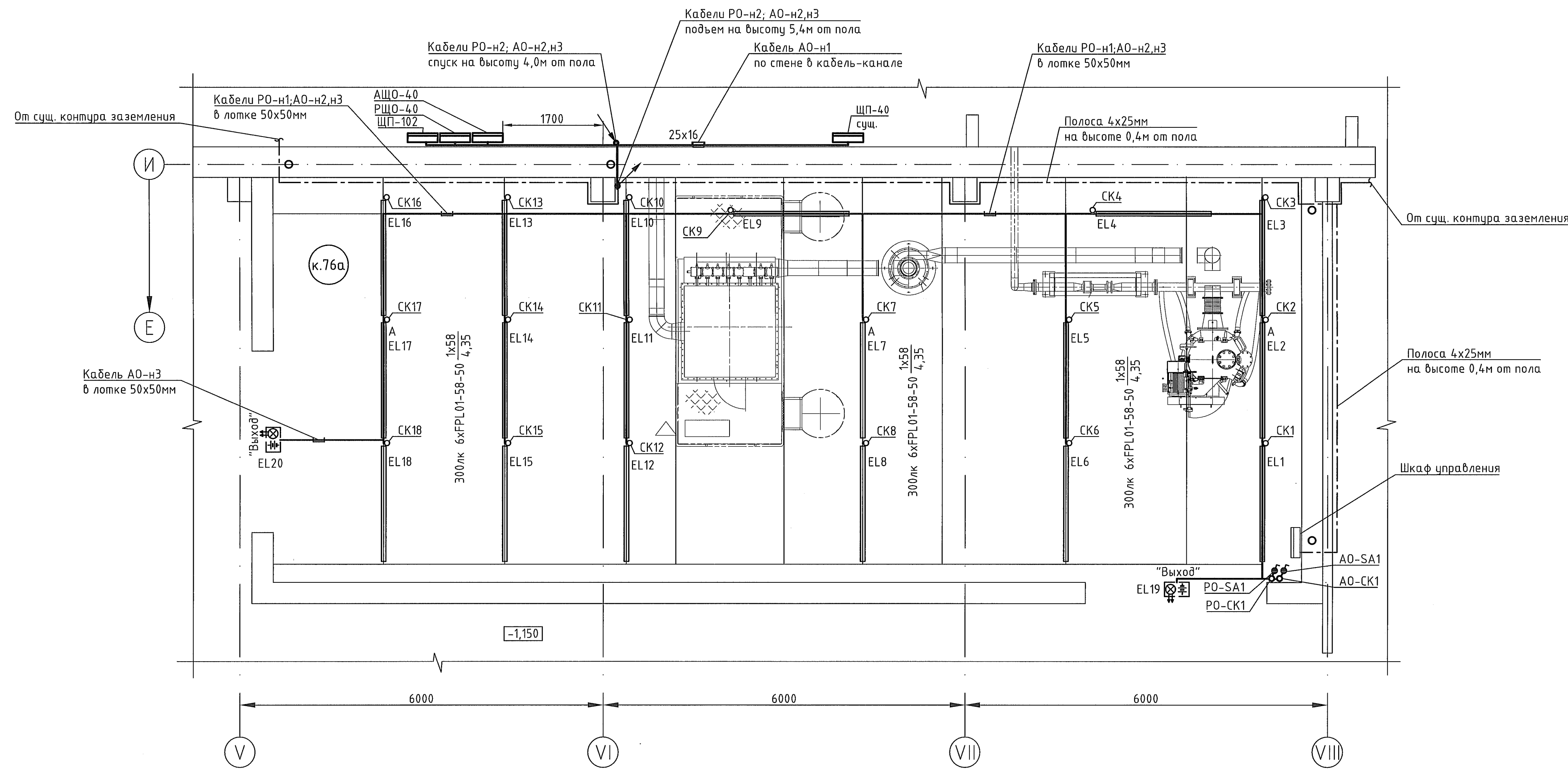


План на отм. -1,150 (1:50)



	- Шкаф питания
	- Светильник светодиодный
	- Светильник с аккумуляторной батареей
	- Проводка в трубе через стену
	- Коробка распределительная
	- Выключатель однополюсный для открытой установки
	- Кабель в лотке перфорированном
	- Кабель в кабель-канале

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
РЩО-40	Щиток освещения для производственных и общественных зданий ОЩВ-3-63-12-0 36 УХЛ4 IP31 210x245x120мм	1	IEK
АЩО-40	Щиток освещения для производственных и общественных зданий ОЩВ-3-63-6-0 36 УХЛ4 IP31 210x245x120 мм	1	IEK
PO-н1, AO-н1	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 4x6	20м	«Электрокабель» Кольчугинский завод»
PO-н2; AO-н2,н3	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 3x1,5	265 м	«Электрокабель» Кольчугинский завод»
PO-SA1, AO-SA1	Выключатель ВС20-1-0-ФСр ФОРС IP54 одноклавишный для открытой установки 10А/250В	2	IEK
PO-CK1, AO-CK1, CK1-CK18	Коробка распределительная ТУСО 85x85x40мм, IP54	20	RUVinit
EL1-EL18	Светильник FPL01-58-50 светодиодный 58Вт IP66	18	ФЕРЕКС
EL19, EL20	Световое табло ЛЮКС-220-Р «Выход» 220В с аккумулятором, IP50, 300x100x25мм	2	
	Труба водогазопроводная 32x2,8мм	2м	
	Полоса 4x25мм	30м	
	Держатель шин заземления К-188 У2 IP54	60	
	Дюбель-гвоздь 6x60мм «быстрый монтаж» (бортик гриб)	60	
	Болт шестигранный М6x20	100	IEK
	Кабель-канал 25x16мм ЭЛЕКОР l=2000мм	6	IEK
	Труба гибкая армированная d=25мм	10м	DKC

- Общие данные см. черт. 1629-27-76-Э02.1.
- Светильники EL1-EL18 монтировать к лоткам перфорированным (см.1629-27-76-Э02.5) при помощи болтов шестигранных М6x20.
- Световое табло EL19, EL20 монтировать на стене на высоте 3,2м от пола.
- Выключатели PO-SA1, AO-SA1 установить на высоте 1,5 м от пола.
- Шкафы питания РЩО-40, АЩО-40 установить на высоте 1,5 м от пола.
- Кабели PO-н2, AO-н2 монтировать в лотках перфорированных.
- Проходки кабелей в стенах выполнить в трубе ВГП 32x2,8.
- Заземление помещения помола фторопласта выполнить полосой 4x25мм. Полосу к стене крепить с помощью держателей шин заземления и дюбель-гвоздей.
- Для защиты от коррозии полосу окрасить в черный цвет согласно ПТЭЭП 2.7.7.
- Спуски кабелей PO-2, AO-н2 к выключателям PO-SA1, AO-SA1 выполнить в гофре.

1629-27-76-Э02.4					
ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Повтор	Дата
Разраб.	Сиволоп				12.09.19
Провер.	Коврижных				21.09.19
Нач. отд.	Масленников				22.09.19
Нач. УПР	Орлов				22.09.19
Н.контр.	Ковальцова				22.09.19
Утв.	Шибанов				23.09.19

Производство тонкомолотых порошков фторопласта Ф-4. Освещение в помещении помола фторопласта

Стандия	Лист	Листов
Р	1	1

УПР ГалоПолимер Кирово-Чепецк
216525

Исполнитель	Павлюк	Дата	12.09.19
Фамилия	Павлюк		
Должность	Энергетик		
Взам. инв.№			
Подпись и дата	16.09.19		
Инв.№ подл.	216525		