

ROMÂNIA
JUDECĂTORIA TOPOLOVENI
JUDECATORIE

COMPLETUL DE JUDECATĂ COMPUS DIN:
PREȘEDINTE: Chilom Alexandru Viorel

LISTA CAUZELOR AFLATE PE ROL LA DATA DE 14 FEBRUARIE 2024
C2 - CAMERA PRELIMINARĂ

Nr. crt.	Număr dosar	Detalii despre părți	Obiectul dosarului	Stadiu procesual
		Calitate și nume		
1.	4185/828/2023/a1.2 (ora estimata:12:00)	Inculpat • Marina Mihail Parte civilă • Tatarus Din Mariana • Neacsu Iuliana Elena • Constantinescu Maria Participant - Procuror • PARCHETUL DE PE LĂNGĂ JUDECĂTORIA Topoloveni	verificare măsuri preventive (art.207 NCPP)	Fond

GREFIER DE ȘEDINȚĂ
Tărăntiș Mihaela Victoria

Document generat în ECRIS

ROMÂNIA
JUDECĂTORIA TOPOLOVENI
JUDECATORIE

COMPLETUL DE JUDECATĂ COMPUS DIN:
PREȘEDINTE: Chilom Alexandru Viorel

LISTA CAUZELOR AFLATE PE ROL LA DATA DE 14 FEBRUARIE 2024
C2 - PENAL

Nr. crt.	Număr dosar	Detalii despre părți	Obiectul dosarului	Stadiu procesual
		Calitate și nume		
1.	2276/828/2023/a2 (ora estimata:12:00)	Inculpat • IFTIMIE MIHAI ALEXANDRU Parte vătămată • DESROBITU MARIAN Participant - Procuror • PARCHETUL DE PE LÂNGĂ JUDECĂTORIA TOPOLOVENI	verificare măsuri preventive (art.208 NCPP)	Fond
2.	2516/828/2022/a2 (ora estimata:12:00)	Inculpat • Dumitru Marian Florin Parte vătămată • Toader Alexandru Gabriel prin rep.leg. Toader Mihaela. • Vasiliu Roxana Mihaela prin rep.leg.Vasiliu Georgeta Participant - Procuror • Parchetul de pe langa Judecatoria Topoloveni	înlăturare omisiuni (art.279 NCPP)	Fond

GREFIER DE ȘEDINȚĂ
Tărăntiș Mihaela Victoria

ROMÂNIA
JUDECĂTORIA TOPOLOVENI
JUDECATORIE

COMPLETUL DE JUDECATĂ COMPUS DIN:
PREȘEDINTE: Chilom Alexandru Viorel

LISTA CAUZELOR AFLATE PE ROL LA DATA DE 14 FEBRUARIE 2024
C2 - CAMERA DE CONSILIU

Nr. crt.	Număr dosar	Detalii despre părți	Obiectul dosarului	Stadiu procesual
		Calitate și nume		
1.	409/828/2024 (ora estimată:12:00)	Reclamant • PRIMARUL COMUNEI CALINEȘTI GEORGESCU MIHAI Pârât • Arsene Nicolae Virgil Intimat • Arsene Nicolae	tutelă - delegare autoritate parinteasca	Fond

GREFIER DE ȘEDINȚĂ
Tărăntiș Mihaela Victoria

Document generat în ECRIS