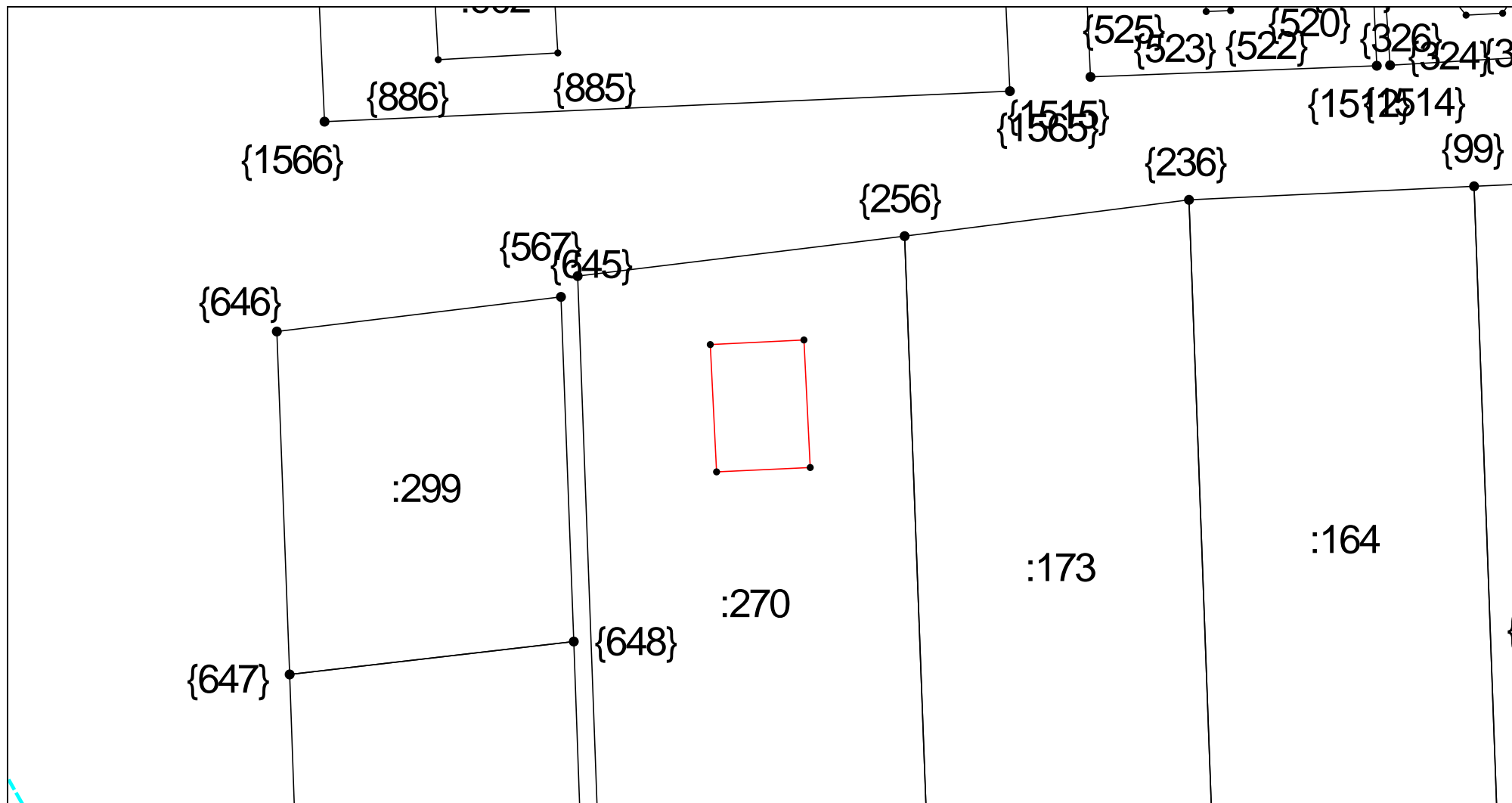


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



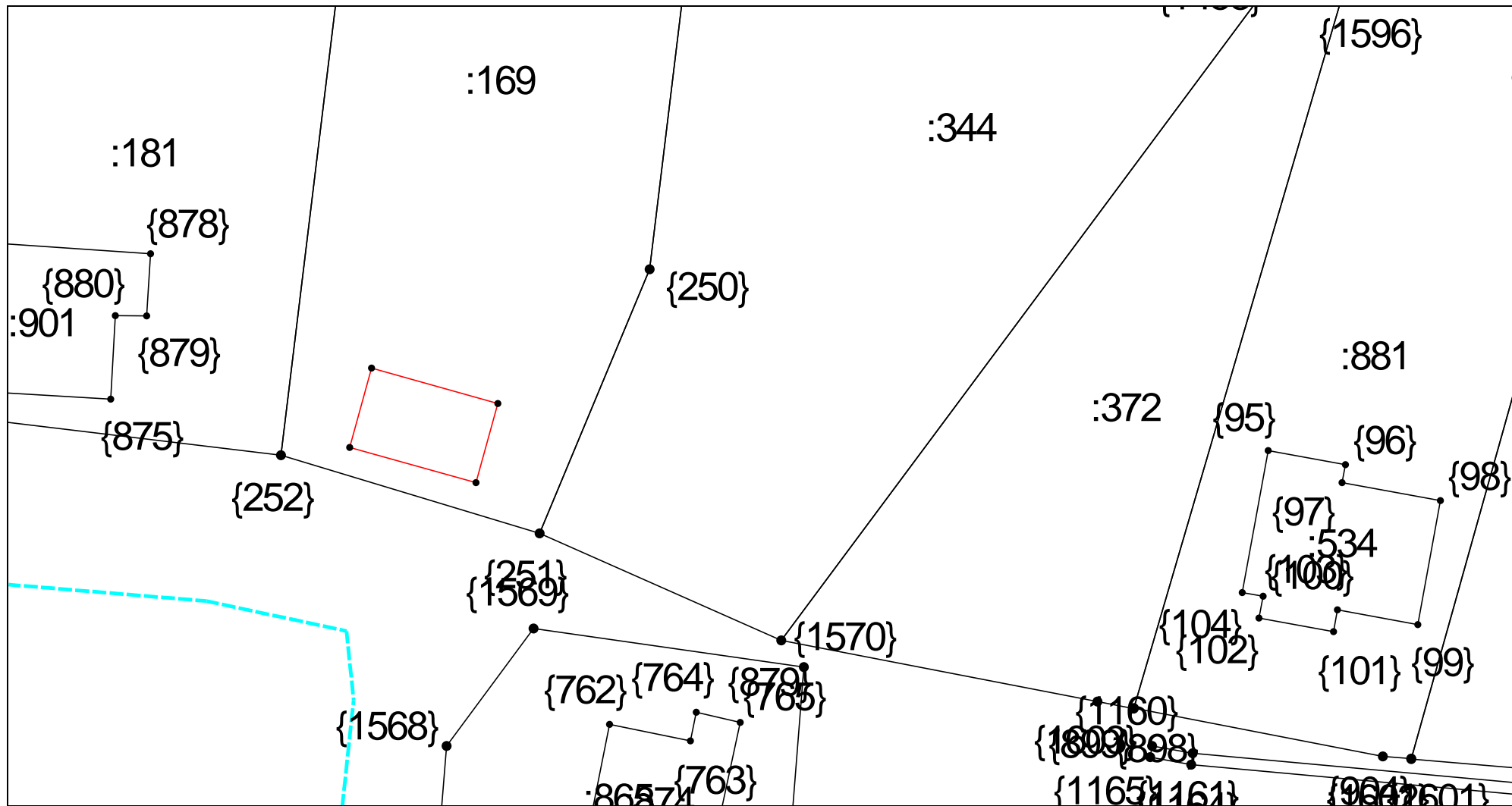
Выносной лист №13



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

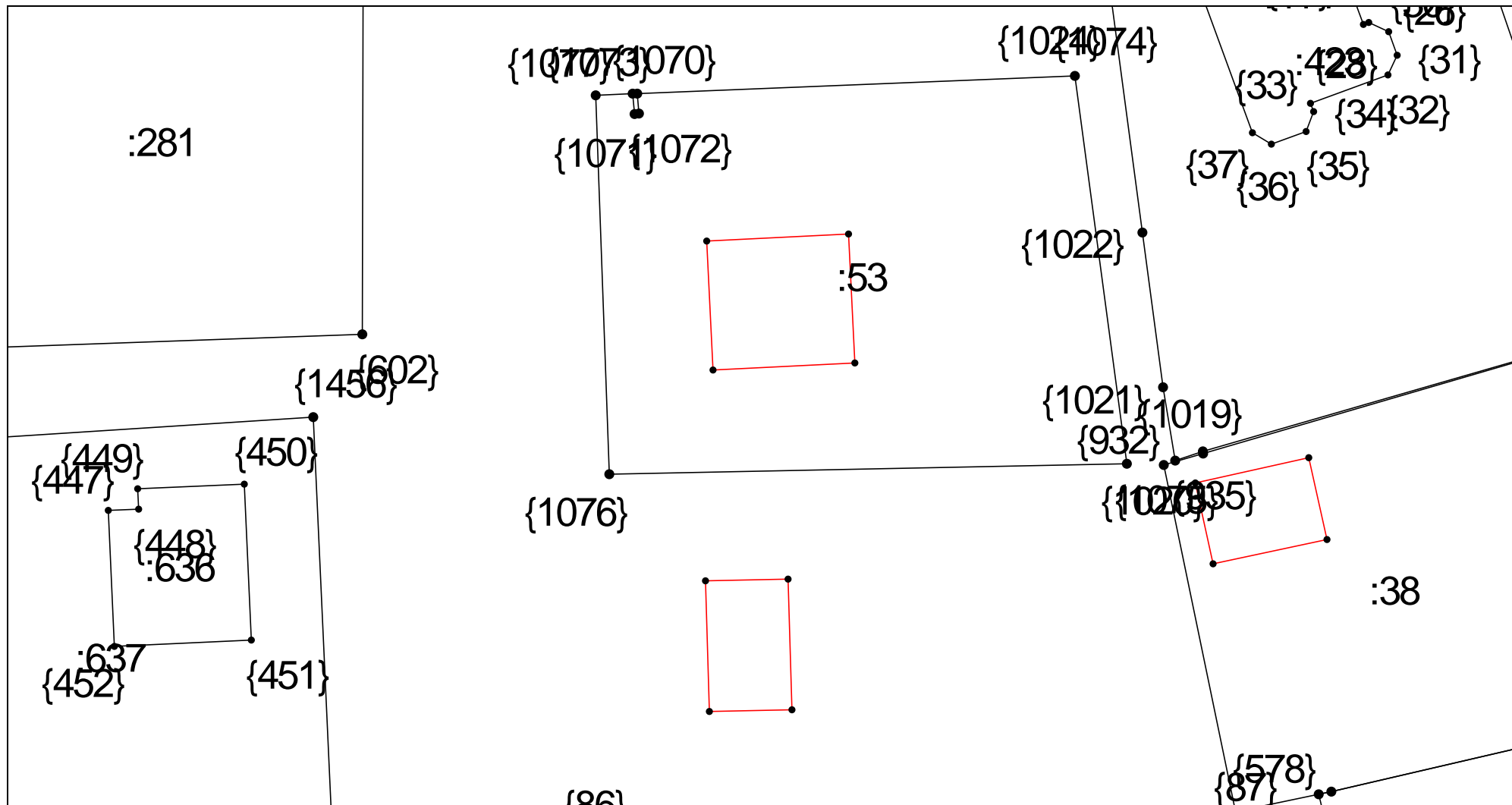
Выносной лист №14



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

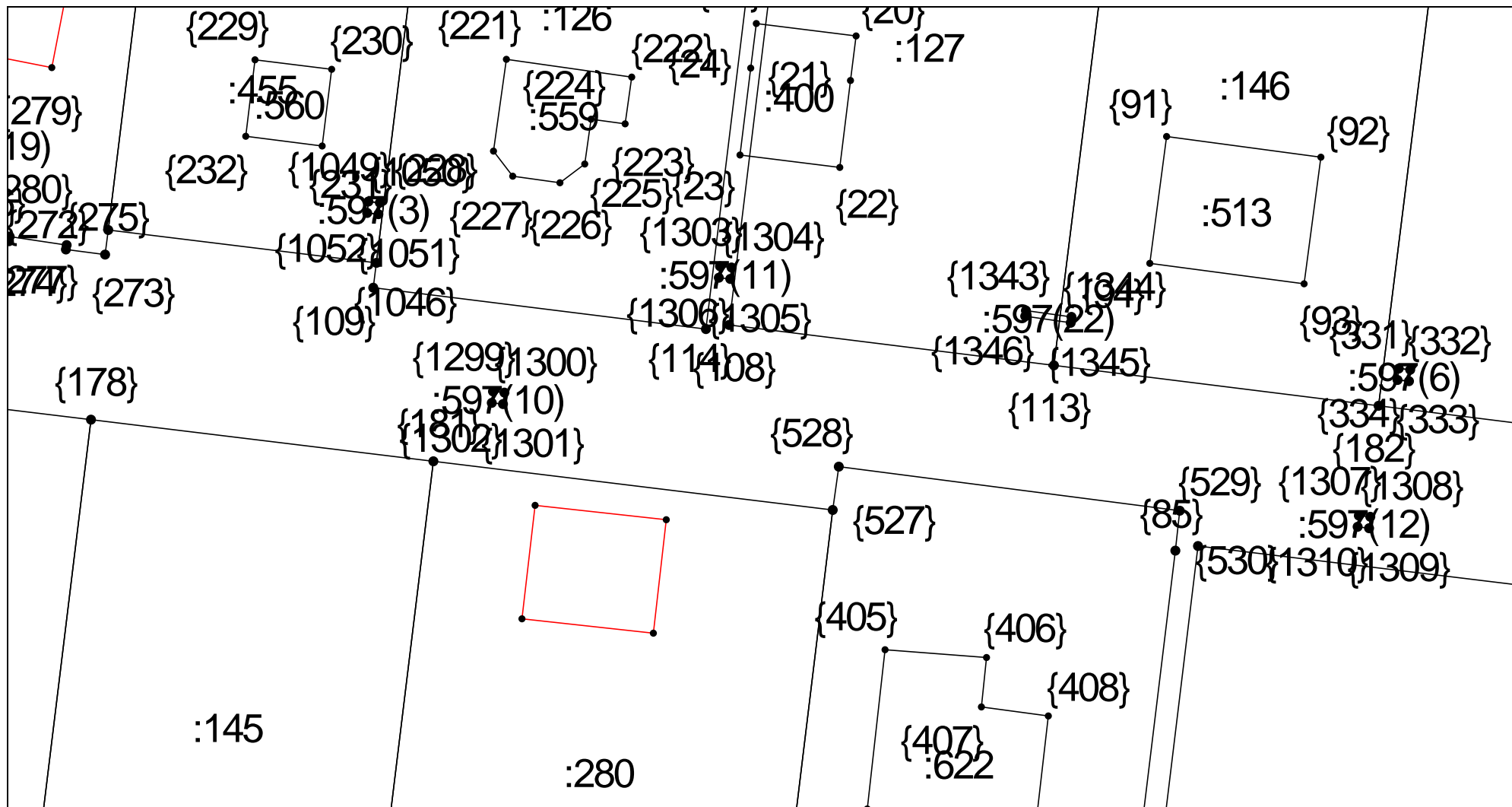
Выносной лист №15



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

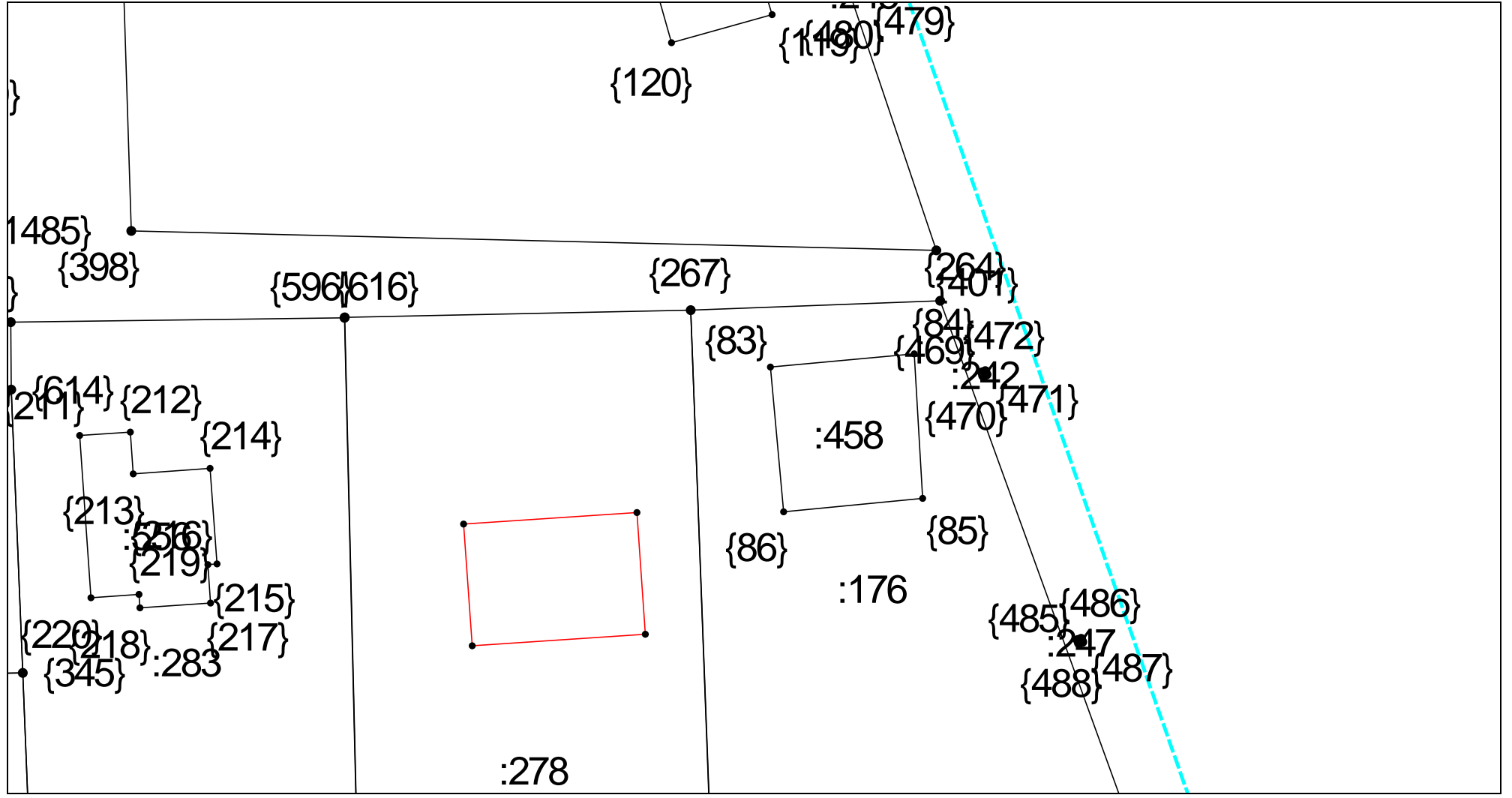
Выносной лист №16



