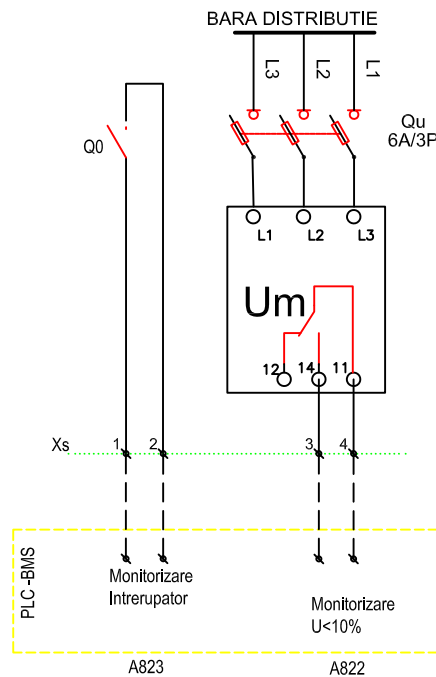
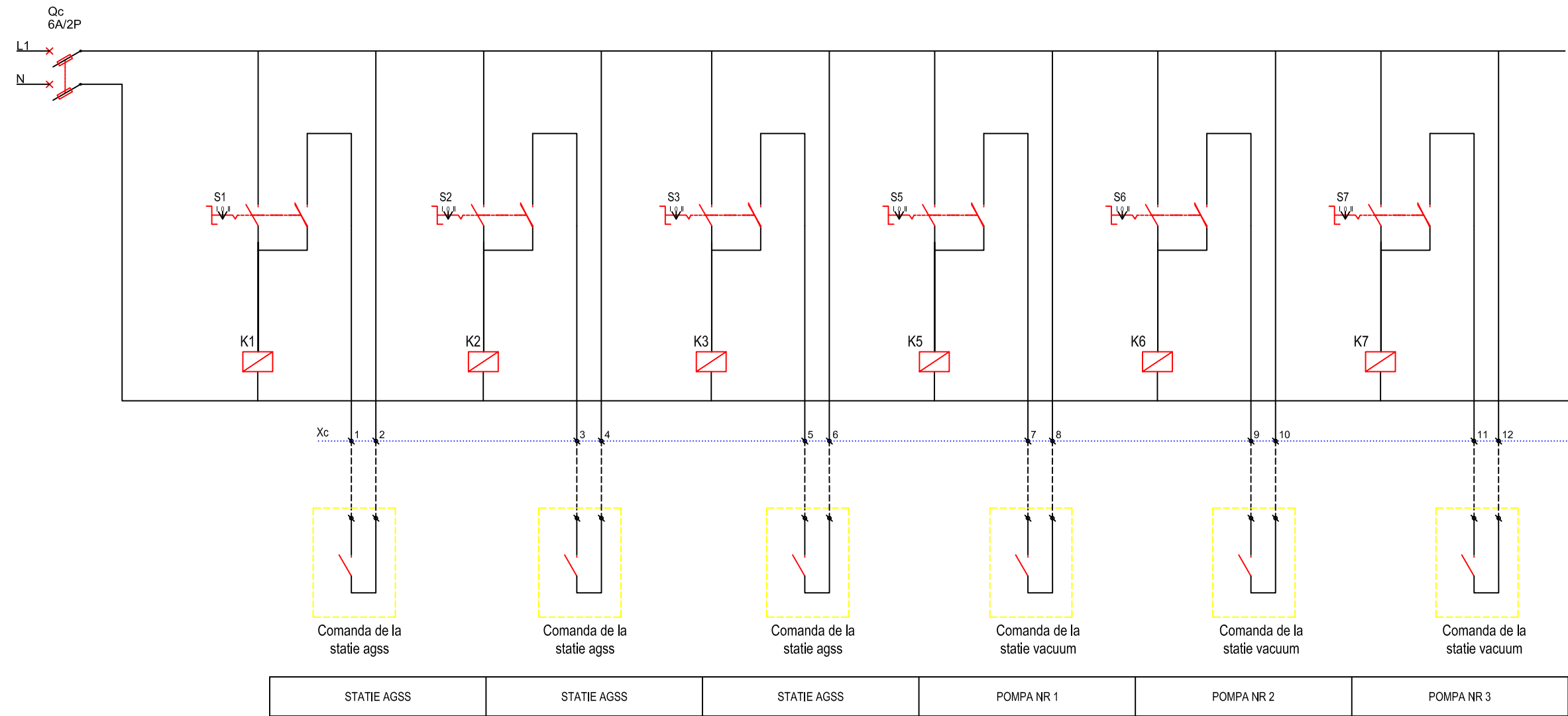


Circuit	Q0	Cm	Cd	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12
Descriere	INTRERUPATOR GENERAL	MASURA PATRAMETRII	DESCARCATOR SUPRATENSIUNI ATMOSFERICE	RACORD	RACORD	RACORD	PRIZA	RACORD	RACORD	RACORD	PRIZA	PRIZA	PRIZA	Rezerva	Rezerva
Destinatie	TFM-VC	--	--	STATIE AGSS	STATIE AGSS	STATIE AGSS	PRIZE STATIE AGSS	POMPA NR 1	POMPA NR 2	POMPA NR 3	PRIZE STATIE VACUUM	PRIZA CONVECTOR ELECTRIC	PRIZA CONVECTOR ELECTRIC	--	--
P [kW]	73/ 45	--	--	3	3	3	2	16.5	16.5	16.5	2	1	1.5	--	--
I [A]	78	--	PRD1/25kA	5.1	5.1	5.1	5.1	28.1	28.1	28.1	5.1	2.6	3.8	--	--
Interrupator	80A/4P	6A/3P+N	25A/4P	9..14A/3P/PM	9..14A/3P/PM	9..14A/3P/PM	16A/2P	30..40A/3P/PM	30..40A/3P/PM	30..40A/3P/PM	16A/2P	16A/2P	16A/2P	16A/4P	16A/4P
Curent Diferential ID [A]	--	--	--	--	--	--	0.03	--	--	--	0.03	0.03	0.03	--	--
Contacteur	--	--	--	16A/4P	16A/4P	16A/4P	--	50A/4P	50A/4P	50A/4P	--	--	--	--	--
Tip Cablu	N2XH	--	--	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	N2XH	--	--
