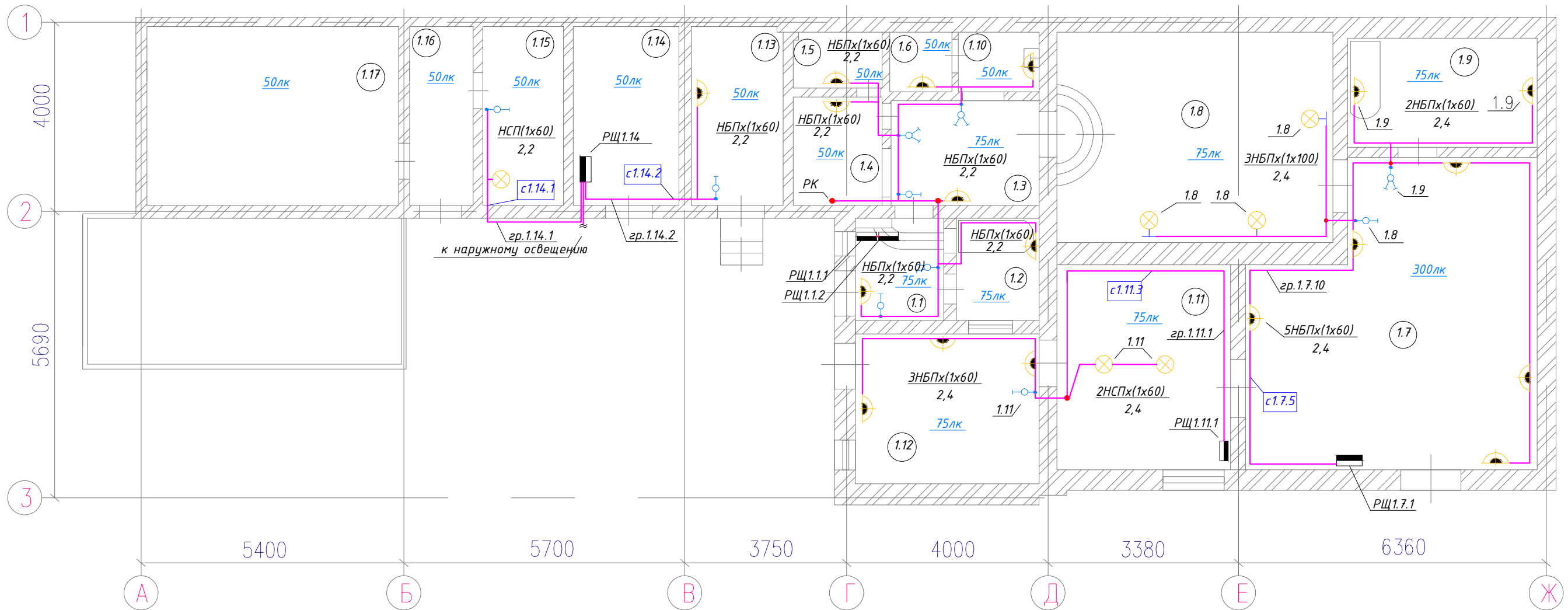


0E-EO/10-ZI

Здание бойлерной и минипекарни.
План на отм.+0.000. Разводка сетей освещения



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Распределение электроэнергии в здании минипекарни реализовано с распределительного щита РЩ1.7.1, индивидуального исполнения IP31, который запитан от ГРЩ кабелем АВВГ 4х35. Питающая линия проверена по длительно-допустимому току и по потерям напряжения.
2. Распределение электроэнергии в помещениях бойлерной реализовано с распределительного щита РЩ1.14, индивидуального исполнения IP31, который запитан от ГРЩ кабелем АВВГ 4х16. Питающая линия проверена по длительно-допустимому току и по потерям напряжения.
3. Осветительная сеть выполнена медными проводами АВВГ и ВВГ 2х1,5 и КГ 2х1,5 скрыто в штробах и открыто по существующим конструкциям с креплением скобами.
4. Силовые сети выполнены медными кабелями ВВГ 2х2,5 и КГ 2х2,5. Прокладка кабеля произведена скрыто в штробах, а также открыто по существующим конструкциям с креплением скобами.
5. Высота установки выключателей - 0,8м от уровня чистого пола, розеток - 0,3м.
6. Электроосвещение выполнено потолочными и настенными светильниками. Управление освещением - местное.

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ РАСЧЕТ:

№п/п	Наименование помещения	S, м ²	Норм. освещен., лк	Тип светильника	P, кВт
1.1	Тамбур	3,6	75	1НБПх(1х60)	60
1.2	Санузел	3,5	75	1НБПх(1х60)	60
1.3	Коридор	6,1	75	1НБПх(1х60)	60
1.4	Раздевалка	3,7	50	1НБПх(1х60)	60
1.5	Раздевалка	2,1	50	1НБПх(1х60)	60
1.6	Санузел	1,5	50	1НБПх(1х60)	60
1.7	Минипекарня	32,3	300	5НБПх(1х60)	300
1.8	Склад	22,7	75	3НБПх(1х60)	180
1.9	Санузел	8,3	75	2НБПх(1х60)	120
1.10	Санузел	1,8	50	1НБПх(1х60)	60
1.11	Складское помещение	14,0	75	2НСПх(1х60)	120
1.12	Тамбур	10,9	75	3НБПх(1х60)	180
1.13	Складское помещение	6,7	50	НБПх(1х60)	60
1.14	Щитовая бойлерной	7,63	50		
1.15	Бойлерная	6,64	50	НСПх(1х60)	60
1.16	Коридор	4,63	50		
1.17	Склад	18,49	50		

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	Распределительный щит РЩ
	Силовой кабель
	Светильник потолочный подвесной
	Светильник настенный накладной
	Светильник встраиваемый растровый
	Выключатель одноклавишный
	Выключатель двухклавишный

					12-01/03-30					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Внутреннее электроснабжение производственных помещений по адресу: г.Донецк, ул.Элеваторная, 113 а				
						Наружные электрические сети		Стадия	Лист	Листов
						Р				
						Здание бойлерной и минипекарни.		ООО "ТИДВ"		
						План на отм.+0.000. Разводка сетей освещения		Лицензия серия АВ N360807 от 8.11.2007		

Копировал:

Формат А3

Согласовано

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.