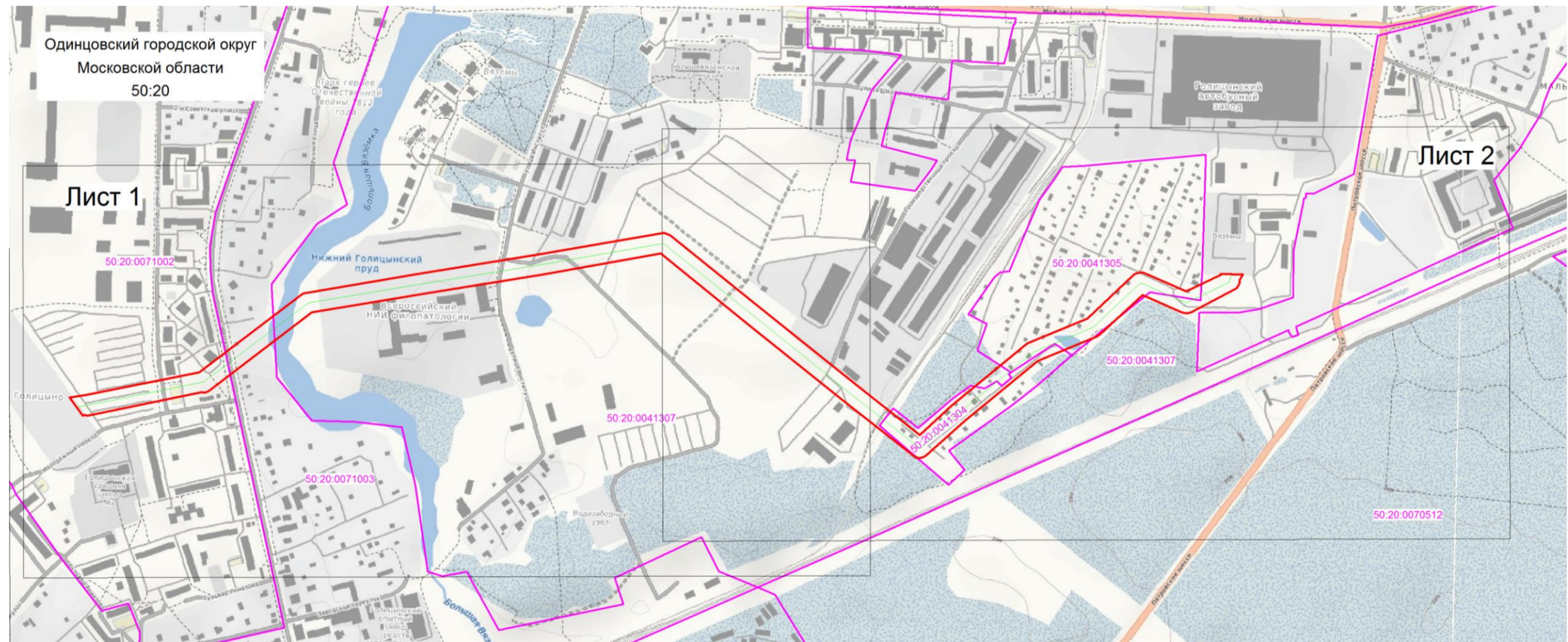


Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница зоны публичного сервитута
- номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала



