

Принципиальная схема распределительной сети

Магистраль	Аппарат отходящей линии (ввода) обозначение, тип. Ином, А расцепитель или плавкая вставка, А	Аппарат ввода в распределительное устройство или пусковой аппарат обозначение, тип. Ином А расцепитель или плавкая вставка, А уставка теплового реле, А	Участок сети 1	Участок сети 2	Кабель , провод				Труба		Распределительное устройство или электроприемник				
					Обозначение	Марка	Кол. число или сечение	Длина, м	Обозначение на плане	Длина, м	Обозначение	Р.уст Рном, кВт	Ирасч или Ином Ипуск, А	Наименование, тип, обозначение чертежа принципиальной схемы	
				1		АВВГнг								Ввод 380/220 В	
ЩО ЩРВ-II-24 Pr=23.22кВт Ip=39.22кВт Cosφ=0.9кВт	AR-M06N-4-C040	—													
	63А	Розетка		1	Гр16	ВВГнг	3x4	22	Скрыто под слоем штукатур.		Н	1.1	5.0	Насос подпиточный CD 4-6	
	AR-M06N-1-C016	16А		2	-	-	-	-							
	16А	Розетка штепсельная на 16А		1	Гр17	ВВГнг	3x4	18	Скрыто под слоем штукатур.		Т	2.5	6.82	Водонагреватель	
	AR-M06N-1-C016	16А		2	-	-	-	-							
	16А	Розетка штепсельная на 16А		1	Гр18	ВВГнг	3x4	17	Скрыто под слоем штукатур.		Т	2.5	6.82	Водонагреватель	
	AR-M06N-1-C016	16А		2	-	-	-	-							
	16А	Розетка штепсельная на 16А		1	Гр19	ВВГнг	3x2.5	16	Скрыто под слоем штукатур.		22	0.15	2.27	Миксер	
	AR-M10N-3-B016	16А		2	-	-	-	-							
	16А	Розетка штепсельная на 16А		1	Гр19.1	ВВГнг	3x2.5	2	Скрыто под слоем штукатур.		24	0.15	2.27	Холодильник бытовой	
				2	-	-	-	-							
	AR-M06N-1-C010	16А	Розетка штепсельная на 16А		1	Гр20	ВВГнг	5x4	18	Скрыто под слоем штукатур.		16	9.2	6.82	Электроплита 2-комфортная
				2	-	-	-	-							
	AR-M06N-1-C016	16А	Розетка штепсельная на 16А		1	Гр21	ВВГнг	3x4	19	Скрыто под слоем штукатур.		Т	1.5	4.28	Водонагреватель
				2	-	-	-	-							
	AR-M06N-1-C016	16А	Розетка штепсельная на 16А		1	Гр22	ВВГнг	3x4	20	Скрыто под слоем штукатур.		19	1.7	7.5	Стиральная машина
			2	-	-	-	-								
AR-M06N-1-C010	16А	Розетка штепсельная на 16А		1	Гр23	ВВГнг	3x4	22	-		В2	1.12	5.09	Вытяжка	
			2	-	-	-	-								
AR-M06N-1-C016	10А			1		ППВ	3x1.5	-	Скрыто под слоем штукатур.		Гр1--- Гр9	1.5	6.81	Освещения	
			2	-	-	-	-								
		Розетка штепсельная на 16А		1		ППВ	3x2.5	-	Скрыто под слоем штукатур.		Гр10--- Гр15	1.8	8.18	Розеточная	
			2	-	-	-	-								

L1,L2,L3 16А N PE

					Шифр: РП-01/24	30
					Строительство одноэтажного убежища для чрезвычайных ситуаций в поселке городского типа Дарбанд, РРП, Республика Таджикистан	
Изм.	Масш.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
ГИП				Мирзоев М.		Электроосвещение
Провеоил				Мирзоев М.		
Разраб.				Шеров И.		Принципиальная схема распределительной сети ЩО
					Стадия	Лист
					РП	3
					Листов	8
					ЗАО "НИКИПС" Душанбе 2024г.	