

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Публичный сервитут для размещения линейного объекта: "Радиокабельная связь"

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Оренбургская область, Домбаровский район.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	67 686 м ²
		Публичный сервитут устанавливается сроком на 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК - субъект 56, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	344 905,43	3 421 144,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	344 901,39	3 421 142,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	344 890,23	3 420 328,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	344 889,05	3 419 892,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	344 815,45	3 419 295,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	344 539,06	3 418 415,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	344 249,45	3 417 427,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	344 112,31	3 416 982,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	343 967,83	3 416 520,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	343 733,90	3 415 738,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	343 688,02	3 415 575,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	343 394,55	3 414 616,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	343 090,85	3 413 613,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	342 799,50	3 412 649,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	342 489,02	3 411 638,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	342 176,42	3 410 574,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	341 858,25	3 409 712,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	341 288,40	3 408 876,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	340 701,30	3 408 028,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	339 994,83	3 406 991,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	339 979,46	3 406 764,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	339 963,25	3 405 914,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	339 968,13	3 405 912,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	339 963,26	3 405 912,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	339 951,20	3 405 286,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	339 955,22	3 405 286,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	339 967,19	3 405 908,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	339 977,24	3 405 908,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	339 977,24	3 405 908,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	339 982,47	3 405 908,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	339 989,99	3 405 906,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	339 990,93	3 405 910,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	339 982,54	3 405 912,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	339 982,56	3 405 913,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	339 977,77	3 405 913,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	339 967,31	3 405 916,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	339 983,46	3 406 764,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
38	339 998,75	3 406 989,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	340 704,59	3 408 026,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	341 291,69	3 408 874,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	341 861,84	3 409 711,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	342 180,22	3 410 573,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	342 492,85	3 411 637,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	342 803,33	3 412 648,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	343 094,68	3 413 612,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	343 398,38	3 414 615,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	343 691,86	3 415 574,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	343 737,74	3 415 736,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	343 971,66	3 416 518,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	344 116,13	3 416 981,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	344 253,28	3 417 426,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	344 542,89	3 418 414,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	344 819,37	3 419 294,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	344 893,05	3 419 892,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	344 894,23	3 420 328,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	344 905,43	3 421 144,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК - субъект 56, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

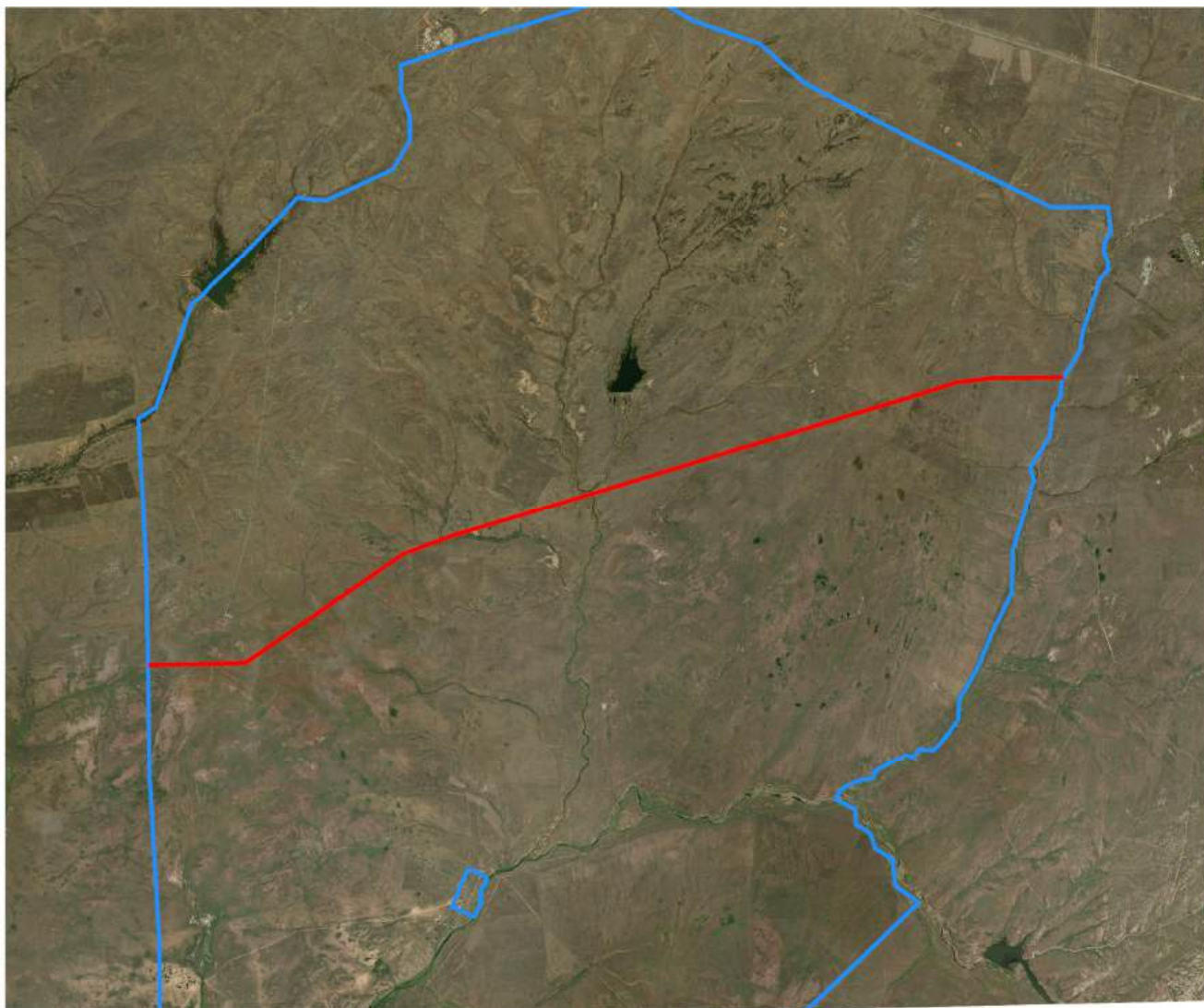
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—









Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:120 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - ось сооружения
-  - граница публичного сервитута
-  - граница земельного участка
-  - граница кадастрового квартала
-  56:21:0701001 - кадастровый номер квартала
-  56:21-4.1 - кадастровый номер муниципального образования
-  56:21:0701001:343 - кадастровый номер земельного участка
-  7 - характерная точка объекта

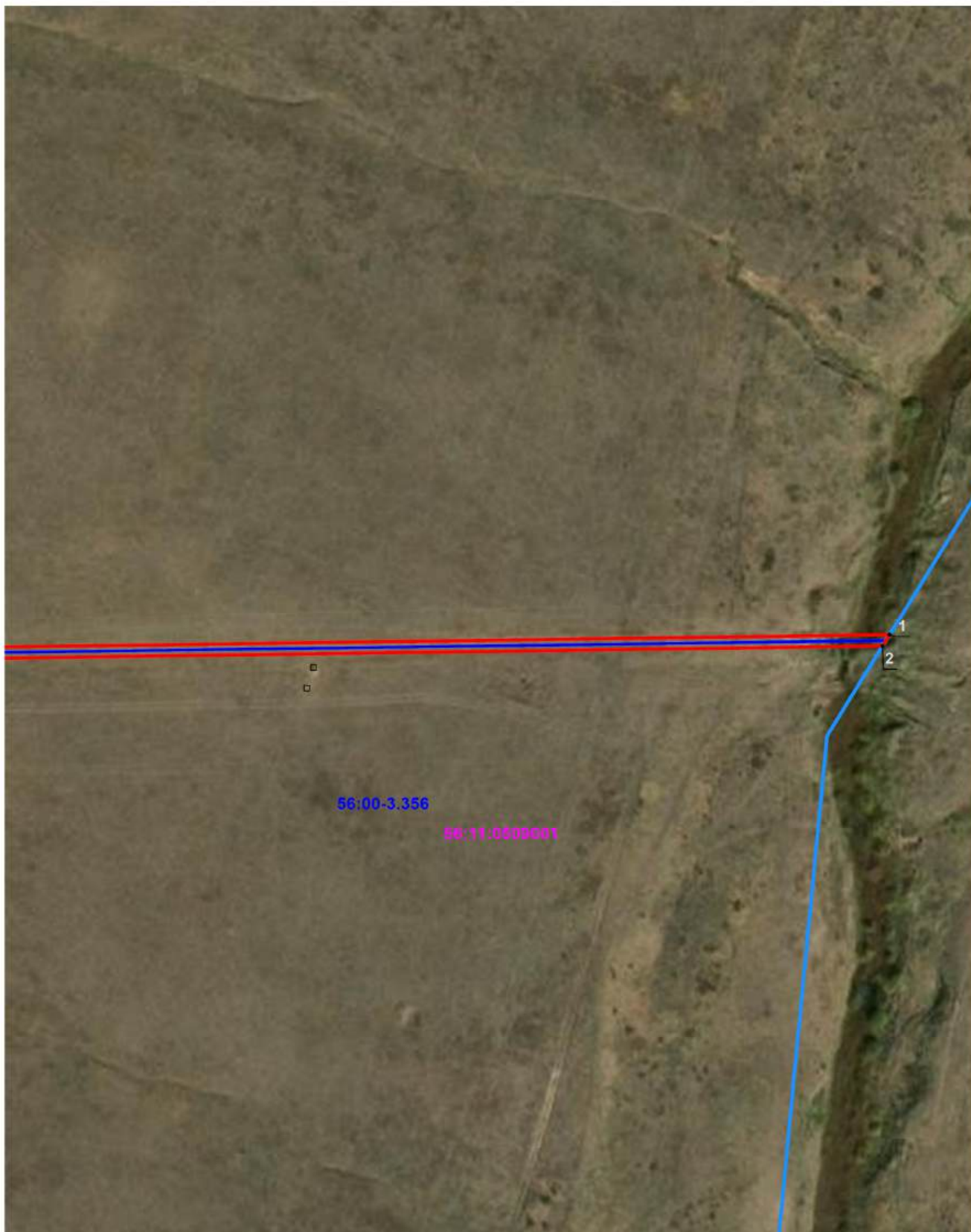
Подпись _____ Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



