

Эскизный дизайн-проект благоустройства



проект благоустройства дворовых территорий
в г. Духовщина, ул. Максима Горького, д. 10 и д. 12

Пояснительная записка

АРХИТЕКТУРНО-ЛАНДШАФТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕРРИТОРИИ

Данная территория расположена в жилом районе по ул. Максима Горького в г. Духовщина.

Рельеф территории ровный, без сильных перепадов, планировка и структура присутствуют, но требуют доработки.

Для повышения комфортности данной территории необходимо устройство новых твердых покрытий, замещение МАФ и осветительных фонарей.

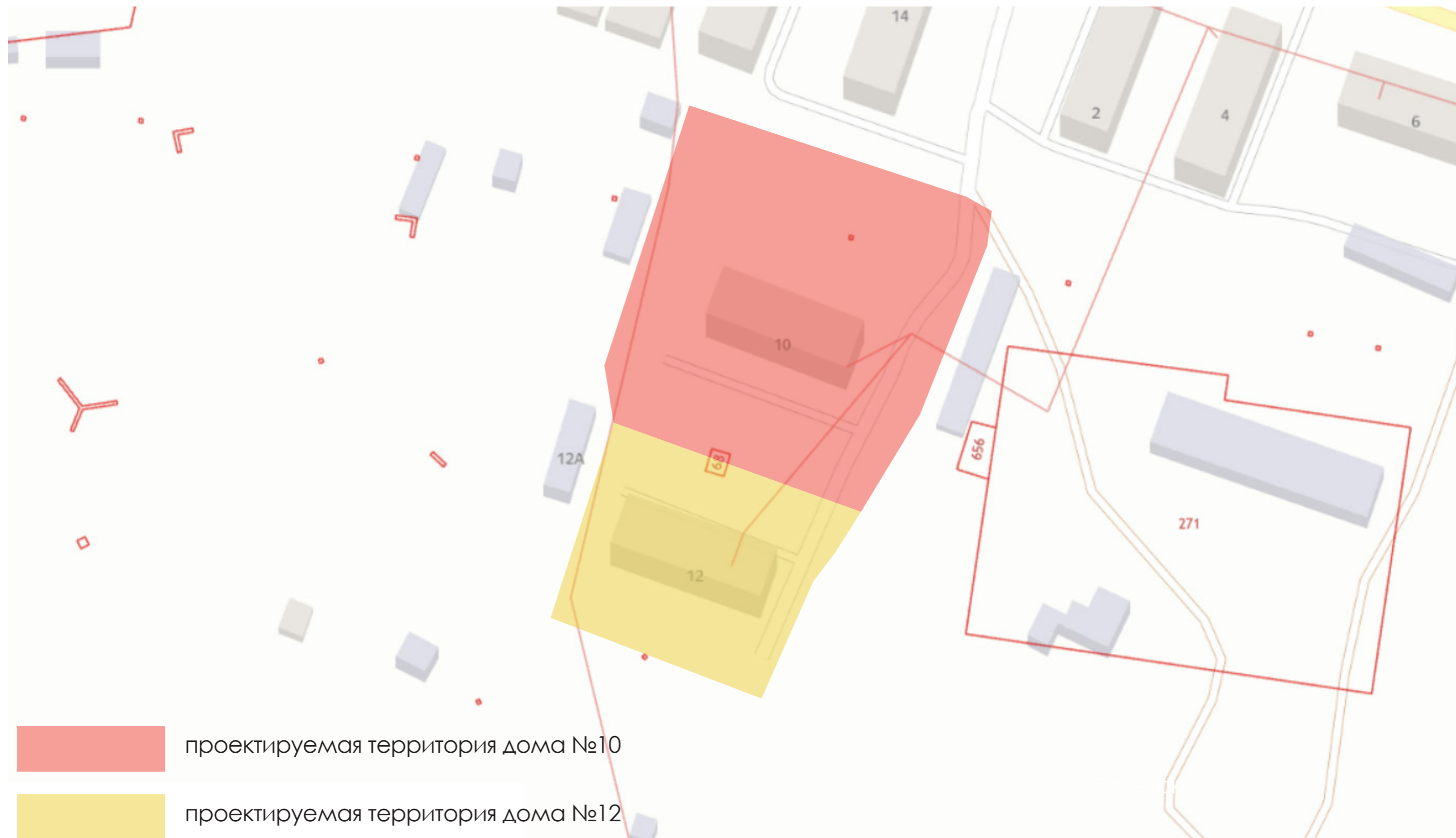
АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНОЕ РЕШЕНИЕ

