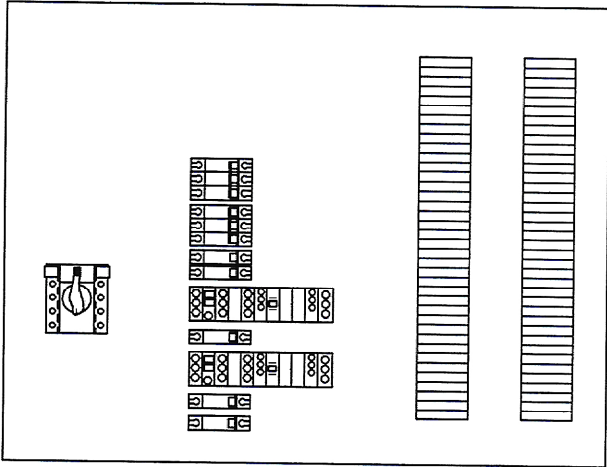


АЛПАТЫПА В ТАБЛИТО



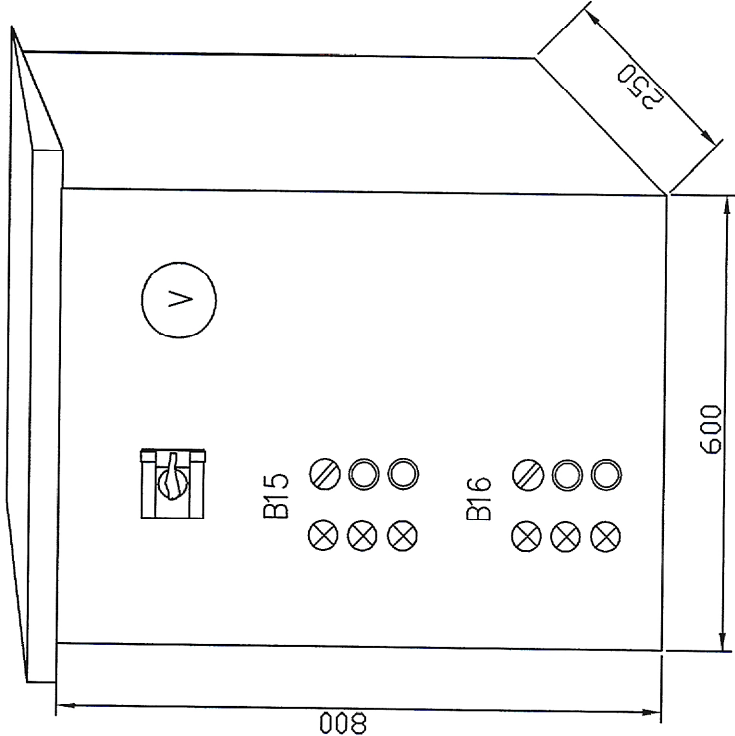
АЛПАТЫПА ИСБЫН ТАБЛТО

Технологична позиция	No	—	B15	B16	—	—	—
Токов кръг	No	—	—	—	—	—	—
Лампен излаз	[бр]	—	—	—	—	—	—
Контактен излаз	[бр]	—	—	—	—	—	—
Номинална мощност	[W]	15000	215	215	—	—	—
Номинален ток	[A]	29	1,5	1,5	—	—	—
Фаза		L1,L2,L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE	L1,N,PE	L1,L2,L3,N,PE
Наименование		ТД	Вентилатор	Вентилатор	Резерв	Резерв	Резерв

Данни за таблото			
Тип	р-ри 800/600/250, IP-55		
Рингст.	[kW]		0.43
Рингр.	[kW]		0.43
Рразч	[kW]		15.0
Рроб.	[A]		3.0
Рразч.	[A]		29.0
COS φ			0.87
Кедн.			1.0

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Чертежът да се разглежда съвместно с чертежи 9/12 и 10/12.
2. Клеморед KK е със сечение на клемите $1,5\text{mm}^2$.
3. Клеморед SK да бъде със сечение на клемите позволяващ да се свържат посочените кабели (отделните им кабели жило).
4. Апаратурата в таблото е на фирма "Шнайдер Електрик".

[illegible]

КОНТРОЛЬ КЛЕМОРЕЛ			3А	И	0Т
SCADA	1	15СЗ-9	SCADA	1	16СЗ-9
SCADA	2	15СЗ-10	SCADA	2	16СЗ-10
SCADA	3	15СЗ-11	SCADA	3	16СЗ-11
SCADA	4	15СЗ-12	SCADA	4	16СЗ-12
SCADA	5	15К-5	SCADA	5	16К-5
SCADA	6	15К-6	SCADA	6	16К-6
SCADA	7	15Р-3	SCADA	7	16Р-3
SCADA	8	15Р-4	SCADA	8	16Р-4
SCADA	9	15СЗ-4	SCADA	9	16СЗ-4
SCADA	0И	15СЗ-7	SCADA	0И	16СЗ-7

ПРОЕКТАНТИ:	часть	ЕЛ
Електростанции		
инж. Радмила Кременска		
СЪГЛАСУВАЛИ:		
Архитектура		
арх. Мария Цекова		
Конструкция /водещ проектант/		
инж. Ангел Ямболиев		
Отопление и вентиляция		
инж. Нели Димитрова		
Противопожарна безопасност		
инж. Ангел Ямболиев		
План за безопасност и здраве		
инж. Аделина Младенова		
План за управление на строителните отпадъци		
инж. Андрей Андреев		