56:00-3.356

56:11:0309031

Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » _____ января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска пазла (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » _____ января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для отписки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для описки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » _____ января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » _____ января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

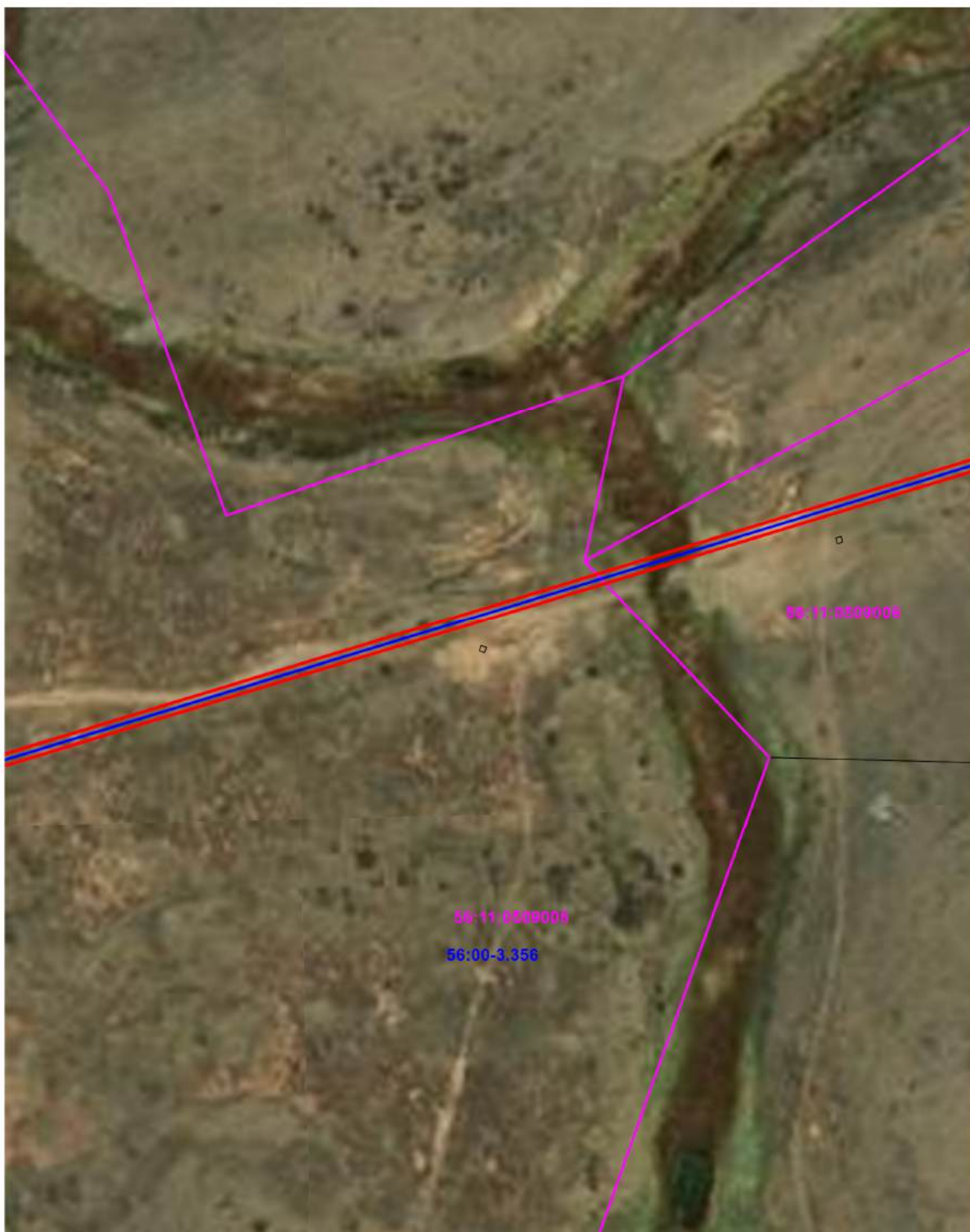
Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » _____ января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