Основной задачей проектирования является организация пространства территории и создание удобной транспортной сети с организованными парковками.

Проектом предусмотрено:

- устройство тротуара (покрытие из брусчатки);
- устройство бортового камня (дом №10 - 350 м.п.; дом №12 - 200 м.п.), всего - 550 м.п.;
- устройство асфальтированной дороги и парковки;
- установка МАФ (скамьи и урны);
- установка фонарей.

Ситуационный план



Фотофиксация



Генеральный план

Экспликация

1. Жилой дом

2. Парковка



Покрытия

Дом №10



тротуарная плитка
100 кв. м



асфальт (проектируемый
дворовой проезд) 850 кв. м

Дом №12



тротуарная плитка
95 кв. м



асфальт (проектируемый
дворовой проезд) 400 кв. м

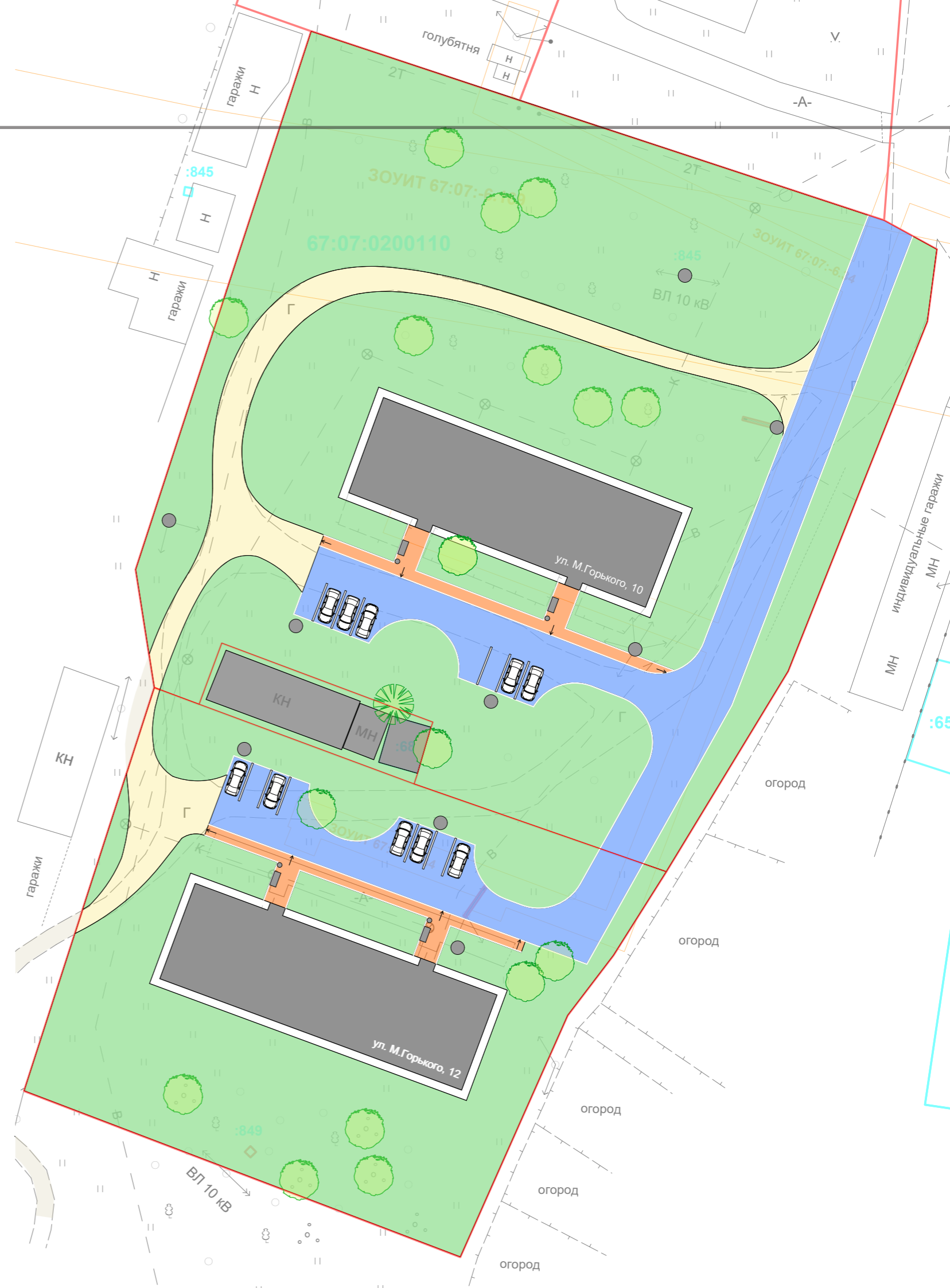
Всего на 2 участка



тротуарная плитка
195 кв. м



асфальт (проектируемый
дворовой проезд) 1250 кв. м



*площади покрытий уточнить по местности

МАФ

Дом №10



Скамья «Бульвар» 2 шт.
(В*Ш*Д) 830 x 650 x 1500 мм



Урна 2 шт.
H=600 мм

Дом №12



Скамья «Бульвар» 2 шт.
(В*Ш*Д) 830 x 650 x 1500 мм



Урна 2 шт.
H=600 мм

Всего на 2 участка

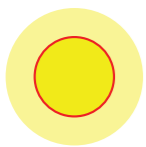
Скамья «Бульвар» 4 шт.
(В*Ш*Д) 830 x 650 x 1500 мм

Урна 4 шт.
H=600 мм



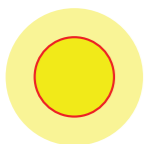
Освещение

Дом №10



Светильник на проектируемой опоре 2 шт.

