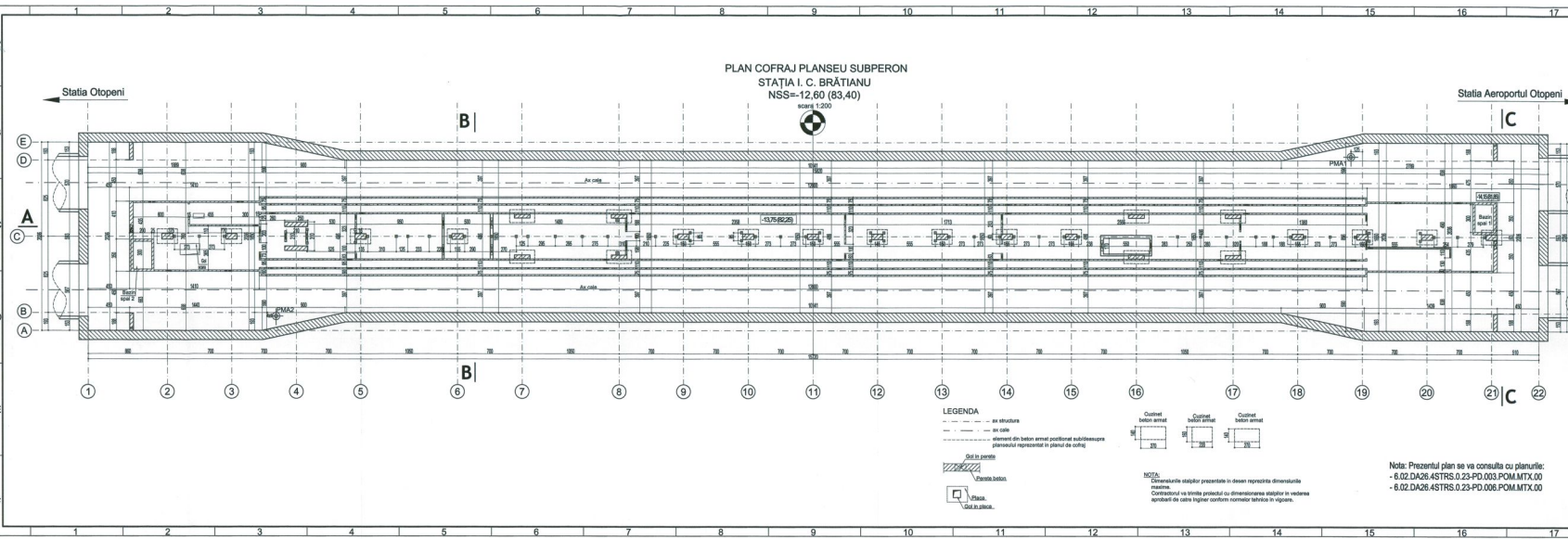


PLAN COFRAJ PLANSEU SUBPERON  
 STAȚIA I. C. BRĂȚIANU  
 NSS=12,60 (83,40)

scara 1:200



- Numarul, pozitia si dimensiunea golurilor pentru instalatiile electromeccanice si de curenti slabi se va definitiva la elaborarea proiectului tehnic realizat de antreprenorul lucrarilor de structura de rezistenta. Acesta are obligatia sa se coordoneze cu contractorii desemnati pentru realizarea lucrarilor de instalatii electromeccanice si de curenti slabi.  
 - Dimensiunile sectiunilor transversale ale stalpilor sunt maxime admisibile.

- MATERIALE:**
- Beton armat: C30/37
  - Beton simplu: C8/10
  - Otel beton OB37, BST500
  - Laminat 5235

±0.00 = 96,0 RMN



SIF PROIECT		NUME SI PRENUME	COORDONARE
SIF PROIECT COMPLEX / SIF PROIECT COMPLEX ADJUNCT	Proiect Ing. SERGIU TOBOSARI Ing. BOBIR CALBESCU		
SIF DEPARTAMENT	Ing. ZORANU RADU		
PLAN GENERAL	Ing. LILIANA MARILU		
RETELE EDILITARE	Ing. Ing. GEORGESCU LUCIA		
INSTRUCȚIA	Ing. TRISTE GHEORGHE		
GEOTEHNICĂ ȘI MICROGEOLOGIE	Ing. CIOBANU TOMA VIORELA		
STRUCTURE	Ing. BOROMANU CATALIN		
INSTALATI COMPLEXE AUTOMATIZARE	Ing. BOGA LIVIU		
	Ing. STOICA ALINA		

REV.	EDITA	DATA	DOCUMENTUL CARE A GENERAT REVIZIA	DESEINAT	VERIFICAT
01					
02					
03					
04					

VERIFICARE ATESTATĂ / EXPERTIZĂ TEHNICĂ

VERIFICATOR ATTESTAT / EXPERT TEHNIC	NUME, PRENUME	SIGNATURA	OPINIA DE CALITATE	REPERE/EXPERTIZA NR. / DATA

**BENEFICIAR:** S.C. METROREX S.A.

**TITLUL DTP:** LIVRABILUL 8.  
 Documentație de proiect pentru Proiectul 1: Structura de rezistență.  
 Magnitudine 6: 1 Mil. - Clădire  
 Proiectat în 12. Trasei - Aeroport Otopeni  
 Detaliat în: Proiectul 4: Partea de fundație

**NR. DTP:** 6.02.DA26.4STRS.0.03  
**FAZA:** D.A.  
**DEPARTAMENT:** STRUCTURA  
**COD PLAN:** 6.02.DA26.4STRS.0.23.PD.006.POM.MTX.00

DESEINAT	NUME SI PRENUME	SIGNATURA	SCALA	TITLUL PLANULUI
PROIECTAT	Ing. BEATRICE FRANTZ		1:200	STIA I. C. BRĂȚIANU
VERIFICAT	Ing. BOROMANU CATALIN			PLAN SUBPERON
SIF DEPARTAMENT	Ing. BOROMANU CATALIN		OCT. 2018	

**PROIECTANT:** S.C. METROREX S.A.  
 Proiectat în: 12. Trasei - Aeroport Otopeni  
 Detaliat în: Proiectul 4: Partea de fundație

LEGENDA

- - - - - în structura
- - - - - în cotă
- - - - - element din beton armat pozițional stabilizat
- - - - - elementul reprezentat în planul de cotă
- în cotă
- în plan
- în cotă
- în cotă



**NOTA:**  
 Dimensiunile stalpilor prezentați în desen reprezintă dimensiunile maxime.  
 Contourul va fi stabilit proiectantului și dimensiunile stabilite în vedere aprobării de către inginerul responsabil tehnic cu răspundere.

**Nota:** Prezentați plan se va consulta cu planșurile:  
 - 6.02.DA26.4STRS.0.23.PD.003.POM.MTX.00  
 - 6.02.DA26.4STRS.0.23.PD.006.POM.MTX.00