

OCOLUL SILVIC BUCSANI  
NR. 109/17 16.05.2017

16.05.2017  
[Signature]

GARDA FORESTIERA PLOIESTI  
Nr.: 5564  
Data: 16.05.2017

CATRE,  
GARDA FORESTIERA PLOIESTI

Al. Clivca

In conformitate cu Procedura aprobata prin Ordinul ministrului mediului apelor si padurilor nr. 1507/2016, art. 2, alin. (4), si O.M. 884/2016 art. 4, va notificam cu privire la constituirea urmatoarelor acte de punere in valoare produse accidentale.

[Signature]  
17.05.

Nr. crt.	Partida numar	U.P.	u.a.	Supraf. ha	Volum mc	Nume proprietar
0	1	2	3	4	5	6
1	2060/AC I	IX Neagra	166E170CE	8,6	72	O.S.Bucsani
2	2069/AC I	II Finta	89C	14,1	92	O.S.Bucsani
3	2074/AC I	IX Neagra	146D	1,2	7	O.S.Bucsani
4	2076/AC I	IX Neagra	161B	4,9	43	O.S.Bucsani
5	2093/AC I	II Finta	15D	1,2	11	O.S.Bucsani

[Signature]  
[Signature]

Se ataseaza documentatia aferenta, prevazuta de Ordinul 1507/2016.

SEF OCOL,  
Ing. Plesa Lucian



RESP.COMP.F.F.,  
Ing. Amuza Marian

[Signature]

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 2060 AC : ZIMBRARIE  
 Numar SUMAL:

S.P. nr. 9 NEAGRA		Accesibilitate: 501..1000 m		PRODUCTIE INDUSTRIALA													
Suprafata totala act: 8.60 ha				INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.		Grupa de specii		Numar de arbori		Volum arbore mediu		Elagaj					
Tratament: t. de accidentale I				Stincarii pe: ha		Rasinoase											
Natura produsului: accid.I (fara dobor.I)				Arbori putregaiosi: buc.		FAG		33		2.18		0.57					
Tehnologia de exploatare: trunchiuri si catarge				cu un volum de: mc		Diverse tari											
Data inventarierii: 18 Noiembrie 2016				Numar iescari: 0		Diverse moi											
Anul exploatarei: 2017						TOTAL:		33		2.18		0.57					
Procedeu de inventariere: fir cu fir.																	
Ciocan rotund nr: FR 34-101																	
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.																	
Preturi conform Notaririi Nr. 383/28/09/2016																	
Specia		SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn		Lemn de foc		Volum		Valoare			
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	subtire	lucru	coaja	Total	craci	brut	lei			
STEJARI		8	11	0	1	0	0	0	20	5	47	5	72	10529.29			
Total:		8	11	0	1	0	0	0	20	5	47	5	72	10529.29			
U.A.		VOLUM BRUT PE SPECII [mc]		Total		Semintis utilizabil											
[Supra Vir Pan- fata sta ta ha lani g ST.s ST.l]		[ST.s ST.l]		[brut S.tot]		Compozitie		H		Rasp							
166E   4.7 128 0.1  37		37															
170C   2.1 143 15.0  13		13															
170E   1.8 128 15.0  22		22															
Nr.  Spe-  Diametre   Inaltimi vir V.arb. Nr.ar Cre  g1   g2   g3   m1   m2   m3   lemnicoa- Lemn de foc V.brut  pret		[ST.s ST.l]		[ST.s ST.l]		[ST.s ST.l]		[ST.s ST.l]		[ST.s ST.l]		[ST.s ST.l]		[ST.s ST.l]			
166E   46.0  48.6 21.3 21.4 128  1.850  20     4   7     1         3   22   2   37		20		4		7		1		3		22		2		37	
Total u.a. 166E		20		4		7		1		3		22		2		37	
170C   56.0  55.2 22.0 21.9 143  2.170  6     2   3             1   7   1   13		6		2		3				1		7		1		13	
Total u.a. 170C		6		2		3				1		7		1		13	
170E   64.0  64.4 21.5 21.5 128  3.140  7     2   1             1   18   2   22		7		2		1				1		18		2		22	
Total u.a. 170E		7		2		1				1		18		2		22	
Postata																	
Volum [mc]																	
Nr arbori																	

Software by Tomoiaga Grigore

ING. PLESA LUCIAN

Intocbit:

RESP.F.F.,  
 ING.AMUZA M

VERIFICAT



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



INVENTARIUL PARCELAR  
CIS. HARSANI

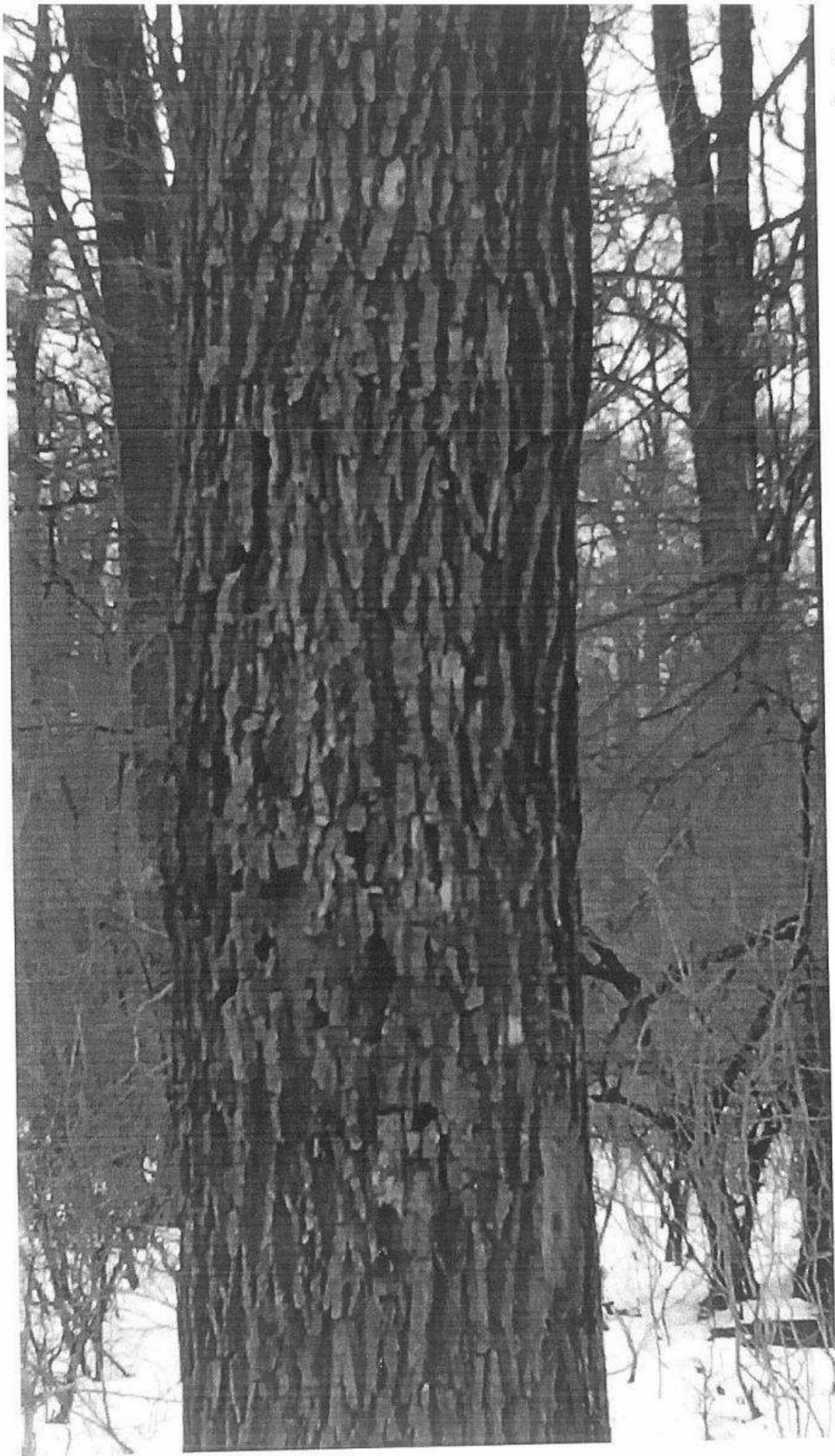
DS. Iugoviste

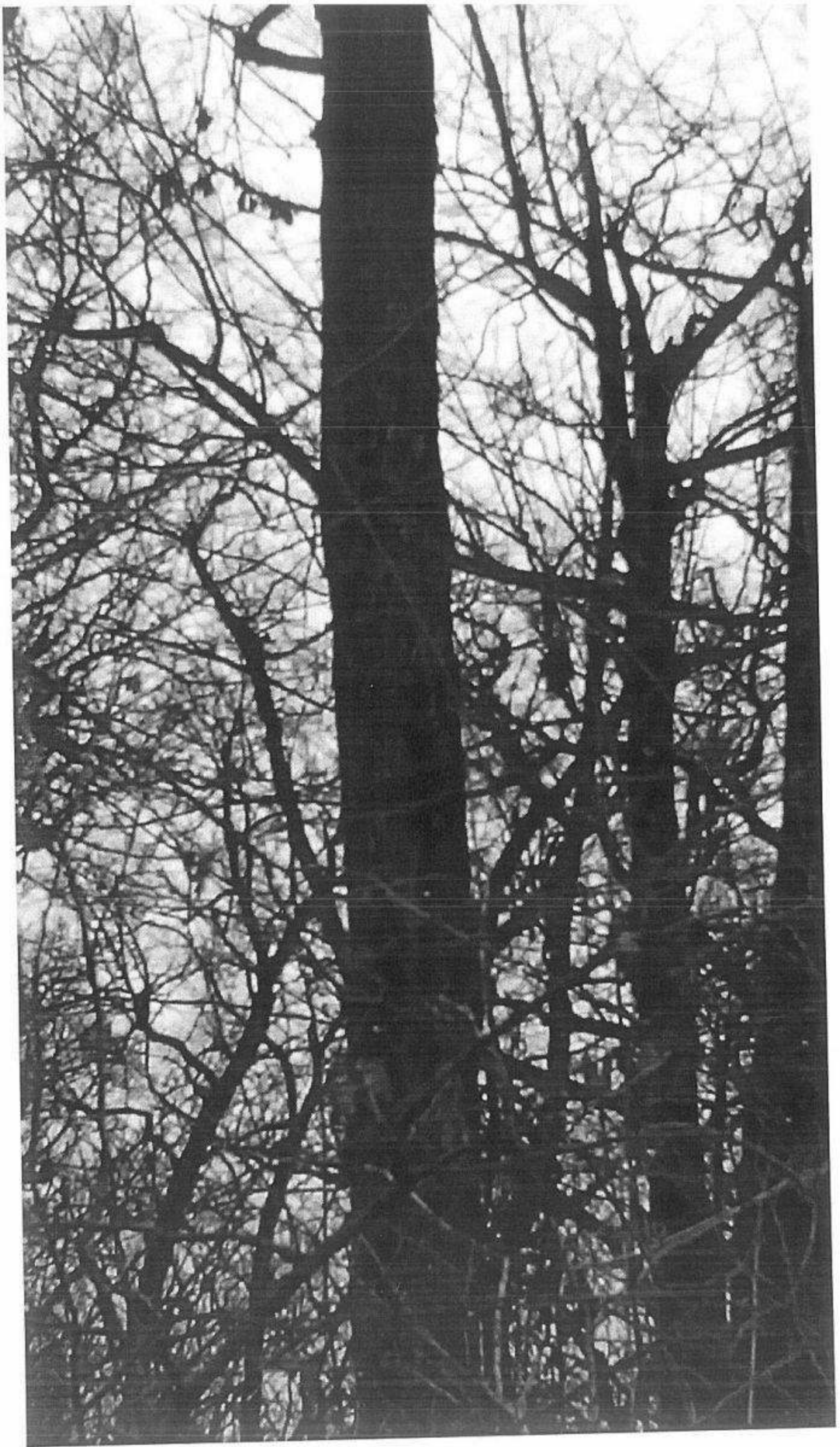
10

DESCRIBEA STATIUNII SI ARBORITULUI										ITEM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	RE	PROV	VI	DENS	VOLUME			
ST	CA	TE	DI	TA	CL	MC	MC	MC																	
161 4.70 HA GF L. 31 SUP. V 18 7420 TP 6213 SOI. 212: Platou plan EXPOZITIE: INC. ALITUDINE 200 M LITERA: combinata Tipulor: Carex-Sprengel COMPACTUAREA: 3 SE 3 CA 2 DE COMPTEL: 651 2 CA 2 DE SORCI: 100% Cereșier VARSĂ EXP.: SEMUTI: 1981 SUBARBORIT: Corn Păd. 0.2 Pl. 0.25 grup DATE COMPL: Lucrare inginer PIZ: ERZ LUCRARI EXPL:										ITEM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	RE	PROV	VI	DENS	VOLUME			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ME	AG	NU	STA	TA	CL	MC	MC											
ST	10	IN	40	46	25	3			RN	6	0.50	75													
TOTAL																									
162 4.70 HA GF L. 31 SUP. V 18 7420 TP 6213 SOI. 212: Platou plan EXPOZITIE: INC. ALITUDINE 220 M LITERA: combinata Tipulor: Carex-Sprengel COMPACTUAREA: 3 SE 3 CA 2 DE COMPTEL: 651 2 CA 2 DE SORCI: 100% Cereșier VARSĂ EXP.: 120 ani SEMUTI: SUBARBORIT: DATE COMPL: PIZ: ERZ LUCRARI EXPL: 2008-2009 LUCRARI PROSP: PARTEA										ITEM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	RE	PROV	VI	DENS	VOLUME			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ME	AG	NU	STA	TA	CL	MC	MC											