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

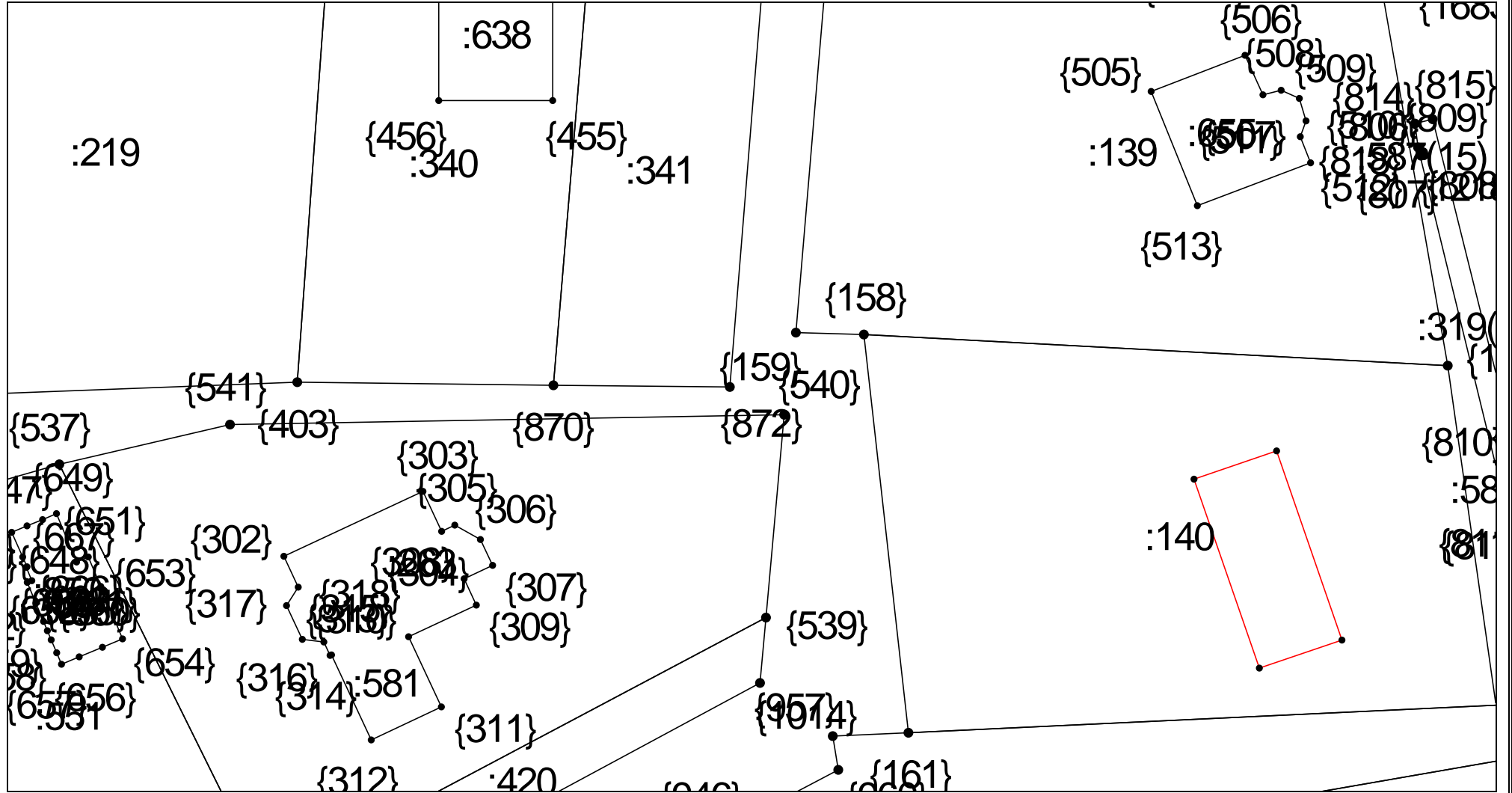
Выносной лист №17



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

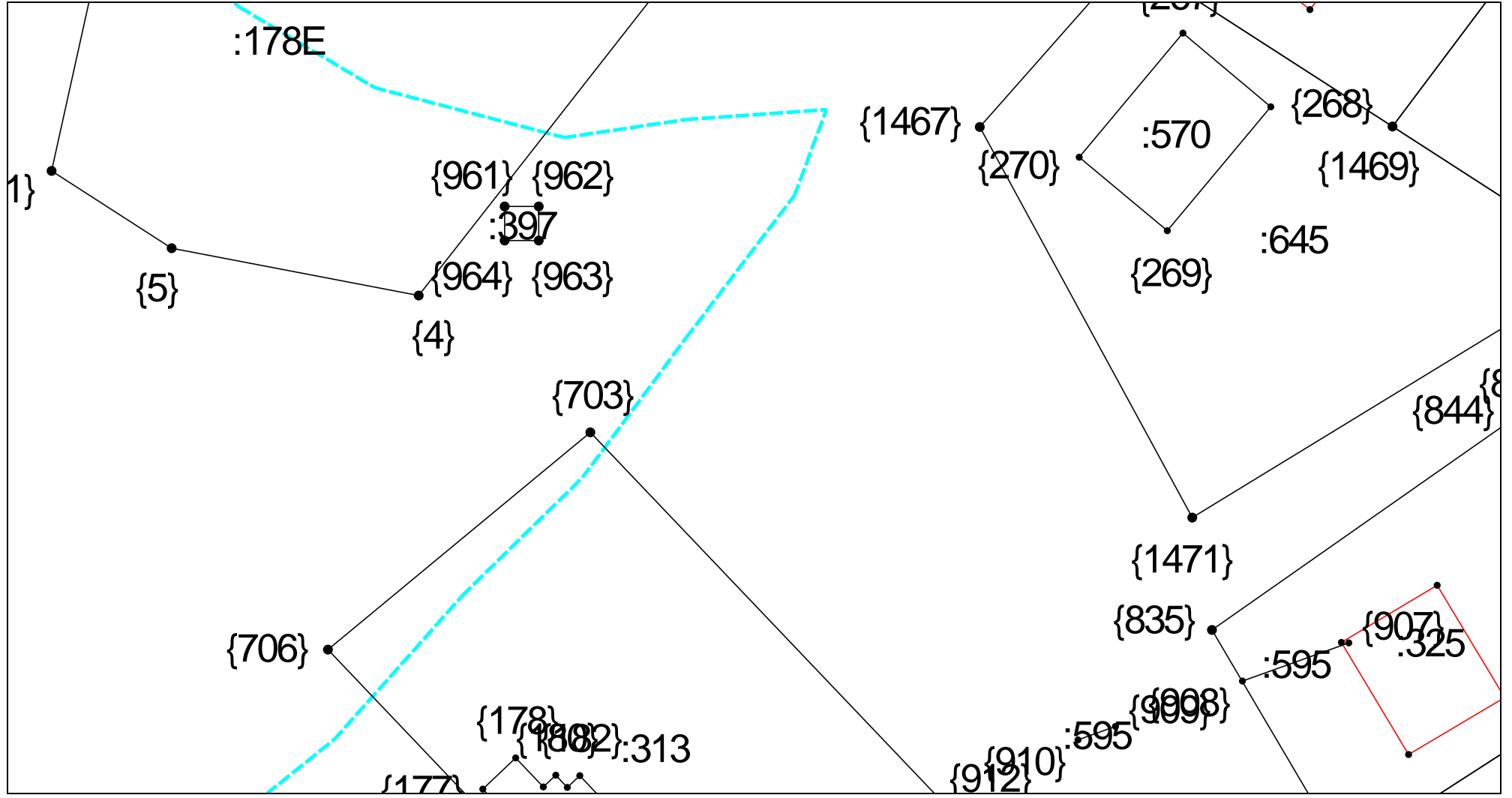
Выносной лист №18



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

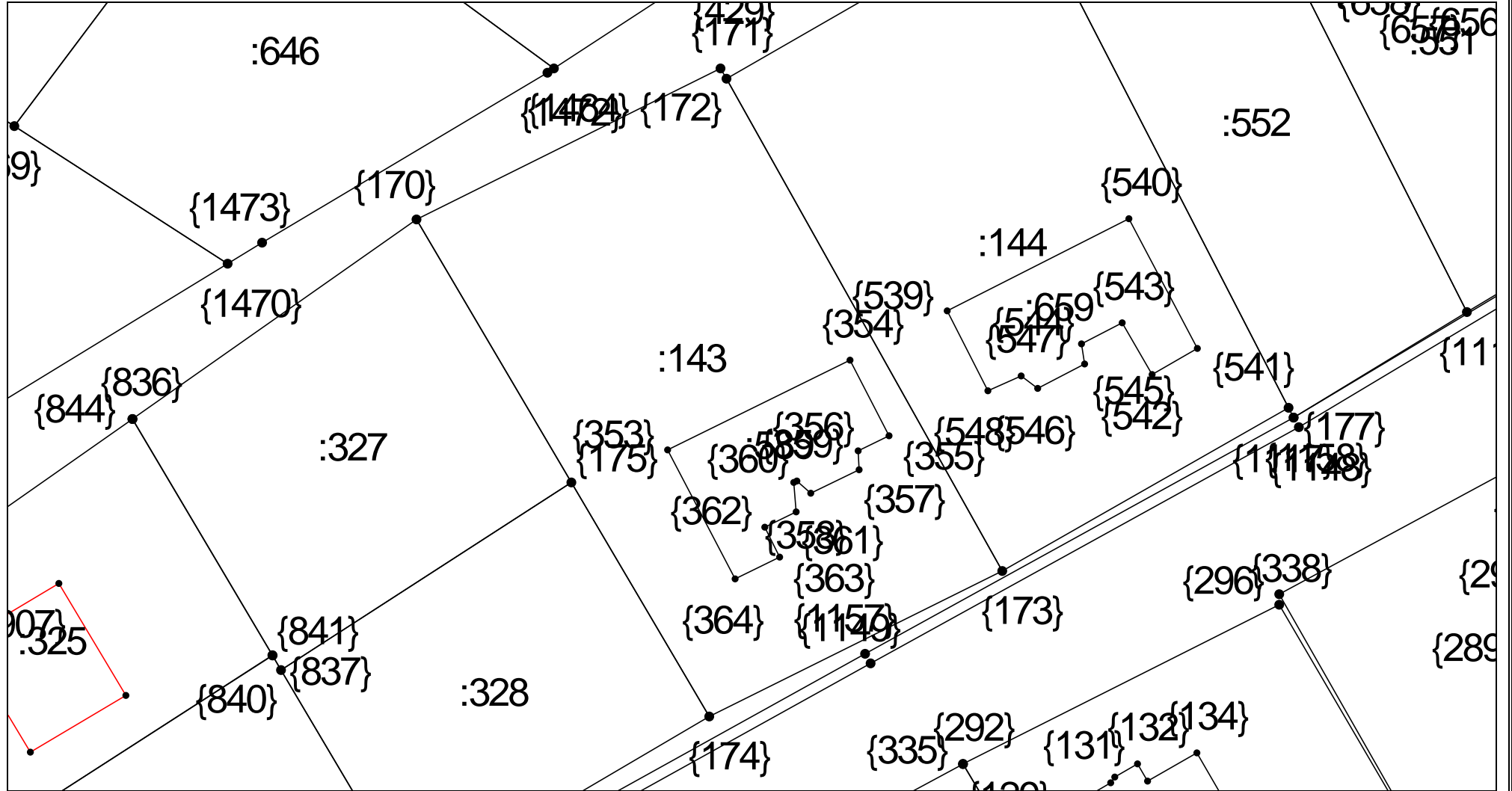
Выносной лист №19



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №20

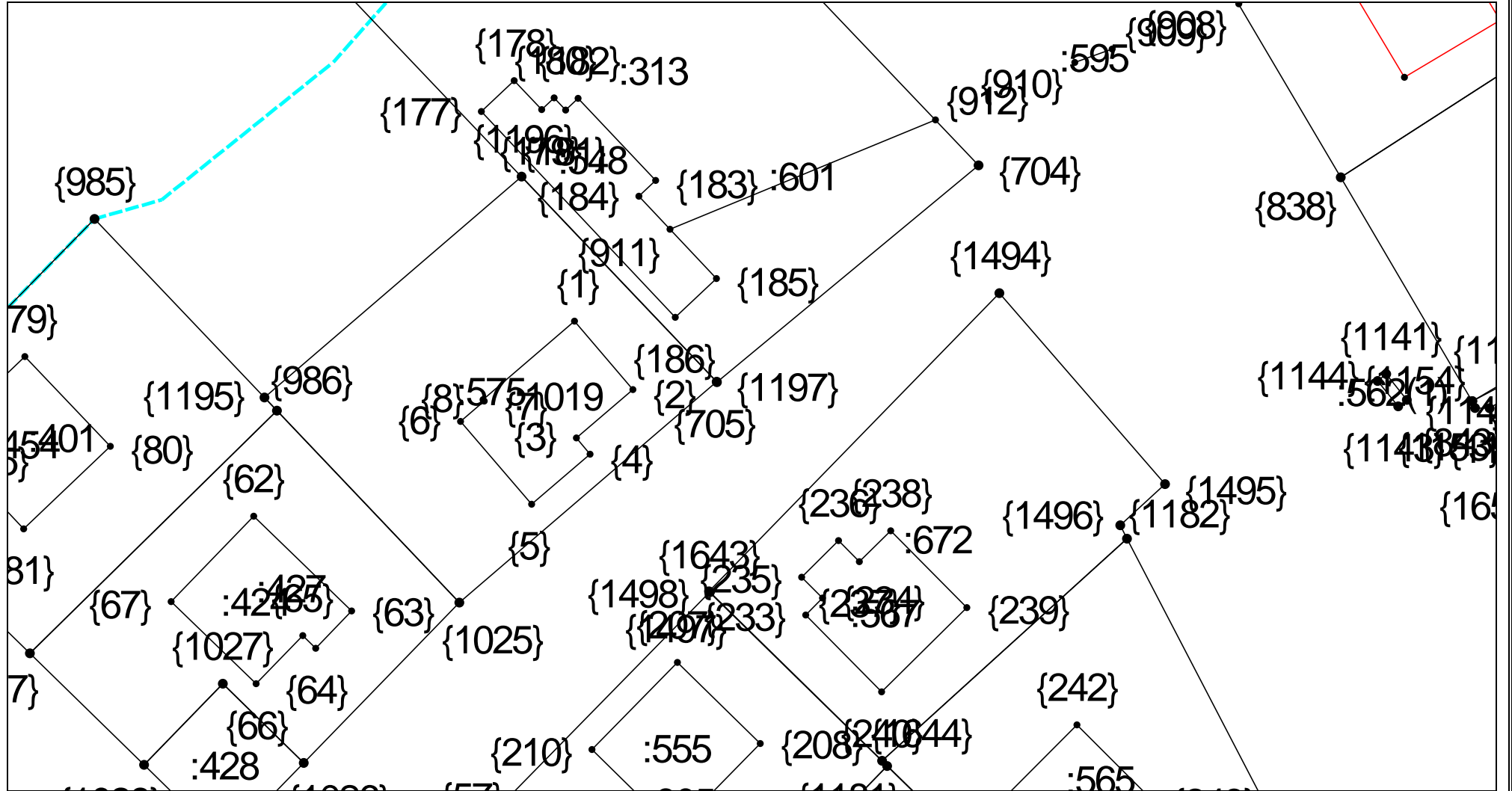


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



