



От точки подключения до точки А кабель ВВГ 4x10 расстояние 20м  
 От А до Б кабель ВВГ 4x10 расстояние 141м (+12м)  
 От Б до В кабель ВВГ 4x6 расстояние 128м (+10м)  
 От В до Г кабель ВВГ 4x4 расстояние 141м (+12м)  
 От Д до Е кабель ВВГ 4x4 расстояние 128м (+10м)  
 От Е до Ж кабель ВВГ 4x6 расстояние 128м (+10м)  
 От А до Ж кабель ВВГ 4x10 расстояние 173м  
 К каждому столбу освещения от распределительных коробок кабель ВВГ 3x1,5 (3м x 54ст. = 162м)

Итого: Кабель ВВГ 4x10 длина 346м  
 Кабель ВВГ 4x6 длина 276м  
 Кабель ВВГ 4x4 длина 291м  
 Кабель ВВГ 3x1,5 длина 162м

1. Столбы для освещения устанавливаются через 12,5 метров.
2. К каждому столбу освещения прибавка к длине кабеля для компенсации провиса 1 метр (указана в скобках).

Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инд. № докл.
Подп. и дата	
Инд. № подл.	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Схема устройства освещения в парке отдыха с.Сосновка	Лист