ST	3	IN	40	48	14	3	M	4	RN	6	0.27	47													
CA	5	IN	40	48	14	3		4	RN	8	0.45	67													
TE	2	IN	40	46	14	3		4	RN	6	0.18	27													
TOTAL																									
163 4.50 HA GF L. 31 SUP. V 18 7430 TP 6213 SOI. 212: Platou plan EXPOZITIE: INC. ALITUDINE 230 M LITERA: combinata Tipulor: Carex-Sprengel COMPACTUAREA: COMPTEL: SORCI: 100% Cereșier VARSĂ EXP.: SEMUTI: SUBARBORIT: DATE COMPL: PIZ: ERZ LUCRARI EXPL:										ITEM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	RE	PROV	VI	DENS	VOLUME			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ME	AG	NU	STA	TA	CL	MC	MC											
ST	4	IN	45	22	18	2	M	5	RN	V	0.36	94													
CA	4	IN	45	18	17	2	M	5	RN	N	0.36	92													
TE	1	IN	45	22	18	2	L	3	RN	V	0.09	23													
DI	1	IN	45	20	18	2	L	3	RN	V	0.07	20													
TOTAL																									
164 4.50 HA GF L. 31 SUP. V 18 7430 TP 6213 SOI. 212: Platou plan EXPOZITIE: INC. ALITUDINE 230 M LITERA: combinata Tipulor: Carex-Sprengel COMPACTUAREA: 4 SE 3 CA 1 DE 1 DE COMPTEL: 281 1 CA 1 DE 1 DE SORCI: 100% Cereșier VARSĂ EXP.: 130 ani SEMUTI: SUBARBORIT: DATE COMPL: PIZ: ERZ LUCRARI EXPL:										ITEM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	RE	PROV	VI	DENS	VOLUME			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ME	AG	NU	STA	TA	CL	MC	MC											
ST	4	IN	45	22	18	2	M	5	RN	V	0.36	94													
CA	4	IN	45	18	17	2	M	5	RN	N	0.36	92													
TE	1	IN	45	22	18	2	L	3	RN	V	0.09	23													
DI	1	IN	45	20	18	2	L	3	RN	V	0.07	20													
TOTAL																									