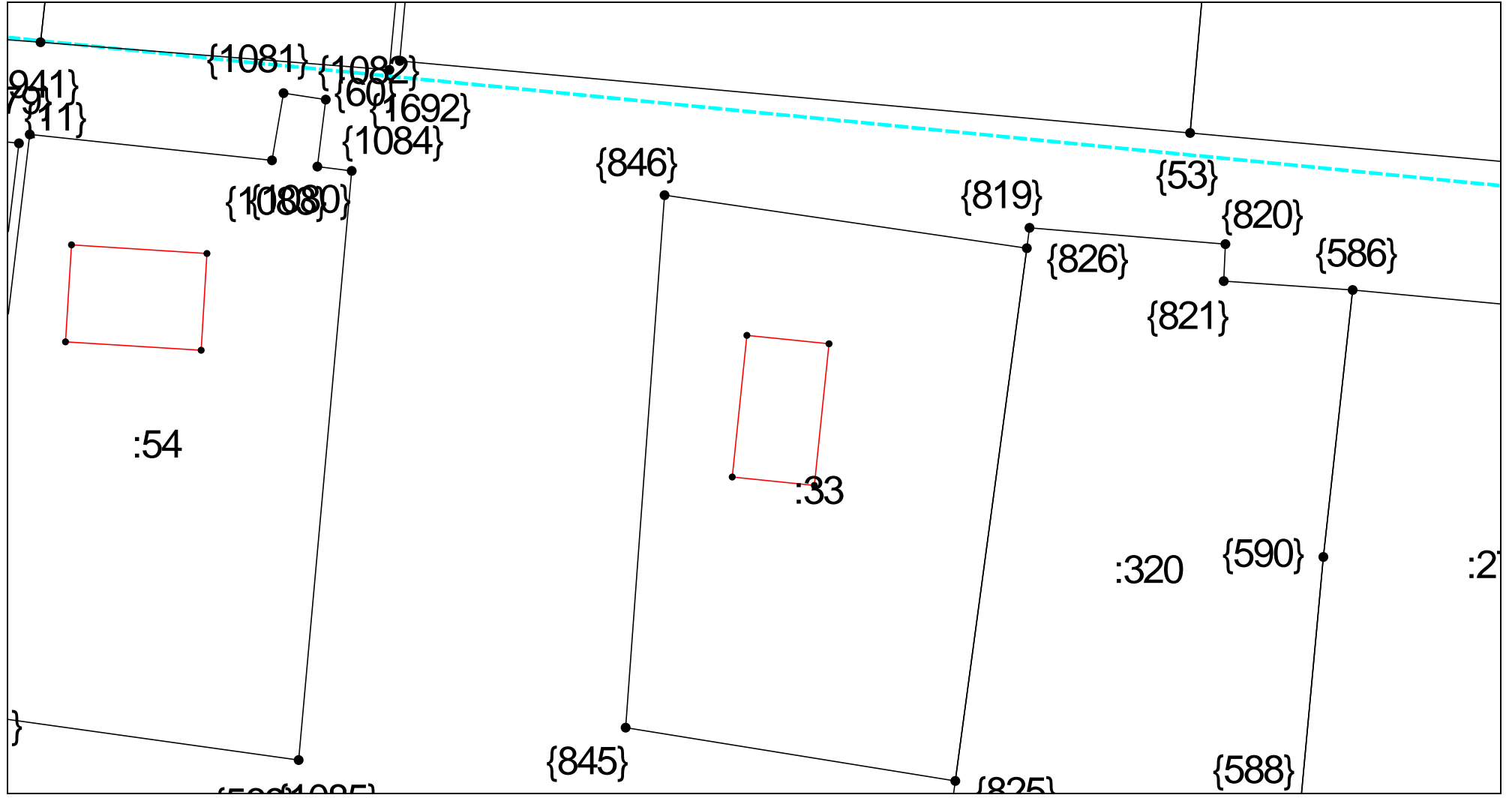
Выносной лист №21



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

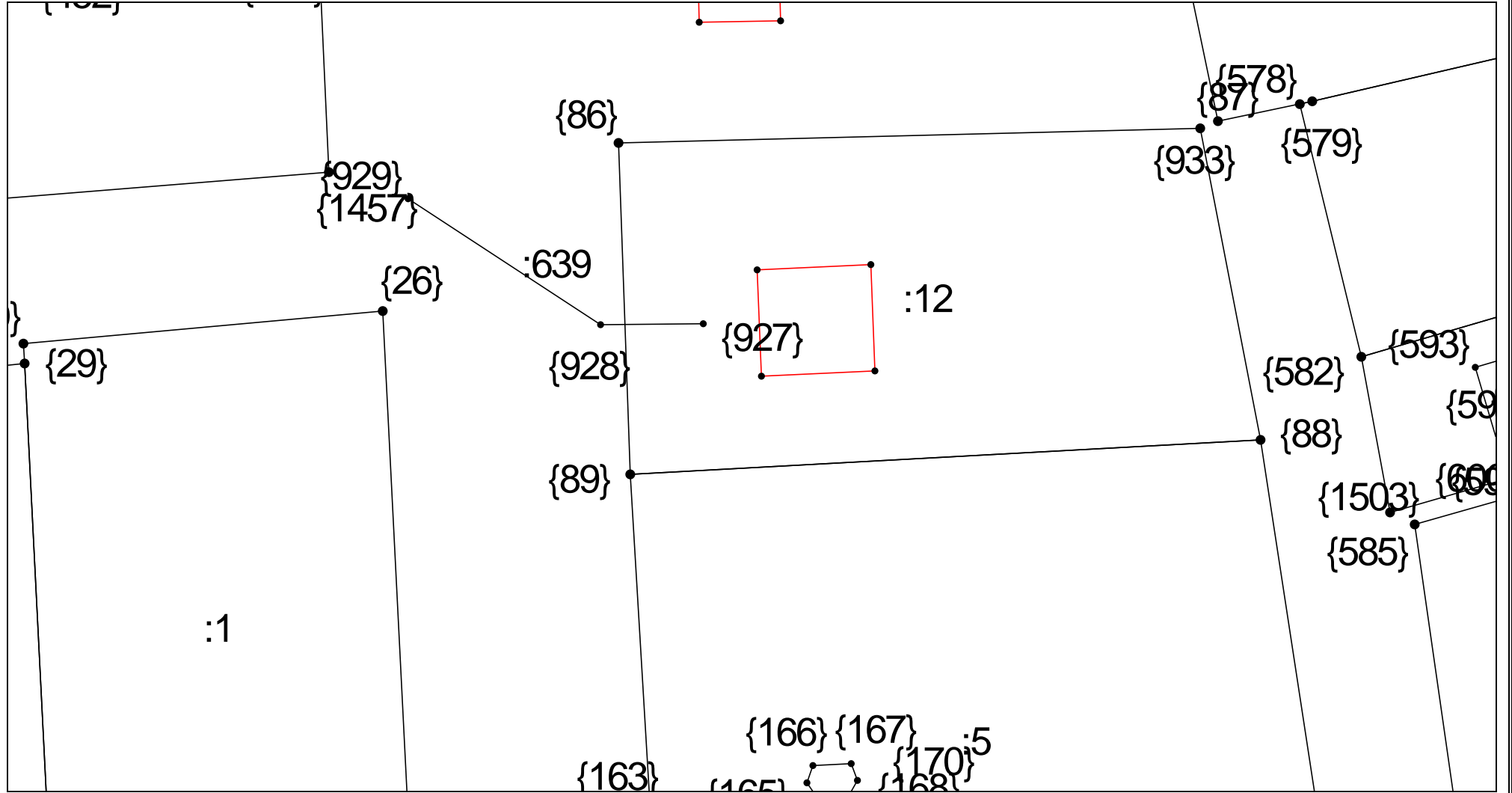
Выносной лист №22



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

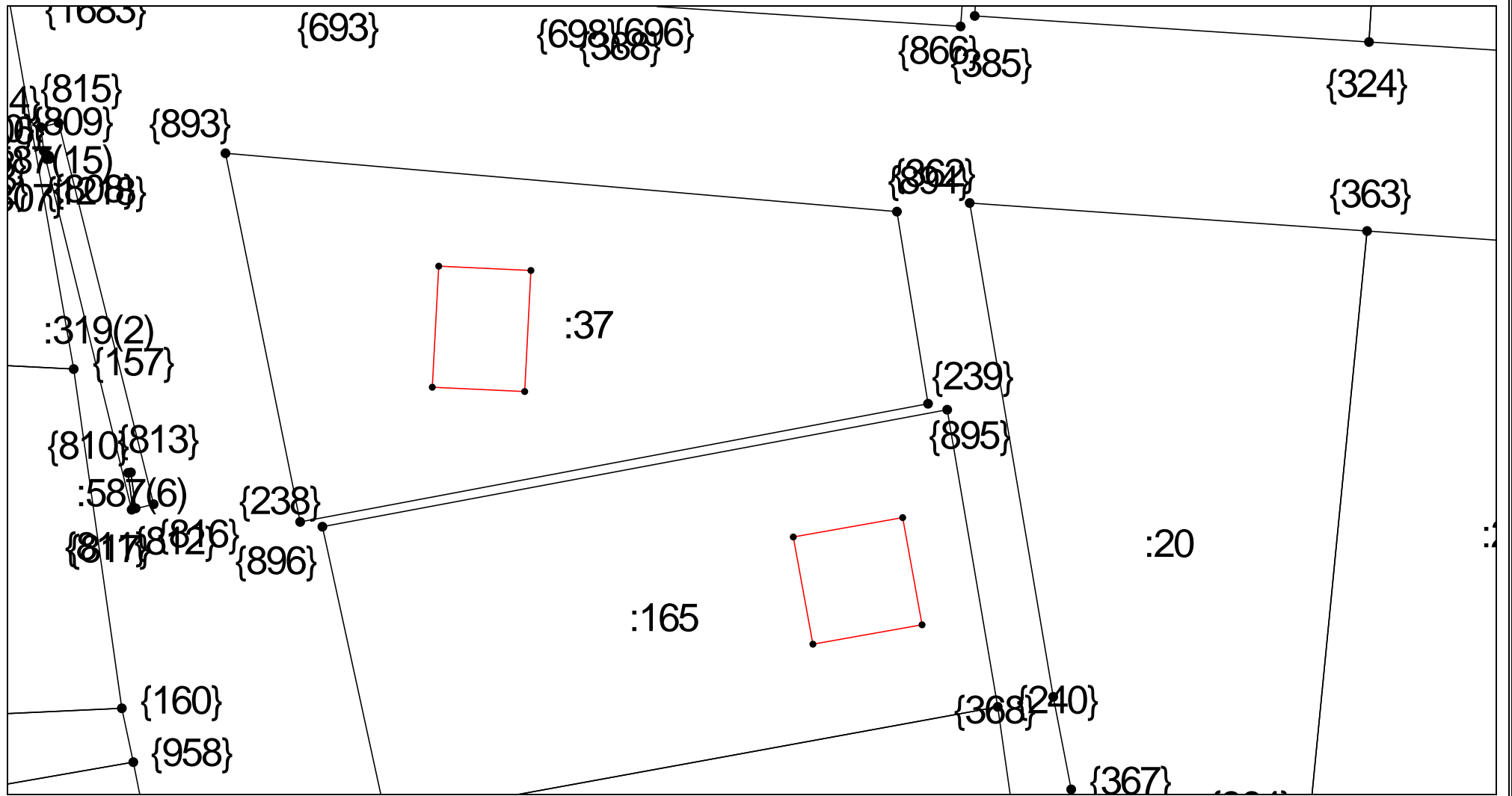
Выносной лист №23



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

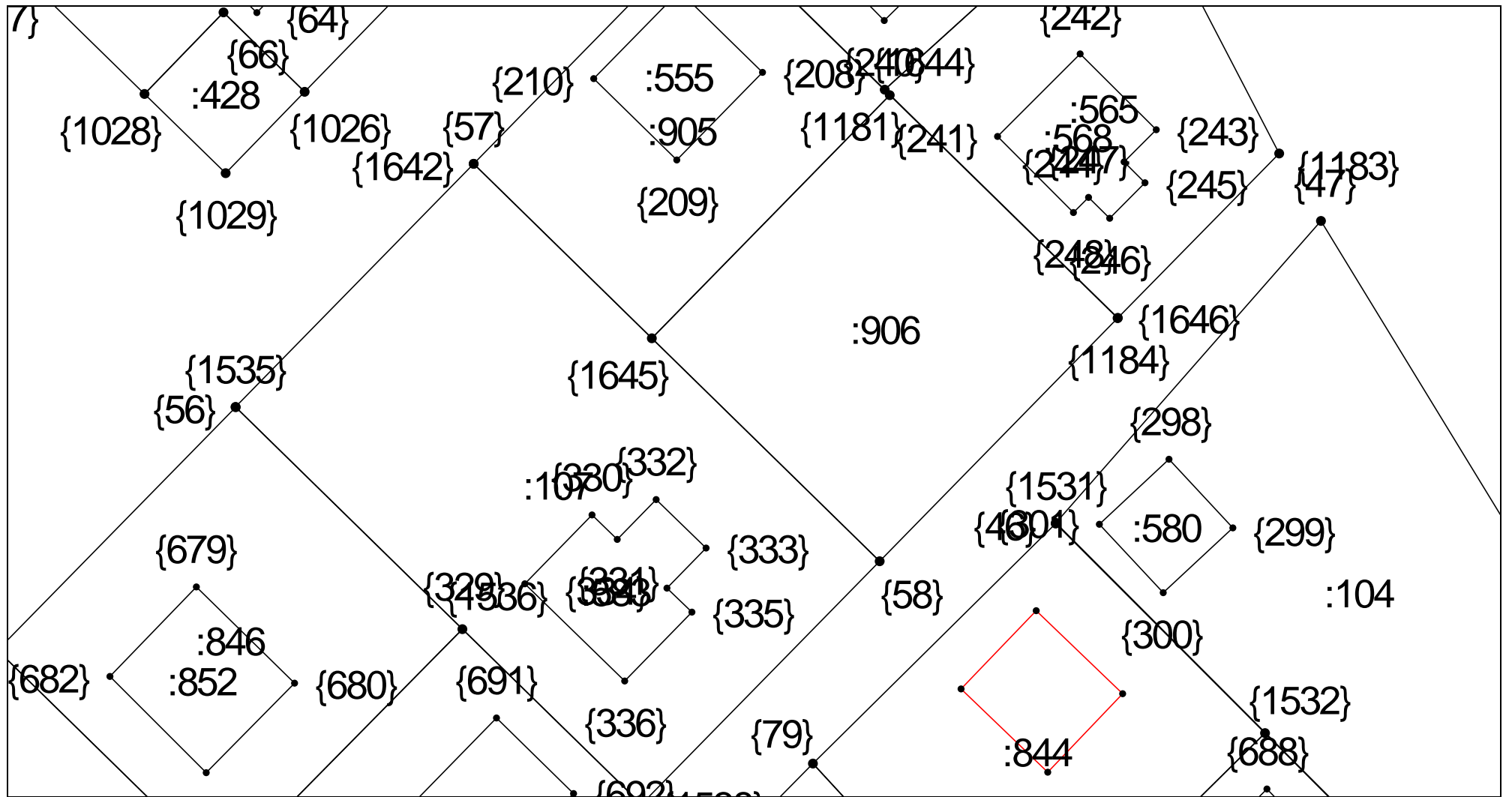
Выносной лист №24



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

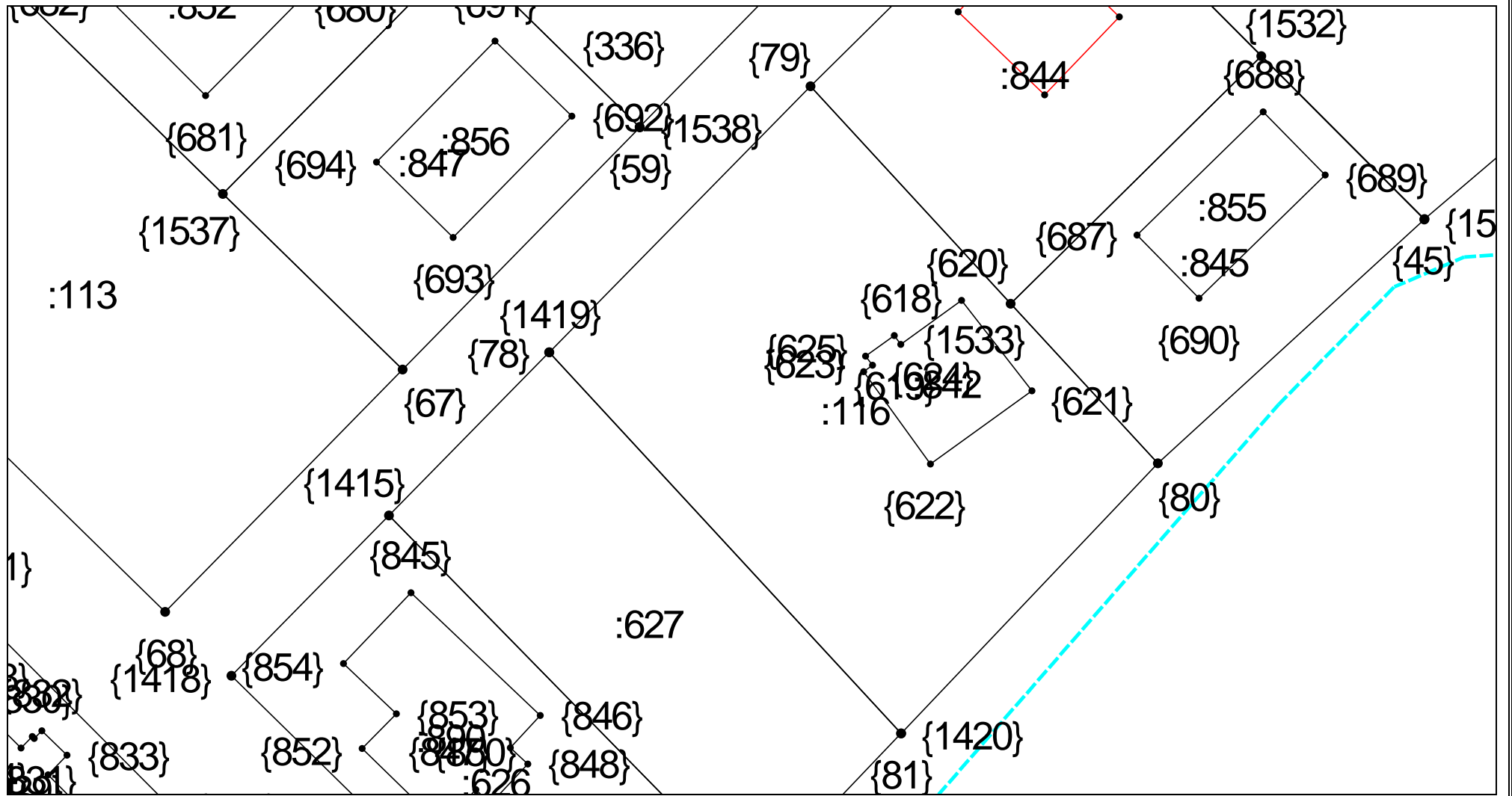
Выносной лист №25



