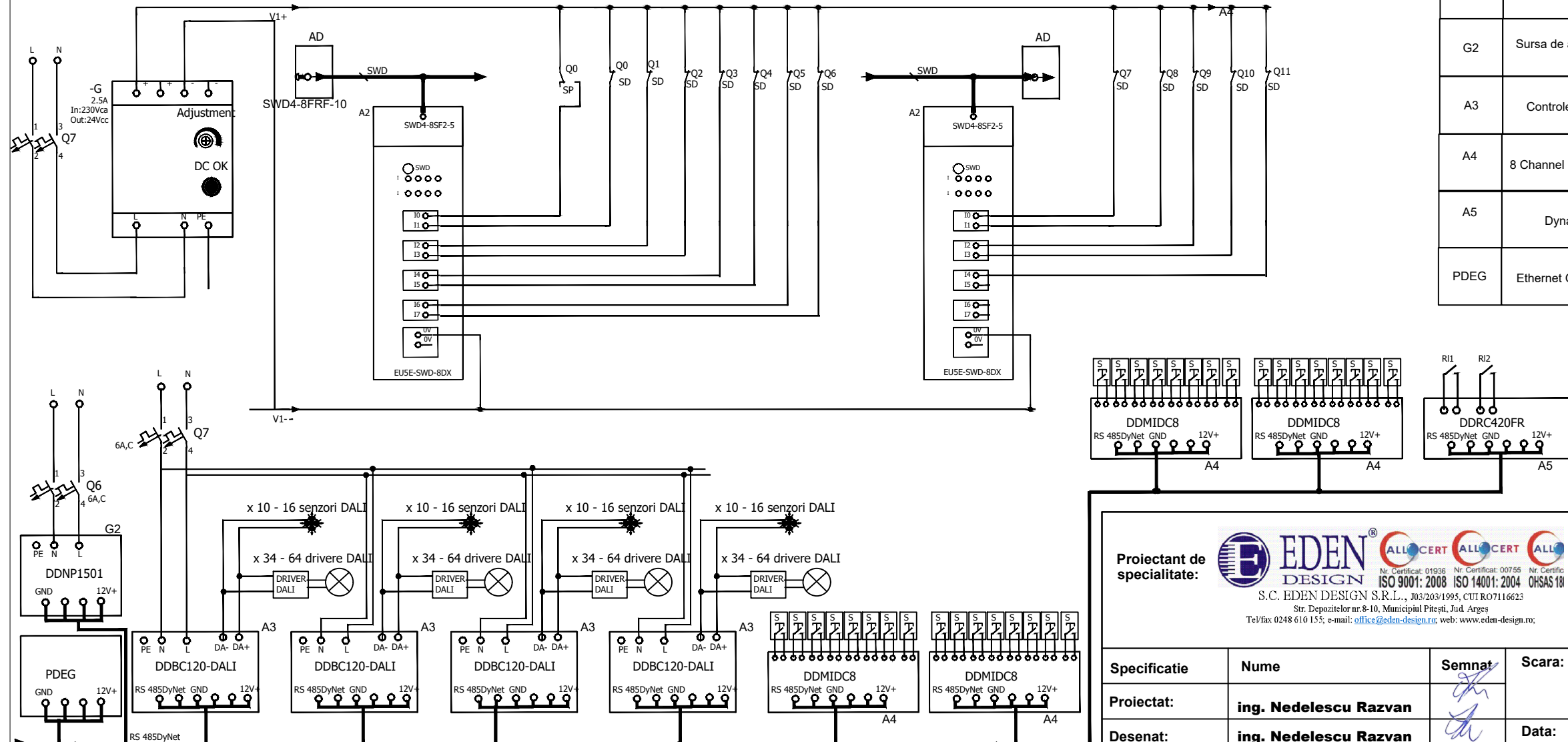


DENUMIRE CIRCUIT	C1	C2	C3	C4	C5	C6	CC1	CC2	CC3	R1	R2
P_i [kW]	0.379	0.34	0.14	0.1	0.225	0.075					
P_a [kW]	0.378	0.25	0.14	0.1	0.225	0.075					
I_c [A]	1.83	1.21	0.68	0.48	1.09	0.36					
Sect. CYFF [mm ²]	NHXH 3x1,5	NHXH 3x1,5	NHXH 3x1,5	NHXH 3x1,5	NHXH 3x1,5	NHXH 3x1,5					
PROTECTIE	1P+N/10A	1P+N/10A	1P+N/10A	1P+N/10A	1P+N/10A	1P+N/10A					
REPARTITIE FAZA	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	
DESTINATIE	Circ ilum sig incaperi	Circ ilum sig hol	Circ ilum veghe salon	Circ ilum sig gr sanitar	Circ ilum veghe consola	Circ ilum sig evacuare	Circ sursa cc -1	Circ sursa cc - 2	Circ comanda	Reserva	Reserva

SPECIFICATIE TEHNICA TABLOU ILUMINAT SIGURANTA ETAJ 1-TR1- TE-E1.1-IS			
NR CRT	DENUMIREA ECHIPAMENTULUI	FABRICAT	BUC
Q0	Intrerupator automat 4P/25A, curba C,-Icu= 10kA cu protectie la suprasarcina si scurtcircuit	Eaton sau similar	1
Q1-Q6 Q10-Q11	Intrerupator automat 1P+N/10A, curba C,-Icu= 10kA cu protectie la suprasarcina si scurtcircuit	Eaton sau similar	8
Q4-Q6	Intrerupator automat 1P+N/6A, curba C,-Icu= 10kA cu protectie la suprasarcina si scurtcircuit	Eaton sau similar	3
Q0-SD - Q11-SD Q0-SP -	Contact auxiliar semnalizare declansare intrerupator Contact auxiliar semnalizare pozitie intrerupator	Eaton sau similar	12
G1	Sursa de alimentare -1-phase, 100-240Vac / 24V DC- 2,5A	Eaton sau similar	1
-A2	Module digitale, I/O module, SmartWire-DT, 24 V CC, 8DI, 8intrari	Eaton sau similar	2
AD	Adaptor de la cablu plat la cablu rotund SmartWire-DT	Eaton sau similar	2
SWD	Cablu plat -SmartWire-DT- 8 Pini	Eaton sau similar	SET
G2	Sursa de alimentare -Dynalite Network, 100-240Vac / 15V DC- 1,5A	Philips sau similar	1
A3	Controler DALI -Dynalite Network	Philips sau similar	4
A4	8 Channel Multi-function Input Interface	Philips sau similar	4
A5	Dynalite Relay Controllers	Philips sau similar	1
PDEG	Ethernet Gateway -Dynalite Network	Philips sau similar	1



Proiectant de specialitate:	EDEN DESIGN    		
Proiectat:	ing. Nedelescu Razvan	Scenariu:	Scara: Data: MAR 2022
Desenat:	ing. Nedelescu Razvan		
Verificat:	ing. Predescu Razvan		
Beneficiar / AUTORITATEA CONTRACTANTA:	Spital de Pneumoftiziologie,, Sf. Andrei"-Valea Iasului		
Amplasament:	Com. Valea Iasului		
Titlu proiect:	Reabilitare/consolidare si extindere infrastructura electrica si de fluide medicale la Spital de Pneumoftiziologie,, Sf. Andrei"-Valea Iasului		
Faza proiect:	PT		
Titlu planșă:	SCHEMA ELECTRICA TABLOU ETAJ 1-TR1- ILUMINAT SIGURANTA --TE-E1.1-IS		
Nr.planșă:	IECT 59		