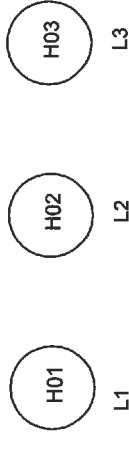


TABLOU ELECTRIC TECT 3 X400/230 ; 50 Hz; In = 40A



NOTA 1

Prezentul tablou electric, ca si celelalte tablouri secundare (TESP, TESP1, 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 sortse si desenate) aferenta.



NOTA 2

Prezentul tablou electric, ca si celelalte tablouri secundare (TESP, TESP1, 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.



FUNCTIONARE FUNCTIONARE INCHIS DESCHIS

LEGENDA

H1 FUNCTIONARE GRUP SPI

H2 FUNCTIONARE GRUP SP

H3 ELECTROVANA POZITIE INCHIS

H4 ELECTROVANA POZITIE DESCHIS

GRUP SPI

GRUP STATIE POMPARE INCENDIU

TECT
TABLOU ELECTRIC DISTRIBUTIE, COMANDA, SEMNALIZARE, AUTOMATIZARE

GRUP SPI



MAN-O-AUTO

MAN-O-AUTO

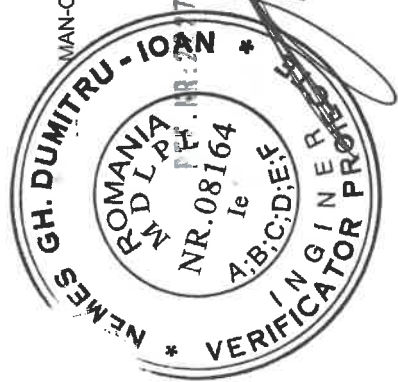


MAN-O-AUTO

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



PROIECTANT GENERAL S.C. LICA & CO S.R.L. Director: Ing. Vasile Talian	
PROIECTANT DE SPECIALITATE P.F.A. NICULEA ELENA	
SPECIALITATEA: INSTALATII ELECTRICE	SEMNATURA
SEF PROIECT	ing. Talian Vasile
PROIECTAT	ing. Niculea Elena
DESENAT	ing. Talian Vasile



04.06.2020

Beneficiar: Spitalul Județean de Urgență Pitești, Județ Argeș	
Denumire Proiect: Instalație de rezervă apă Spitalul nr. 2 Adresa: municipiul Pitești, str. Negru Voda, nr. 53, Județ Argeș	
Proiect C: 0210/2019	Faza PT
Titlu planșă: AUTOMATIZARE PANOU OPERATOR	
DATA 11.2019	