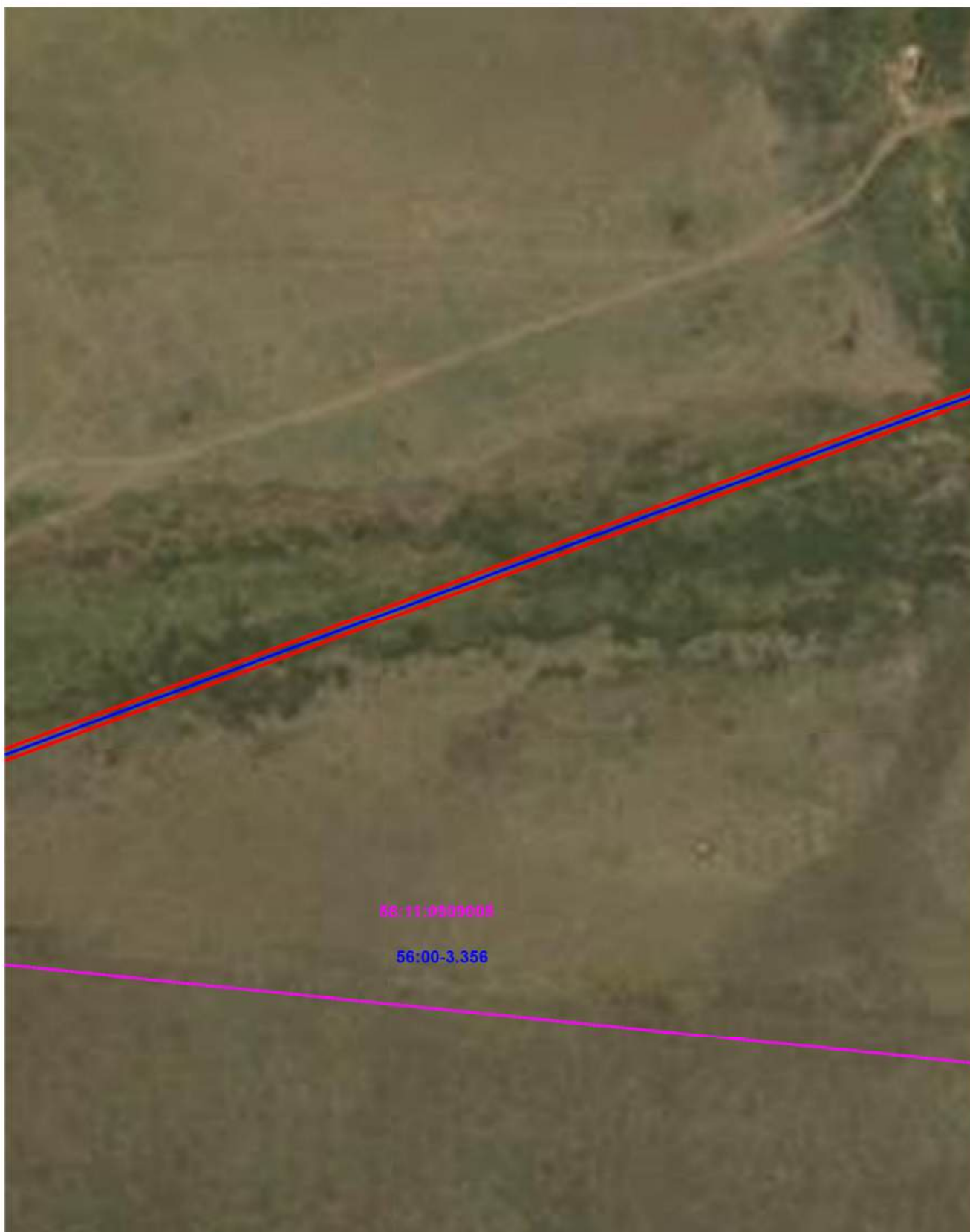
Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



66:11:0609008

56:00-3.356

Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » _____ января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » _____ января 20 26 г.