UP 1P  
UA'  
166E  
~

Partida  
2060/ACI

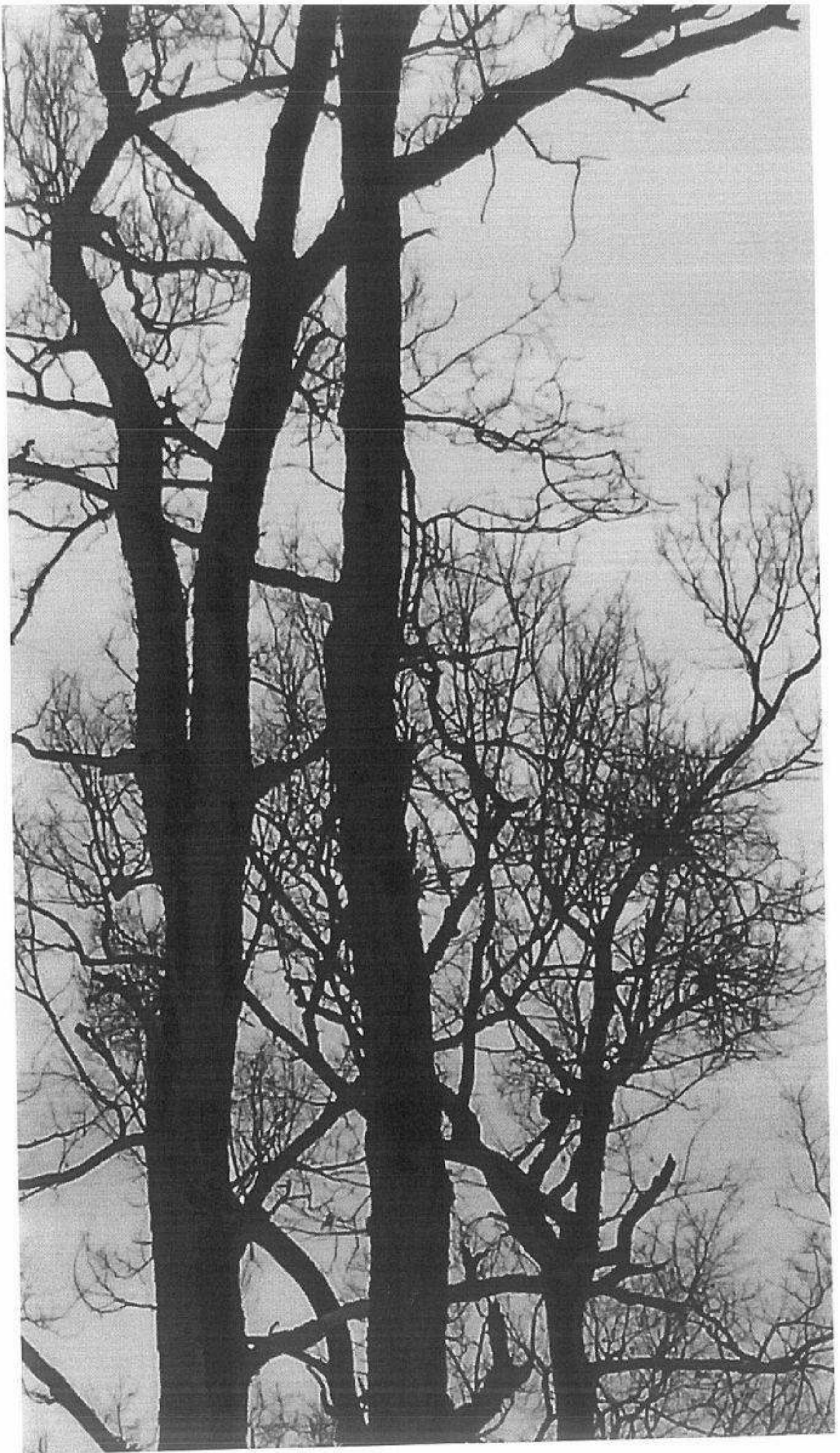


