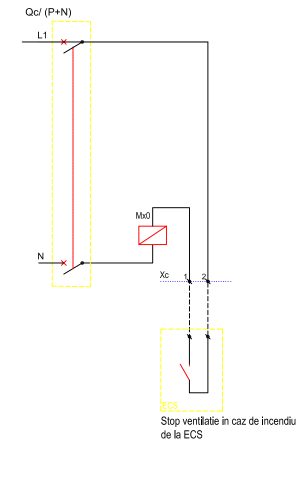
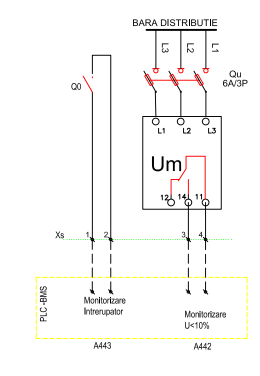


Circuit	Q0	Cm	Cd	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11
Descriere	INTRERUPATOR GENERAL	MASURA PATRAMETRII	DESCARCATOR SUPRATENSIUNI ATMOSFERICE	RACORD	Rezerva	Rezerva								
Destinatie	THVAC-ATI			UMIDIFICATOR E1093	UMIDIFICATOR E1091	UMIDIFICATOR E1091	UMIDIFICATOR E1026	UMIDIFICATOR E1089	UMIDIFICATOR E1088	UMIDIFICATOR E1087	UMIDIFICATOR E1086	UMIDIFICATOR E1085		
P [kW]	255 / 126			33.75	26.3	26.3	26.3	26.3	26.3	26.3	26.3	26.3		
I [A]	215		PRD1/25kA	57.4	44.6	44.6	44.6	44.6	44.6	44.6	44.6	44.6		
Intrerupator	250A/4P	6A/3P+N	25A/4P	63A/3P+N	50A/3P+N	16A/2P	16A/2P							
Curent Diferential ID [A]														
Contactor														
Tip Cablu	N2XH			N2XH										
Sectiune	4x120+70			5G16	5G10									





Un=400V - TN-S
In = 250A
Isc=10kA
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 SEMM		ATURA	CERINTELE				
TRACTEBEL ENGINEERING S.A.			ER OF ARCHI		Proiect :	Interconectarea cladirilor existente si constructie noua in incinta Spitalului Clinic Judetean de Urgente « Pius 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:	Beneficiar	: Bulevardul Liviu Rebreanu 156, Timisoara 300723 : Consiliul Judetean Timis : Ministerul Sanatatii - Romania	Faza: PT+DE
SEF PROIECT	Arh.Christian TANASC	AUX			Format:	Denumire o	Rev.	
MANAGER PROIECT	NAGER PROIECT Ing. Liviu POPA- BELEGANTE				A3+		00	
VERIFICAT	Ing. Ionel OPREA		F		Data:		SINGLE LINE DIAGRAM THVAC-ATI	Pagina — 1/1
DESENAT	Ing. Constantin SAMOI	ILA			Februarie			
PROIECTAT	Ing. Constantin SAMOI	ILA			2021	Nr desen:	P.013049_D8_IE100	