Место для описки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » _____ января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска пазла (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » _____ января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



56:11:0505001:29

56:00-3.356

56:11:0505001

Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

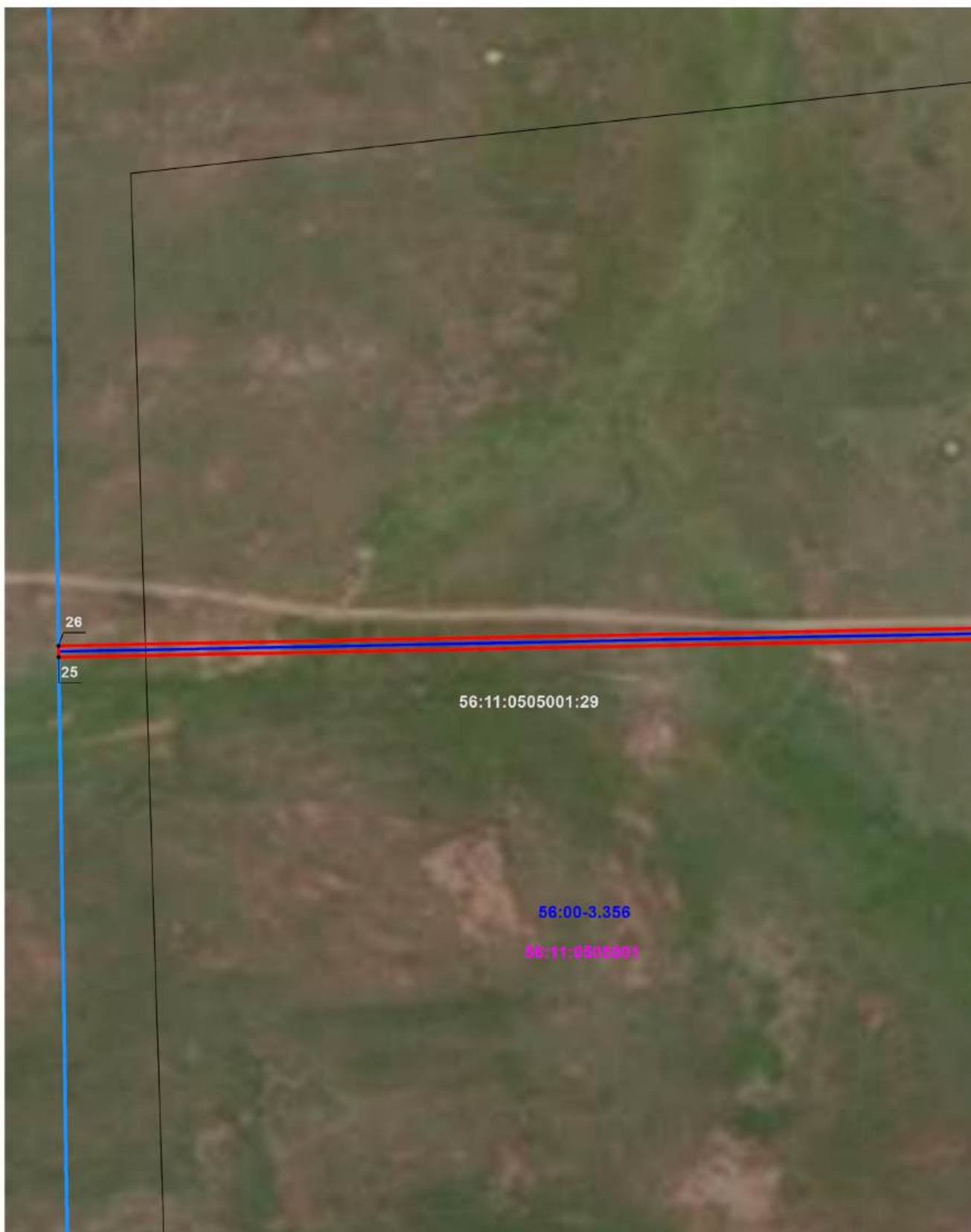
Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для отписки п/з (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Подпись _____

Дата « 21 » января 20 26 г.

Место для отписки не заполнено (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



