

LEGENDA

- Q0 intreruptor automat
- KG intreruptor automat
- CG cheie alimentare
- KC contactor comenzi
- EMR releu supraveghere faze
- Q1,Qn disjunctoare automate
- HA1; HA2 lampa semnalizare avarie
- K1;Kn intreruptor automat
- KHO1;HO2 lampa semnalizare functionare
- I1;In intrari de confirmare automat
- A1;An relee de comanda automat
- R1;Rn relee de protectie automat
- T2 transformator 220Vac/24Vdcv
- B1 buton confirmare alarma/anulare hupa

circuite electrice de forta

circuite electrice de comanda

unitati panou operator local / dispecer

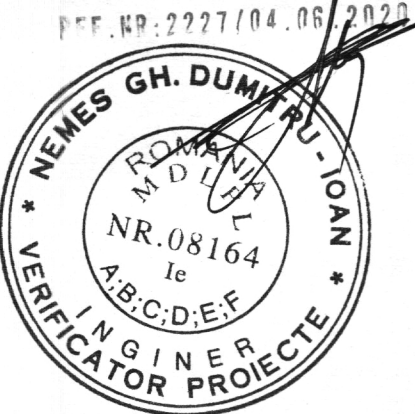
senzori instrumentatie

Pi = 15kW

Pa = 12kW

U = 3X400/230V

f = 50Hz



NOTA

Alimentarea electrica a tabloul electric TED de la generatorul electric existent nu face parte din acest proiect

Pentru legenda si note vezi plansele IE 02.1,...IE 02.8

Prezenta planşa se citeşte cu planşele IE 01, IE 03, IE 04

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: vasilian@yahoo.com certificat de inmatriculare: JO3/2891/1992		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. 072/779949 e_mail: niculeaelena@yahoo.com certificat de inmatriculare: 440/3867/2000		Denumire Proiect: Instalatie de rezerva apa la Spitalul nr. 2	
SPECIALITATEA: INSTALATII ELECTRICE		SEMNATURA		Adresa: municipiul Pitesti, str. Negru Voda, nr. 53, judet Arges	
SEF PROIECT	Ing. Talian Vasile	SCARA		Titlu planşa:	
PROIECTAT	Ing. Niculea Elena	DATA		SCHEMA BLOC COMANDA SI AUTOMATIZARE	
DESENAT	Ing. Talian Vasile	11.2019		Plansa IE-05	