

Общие указания

Проект устройства опор уличного освещения с солнечными батареями в селе Еркин по улице Сулеева, разработан на основании задания на проектирование, выданного ГУ "Отдел ЖКХ г. Талдыкорган" и в соответствии с СН РК 4.04-18-2003.

Освещение выполнено светильниками типа "Солярис LN-260" с солнечными батареями и аккумуляторами на металлических стойках ОМ-1

Светильники не требуют подвода питания.

Условные обозначения



Консольный светильник "Солярис LN-260" на металлической стойке

Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм; и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта.

ГИП

Пак И.М.

Перечень рабочих чертежей основного комплекта

№ п.п	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Ситуационная схема	
3	План устройства опор уличного освещения (начало)	
4	План устройства опор уличного освещения (продолжение)	
5	План устройства опор уличного освещения (продолжение)	
6	План устройства опор уличного освещения (окончание)	
7	Металлическая опора наружного освещения ОМ-1	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
Ссылочные документы		
СН РК 4.04-18-2003	Инструкция по проектированию наружного электрического освещения городов, поселков и сельских населенных пунктов.	
Прилагаемые документы		
03-2015-ЭН.С	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

03-2015-ЭН

Устройство опор уличного освещения с солнечными батареями по ул. Селеева в с. Еркин

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Наружное освещение	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Пак И.М.					Общие данные	РП	1
Выполнил		Охрименко А. А.							
Норм.контр.		Амирсеитова А.Б.							
							ТОО "Дизайн Сервис-2005" г. Талдыкорган		

Копировал

Формат А3