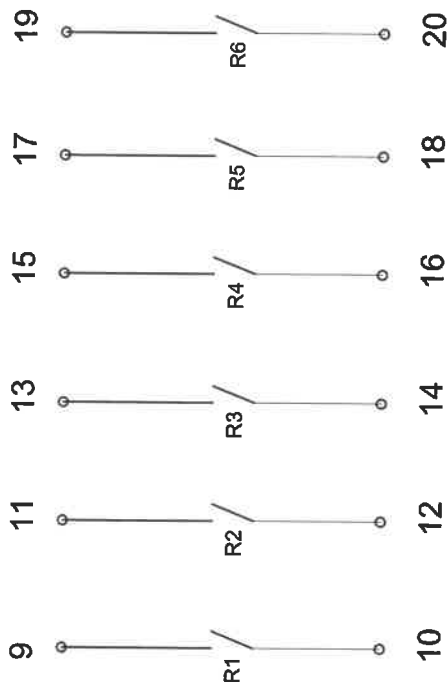


TABLOU ELECTRIC TECT
3 X400/230 ; 50 Hz; In = 40A

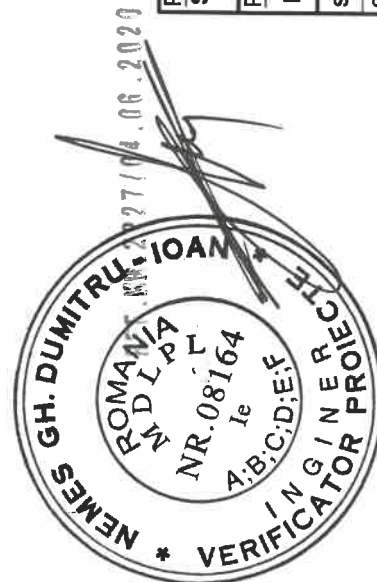



CONTACTE LIBERE DE POTENTIAL

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

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 aparatului electric pentru executia acestui cofret ramane la latitudinea 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		str. Eremia Grigorescu, bl. P3, Pitesti, Arges tel. 0745 172 607 e. mail: vasile_talian@yahoo.com certificat de inmatriculare: J03/2891/1992		Beneficiar: Spitalul Judetean de Urgenta Pitesti , judet Arges	
PROIECTANT DE SPECIALITATE P.F.A. NICULEA ELENA		str. Dacia, bl. A5, sc. G, ap. 5, Pitesti, Arges tel. 0727779949 e. mail: niculeaelena@yahoo.com certificat de inmatriculare: J40/3967/2000		Denumire Proiect: Instalatie de rezerva apa Spitalul nr. 2 Adresa: municipiul Pitesti, str. Negru Voda, nr. 53, judet Arges	
SPECIALITATEA: INSTALATII ELECTRICE		SEMNATURA 		Proiect C: 0210/2019	
SEF PROIECT	ing. Talian Vasile	SCARA %		Faza PT	
PROIECTAT	ing. Niculea Elena	DATA 11.2019		Plansa IE-06.3	
DESENAT	ing. Talian Vasile	Titlu plansa: AUTOMATIZARE SCHEMA ELECTRICA DE COMANDA			