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

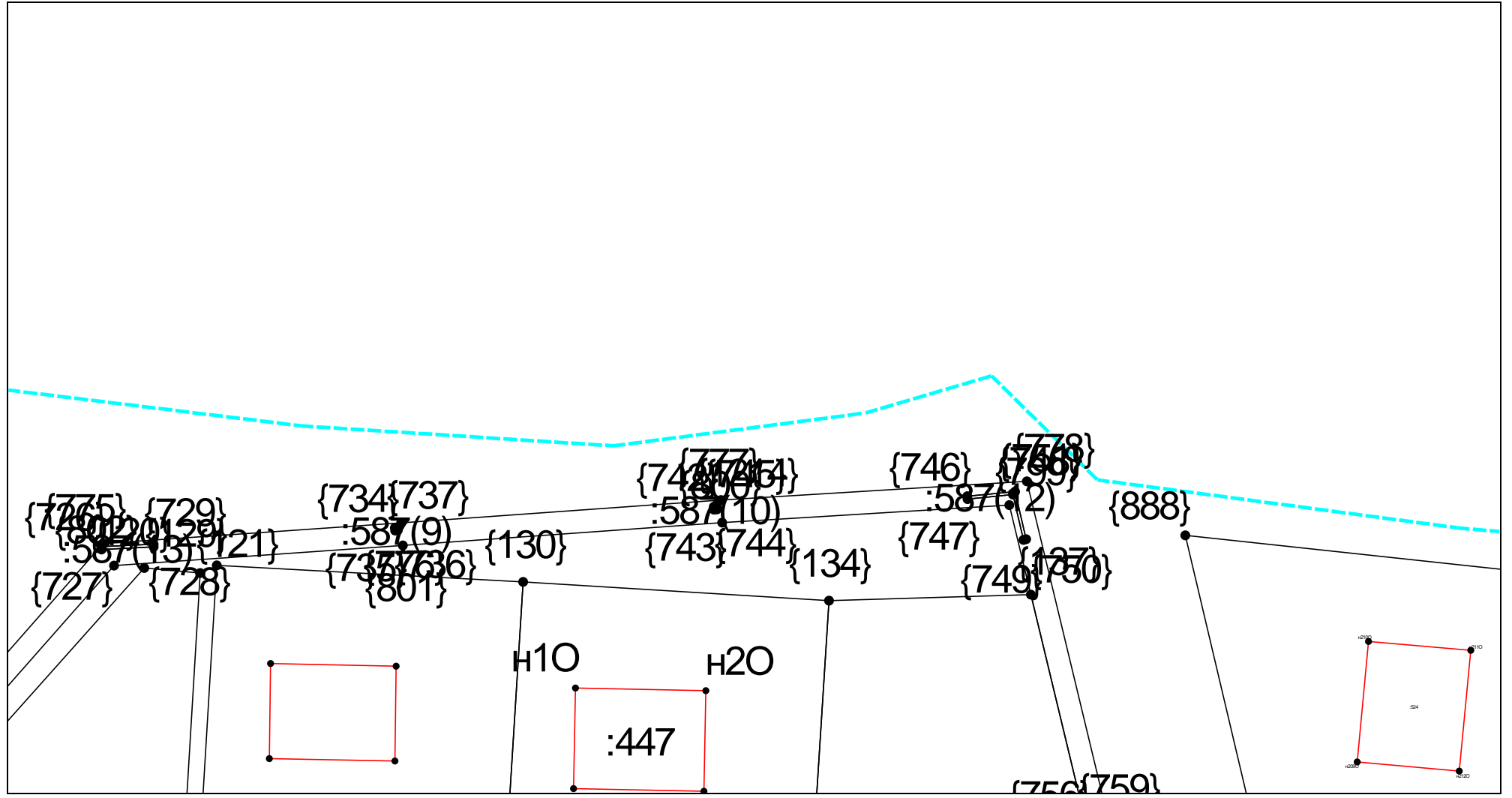
Выносной лист №26



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

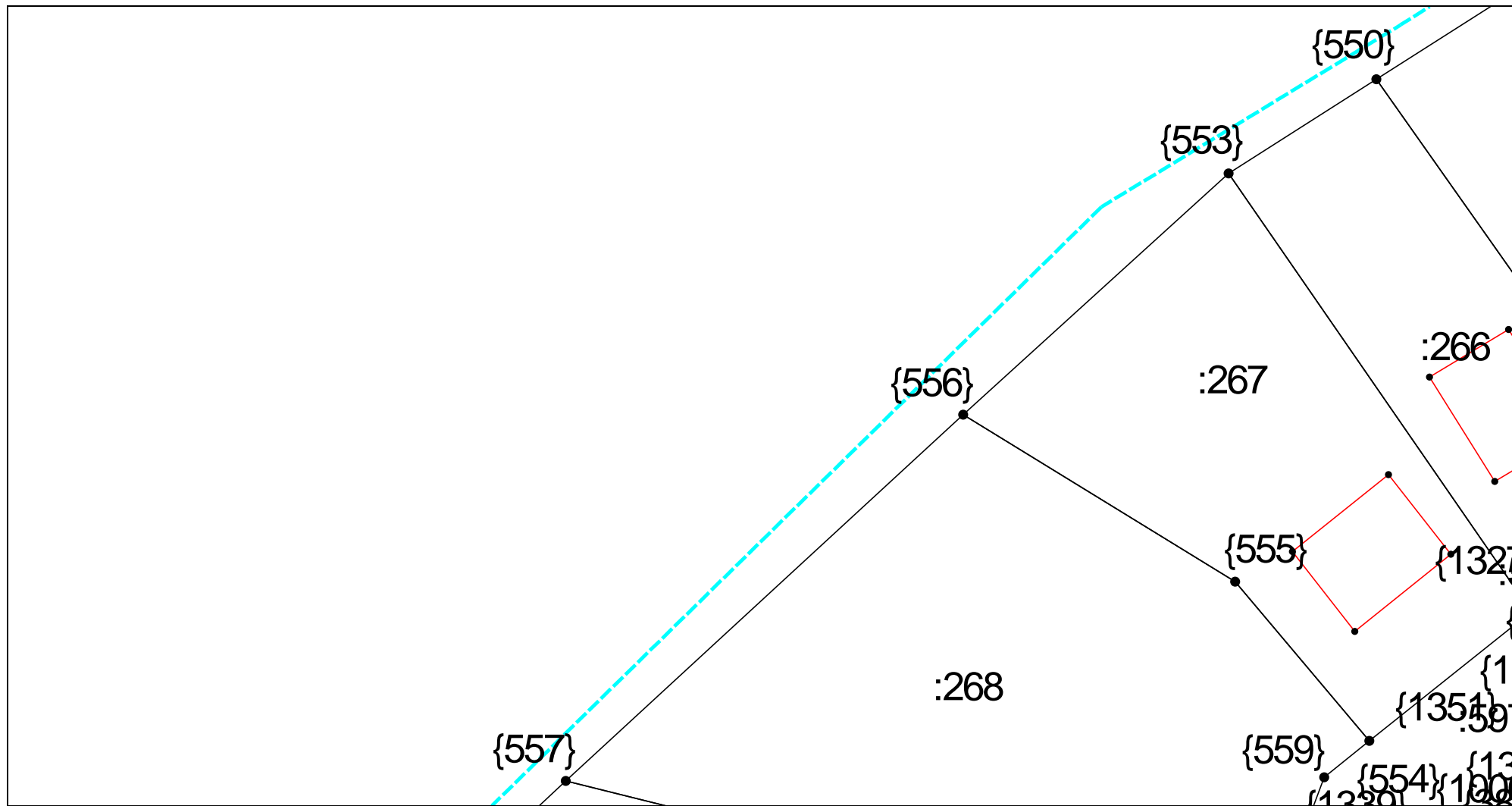
Выносной лист №27



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

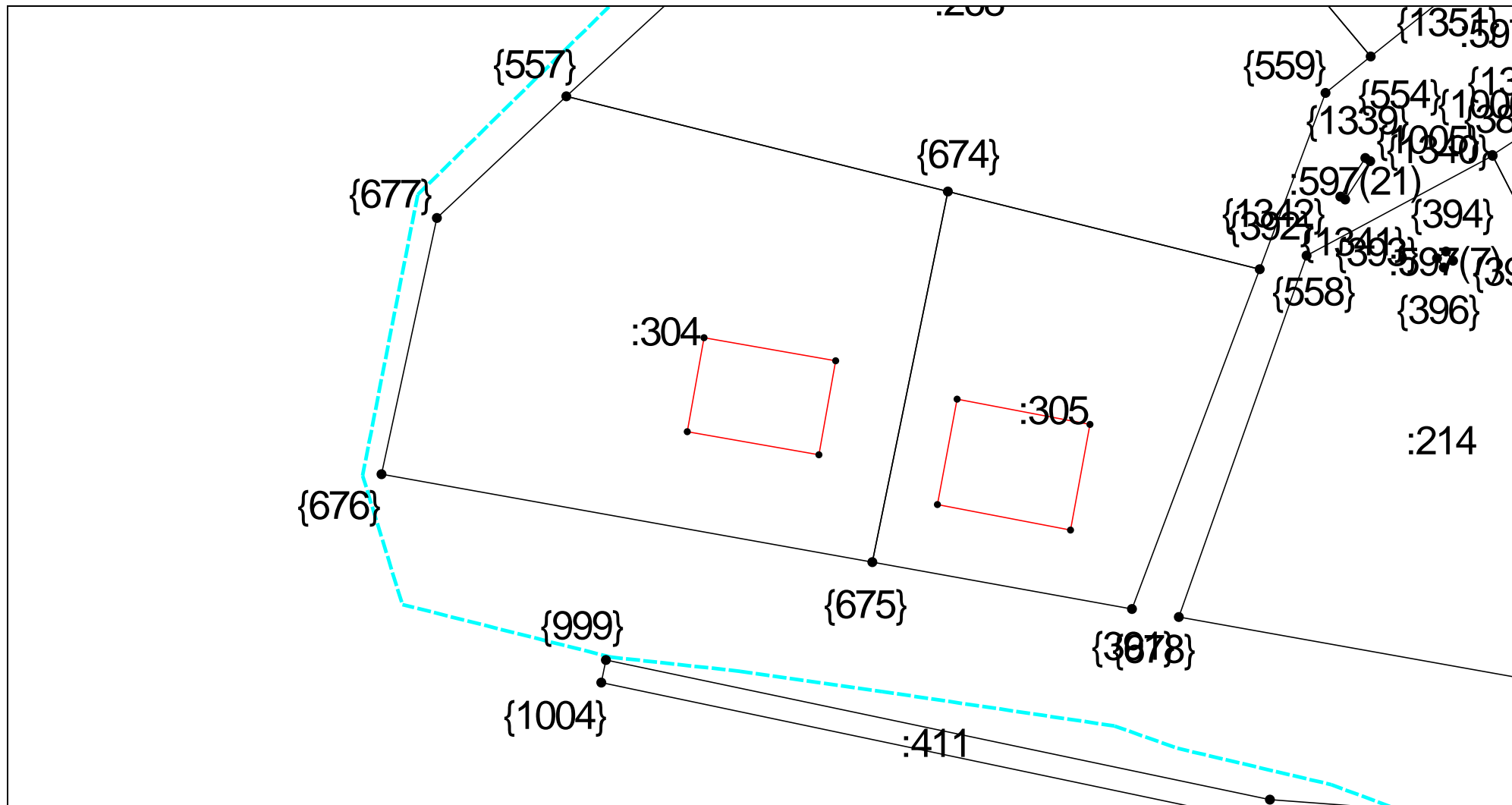
Выносной лист №28



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

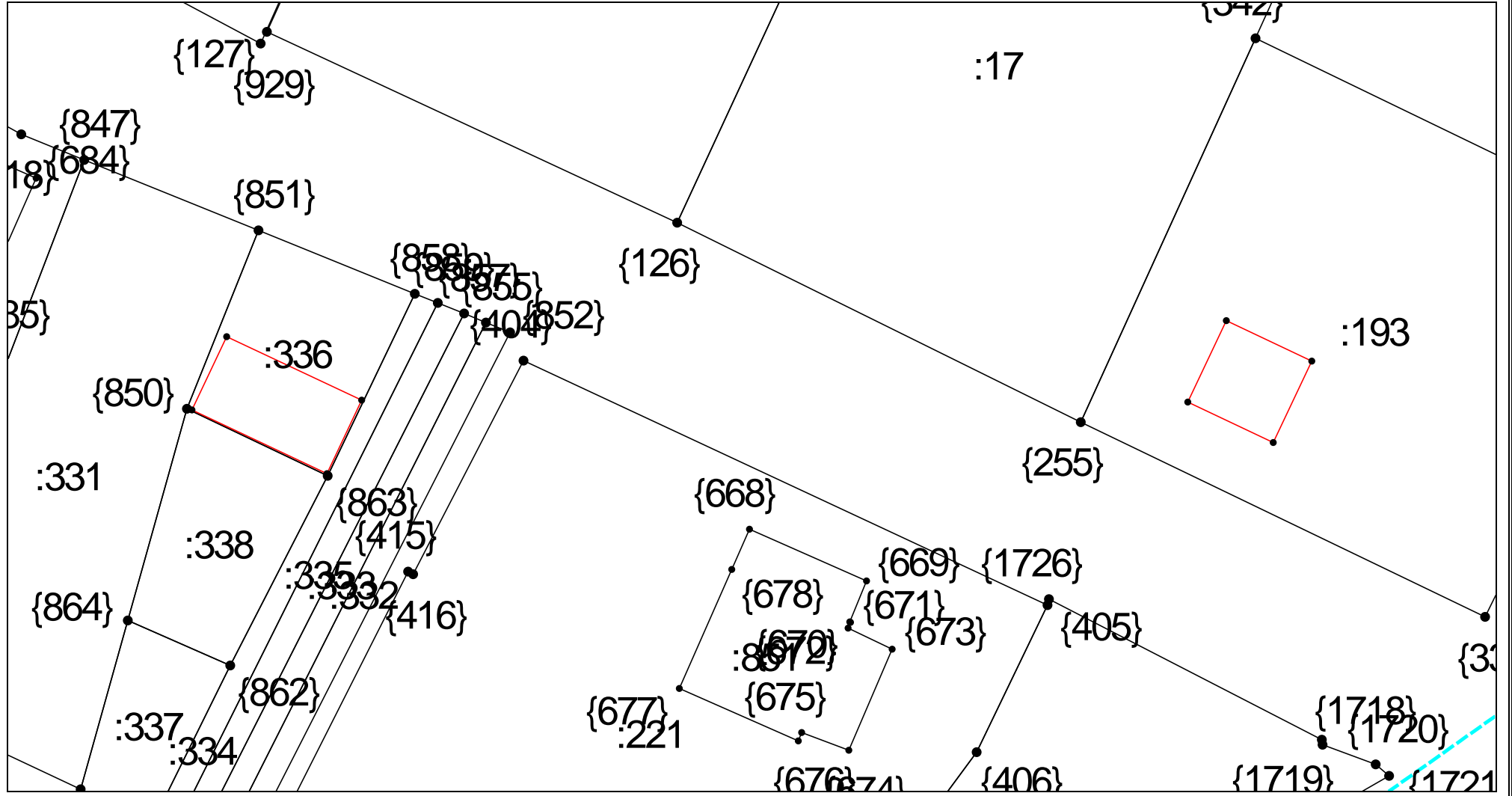




Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

