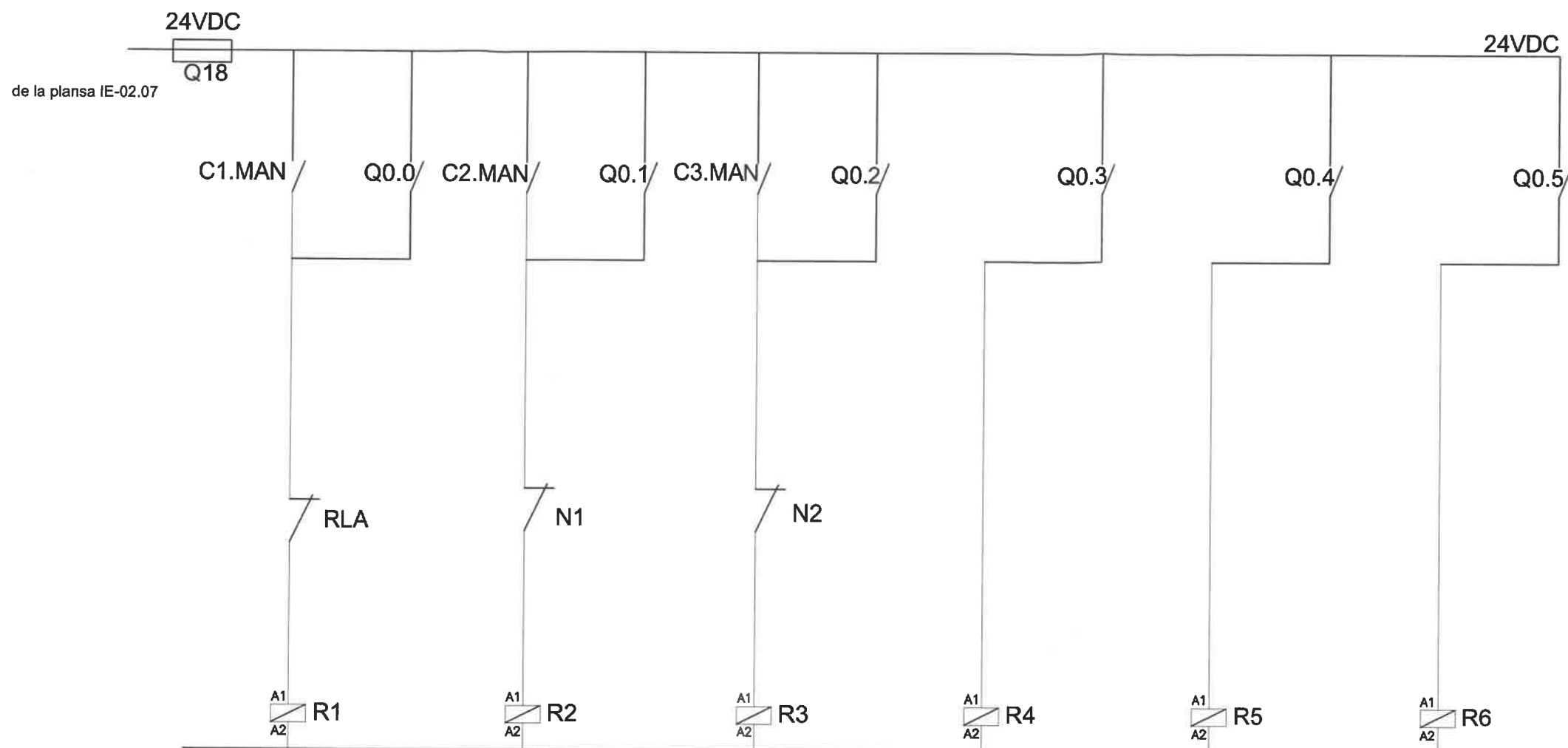


TABLOU ELECTRIC TECT
3 X400/230 ; 50 Hz; In = 40A

FFR.KP:2227/04.06.2020



Pi = 12kW
Pa = 9,6kW
U = 3X400/230V
f = 50Hz

R- RELEE DE COMANDA
RLA - LIPSA APA
N1,N2 - NIVEL SUPERIOR
Q - IESIRI DIGITALE PLC

NOTA

Prezentul tablou electric, ca si celelalte tablouri secundare (TESP,TESPI,TEUV) vor fi executate si livrate de furnizori specializati in domeniu, pe baza programului de automatizare prevazut in caietul de sarcini si fisa tehnica nr. 9, impreuna cu toata documentatia tehnica(piese scrise si desenate) aferenta.
Alegerea aparaturii electrice pentru executia acestui cofret ramane la alegerea furnizorului.
Se vor respecta cerintele cuprinse in memoriul tehnic, caietul de sarcini si fisele tehnice, acestea nefiind restrictive privind calitatea si functionalitatea.



PROIECTANT GENERAL S.C. LICA & CO S.R.L. Director: Ing. Vasile Talian		Beneficiar: Spitalul Judetean de Urgenta Pitesti, judet Arges	
PROIECTANT DE SPECIALITATE P.F.A. NICULEA ELENA		Denumire Proiect: Instalatie de rezerva apa Spitalul nr. 2	
SPECIALITATEA: INSTALATII ELECTRICE		Adresa: municipiul Pitesti, str. Negru Voda, nr. 53, judet Arges	
SEF PROIECT	ing. Talian Vasile	SEMNATURA	Proiect C: 0210/2019
PROIECTAT	ing. Niculea Elena	SCARA %	Faza PT
DESENAT	ing. Talian Vasile	DATA 11.2019	Planşa IE-06.6