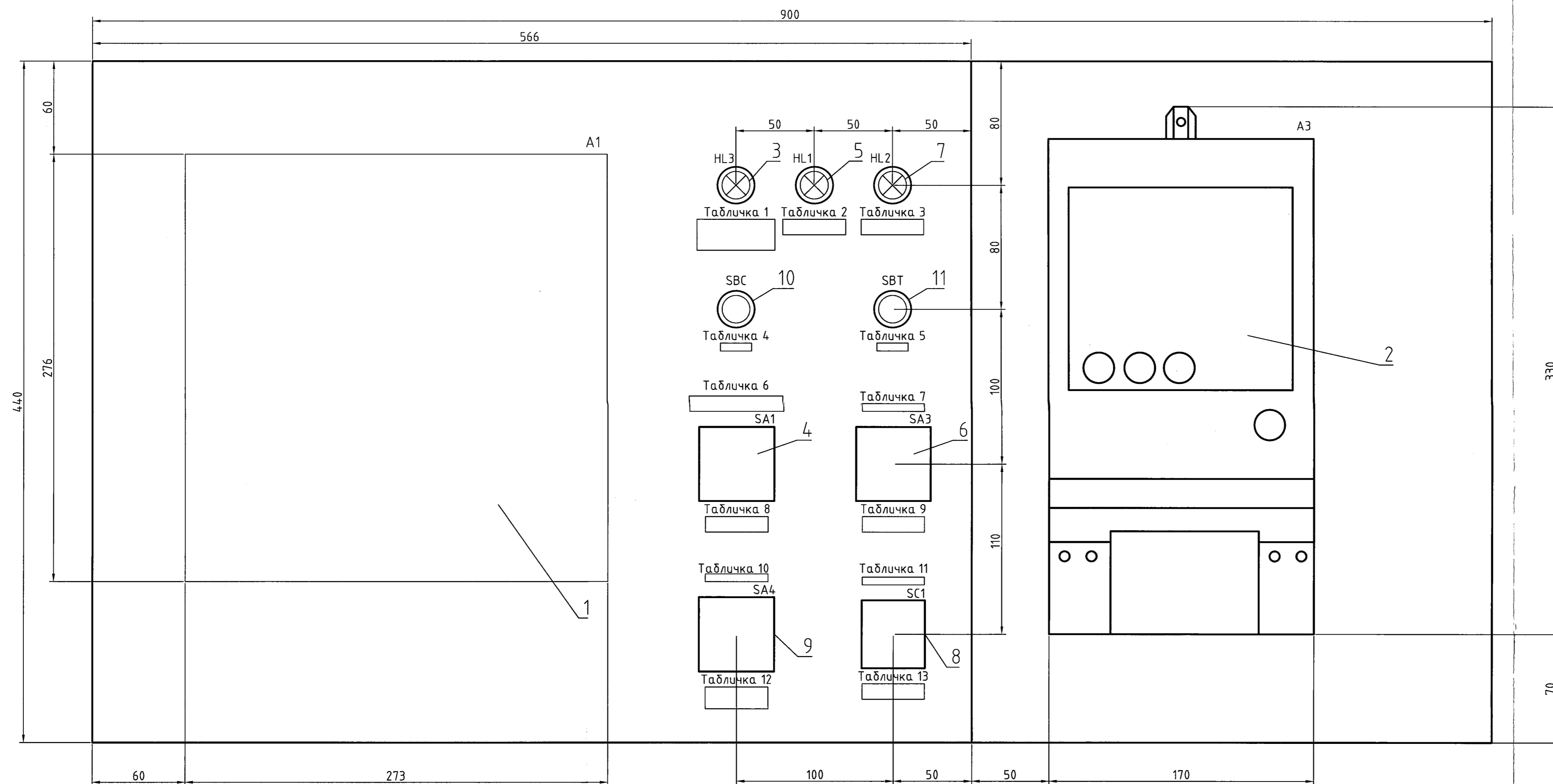
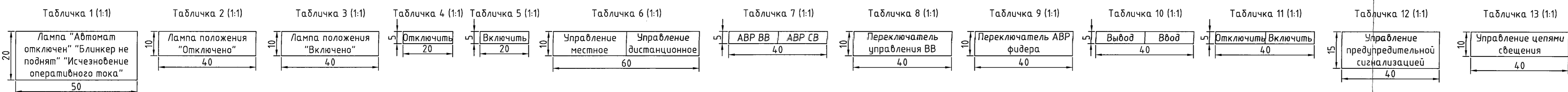


Дверца ячейки (1:2)



Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1	Устройство защиты и автоматики рабочего ввода ТОВ 200 В 22	1	A1
2	Счетчик активной и реактивной энергии СЭТ 4 ТМ.02М.07	1	A3
3	Арматура светосигнальная СКЛ-11-А-Б-2-220	1	HL3
4	Переключатель OptiSwitch 4G10-54-U-R014	1	SA1
5	Арматура светосигнальная СКЛ-11-А-Л-2-220	1	HL1
6	Переключатель OptiSwitch 4G10-52-U-R014	1	SA3
7	Арматура светосигнальная СКЛ-11-А-К-2-220	1	HL2
8	Переключатель поворотный NEF30-TPas-X	1	SC1
9	Переключатель OptiSwitch 4G10-90-U-R014	1	SA4
10	Кнопка NEF30-KzX зеленая	1	SBC
11	Кнопка NEF30-KcX красная	1	SBT
	Лист 2x600x500 ГОСТ 19903-2015	1	
	Кабель-канал перфорированный 25x60 L=560 мм	1	Обратная сторона дверцы

- Общие данные см. черт. 2085-104-0-ЭМ2.1.
- Компоновки дверец ячеек фидеров 30 и 35 аналогичны.
- Существующее оборудование (накладки, ключи управления, сигнальные лампы) демонтировать.
- Счетчик СЭТ 4 монтировать на место существующего счетчика.
- Демонтировать существующую левую дверцу, на ее место установить новую, изготовленную из листа 2x600x500 ГОСТ 19903-2015.
- На обратной стороне дверцы установить кабель-канал.



2085-104-0-ЭМ2.13					
ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Седых	07.09.20	11.03.20	11.03.20	11.03.20
Проб.	Ожегов				
Нач. отд.	Масленников				
Нач. УПР	Орлов				
Н. контр.	Ковальцова				
Утв.	Шибанов				
Перевод электроснабжения ПС-11 6 кв с ТЭЦ-3 на ГПП. РЗиА			Стадия	Лист	Листов
			Р		1
Дверца ячейки фидеров 30, 35 ПС-11. Компоновка					
Формат А3Х3					

Согласовано
Энергетик
Мастер

Харбин
Симон

Взам. инж.Н
06.10.2020

Инв.Н подл.
218218