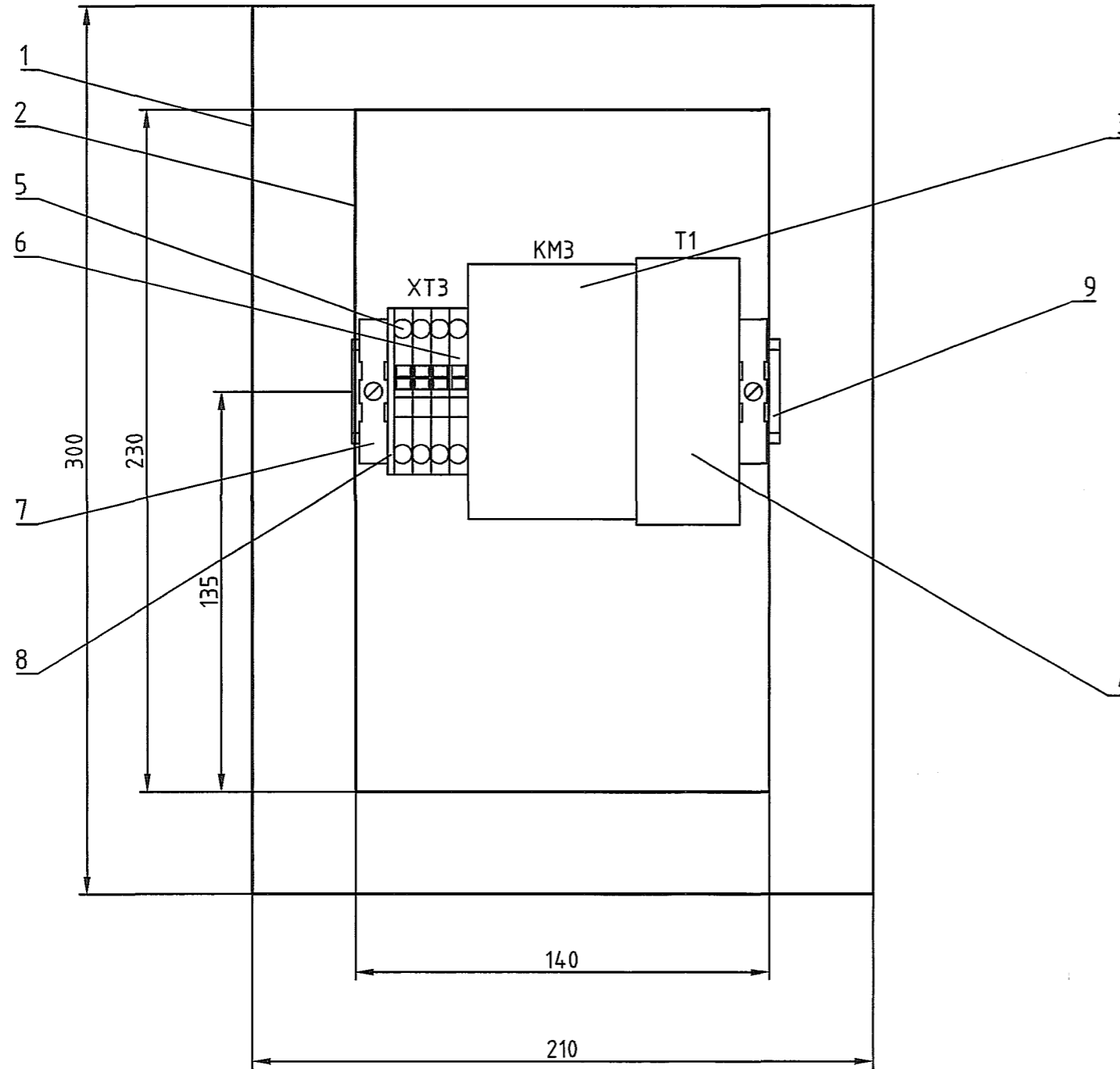


Щит управления вентиляцией (поз.ЩУВ) (1:2)



Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1	Корпус металлический ЩМП-3.2.1-0 У2 IP54. Размеры: 300x210x150	1	IEK
2	Монтажная панель щита ЩМП-3.2.1-0 36 УХЛ3 IP31 Размеры: 230x140	1	IEK
3	Контактор ПМ12-025100-25А-220АС-УХЛ4-В с приставкой контактной ПКЛ-22-УХЛ4	1	КМЗ
4	Регулятор температуры RT-820	1	T1
5	Клемма винтовая проходная UT4, цвет серый, 31А	3	ХТЗ
6	Клемма винтовая заземляющая UT4-РЕ, цвет желто-зеленый	1	ХТЗ
7	Концевой держатель E/NS 35 N	2	Phoenix Contact
8	Крышка D-UT 4. Толщина 2,2 мм	1	Phoenix Contact
9	DIN-рейка NS 35/7,5 PERF, высота 7,5 мм, ширина 35 мм, длина 210 мм	1	IEK
	Саморез с прессшайбой, со сверлом, 4,2x13	10	

- Общие данные см. черт. 1966-15-эстакада-ЭМ2.1.
- DIN-рейку крепить к монтажной панели шкафа с помощью саморезов с прессшайбой 4,2x13.
- Оборудование заземлить согласно ПУЭ гл.1.7, инструкции по эксплуатации и монтажу.

						1966-15-эстакада-ЭМ2.12			
						ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата	Техническое перевооружение паропровода №6, РУ-104, РУ-2. Вариант 2	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Ожегов				09.08.20		Р		1
Пров.	Вахрушева				09.09.20	Щит управления вентиляцией в РУ-104 (поз.ЩУВ). Общий вид.			
Нач. отд.	Масленников				09.09.20				
Нач. УПР	Орлов				09.09.20				
Н. контр.	Ковальногова				09.09.20				
Утв.	Щибанов				09.09.20				

Логосовано	Энергетик	Сычёв	Взам. инв. N	Подпись и дата	Инв. N подл.
				10.09.20	248134