

Источник питания		Питающая линия		Распределительное устройство		Групповые линии		Электроприемники									
Аппараты на вводе	Аппараты отходящих линий	Обозначение	Марка сечения кабеля, способ прокладки	Длина м	Аппараты на вводе	Аппараты отходящих линий	Обозначение	Марка сечения кабеля, способ прокладки	Р.уст. кВт	I расч. А	Обозначение на плане	Наименование					
ВРУ-0,4 кВ ШРП (СПУ-62)		ПЗ АВВГ-0,66-4х16+ АПВ-0,66-1х16	5	Центр освещения ШОЗ ОЩБ-12(СЩЛ) Рр.-6 кВт Iр-9,5 А		ВА47-29-1 Iн-32 а	Гр.1	ВВГ-0,66-3х4 <i>Открыто по стенам в кабель-канале</i>	1,0	4,55		Электроощиток квартирный					
						ВА47-29-1 Iн-32 а	Гр.2	ВВГ-0,66-3х4 <i>Открыто по стенам в кабель-канале</i>	1,0	4,55		Электроощиток квартирный					
						ВА47-29-1 Iн-32 а	Гр.3	ВВГ-0,66-3х4 <i>Открыто по стенам в кабель-канале</i>	1,0	4,55		Электроощиток квартирный					
						ВА47-29-1 Iн-32 а	Гр.4	ВВГ-0,66-3х4 <i>Открыто по стенам в кабель-канале</i>	1,0	4,55		Электроощиток квартирный					
						ВА47-29-1 Iн-16 а	Гр.5	ВВГ-0,66-3х1,5	0,05	0,23		Освещение коридора, кухни 1-го этажа 1-го подъезда					
						ВА47-29-1 Iн-16 а	Гр.6	ВВГ-0,66-3х1,5	0,05	0,23		Освещение лестничной площадки, тамбура входа 1-го этажа 1-го подъезда					
						ВА47-29-1 Iн-25 а	Гр.7	ВВГ-0,66-3х2,5 <i>Открыто по стенам в кабель-канале</i>	1,2	5,5		Розетки мест общего пользования 1-го этажа 1-го подъезда					
						ВА47-29-1 Iн-25 а	Гр.8					Резервный					

							Заказчик: УК ЖКХ	814-2012 ЭО
							г. Новочебоксарск, ул. Советская, г.27	
Изм.	Кол.уч.	Лист	Мудок	Подпись	Дата			
						Капитальный ремонт жилого дома		
ТИП		Кобыльских						
Разработ.		Исаев						
Н. контр.		Сергеева				Расчетная схема ЩОЗ		
						ООО "Традиционнопроект"		