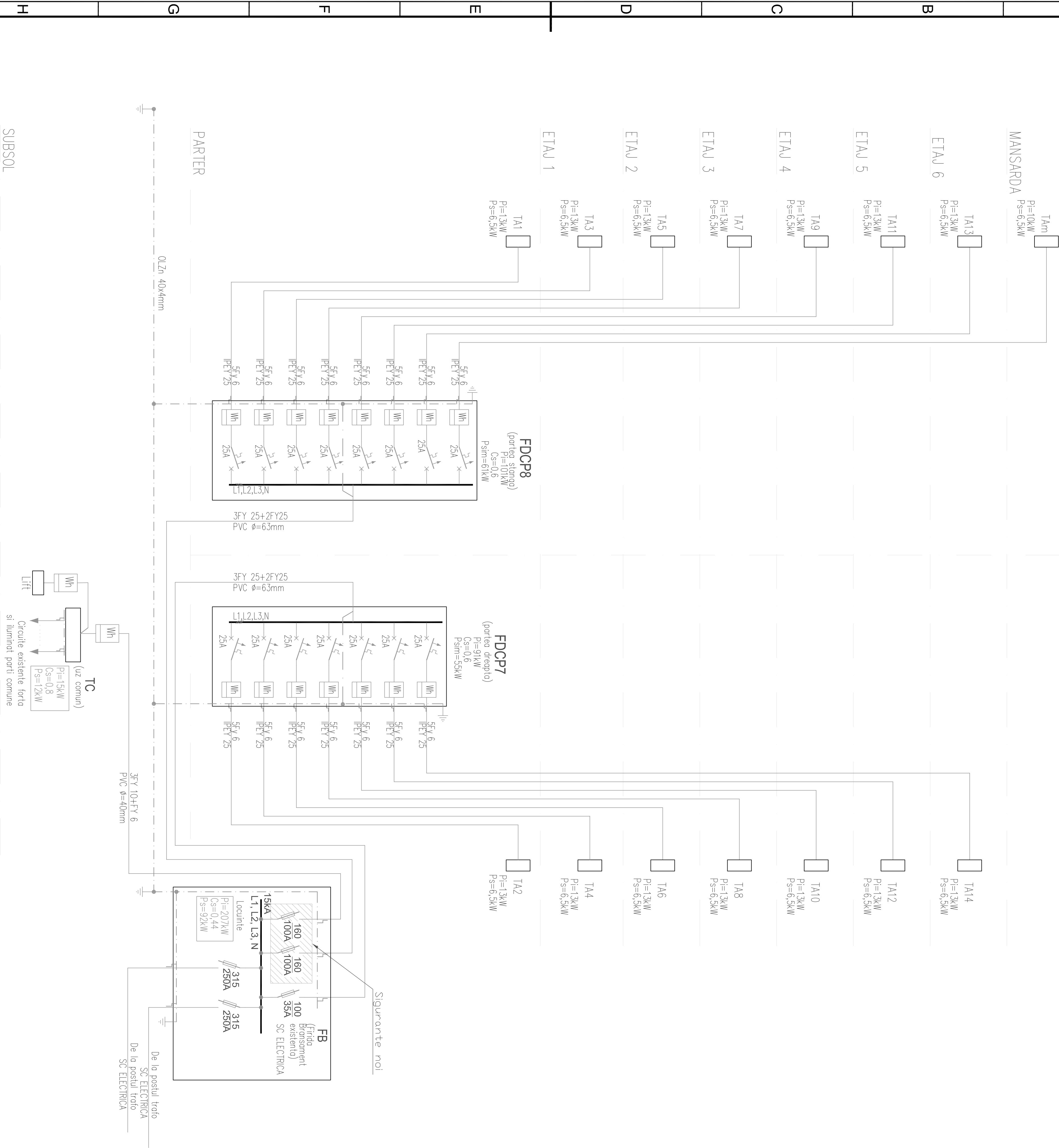


SCHEMA DISTRIBUȚIE  
(SITUATIE PROIECTATA)



NOTA

- Fridgele de polier FDCP pentru contorizare și distribuție circuitele aferente se vor echipa de către SC ELECTRICA SA cu opțiunea cirespunzător (contoare, protecții) punctelor de consum existente (monofazat/trifazat).
- Coloanele electrice aferente fridlor FDCP și tabloului de comuni TC, se vor executa prin grila SC ELECTRICA SA.
- In frido de bransament existența este necesară montarea a încă 2 circuite trifazate cu siguranțe. In cazul în care SC ELECTRICA SA consideră necesară schimbarea fridei de bransament, costul lucrărilor va fi suportat de beneficiar.

REVIZII			
Nr.crt	Nume	Semnătura	Data
A			x

Ing.	Traian Spiridon	le	01.2008
Verificator/Expert	Nume	Semnătura	Ceaița

S.C. PROIECT BUCUREȘTI S.A.		BENEFICIAR	
R.C. 440/16/1990 CUI : 1671005		PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI	
Tel: 318.53.20 Fax: 312.95.04		DIRECTIA INVESTIȚII	
E-Mail: office@pb.ro http://www.pb.ro		Proiect nr.:	

Director General : dr. ec. Constantin DRĂGAN		CONSOLIDARE IMOBIL S+P+GE+M	
Șef proiect complex : ing. V. CONSTANTINESCU		STR. SCHITU MARGHEANU NR. 19,	
		SECTOR 1, BUCUREȘTI	
		Faza:	
		PT+CS+DE	

Șef dept.	Ing. M. C. IONESCU	Scara:	IE-10
Șef proiect	Ing. V. SEICULESCU	%	26.133
Proiectat	șing. VASILE PARYU	Data:	
Desenat	șing. VASILE PARYU	Ian. 2008	