

STAȚIA AEROPORT BANEASA
 PLAN SUBPERON
 NSS= -12,20 (77,80)
 ±0,00 = 90,00

STAȚIA GARA
 BANEASA

STAȚIA TOKYO



- LEGENDA
- ax structura
 - ax cale
 - ax tunel
 - element din beton armat poziționat sub/deasupra planșului reprezentat în planul de cotraj

- Numarul, pozitia si dimensiunea golurilor pentru instalatii electromecanice 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 electromecanice si de curenti slabi.

- Dimensiunile sectiunilor transversale ale stalpilor sunt maxime admisibile.

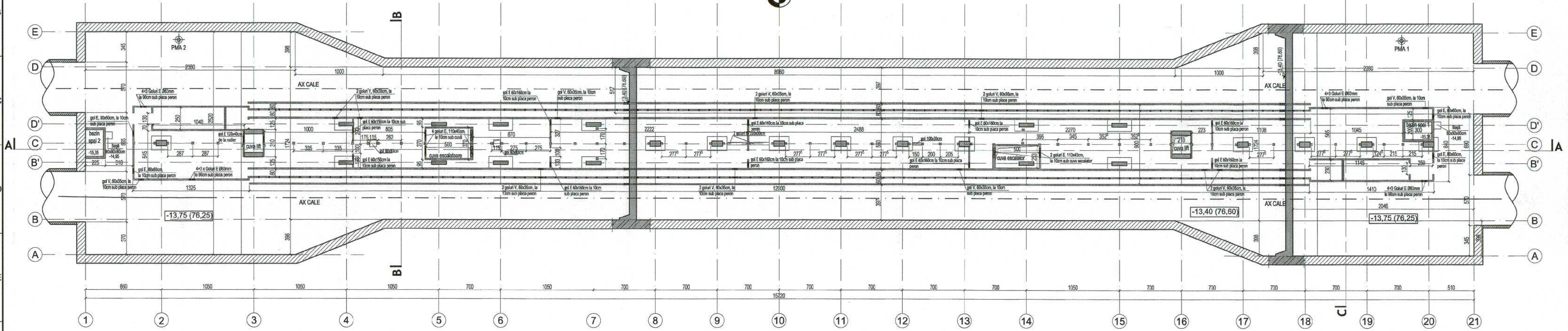
MATERIALE:

- Beton armat in incinta: C30/37
- Beton armat in structura: C40/45
- Beton simplu: C8/10
- Otel beton OB37, BST500
- Laminele S235



±0,00 = 90,00 RMN

MAGISTRALA 6. 1 MAI - OTOPENI
 11. STAȚIA AEROPORT BĂNEASA



NOTA:
 Dimensiunile stalpilor prezentate in desen reprezinta dimensiunile maxime.
 Contractorul va trimite proiectul cu dimensionarea stalpilor in vederea aprobarii de catre Inginer conform normelor tehnice in vigoare.

COORDONARE

SEF PROIECT	NUME SI PRENUME	SEMNAȚURA
DIRECTOR PROIECT / DIRECTOR PROIECT ADIUNCT	Prof. Ing. HISAYOSHI YOSHIKAWA / Ing. SORIN CALINESCU	
SEF DEPARTAMENT	Ing. RADU DUMITRU	
PLAN GENERAL	Ing. VLĂSCĂNEANU MARIUS	
REȚELE EDILITARE	dr. Ing. GEORGESCU LUIZA	
ARHITECTURA	arh. TRICĂ MĂDĂLINA	
GEOTEHNICĂ ȘI HIDROGEOLOGIE	Ing. CIUGUDEAN-TOMA VIORICA	
STRUCTURI	Ing. BOROIANU CĂTĂLIN	
INSTALAȚII COMPLEXE	Ing. PAVELESCU VASILE	
AUTOMATIZĂRI	Ing. DUMITRESCU CONSTANTIN	

REVIZIA

REV.	EDIȚIA	DATA	DOCUMENTUL CARE A GENERAT REVIZIA	DESENAT	VERIFICAT
01					
02					
03					
04					
05					

VERIFICARE ATESTATĂ / EXPERTIZĂ TEHNICĂ

VERIFICATOR ATESTAT EXPERT TEHNIC	NUME, PRENUME	SEMNAȚURA	CERINȚA DE CALITATE	REFERAT/EXPERTIZĂ NR. / DATA

BENEFICIAR: S.C. METROREX S.A.
 TITLUL DTP: LIVRABILUL 9.
 Documentatie de licitatie pentru Pachetul 1. Structura de rezistenta.
 Magistrala 6. 1 Mai - Otopeni
 Pachetul 1.1. 1 Mai - Tokyo
 Cerințele beneficiarului. Capitolul 4. Partii desenate.
 Revizia 3. 2016

NR. DTP: 6.01.DA16.4STRS.0.00
 FAZA: D.A.
 DEPART.: STRUCTURI
 COD PLAN: 6.01.DA16.4STRS.0.11-PD.004.POM.MTX.03

DESENAT	NUME SI PRENUME	SEMNAȚURA	SCARA:	TITLUL PLANULUI:
PROIECTAT	Ing. IONUT VULPE		1:200	STAȚIA AEROPORT BĂNEASA
VERIFICAT	Ing. IONUT VULPE			PLAN SUBPERON
SEF DEPARTAMENT	Ing. BOROIANU CĂTĂLIN		DATA:	
	Ing. BOROIANU CĂTĂLIN		octombrie, 2016	