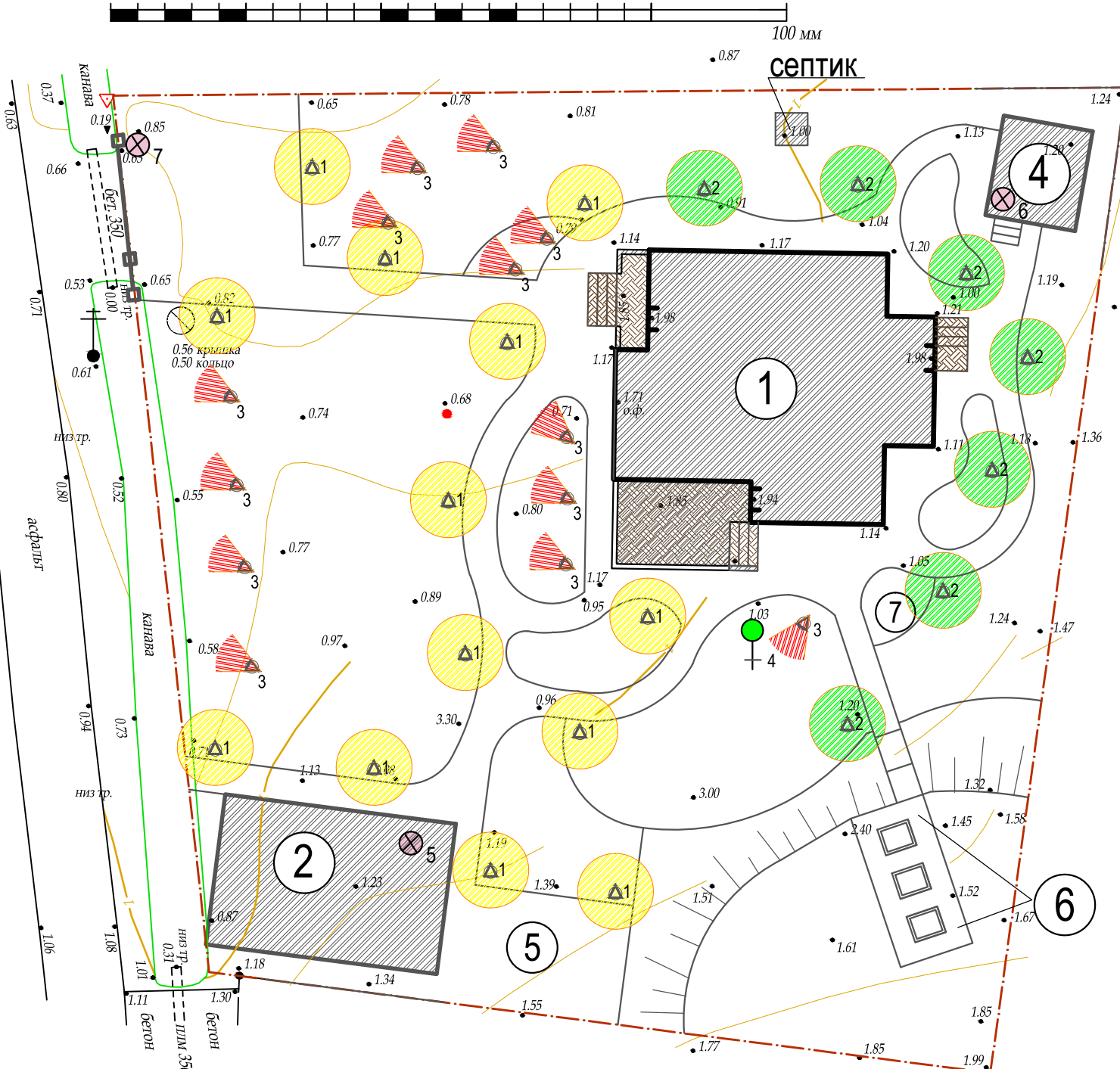


Распределение светильников по зонам освещения

МАСШТАБНАЯ ЛИНЕЙКА



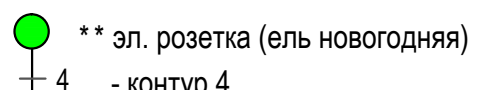
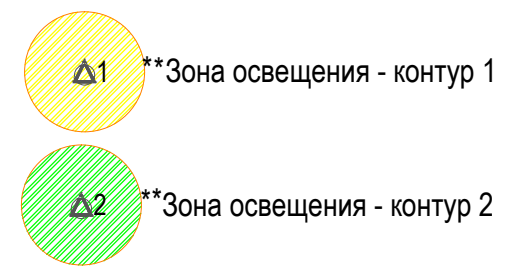
ЭКСПЛИКАЦИЯ:

- | | | | | | | |
|---|-----------------|---|---------------|---|---------------------|---|
| 1 | дом жилой | 3 | дровник-навес | 5 | площадка для работы | |
| 2 | гараж для машин | 4 | хоз. блок | 6 | сектор грядок | 7 |

сечение рельефа 1.0 м
 сечение рельефа 0.25 м

Номер контура	Что освещается	Какие светильники используются	Тип ламп	Кол-во	Источник питания	Функция светильника
1	Парадная зона вход в дом Прогулочная дорожка	Фонари для дорожек на столбиках $h=0.75\text{--}1.2\text{ м}$ типа 1	Энергосберегающие 15-20 Вт LED	13	220 В	Освещение проезда машин Освещение садовой дорожки
2	Прогулочная дорожка	Фонари для дорожек на столбиках $h=0.75\text{--}1.2\text{ м}$ типа 1	Энергосберегающие 15-20 Вт LED	7	220 В	Освещение дорожки
3	Подсветка растений	Проекторы $h=0.1\text{--}0.3\text{ м}$ типа 2	Энергосберегающие 15-20 Вт LED	13	220 В	Визуальный эффект

Распределение светильников по контурам



Типы светильников



 * Длина кабеля = 70,0 м п

Δ^{**} Длина кабеля = 236,0 м.п

+Длина кабеля на подключение светильников
выпук на каждый светильник по 1 м, $\pi = 20$ м

Система координат: условная