












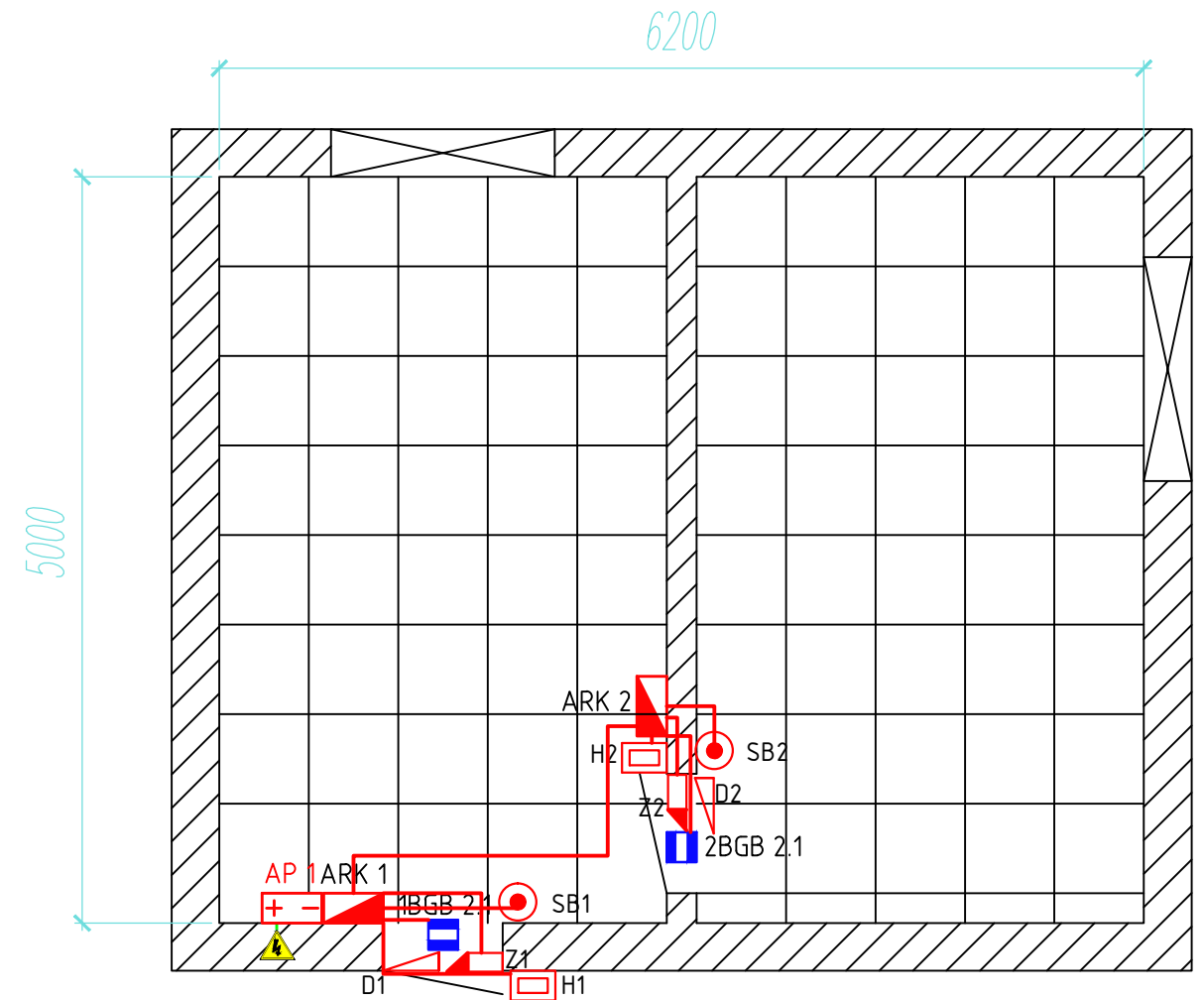
СКУД, офиса 30²

Обозначения условные графические:

-  ARK n Пульт контроля и управления С 2000-2
-  AP n РИП СКАТ 1200С и аккумулятор 12V - 7Ah
-  Zn Электромагнитный замок
-  Hn Считыватель карт
-  xBGB y.z Охранный извещатель магнитоконтактный
-  SBn Кнопка выхода
-  Dn Дверной доводчик
-  Кабель СКУД
-  Кабель эл. питания
-  Эл. щит
-  Потолок армстронг

Ведомость оборудования, материалов и кабелей

Поз.	Обозначение	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	С 2000-2	Пульт контроля и управления	шт	2	проект.
2	1200С	Резервный источник питания	шт	1	проект.
3	АКБ 12V - 7Ah	аккумулятор	шт	1	проект.
4	Олевс М1-150	Электромагнитный замок	шт	2	проект.
5	Дорта "TS 77 EN2"	Дверной доводчик	шт	2	проект.
6	Болид С 2000-Прогу	Считыватель карт	шт	2	проект.
7	STRAZH SR-BP42	Кнопка выхода	шт	2	проект.
8	ИО102-2	Охранный извещатель магнитоконтактный	шт	2	проект.
9	КПСнг(А)-FRLS 2x0,5	Кабель ОС	м.	12	проект.
10	КПСнг(А)-FRLS 2x0,75	Кабель ОС	м.	7	проект.
11	КПСнг(А)-FRLS 2x2x0,5	Кабель ОС	м.	12	проект.
12	ВВГ НГ 3x1,5мм	Кабель эл. питания	м.	2	проект.
13	25x16x2000	Кабельный лоток ПВХ	шт	2	проект.
14	φ16	Гофрированная трубка ПВХ	м.	2	проект.



						22512_СКУД			
						Система контроля доступом.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				
Проверил						Офис 30м ²	Стадия	Лист	Листов
Разраб.							Р		1
Н.контр.							000 «СвязьЛайн Инжиниринг»		

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.