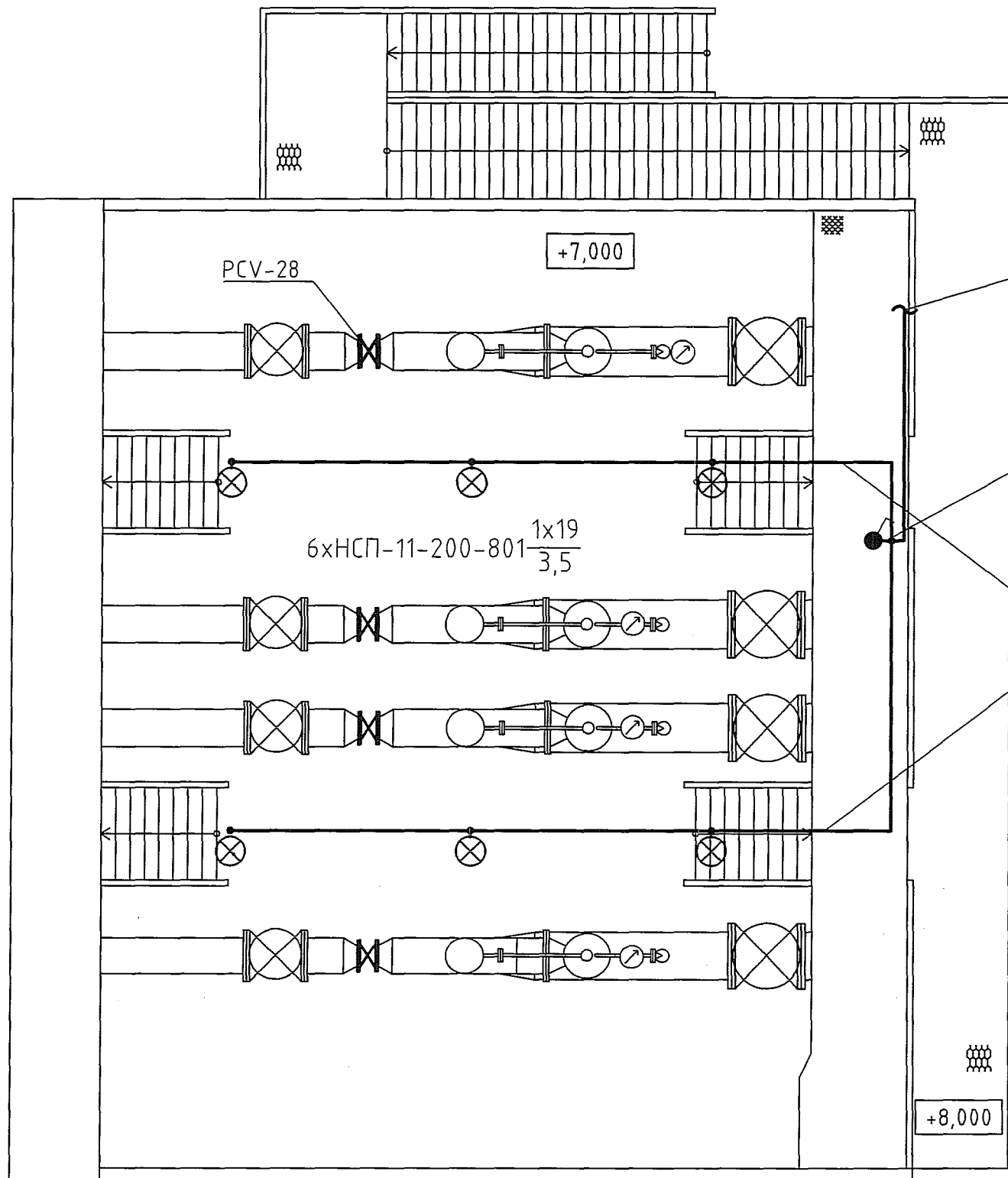


План РУ-104 на отм. +7,000
(1:50)



Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
ЭО-н1	Кабель силовой ВВГнг 3x1,5	30м	
	Светильник НСП-11-200-801 крюк IP54	6	Вапра
	Выключатель ПВ1-16А пакетный однополюсный в пл. корп. IP56	1	Электротехник
	Крюк У25М	6	ЗЭОИ

ЭО-н1
продолжение см.
1966-15-эстакада-ЭМ2.11

Выключатель освещения в РУ-104
ПВ1-16А на ур.+1,2м

ЭО-н1
по сущ. перфошвеллеру
на ур.+3,5м

- Общие данные см. черт. 1966-15-эстакада-ЭО1.1.
- Светильники НСП-11-200-801 смонтировать на крюке У25М.
- Расположение светильников, кабельных трасс, выключателей уточнить по месту, чтобы обеспечивалось удобство монтажа и эксплуатации.
- Схемы эл. питания и подключения электрического освещения, план кабельных трасс см. чертежи 1966-15-эстакада-ЭМ2.2-11.
- Металлические нетоковедущие части эл.оборудования, кабельные металлоконструкции, заземлить отдельным защитным проводником в соответствии с ПУЭ.

Энергетик	Сычёв	Взам. инв.№	247825
Инв.№ подл.	248112	Подпись и дата	09.09.20

1966-15-эстакада-ЭО1.2					
ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"					
• 1	зам.	ПЭ-3117	09.09.20	09.09.20	
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Ожегов			09.09.20	
Проб.	Вахрушева			09.09.20	
Нач. отд.	Масленников			09.09.20	
Нач.УПР	Орлов			09.09.20	
Н. контр.	Ковальногова			09.09.20	
Утв.	Шибанов			09.09.20	
Техническое перевооружение паропровода №6, РУ-104, РУ-2. Электрическое освещение в РУ-104				Стадия	Лист
Электрическое освещение в помещении РУ-104				Р	1
УПР ГалоПолимер Кирово-Чепецк				248112	