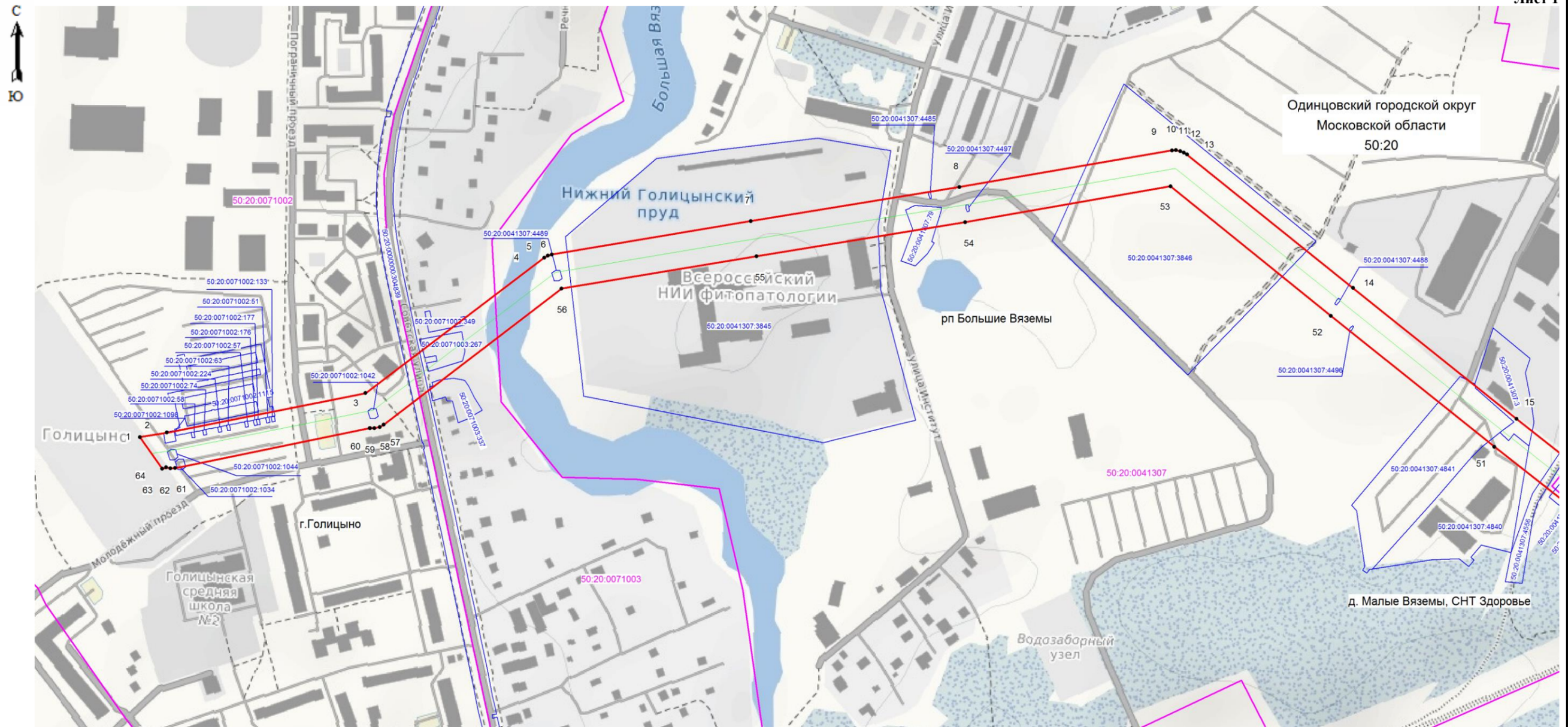
Кадастровый инженер

Хурчак Е.В.

Дата 14.01.2021 г.

Место вытиски печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница зоны публичного сервитута
- 1 - поворотная точка границы публичного сервитута
- 50:20:0071003 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения, о которой достаточны для определения ее местоположения
- 50:20:0071002:1115 - обозначение земельного участка
- границы объекта, для которого устанавливается публичный сервитут

Кадастровый инженер

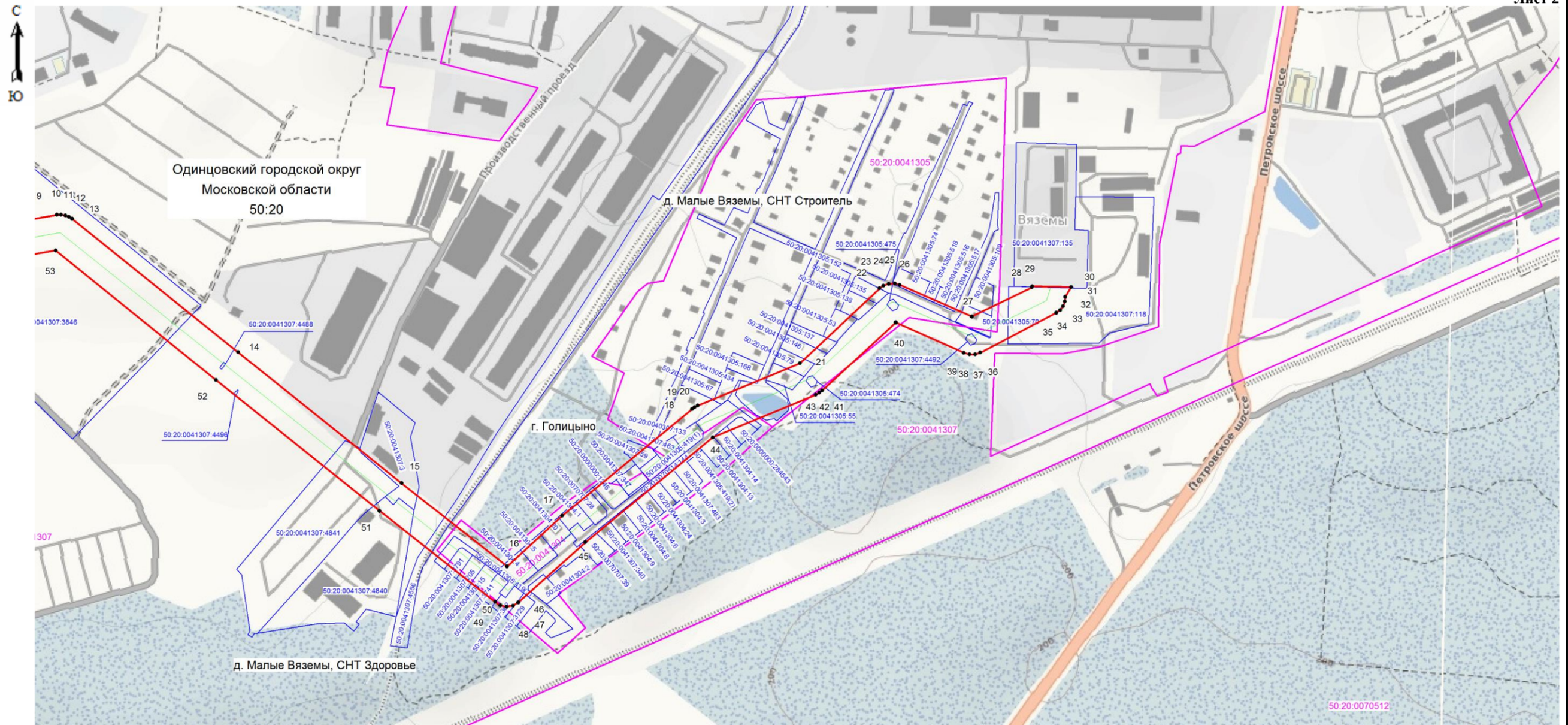


Хурчак Е.В.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата 14.01.2021 г.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница зоны публичного сервитута
- 20 - поворотная точка границы публичного сервитута
- 50:20:0070512 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения, о которой достаточны для определения ее местоположения
- 50:20:0041307:4556 - обозначение земельного участка
- границы объекта, для которого устанавливается публичный сервитут

Кадастровый инженер

Хурчак Е.В.

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



Дата 14.01.2021 г.