Sectiune	4x25+16	--	--	5G2.5	5G2.5	5G2.5	3G2.5	5G10	5G10	5G10	3G2.5	3G2.5	3G2.5	--	--



Un=400V - TN-S
In = 80A
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	SEMNTURA	CERINTELE	REFERAT de verificare/ RAPORT de expertiza tehnica Nr. - Data: -	Pr. Nr: P.013049
TRACTEBEL	ATELIER OF ARCHITECTURE CHRISTIAN TANASCAUX			Proiect : Interconectarea cladirilor existente si constructie noua in incinta Spitalului Clinic Judetean de Urgenta « Plus Branzeu » Timisoara, in vederea reorganizarii circuitelor medicale pentru departamentele: UPU, Chirurgie, ATI si Centru de Mari Arsi.	Faza: PT+DE
SEF PROIECT	Arh.Christian TANASCAUX		Scara: -	Localite : Bulevardul Liviu Rebreanu 156, Timisoara 300723	Rev. 00
MANAGER PROIECT	Ing. Liviu POPA- BELEGANTE		Format: A3+	Beneficiar : Consiliul Judetean Timis	Pagina 1/1
VERIFICAT	Ing. Ionel OPREA		Data: Februarie 2021	Investitor : Ministerul Sanatatii - Romania	
DESENAT	Ing. Constantin SAMOILA				
PROIECTAT	Ing. Constantin SAMOILA			Nr desen: P.013049_D8_JE115	