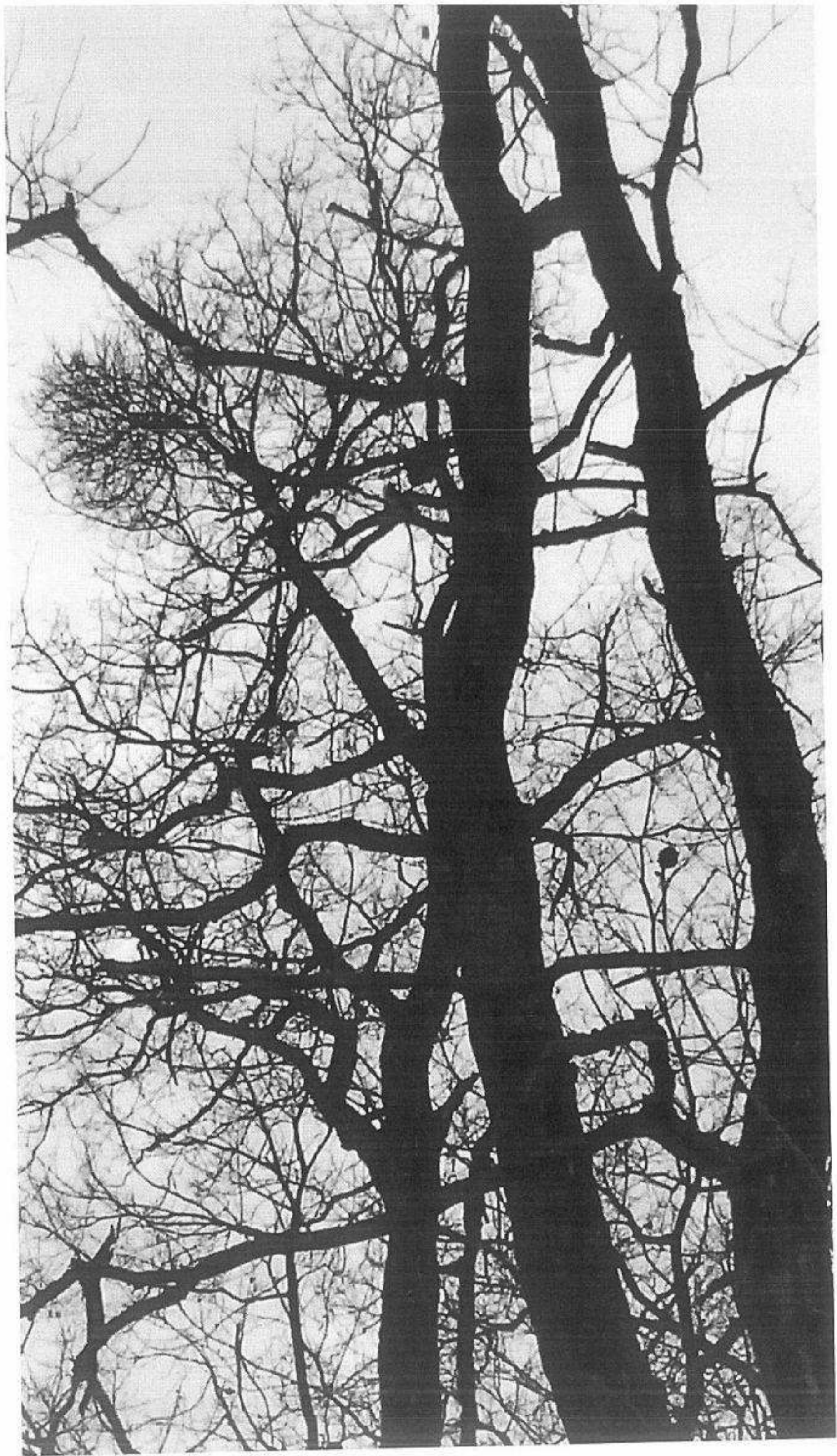


