



LEGENDĂ

	TUNEL
	STAȚIE
	ZONĂ APARATE DE CALE
	PASAJ PIETONAL
	ACCES METROU
	LIFT
	PRIZĂ DE VENTILAȚIE
	DRUM PROVIZORIU
	ZONĂ ALOCATĂ CONSTRUCTORULUI CARE POATE FI OCUPATĂ DIN ZIUA 1 A CONTRACTULUI
	ZONĂ ALOCATĂ CONSTRUCTORULUI CARE POATE FI OCUPATĂ CU ACORDUL INSTITUȚIILOR ABILITATE
	LIMITĂ ZONĂ EXPROPRIATĂ
	INTRARE / IEȘIRE ÎN / DIN ȘANTIER



COORDONARE

ȘEF PROIECT	NUME ȘI PRENUME	SEMNĂTURA
DIRECTOR PROIECT / DIRECTOR PROIECT ADJUNCT	Prof. Ing. HISAYOSHI YOSHIKAWA / Ing. SORIN CALINESCU	
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.	EDIȚIA	DATA	DOCUMENTUL CARE A GENERAT REVIZIA	DESENAT	VERIFICAT
01					
02					
03					
04					
05					

VERIFICARE ATESTATĂ / EXPERTIZĂ TEHNICĂ

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

BENEFICIAR: S.C. METROREX S.A.		NR. DTP: 6.01.DA16.2DCOS.1.00	
TITLUL DTP: LIVRABILUL 9.		FAZA: D.T. (R.P.)	
DOCUMENTAȚIE DE LICITAȚIE PENTRU PACHETUL 1. STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ, MAGISTRALĂ ȘI 11MAI - OTOPENI.		DEPART.: PLAN GENERAL	
PACHETUL 1.1. SECTIUNEA 1.11M - TOKYO. STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ STAȚII, GALERII ȘI TUNELUL CERINȚELE BENEFICIARULUI. CAPITOLUL 4. PĂRȚI DESENATE.		COD PLAN: 6.01.DA16.2DCOS.1.03-PD.001.FOM.MTX.03	
REVIZIA 3. 2016.		TITLUL PLANULUI: PLAN ORGANIZARE DE ȘANTIER	
DESENAT: Ing. CALCAN AURAȘ		OBIECT 03 STAȚIA PAJURA	
PROIECTAT: Ing. CALCAN AURAȘ			
VERIFICAT: Ing. VLĂSCEANU MARIUS			
ȘEF PROIECT SPECIALITATE: Ing. VLĂSCEANU MARIUS		DATA: OCTOMBRIE 2016	