



LEGENDĂ

- TUNEL
- STAȚIE
- FERON
- PASAJ PIETONAL
- ACCES METROU
- LIFT
- PRIZĂ DE VENTILAȚIE
- ZONĂ ALOCATĂ CONSTRUCTORULUI CARE POATE FI OCUPATĂ DIN PRIMA ZI A CONTRACTULUI
- ZONĂ ALOCATĂ CONSTRUCTORULUI CARE POATE FI OCUPATĂ CU ACORDUL INSTITUȚIILOR AJUTATE
- LIMITĂ ZONĂ EXPROPRIATĂ
- ITRARE / IEȘIRE ÎN / DIN ȘANTIER



COORDONARE		
ȘEF PROIECT	NUME ȘI PRENUME	SEMNĂTURA
DIRECTOR PROIECT / DIRECTOR PROIECT ADIUNCT	Prof. Ing. HISAYOSHI YOSHIKAWA / Ing. BORIN CĂLINESCU	
ȘEF PROIECT	Ing. RADU DUMITRU	
ȘEF DEPARTAMENT		
PLAN GENERAL	Ing. VLĂSCEANU MARIUS	
REȚELE EDILITARE	dr. Ing. GEORGESCU LUIZA	
ARHITECTURĂ	arh. TRICA MADALINA	
GEOTEHNICĂ ȘI HIDROGEOLOGIE	Ing. CIUGUDEAN-TOMA VIORICA	
STRUCTURI	Ing. BOROIANU CĂTĂLIN	
INSTALAȚII COMPLEXE	Ing. POPA LIVIU	
AUTOMATIZĂRI	Ing. STOICA ALINA	

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

VERIFICARE ATESTATĂ / EXPERTIZĂ TEHNICĂ				
VERIFICATOR ATESATAT EXPERT TEHNIC	NUME, PRENUME	SEMNĂTURA	CERINȚA DE CALITATE	REFERAT/EXPERTIZĂ NR. / DATA

BENEFICIAR: S.C. METROREX S.A.		NR. DTP: 6.02.DA28.2DCOS.1.00	
TITLUL DTP: LIVRABILUL 9		FAZA: D.T. (R.P.)	
DOCUMENTAȚIE DE LICITAȚIE PENTRU PACHETUL 1. STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ		DEPART.: PLAN GENERAL	
MAGISTRALA 6. 1MAI - OTOPENI		COD PLAN: 6.02.DA28.2DCOS.1.17-PD.001.PCM.MTX.08	
PROIECTUL 11. SECȚIUNEA 2. TUNEL-NEROPORȚUL OTOPENI. STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ ȘI STĂTII OBLIGATORII		TITLUL PLANULUI:	
CERINȚELE BENEFICIARULUI. CAPITOLUL 4. PĂRȚI DESENATE.		PLAN ORGANIZARE DE ȘANTIER	
REVIZIA 3. 2016.		OBIECT 17 STAȚIA PARIS	
DESENAT	Ing. CALCAN AURAS	SEMNĂTURA	SCARA: 1:1000
PROIECTAT	Ing. CALCAN AURAS		
VERIFICAT	Ing. VLĂSCEANU MARIUS		DATA:
ȘEF PROIECT SPECIALITATE	Ing. VLĂSCEANU MARIUS		OCTOMBRIE 2016

Prezentul document este proprietatea intelectuală a societății. Reproducerea sau difuzarea acestuia este interzisă dacă nu revizibilă oficial de către noi.

5A4 297x1050=0.312m²