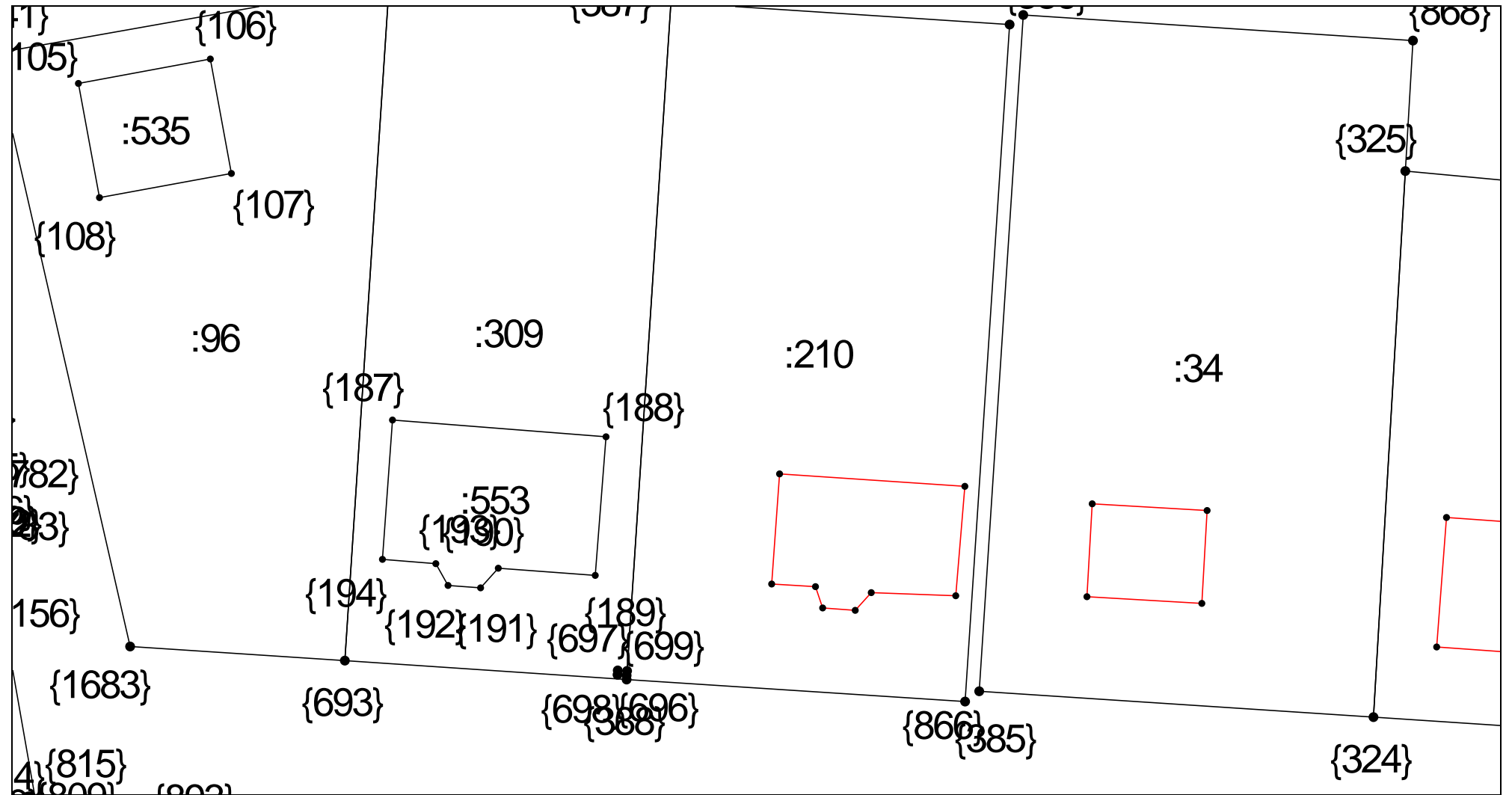
Выносной лист №30



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

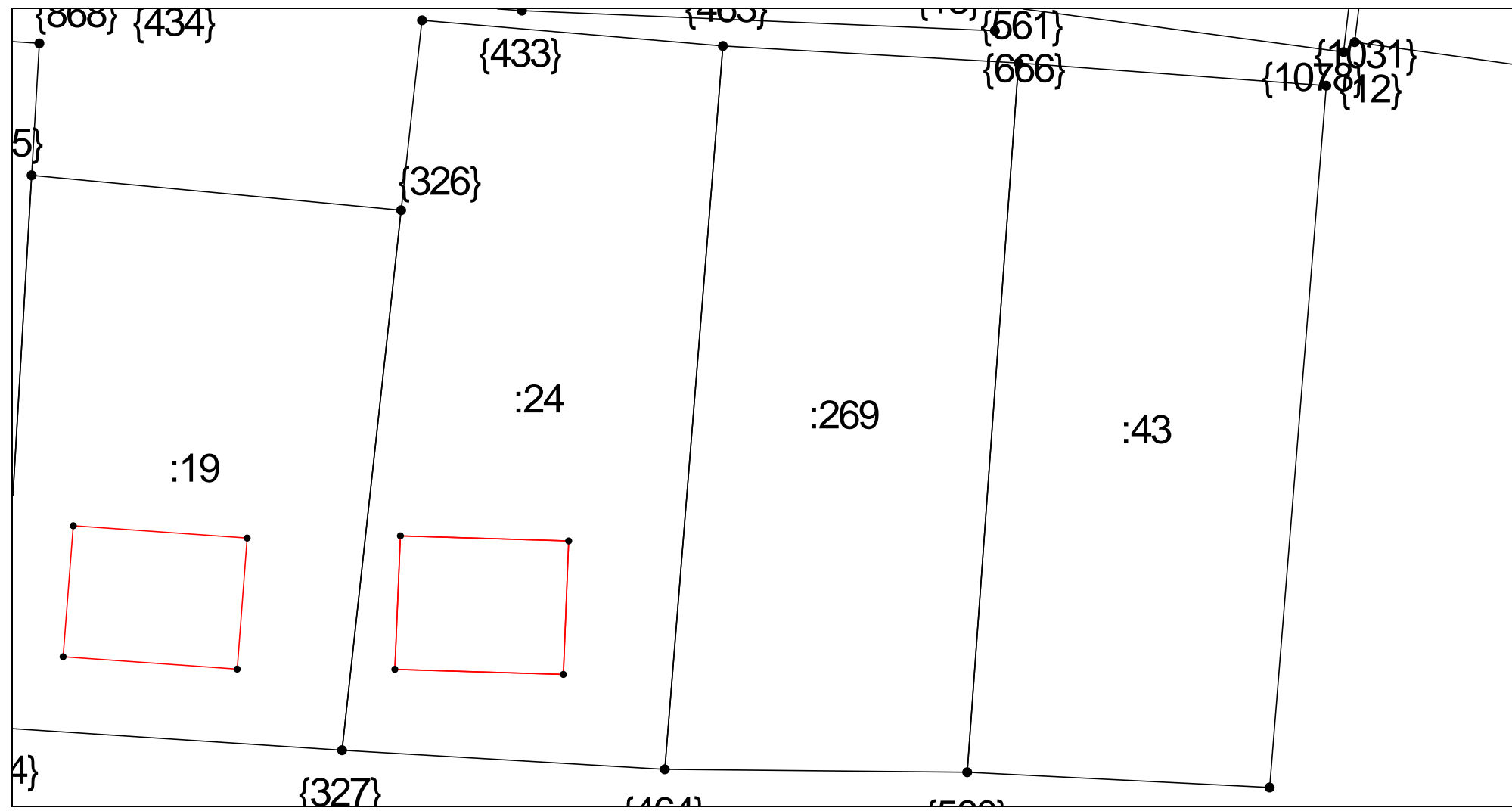
Выносной лист №31



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

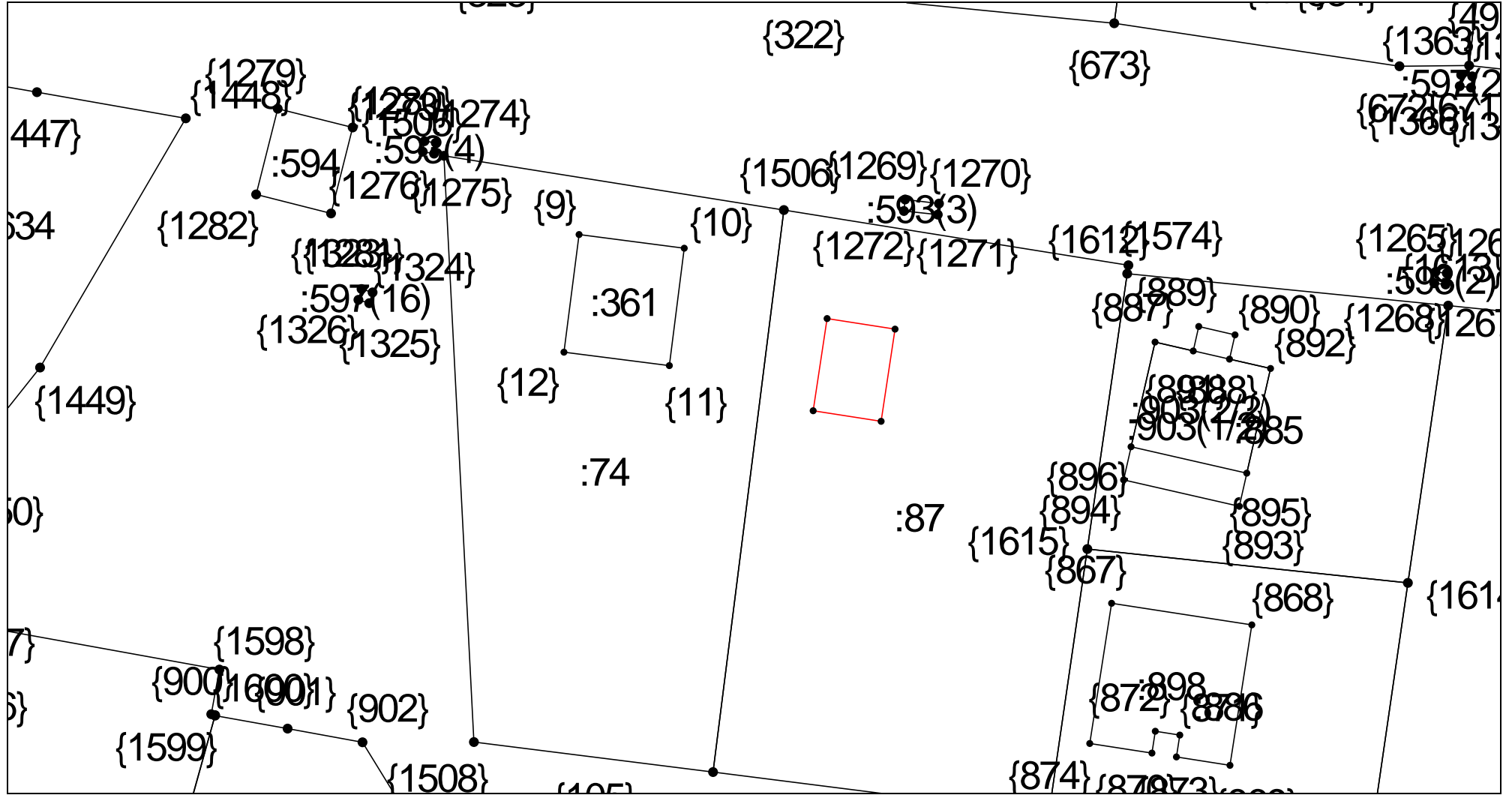
Выносной лист №32



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

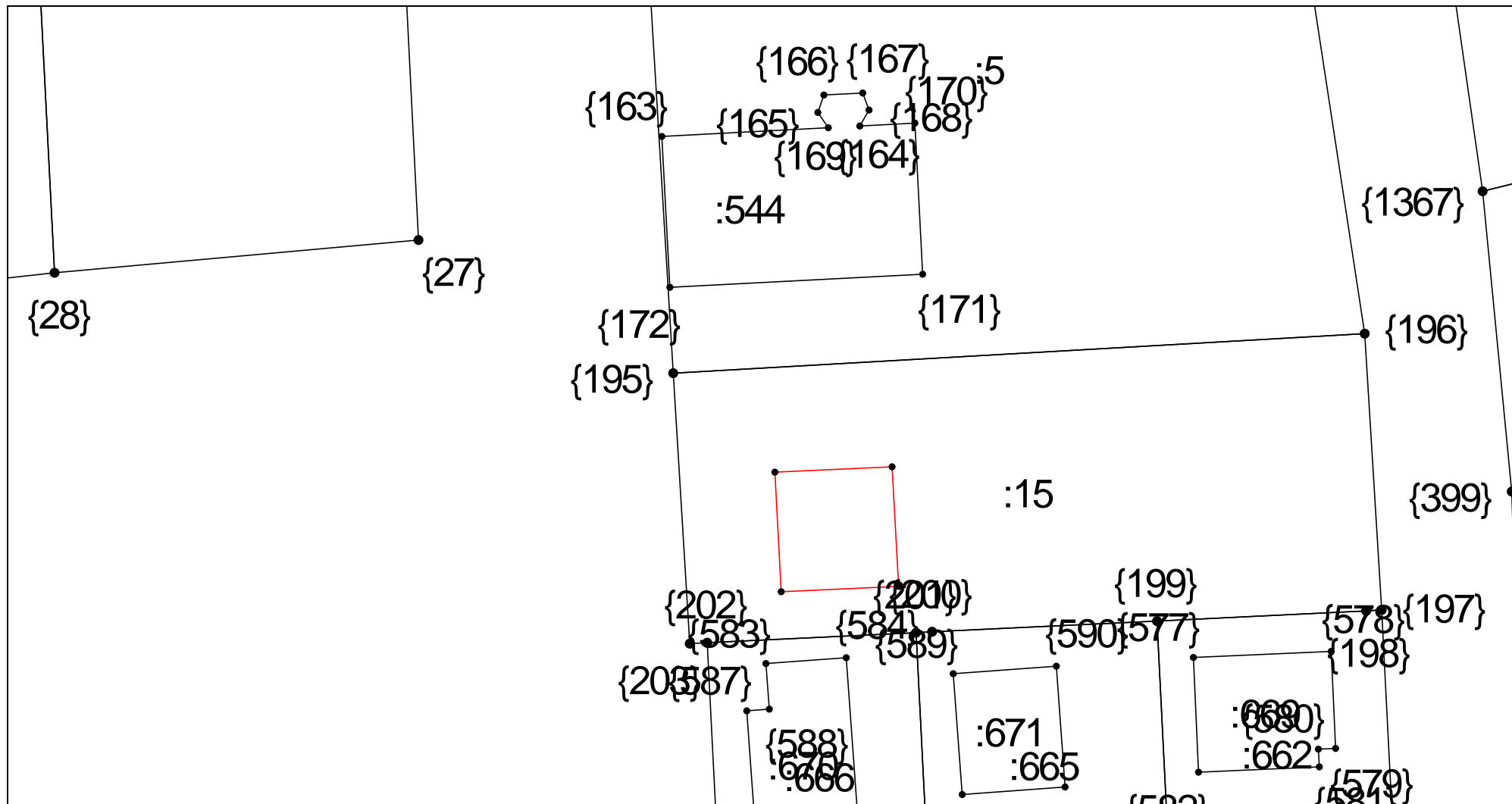
Выносной лист №33



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

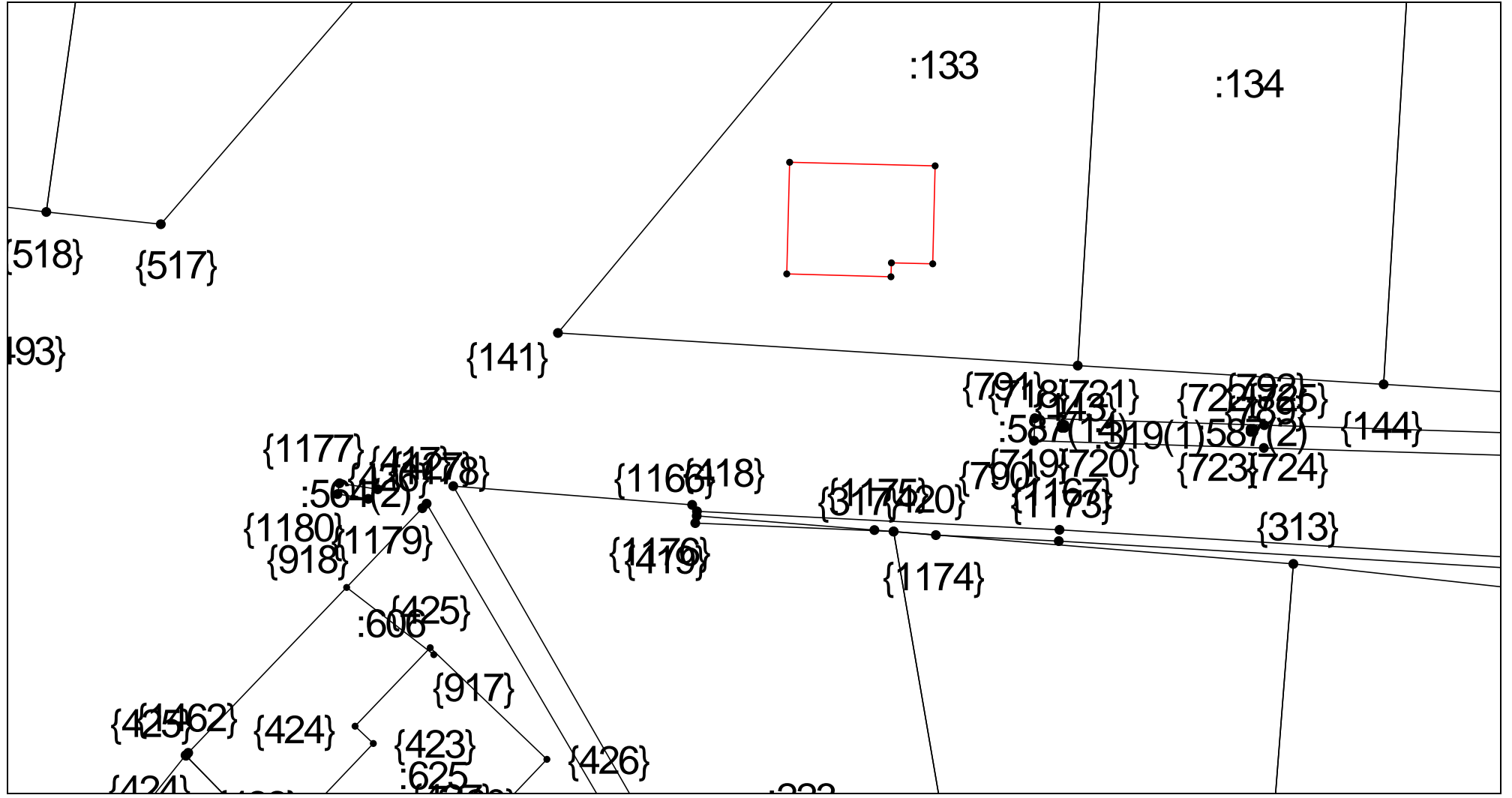
Выносной лист №34