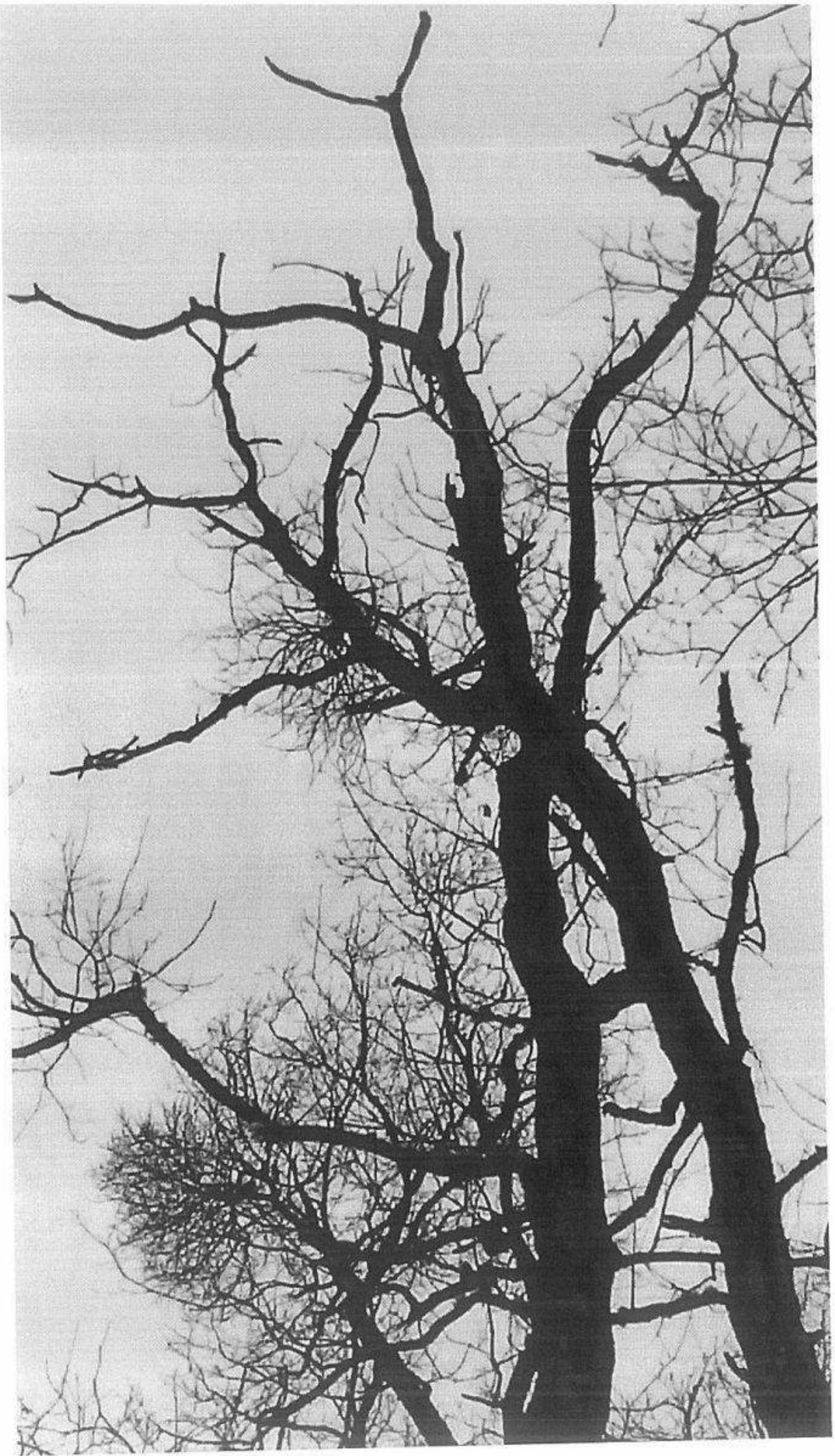










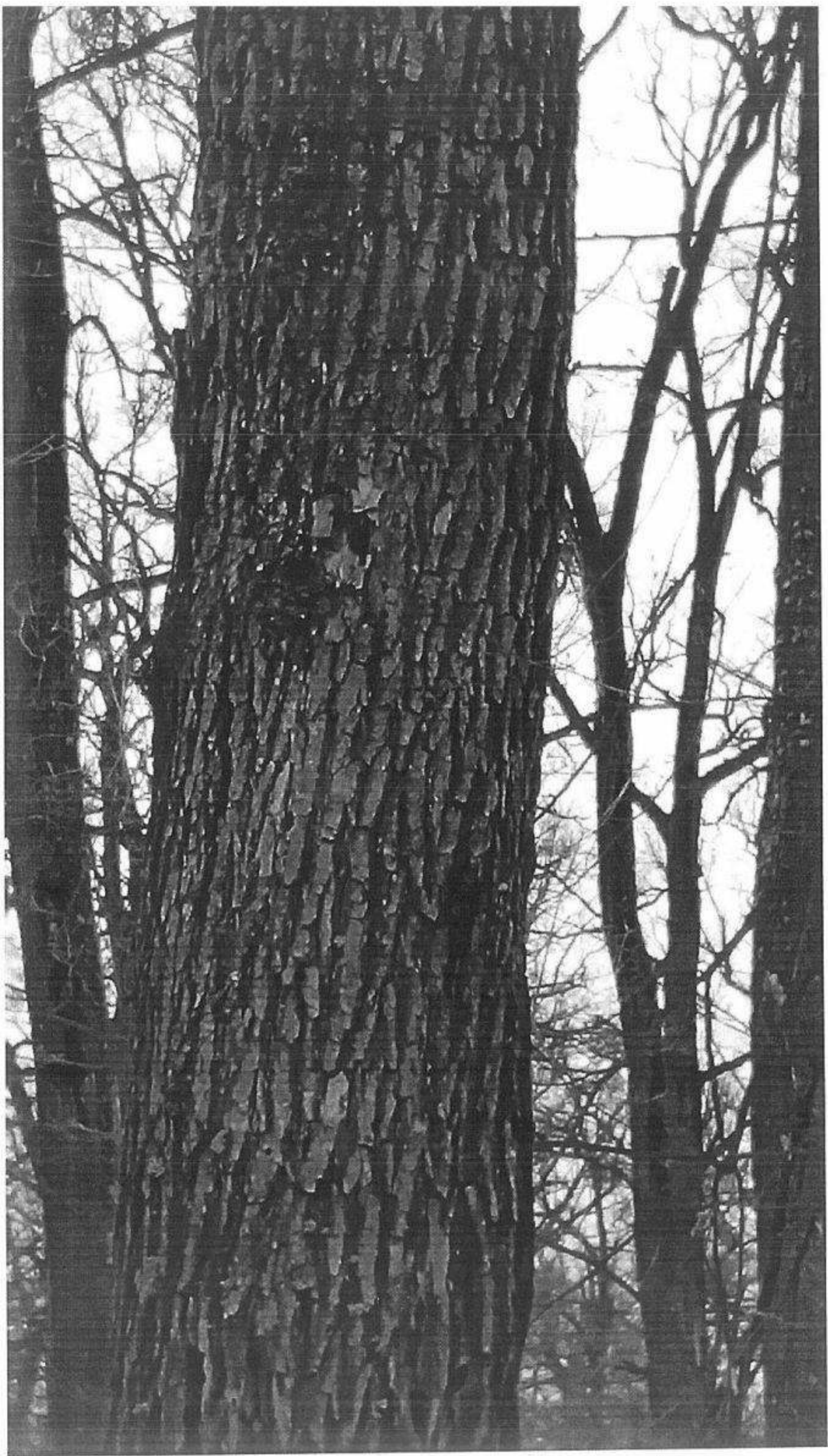


