

№ п/п	Наименование	Номер опор на плане	Кол-во опор	Тип опоры	Высота закрепления светильника м
I. Металлические опоры вновь устанавливаемые					
Линия 1					
1	Опора металлическая граненая силовая с одинарным кронштейном К1-2,0-2,0-1-1 Высота 9,0 м	2-16, 37.1, 37, 42-55	31	ОГК-9	11,00
Итого			31		
Линия 2					
2.1	Опора металлическая граненая силовая с одинарным кронштейном К1-2,0-2,0-1-1 Высота 9,0 м	61-67,103,105,106,107,108,110-112,114-127	29	ОГК-9	11,00
2.2	Опора металлическая граненая силовая с двойным кронштейном К3-2,0-2,0-1-1 Высота 9,0 м	68,69,102,104,109,113,	6	ОГК-9	11,00
Итого			35		
Линия 3					
3.1	Опора металлическая граненая силовая с одинарным кронштейном К1-2,0-2,0-1-1 Высота 9,0 м	24-17,91-94,96-101,70-86,129	36	ОГК-9	11,00
3.2	Опора металлическая граненая силовая с двойным кронштейном К3-2,0-2,0-1-1 Высота 9,0 м	95	1	ОГК-9	11,00
Итого			37		
Всего металлических опор			103		

Инов. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

						341 - АД – ТКР.ЭН		
Изм.	Кол.уч	Лист	N док.	Подп.	Дата			
Разраб.	Тенин				06.2014	Ведомость проектируемых опор наружного освещения	Стадия	Лист
Пров.	Черноскутов				06.2014		П	11
Нач. гр.	Тертичная				06.2014		ООО "Гордорпроект"	
Н. контр.	Тертичная				06.2014			