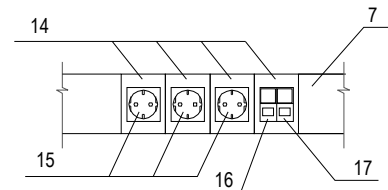


Стандартный розеточный блок РБ.  
Общий вид. М1:5.



Спецификация					
№№ п/п	Наименование	ед. изм.	Колич.	Тип или марка	Примечания
1	Щит распр. навесной, пластик. модульн. исполн. IP40, на 6 модулей, с дверью, в компл. с клеммниками "N" и "PE"	шт	1	ЩРН-П-6	ИЭК Арт. МКР 12-N-06-40-20
2	Щит распр. навесной, пластик. модульн. исполн. IP40, на 8 модулей, с дверью, в компл. с клеммниками "N" и "PE"	шт	2	ЩРН-П-8	ИЭК Арт. МКР 12-N-08-40-20
3	Кабель силов. негорюч. с медн. жилами с ПВХ изол. и оболоч. негорюч. с пониж. дымогазообразованием сеч. 3х1,5мм²	м	142	ВВГнг-LS	
4	Выключатель автоматич. однополюсн. с комбинир. расцеп. модульн. исполнения на ток 20А, хар. С, Iлкс=6кА	шт	3	S201-C20	ABB
5	Выключатель автоматич. однополюсн. с комбинир. расцеп. модульн. исполнения на ток 10А, хар. С, Iлкс=6кА	шт	12	S201-C10	ABB
6	Шина "ребенка" однополюсная медная на 63А длиной 1м	шт	1		ИЭК Арт. YNS20-1-063
7	Короб кабельный пластиковый на 5 отсеков в комплекте с крышкой сечением 120х40мм, тип TA-GN	м	113	01783	DKS
8	Угол внутренний NIAV 120х40мм.	шт	10	01726	DKS
9	Угол плоский NPAN 120х40мм.	шт	10	01742	DKS
10	Отвод NTAN 120х40мм.	шт	8	01758	DKS
11	Соединение на стык GAN 120х40мм.	шт	56	00888	DKS
12	Заглушка LAN 120х40мм.	шт	17	00876	DKS
13	Разделитель SEP-G 40мм., длиной 2м.	шт	113	09514	DKS
14	Рамка-суппорт двухмодульная PDA-DN 120мм.	шт	76	10063	DKS
15	Розетка электрич. двухполюсная с дополнительными боковыми заземляющими контактами, двухмодульная, красн. цвета	шт	57	45015	DKS
16	Розетка информационная компьютерная кат 5E, RJ 45.	шт	19	45037	DKS
17	Розетка телефонная RJ 11.	шт	19	45017	DKS

Примечания.

- Штриховкой на плане обозначены помещения, в которых уже смонтирована отдельная электросеть, предназначенная для питания устройств хранения и переработки информации, и не связанная с бытовой электросетью.
- Проектируемые кабели прокладывают в пластиковых кабельных коробах в отдельном отсеке.
- Пластиковые короба прокладываются по стенам открыто на высоте 1м от уровня пола.
- Электрические розетки а также информационные розетки устанавливаются на кабельный короб при помощи суппортов.

163-26-00-00-ЭМ1					
Заводоуправление. СКС. Электрическая сеть питания устройств хранения и переработки информации					
Изм.	Кодуч.	Лист	Норос.	Подпись	Дата
Разработал	Марушин				
Проверил					
Т. контроль					
Н.к. отделе					
Н. контроль					
Утвердил					
Групповые сети				Страница	Лист
План 3 этажа				Р	3
Принципиальные однолинейные схемы.				Листов	5
				ПКО ОАО "Хxxxxx"	