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

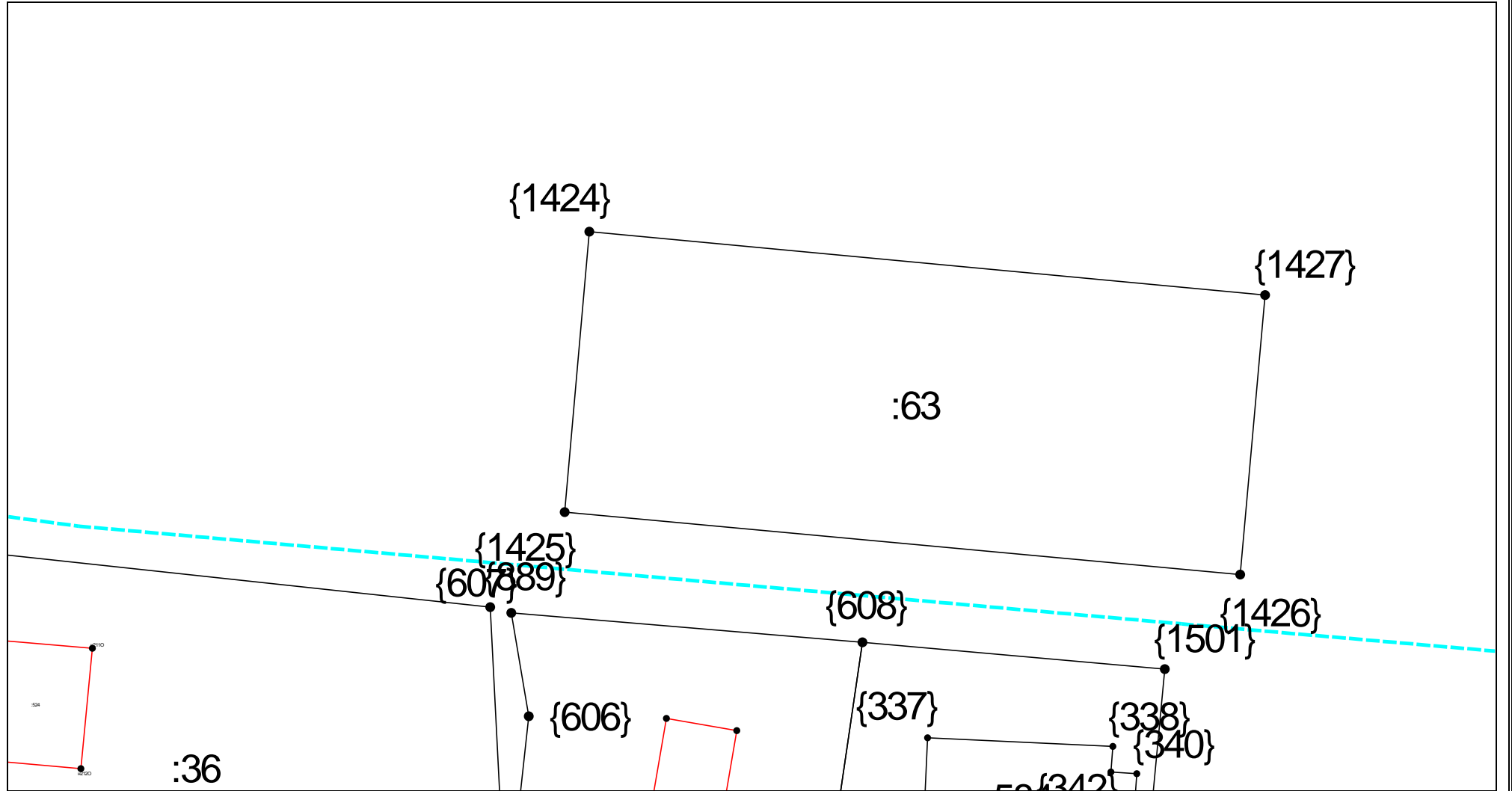
Выносной лист №35



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №36

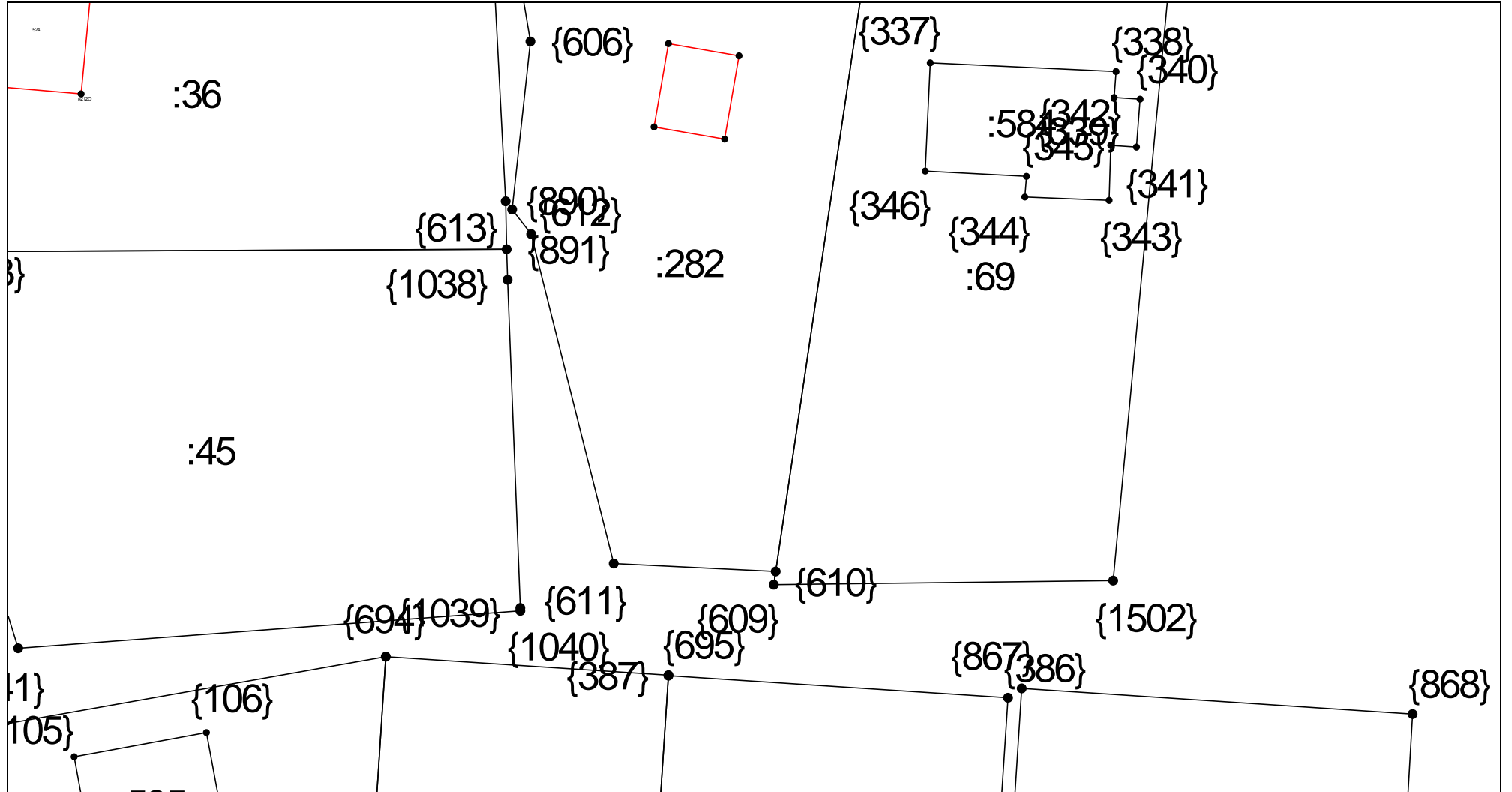


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



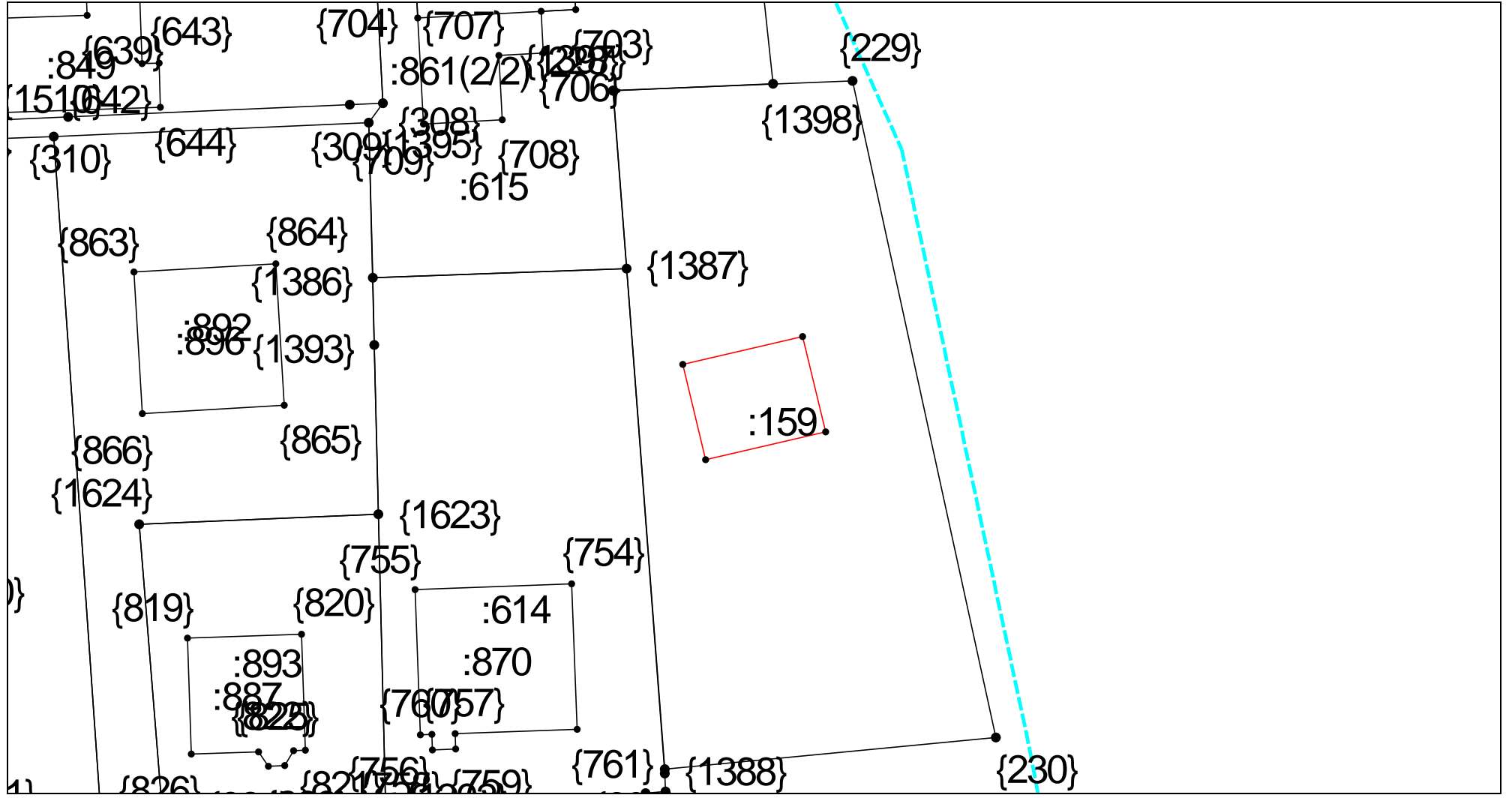
Выносной лист №37



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

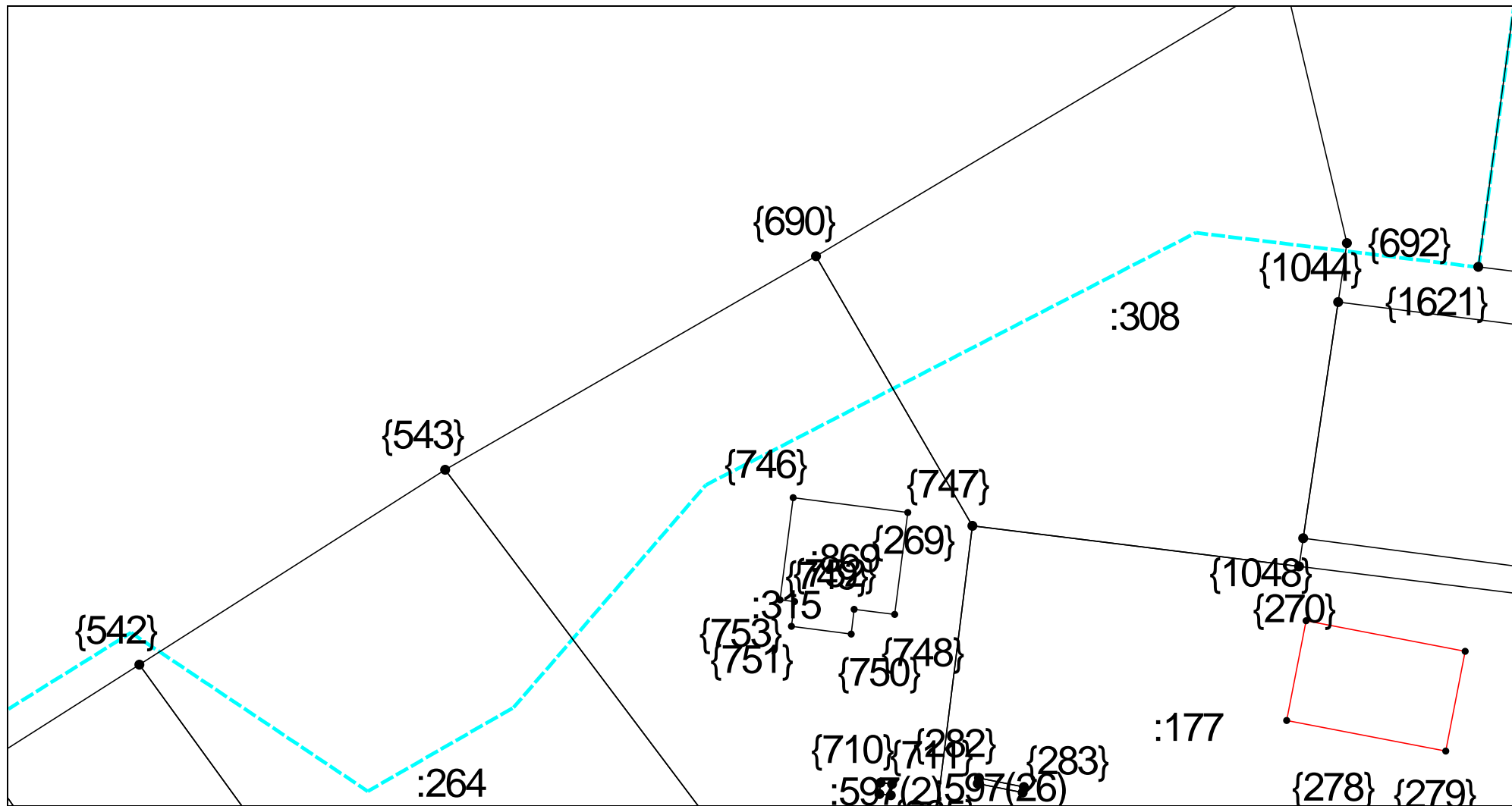
Выносной лист №38



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