Дом №12

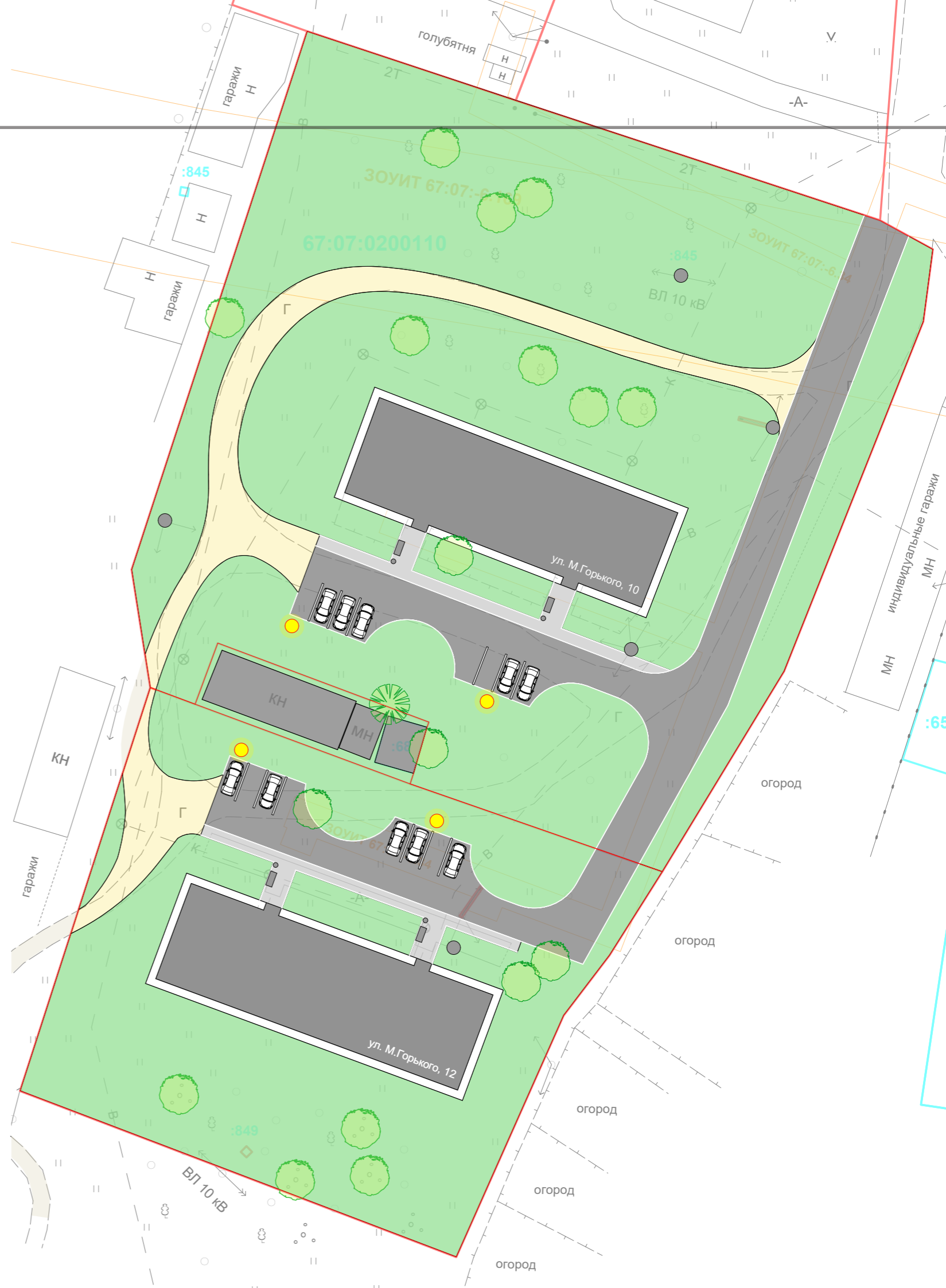


Светильник на проектируемой опоре 2 шт.

Всего на 2 участка

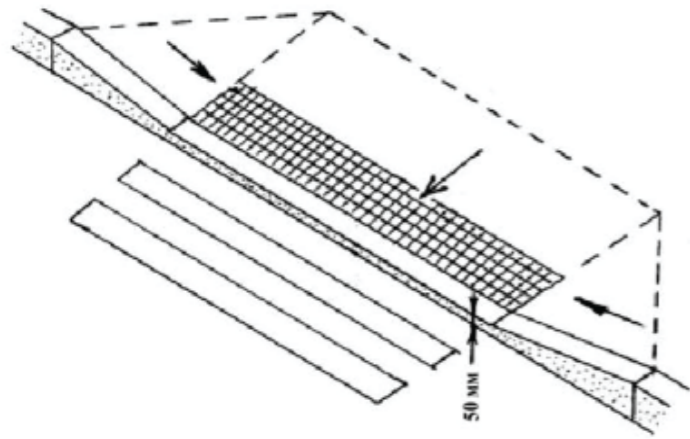


Светильник на проектируемой опоре 4 шт.