AP 14  
U a  
170 C

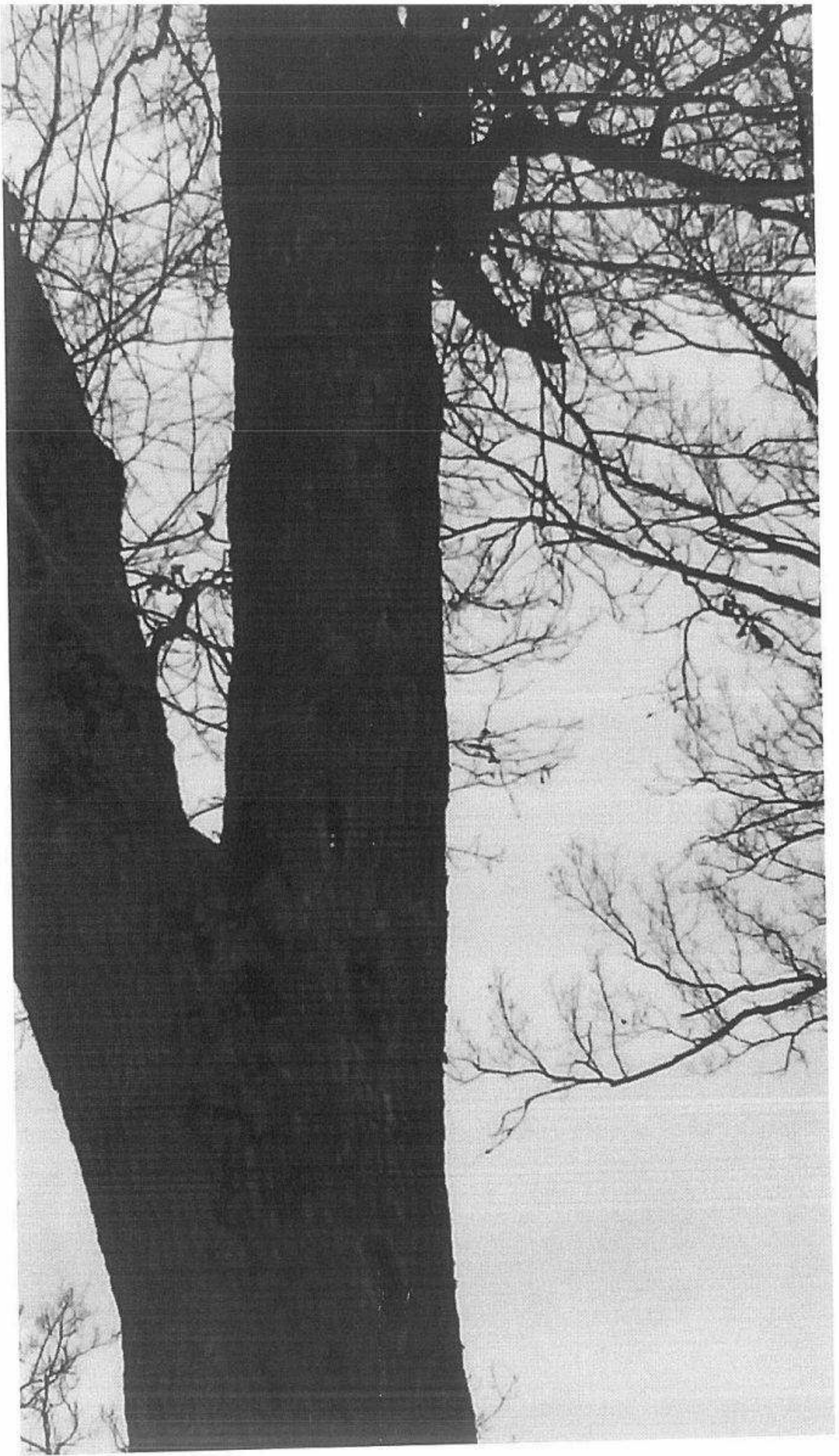
Partick 2060