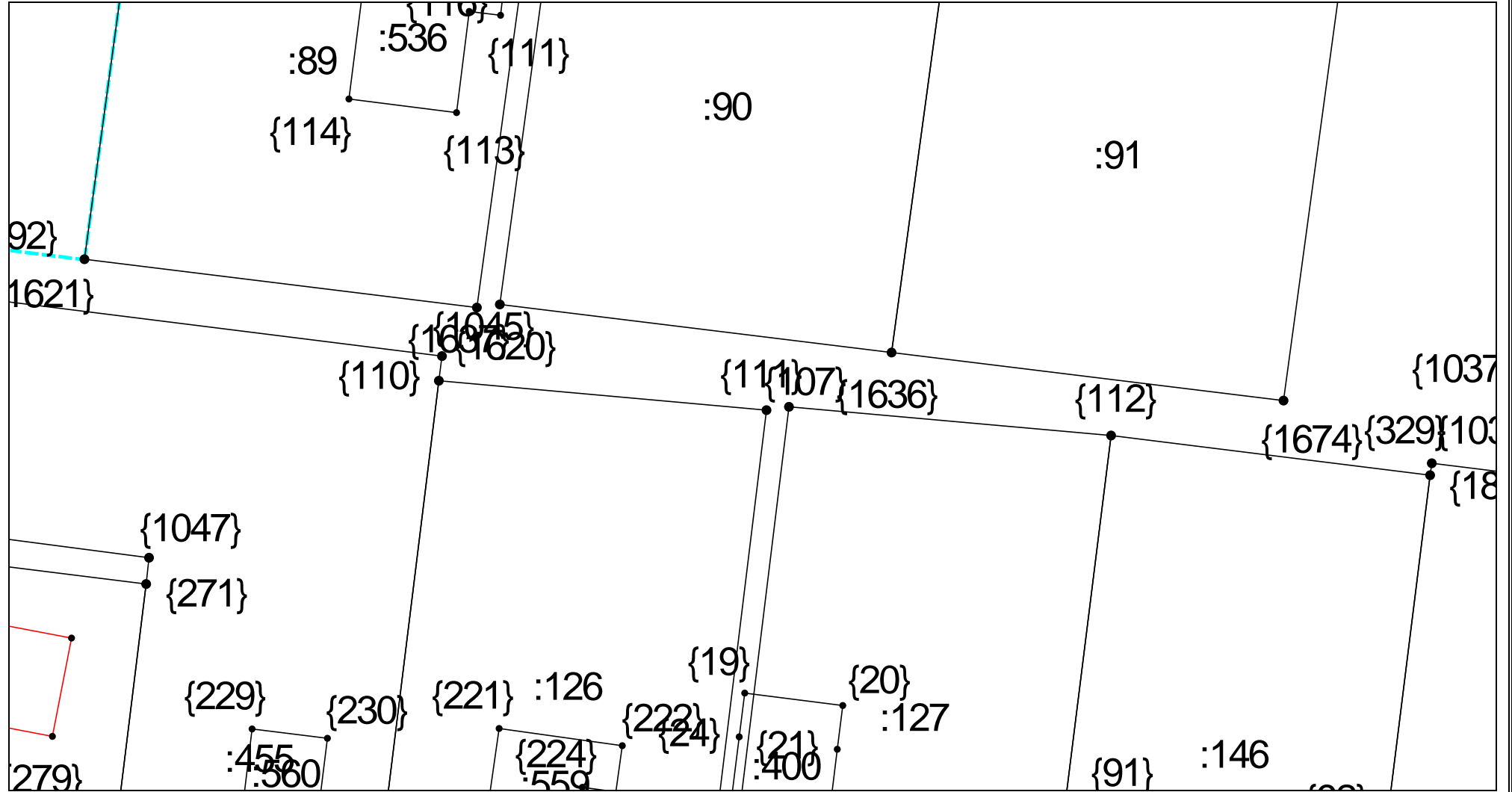
Выносной лист №39



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

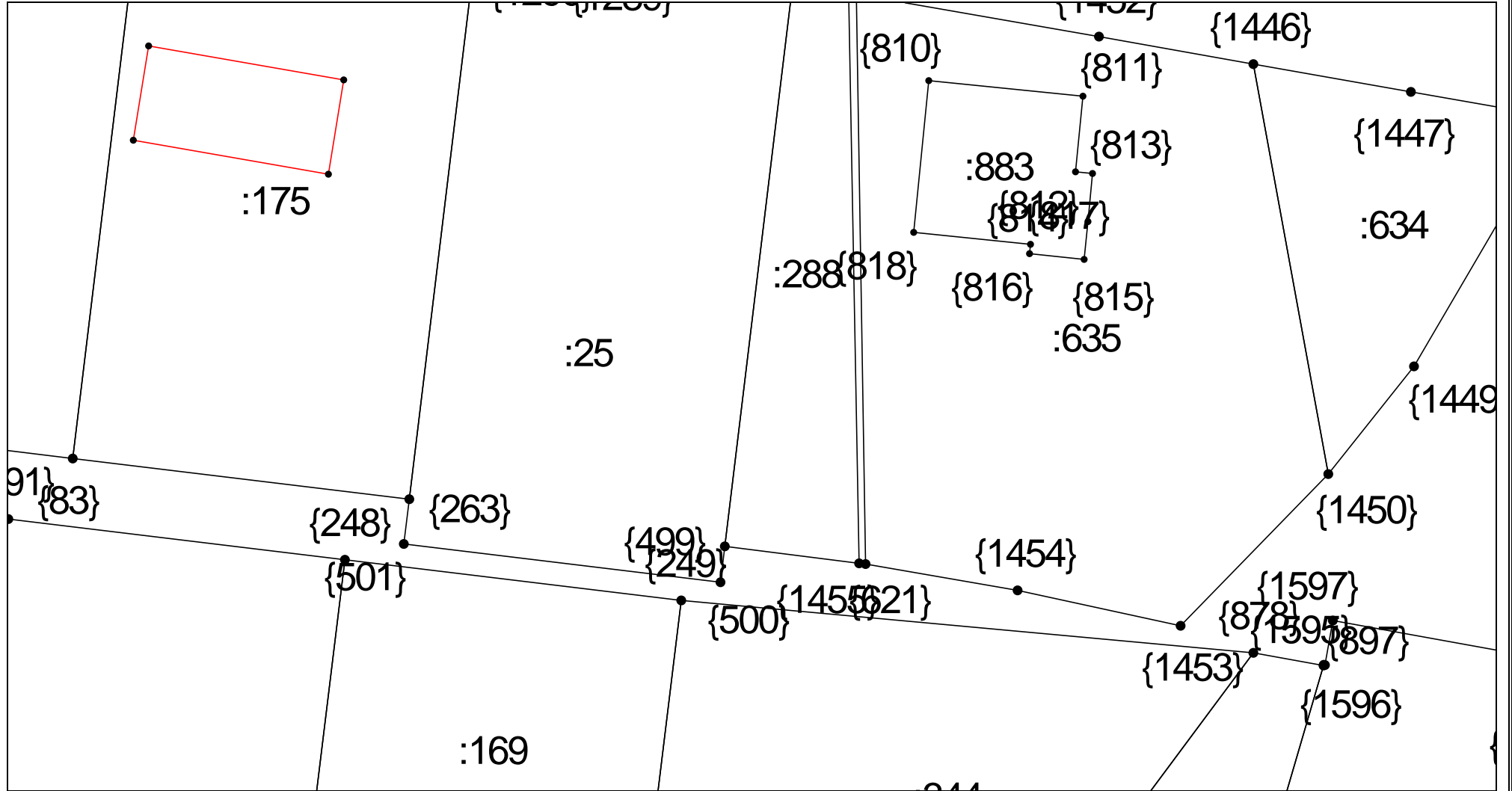
Выносной лист №40



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

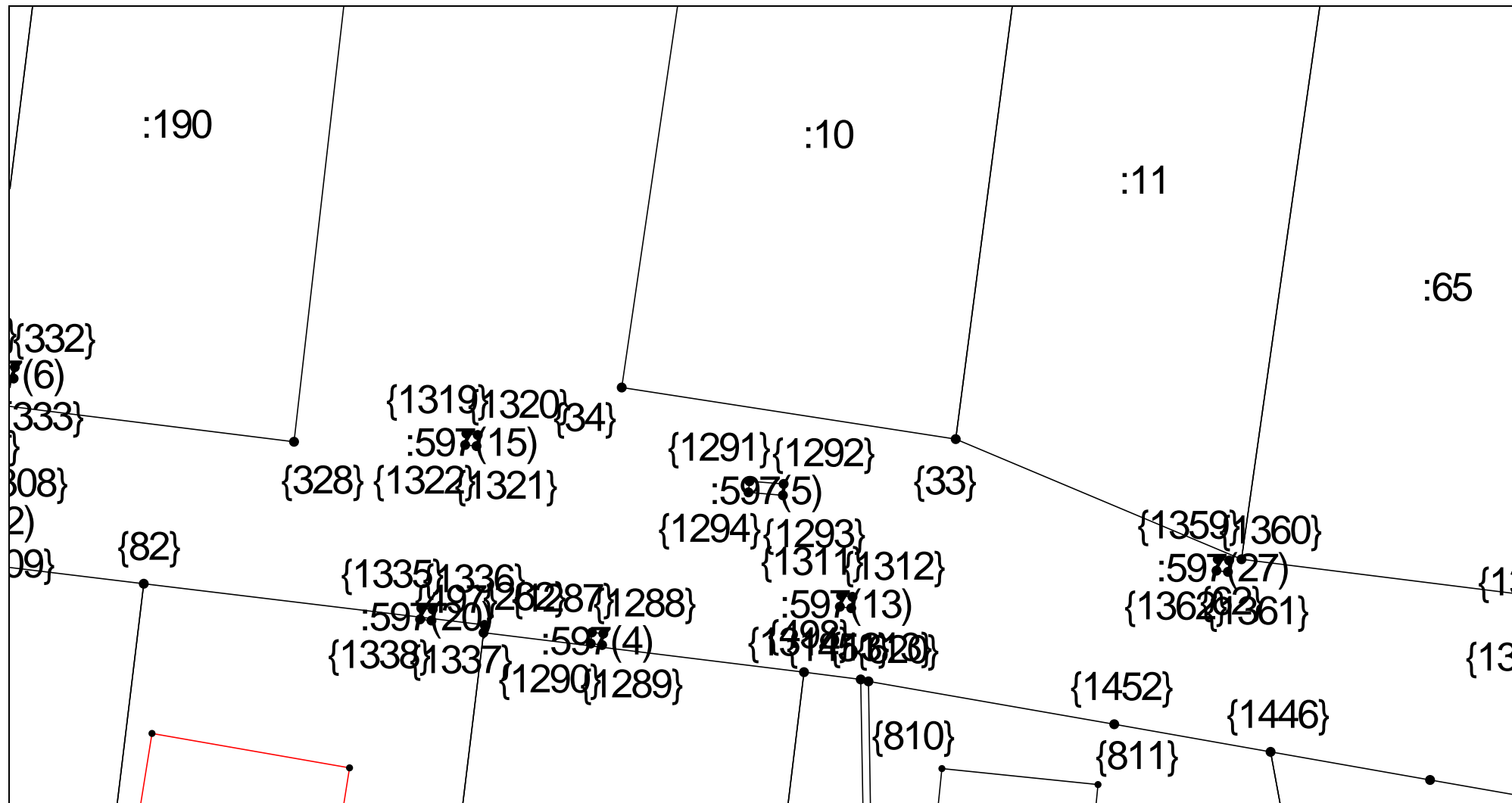
Выносной лист №41



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

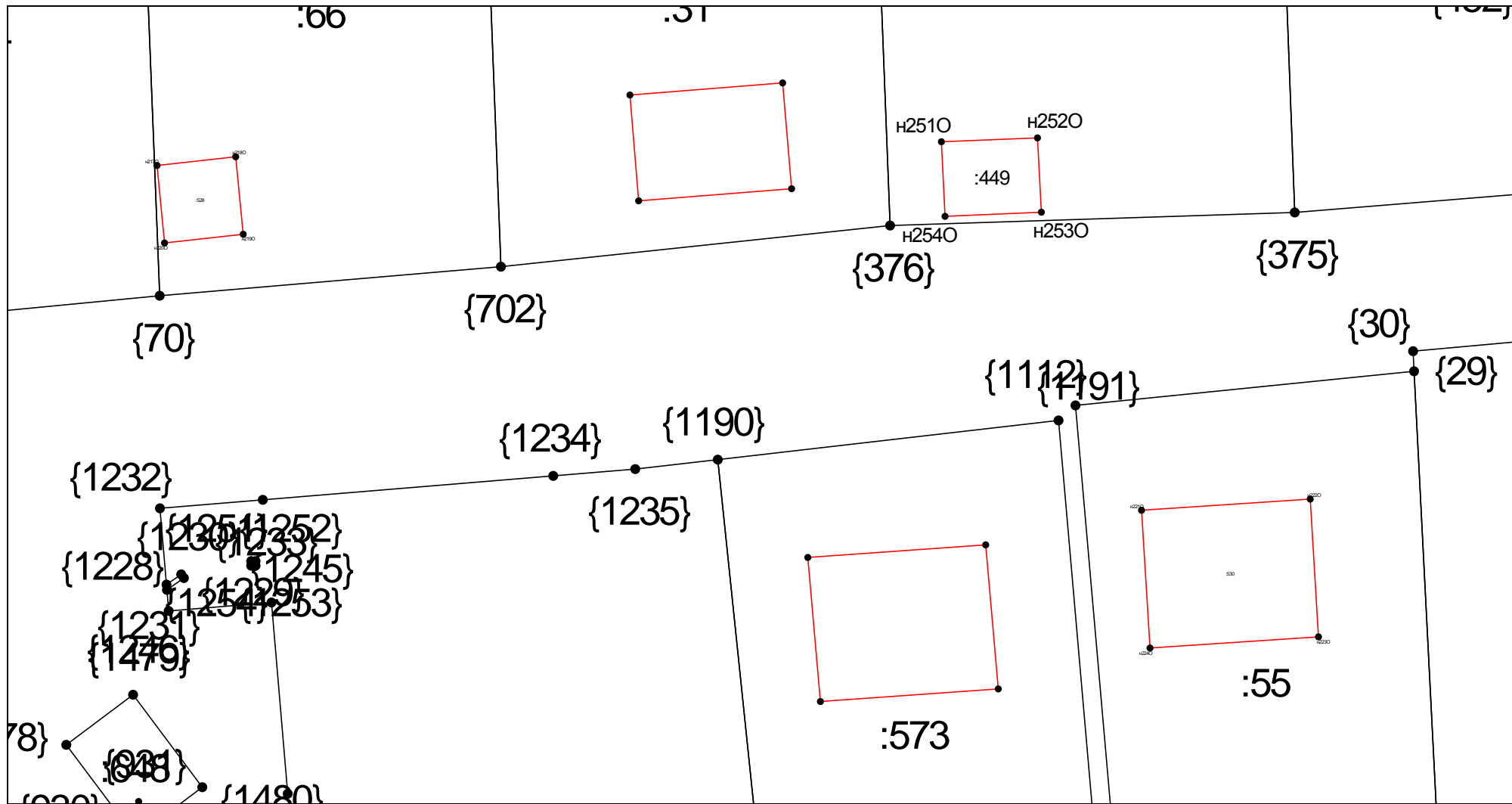
Выносной лист №42



Масштаб 1:500

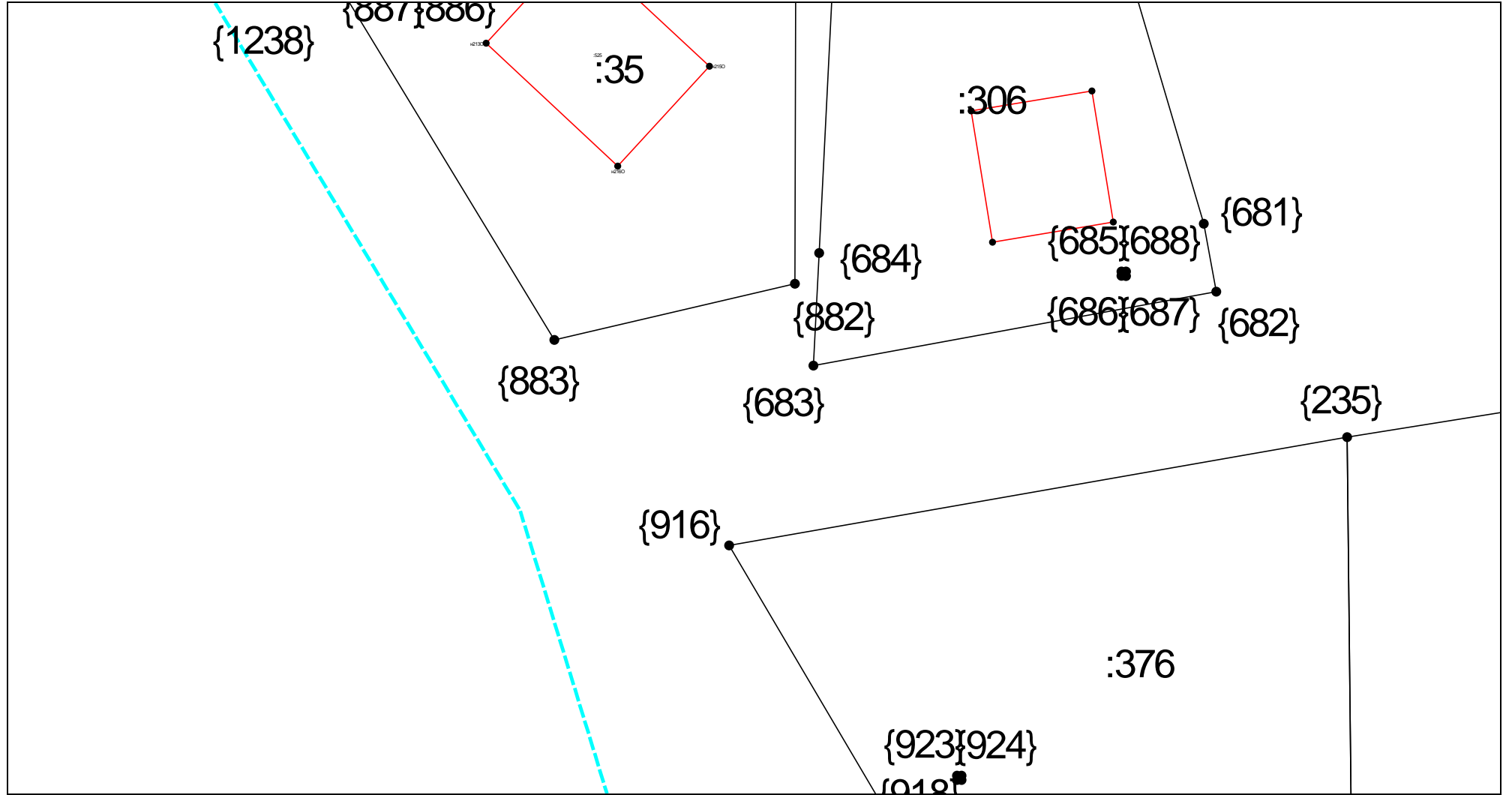
Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №43



Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №44

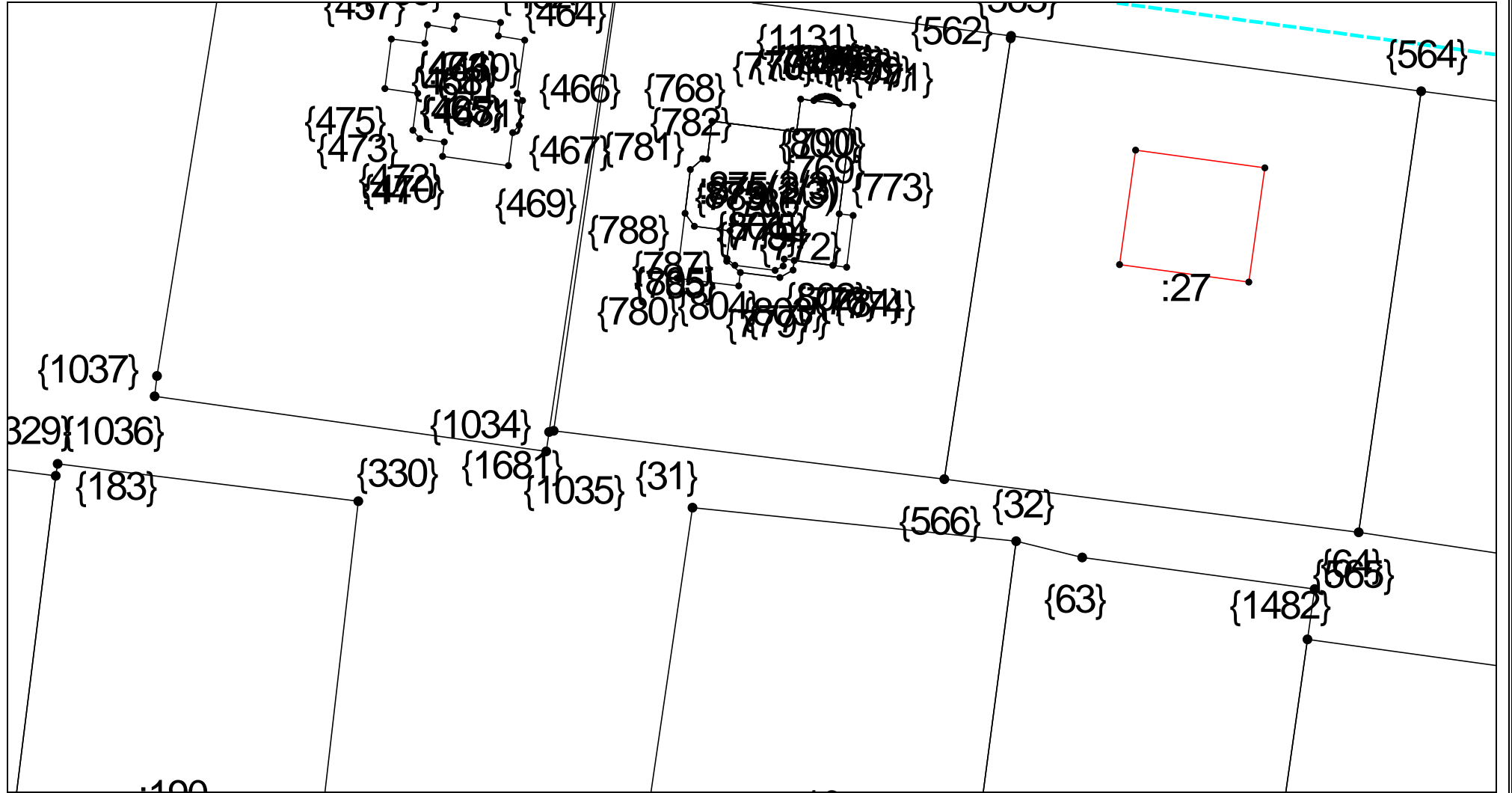


Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



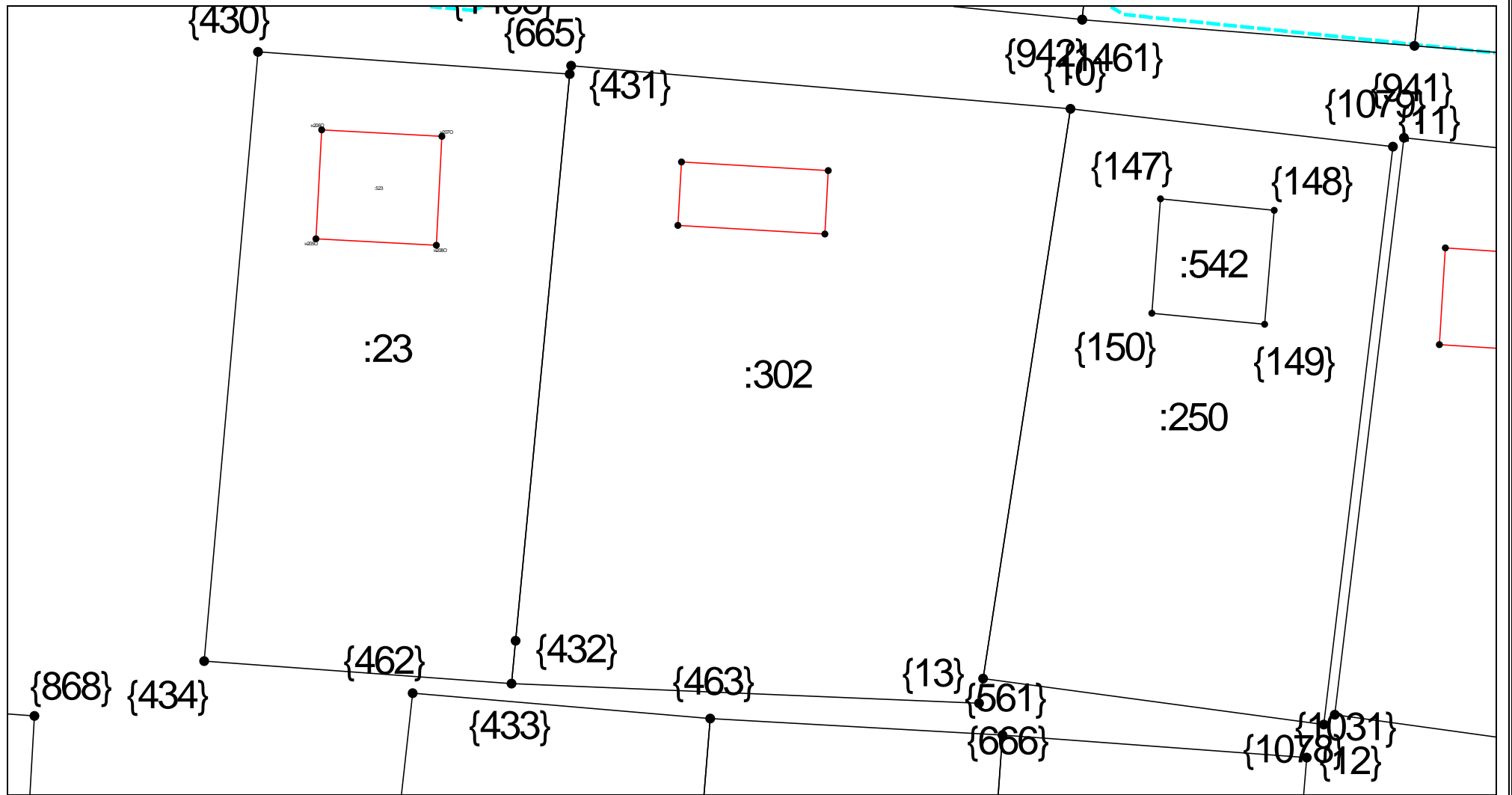
Выносной лист №45



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

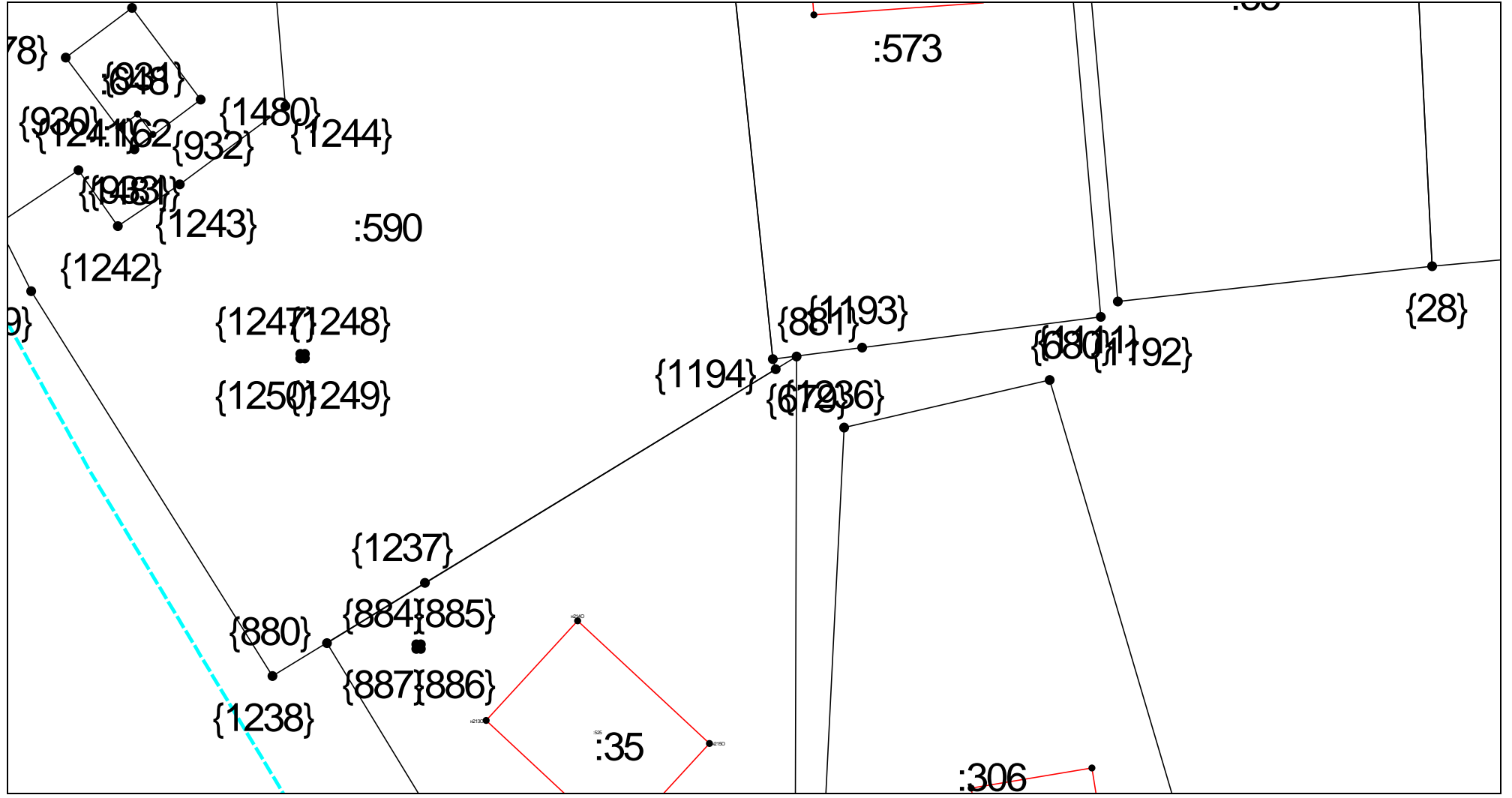
Выносной лист №46



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

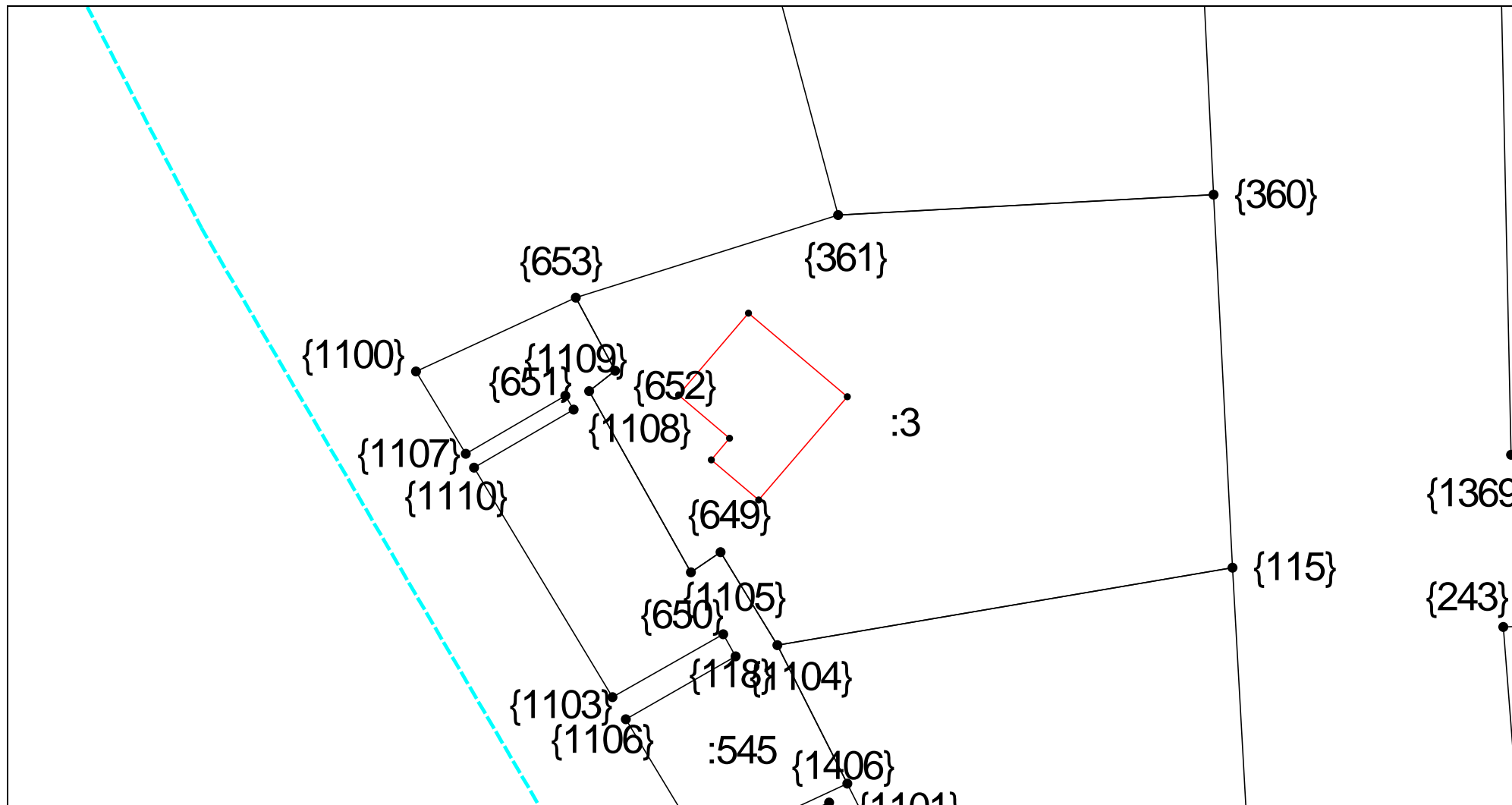
Выносной лист №47



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

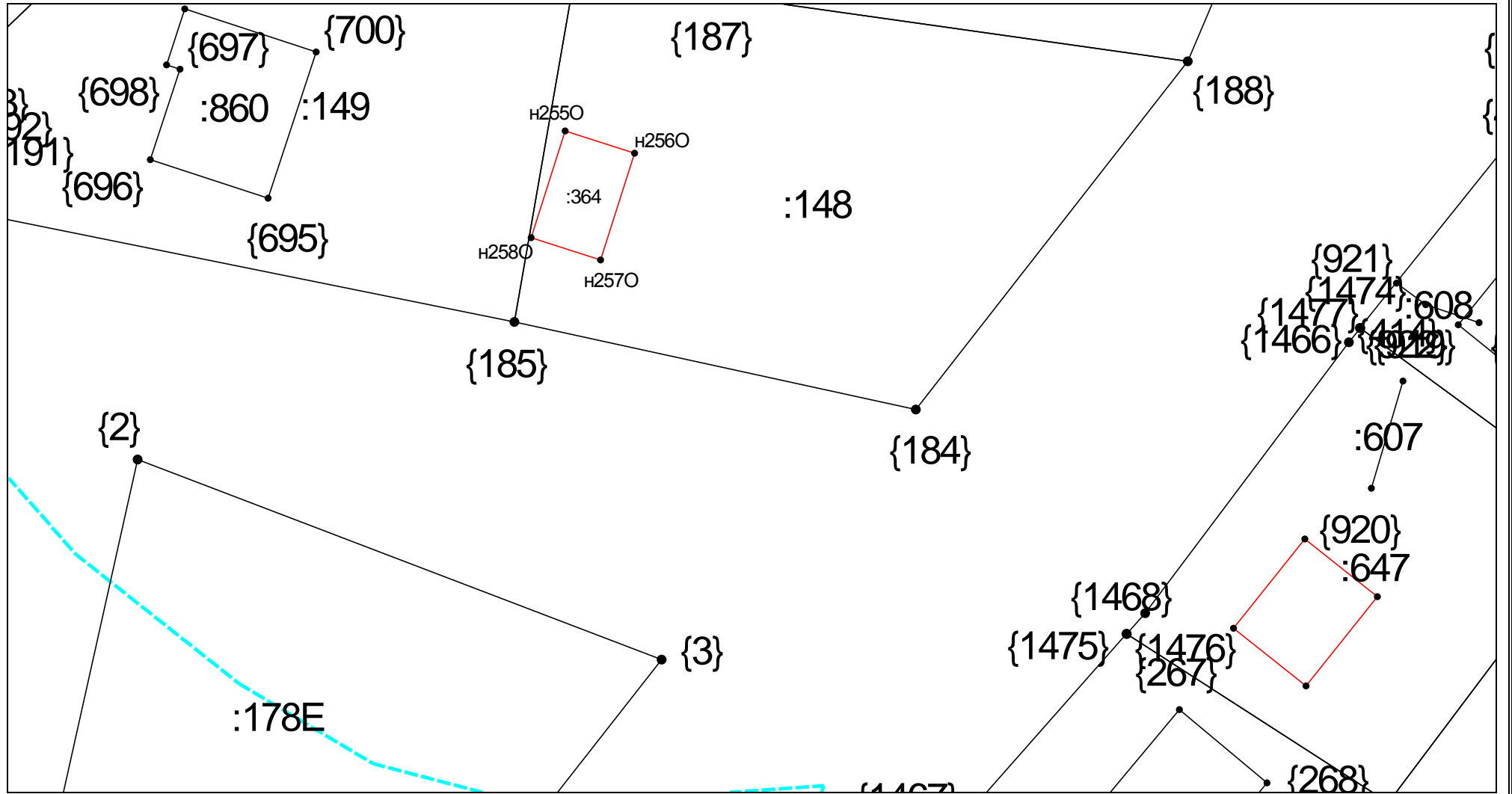
Выносной лист №48



Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №49



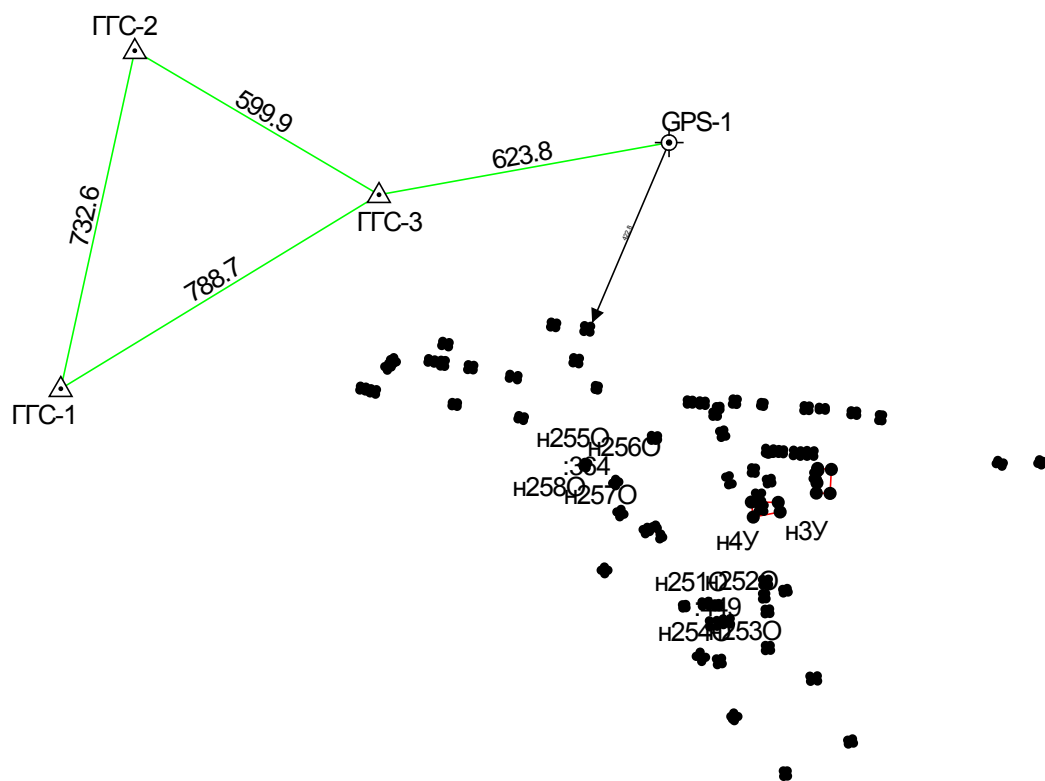
Масштаб 1:500

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Условные обозначения:**









- |                         |   |
|-------------------------|---|
| —                       | – существующая часть границы земельного участка,  |
| —                       | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка,   |
| •                       | – характерная точка границы земельного участка,   |
| —                       | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,        |
| —                       | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,  |
| — · · · · ·             | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,       |
| - · - · - · - · - · - · | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
| - · - · - · - · - · - · | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,       |
| - · - · - · - · - · - · | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
| •                       | – характерная точка контура здания,   |









## Схема геодезических построений



Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

## Условные обозначения:

	– существующая часть границы земельного участка,
	– характерная точка границы земельного участка,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– пункт государственной геодезической сети,
	– направления геодезических построений при создании съемочного обоснования,
	контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части

	– вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка,
	– характерная точка контура здания,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,
	– пункт опорной межевой сети,
	– направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка,
	контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части



## АКТ СОГЛАСОВАНИЯ

### местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ

**Амурская область, Благовещенский р-н, с Чигири, кадастровый квартал 28:10:131030**

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой

выполняются комплексные кадастровые работы

№ п/п	Обозначение части (характерной точки) границы		Результат согласования (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
	от т.	до т.				
1			3	4	5	6
1.	н1У	н1У	согласовано	28:10:131030:196 —	— —	— —
2.	3	2	согласовано	28:10:131030:378 28:10:131030:561	— —	— —
3.	2	1	согласовано	28:10:131030:378 —	— —	— —
4.	1	—	согласовано	28:10:131030:378 28:10:131030:4	— —	— —
5.	1	3	согласовано	28:10:131030:378 —	— —	— —

Председатель согласительной комиссии: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

м.п. (подпись)

\_\_\_\_\_

(фамилия, инициалы)