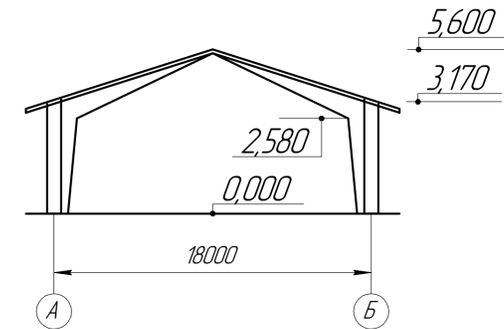
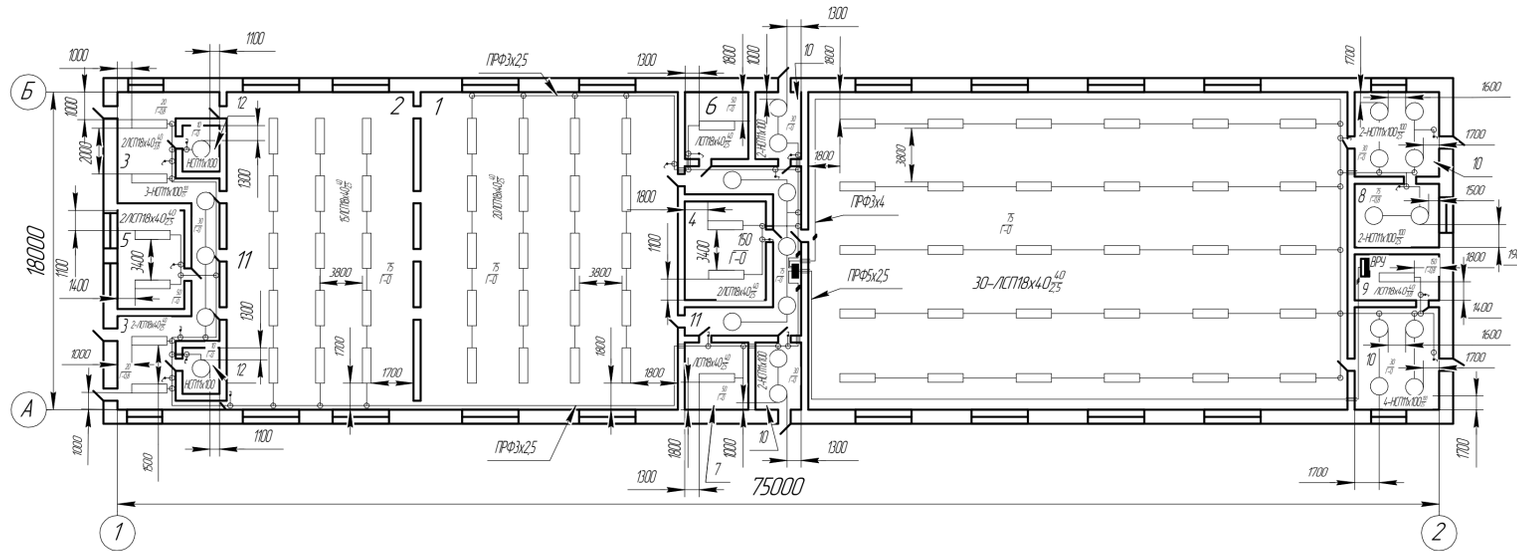


Схема осветительного электрооборудования и электропроводки свиначника на 1840 голов поросят-отъемышей



Данные о групповых щитках с автоматическим выключателем

Номер щитка	Тип	Установленная мощность, кВт	Номер автоматического выключателя		Ток расцепителя, А		
			Однополюсных Занятые Резервные	Трёхполюсных Занятые Резервные	На вводе	На линии	
ЩО-1	ЯРН 8501-8301	4,5	1			-6	
			2				6
			3				6
			4				
				5			
				6			

Ведомость установки оборудования на плане помещения

Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
1	4.407-36/70	Комплект установки осветительного щитка ЯРН 8501-8301	1	
2	-----//-----	Прокладка кабеля ПРФ5х2,5	1	
3	-----//-----	Прокладка кабеля ПРФ3х2,5	80	
4	-----//-----	Прокладка кабеля ПРФ 3х4	47	
5	-----//-----	Установка выключателя А14-001	19	
6	-----//-----	Установка коробки осветительной	54	КОР-74
7	-----//-----	Установка светильника ЛСП 18х40	76	
8	-----//-----	Установка светильника НСП11х100	24	

Экспликация помещений

№ п/п	Наименование	Кол
1	Отделение на 1840 голов поросят отъемышей	2
2	Отделение на 270 голов ремонтного молодняка	1
3	Кормоприемное отделение	2
4	Инвентарная, вентиляционная	1
5	Вентиляционная камера	1
6	Вентиляционная камера с тепловым узлом	1
7	Помещение для обслуживающего персонала	1
8	Уборная	1
9	Электрощитовая	1
10	Тамбур	4
11	Коридор	2
12	Кладовая	2

Курсовой проект по С.Э.САД.С-1С0

Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист	Масштаб
	4	Садуров А.Д.			1	1:1
Проб.		Лыжманов Р.Р.				
Т.контр.						
И.контр.						
Э.контр.						

© 2022 ООО «АСОП-Системы проектирования». Россия. Все права защищены. Не для коммерческого использования.