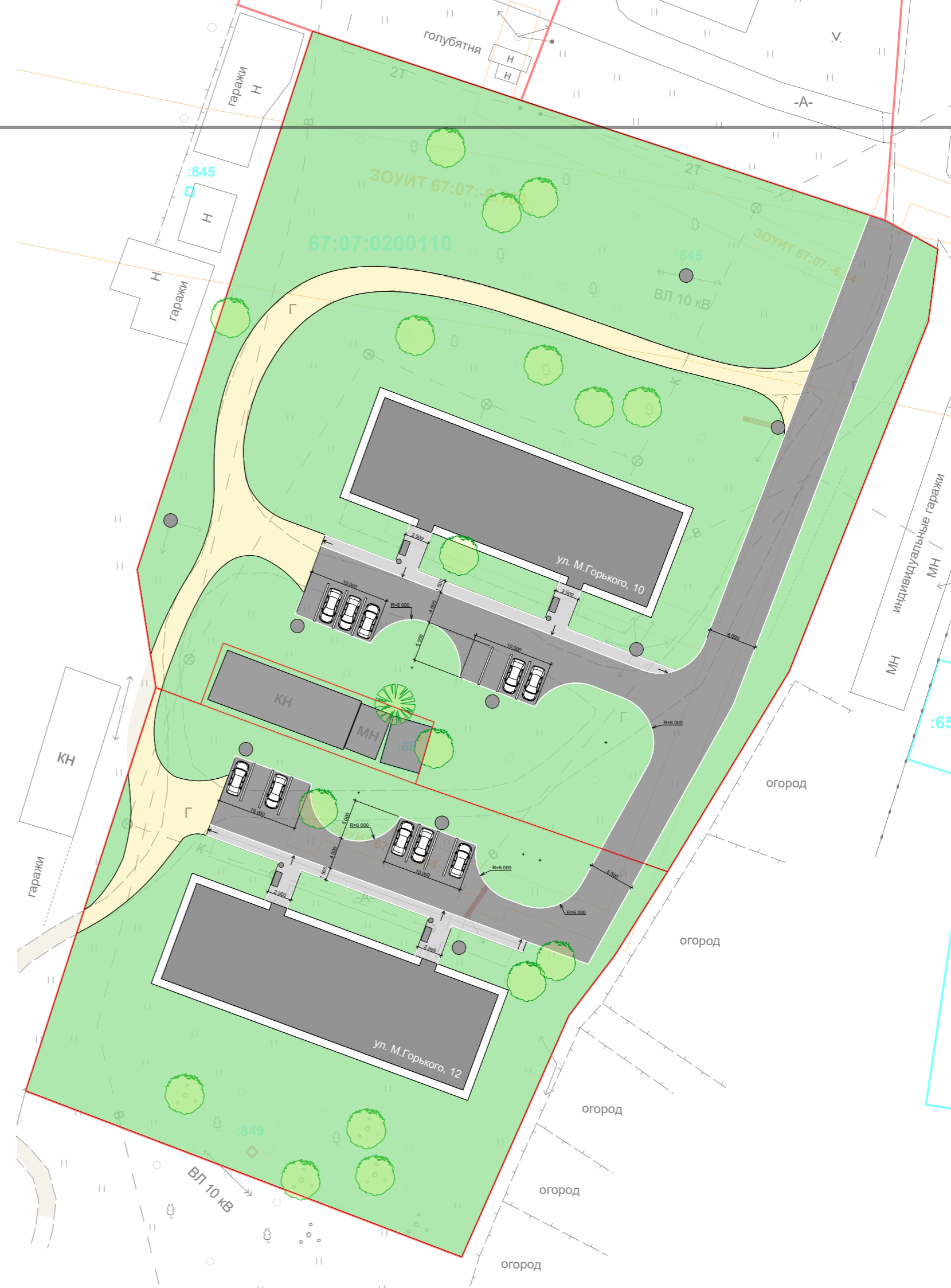
Обмерный план

Для доступности МГН в местах пересечения тротуаров и проезжей части предусмотрены съезды (пандусы) с уклоном не более 1:20 (5%) и шириной 1200-1400, расположенные в удобных пешеходных зонах.



Условные обозначения

→ съезды (пандусы)



Визуализация



Визуализация



Визуализация

