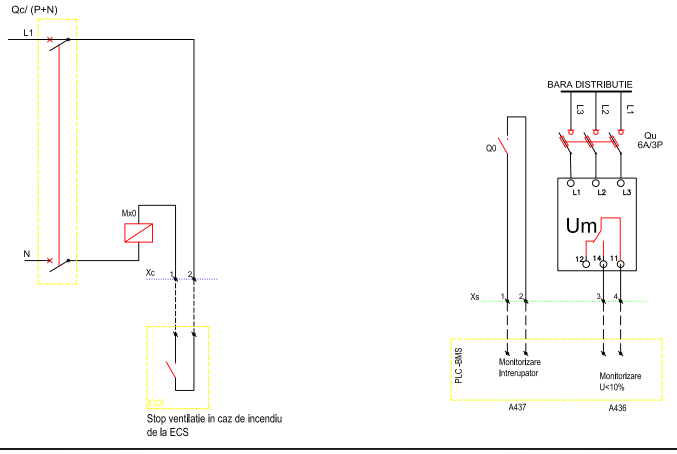


Circuit	Q0	Cm	Cd	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C20	C21	C22	C23	C24
Descriere	INTRERUPATOR GENERAL	MASURA PATRAMETRII	DESCARCATOR SUPRATENSIUNI ATMOSFERICE	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	PRIZA	PRIZA	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	RACORD	Rezerva	Rezerva
Destinatie	THVAC-E1			AHU 04	UMIDIFICATOR	REZISTENTA ELECTRICA	AHU 05	AHU 06	A/C E1001	A/C E1003a	VCV	VCV	VCV	VCV	VCV	VAV											
P [kW]	126 / 58			8.5	60	2.3	18	14	1.2	1.2	1.25	1.5	1.5	1.25	1.5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
I [A]	98		PRD1/25kA	11.6	82	9.5	25	19	4.9	4.9	5.1	6.1	6.1	5.1	6.1	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6		
Intrerupator	125A/4P	6A/3P+N	25A/4P	16A/3P+N	100A/3P+N	16A/P+N	32A/3P+N	32A/3P+N	16A/P+N	16A/P+N	16A/P+N	16A/P+N	16A/P+N	16A/P+N	16A/P+N	16A/2P	16A/4P	16A/4P									
Curent Diferential ID [A]									0.03																		
Contactor																											
Tip Cablu	N2XH			N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH		
Sectiune	4x50+25			5G2.5	4x35+16	3G2.5	5G6	5G6	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3x2.5											



Un=400V - TN-S
In = 125A
Isc=6kA
IP - 31
Carcasa metalica vopsita in camp electrostatic
Intrari -lesiri cabluri pe sus prin ghena laterala
Tabloul va fi prevazute cu o rezerva de spatiu si distribuite neechipata de 30%.
Conceptia sistemului trebuie sa fie validata prin incercari tip, conform SR EN 61439-1.
Carcasa metalica a tabloului electric se va lega la conductorul principal de legare la pamant.
Tabloul electric se va verifica vizual si se va face proba sub tensiune inainte de racordarea circuitelor electrice

VERIFICATOR / EXPERT	NUME	IATURA	CE	RINTELE		REFERAT de verificare/ RAPORT de expertiza tehnica Nr Data: -		
TRACTEBEL ENGINEERING S,A,		AA CHR	IER OF ARCHI	TECTURE ASCAUX	Proiect :	Interconectarea cladirilor existente si constructie noua in incinta Spitalului Clinic Judetean de Urgente « Plus Branzeu » Timisoara, in vederea reorganizarii circuitelor medicale pentru departamentele: UPU, Chirurgie, ATI si Centru de Mari Arsi.	Pr. Nr: P.013049	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATU	JRA	Scara:	Locatie Beneficiar Investitor	: Bulevardul Liviu Rebreanu 156, Timisoara 300723 : Consiliul Judetean Timis : Ministerul Sanatatii - Romania	Faza: PT+DE	
SEF PROIECT	Arh.Christian TANASC	AUX			Format:	Denumire of	desen:	Rev.
MANAGER PROIECT	Ing. Liviu POPA- BELE	GANTE			A3+		SCHEMA MONOFILARA THVAC-E1	00
VERIFICAT	Ing. Ionel OPREA				Data:		SINGLE LINE DIAGRAM THVAC-E1	
DESENAT	Ing. Constantin SAMOI			Februarie			Pagina - 1/1	
PROIECTAT	Ing. Constantin SAMOILA			202			P.013049_D8_IE098	- 1/1