

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия, материалов	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1. Опора граненная коническая оцинкованная восьмигранная с подведением электропитания кабельными сетями L=8 м	ОГК 8/175/65 кс		ООО "Полигон-Авто"	шт	12		
	2. Анкерная закладная фундамента для опоры	A1-210кс		ООО "Полигон-Авто"	шт	12		
	3. Кронштейн однорожковый для установки светильника на опоре	ОС S 1/15/10		ООО "Полигон-Авто"	шт	12		
	4. Выключатель автоматический однополюсный Ip=2 А	ВА47-29/1			шт	12		
	5. Щиток вводной с предохранителем DO1/E14 6 А для установки в нишу опоры	TB-1		ROSA	шт	12		
	6. Светильник консольный, наружного освещения, светодиодный, ~220 В, 60 Вт, 8140 лм, IP54	Strike 12		ПАО "Точприбор"	шт	12		
	7. Выключатель автоматический трехполюсный Ip=10 А	ВА47-29/3			шт	1		
	8. Кабель силовой с алюминиевыми жилами с защитным покровом в ПВХ изоляции сечением 3х10+1х6-0,66 кВ	АВБбШв ГОСТ 16442-80			м	370		
	9. Провод с медными жилами, гибкий в ПВХ изоляции 3х2,5 мм ²	ПВС3х2,5			м	140		
	10. Труба пластмассовая жесткая, гладкая ПЭ н.φ40 мм	ДСТУ Б В.2.7.-151:2008			м	26,7		
	11. Лента сигнальная полиэтиленовая 300мм х 100мм	ЛСЗ-300			м	340		
	12. Муфта соединительная для кабеля 4х16-0,66 кВ	1ПСТп-4М		Термофит	шт	1		
	13. Бетон кл.25				м ³	4,1		
	14. Гайка метрическая М16				шт	48		
	15. Шайба М16х30				шт	48		
	16. Труба стальная н.φ60 мм L=4 м	ГОСТ 10704-91			м/кг	4/11,5		

Примечание: – длина кабеля дана с учетом подъема и спуска в вводной щиток TB-1 каждой опоры;
 – без согласования возможно применение другой марки кабеля электроснабжения 0,4 кВ с учетом соответствия сечения, числа жил и материала токопроводящих жил.
 – на усмотрение заказчика возможно применение светодиодных светильников другой марки любого производителя при соответствии их технических параметров заложенных в данном проекте.

						1-003-ЭН.С		
						Полтавская обл., г. Горишние Плавни, мкр. Низы		
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Освещение ул. Чекалина г. Горишние Плавни Полтавской обл.	Стация	Лист
Разраб.	Гринько						РП	1
Проверил	Бабченко					Спецификация оборудования	ФЛ-П Поляков А.В.	
ГИП	Бабченко							