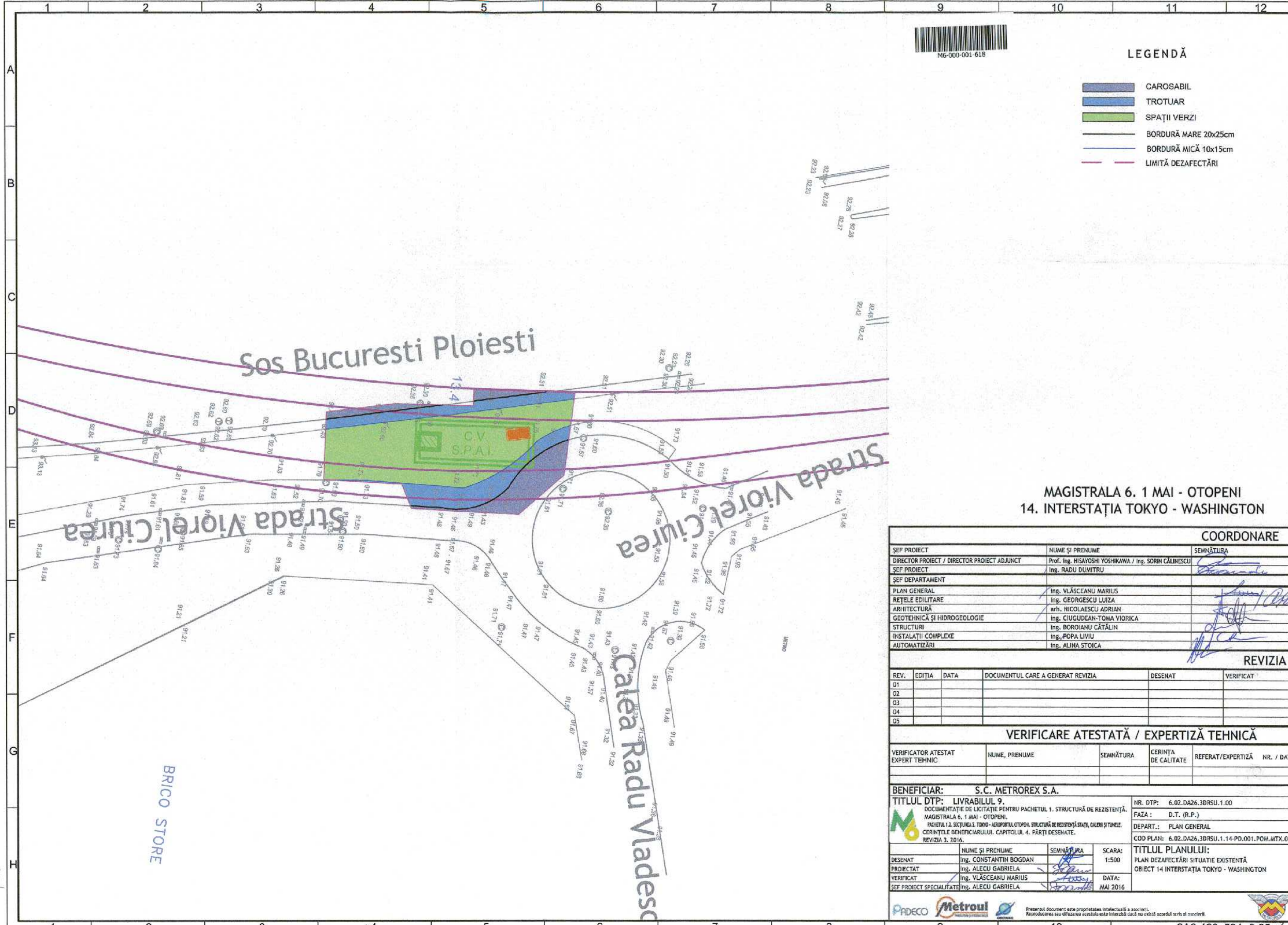




LEGENDĂ

- CAROSABIL
- TROTUAR
- SPAȚII VERZI
- BORDURĂ MARE 20x25cm
- BORDURĂ MICĂ 10x15cm
- LIMITĂ DEZAFECTĂRI



MAGISTRALA 6. 1 MAI - OTOPENI  
14. INTERSTAȚIA TOKYO - WASHINGTON

COORDONARE					
ȘEF PROIECT	NUME ȘI PRENUME	SEMNĂTURA			
DIRECTOR PROIECT / DIRECTOR PROIECT ADJUNCT	Prof. Ing. HISAYOSHI YOSHIKAWA / Ing. SORIN CĂLINESCU				
ȘEF PROIECT	Ing. RADU DUMITRU				
ȘEF DEPARTAMENT					
PLAN GENERAL	Ing. VLĂSCEANU MARIUS				
REȚELE EDILITARE	Ing. GEORGESCU LUIZA				
ARHITECTURĂ	arh. NICOLAESCU ADRIAN				
GEOTEHNICĂ ȘI HIDROGEOLOGIE	Ing. CIUGUDEAN-TOMA VIORICA				
STRUCTURI	Ing. BOROIANU CĂTĂLIN				
INSTALAȚII COMPLEXE	Ing. POPA LIVIU				
AUTOMATIZĂRI	Ing. ALINA STOICA				
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
<b>BENEFICIAR: S.C. METROREX S.A.</b>					
<b>TITLUL DTP: LIVRABILUL 9.</b>			NR. DTP: 6.02.DA26.3DRSU.1.00		
DOCUMENTAȚIE DE LICITAȚIE PENTRU PACHETUL 1. STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ.			FAZA: D.T. (R.P.)		
MAGISTRALA 6. 1 MAI - OTOPENI.			DEPART.: PLAN GENERAL		
PACHETUL 1.2. SECȚIUNEA 2. TOKYO - AEROPORTUL OTOPENI. STRUCTURĂ DE REZISTENȚĂ STAȚII, GALERII ȘI TUNEL.			COD PLAN: 6.02.DA26.3DRSU.1.14-PD.001.POM.MTX.03		
CERINȚELE BENEFICIARULUI. CAPITOLUL 4. PĂRȚI DESENATE.			TITLUL PLANULUI:		
REVIZIA 3. 2016.			PLAN DEZAFECTĂRI SITUAȚIE EXISTENTĂ		
			OBIECT 14 INTERSTAȚIA TOKYO - WASHINGTON		
DESENAT	NUME ȘI PRENUME	SEMNĂTURA	SCARA:		
PROIECTAT	Ing. CONSTANTIN BOGDAN		1:500		
VERIFICAT	Ing. ALECU GABRIELA				
ȘEF PROIECT SPECIALITATE	Ing. VLĂSCEANU MARIUS		DATA:		
	Ing. ALECU GABRIELA		MAI 2016		

46