

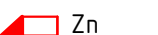








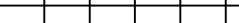


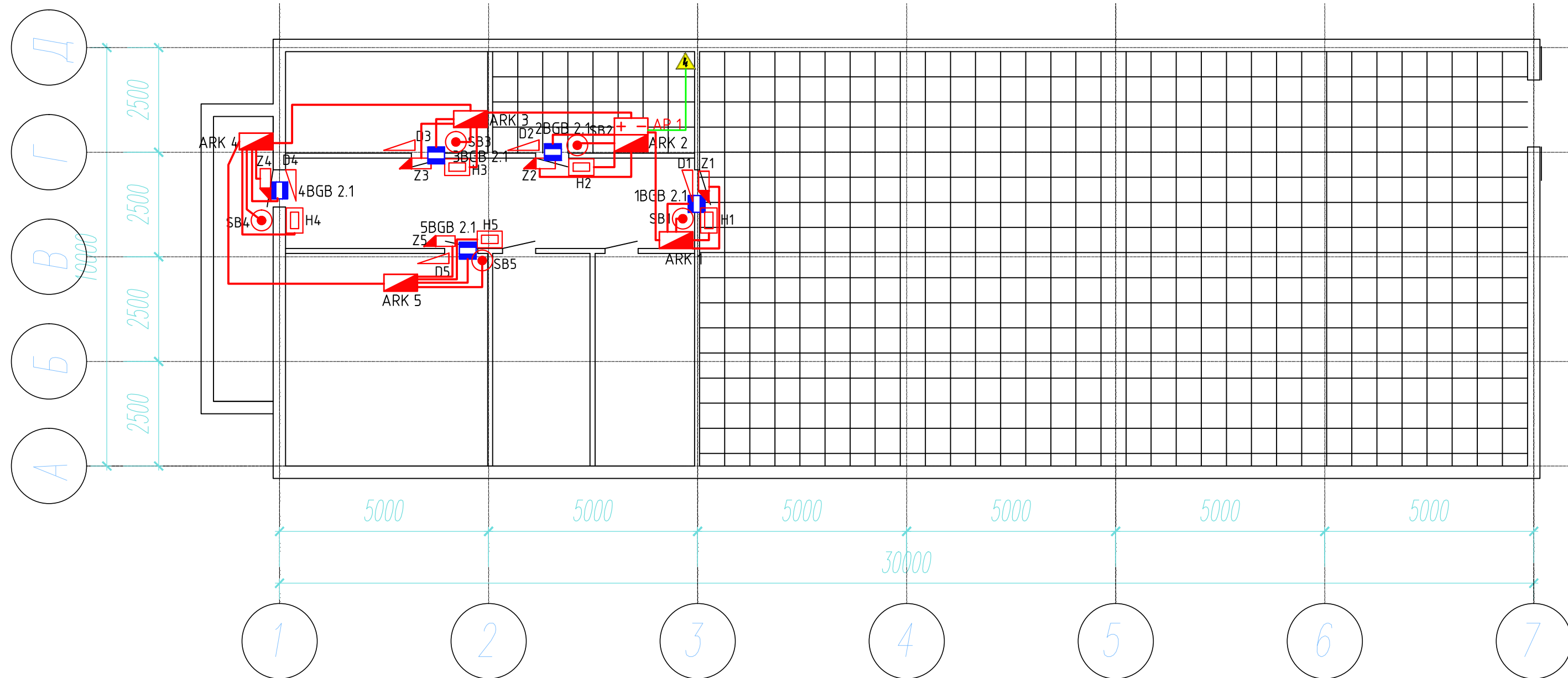
СКУД, магазин 300²

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 Dogma "TS 77 EN2"
-  Кабель СКУД
-  Кабель эл. питания
-  Эл. щит
-  Потолок из гипса
-  Потолок армстронг

Ведомость оборудования, материалов и кабелей

Поз.	Обозначение	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	С 2000-2	Пульт контроля и управления	шт	5	проект.
2	1200С	Резервный источник питания	шт	5	проект.
3	АКБ 12V - 7Ah	аккумулятор	шт	5	проект.
4	Олевс М1-150	Электромагнитный замок	шт	5	проект.
5	Dogma "TS 77 EN2"	Дверной доводчик	шт	5	проект.
6	Болид С 2000-Прогу	Считыватель карт	шт	5	проект.
7	ИО102-2	Охранный извещатель магнитоконтактный	шт	5	проект.
8	STRAZH SR-BP42	Кнопка выхода	шт	5	проект.
9	КПСнг(А)-FRLS 2x0,5	Кабель ОС	м.	30	проект.
10	КПСнг(А)-FRLS 2x0,75	Кабель ОС	м.	30	проект.
11	КПСнг(А)-FRLS 2x2x0,5	Кабель ОС	м.	30	проект.
12	ВВГ НГ 3x1,5мм	Кабель эл. питания	м.	10	проект.
13	25x16x2000	Кабельный лоток ПВХ	шт	1	проект.
14	φ16	Гофрированная трубка ПВХ	м.	10	проект.



22514_СКУД					
Система контроля доступом.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата
Проверил					
Разраб.					
Н.контр.					
Магазин 300м ²				Стадия	Лист
				Р	1
				000 «СвязьЛайн Инжиниринг»	