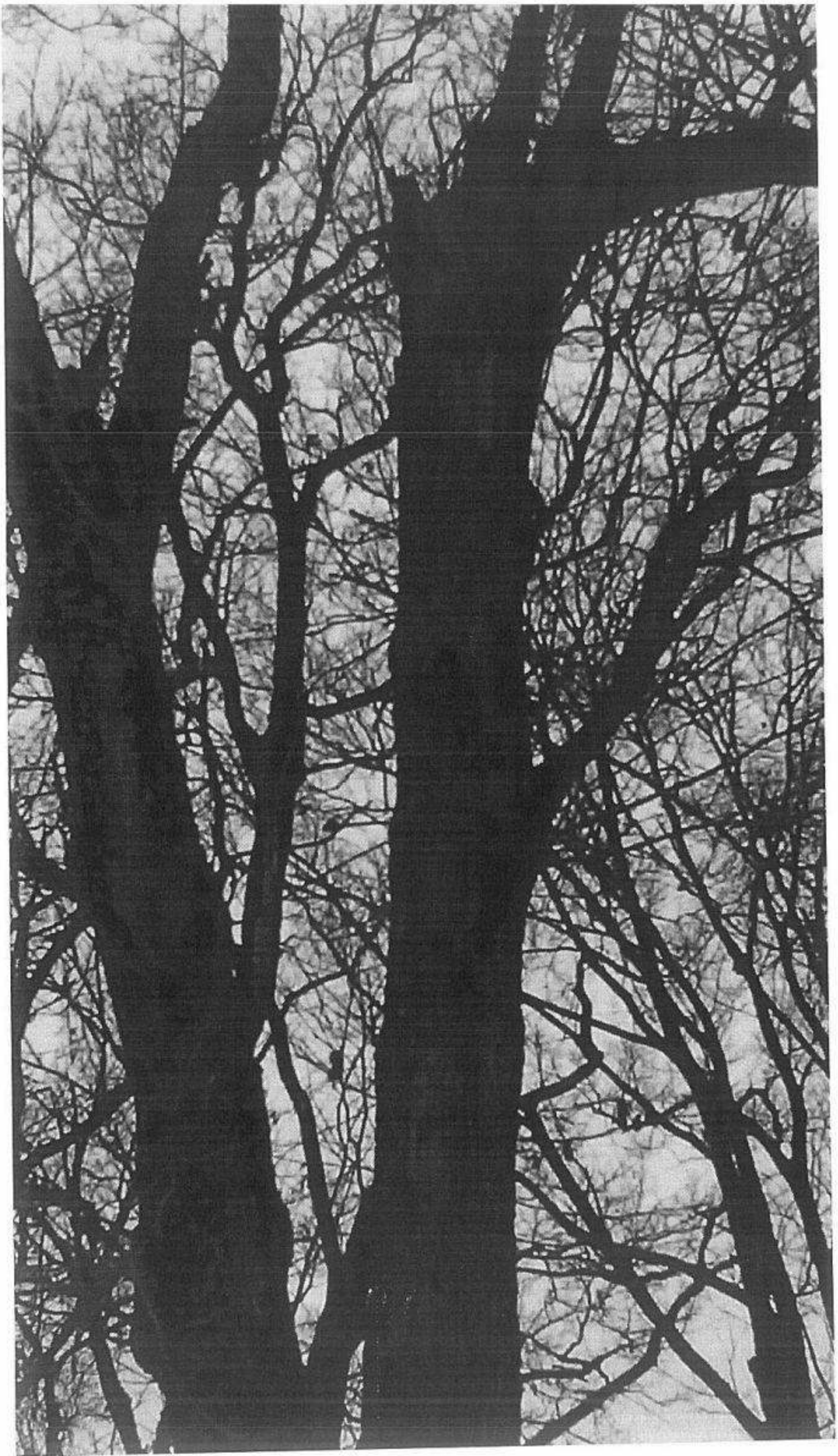


Partick  
2060/4ci







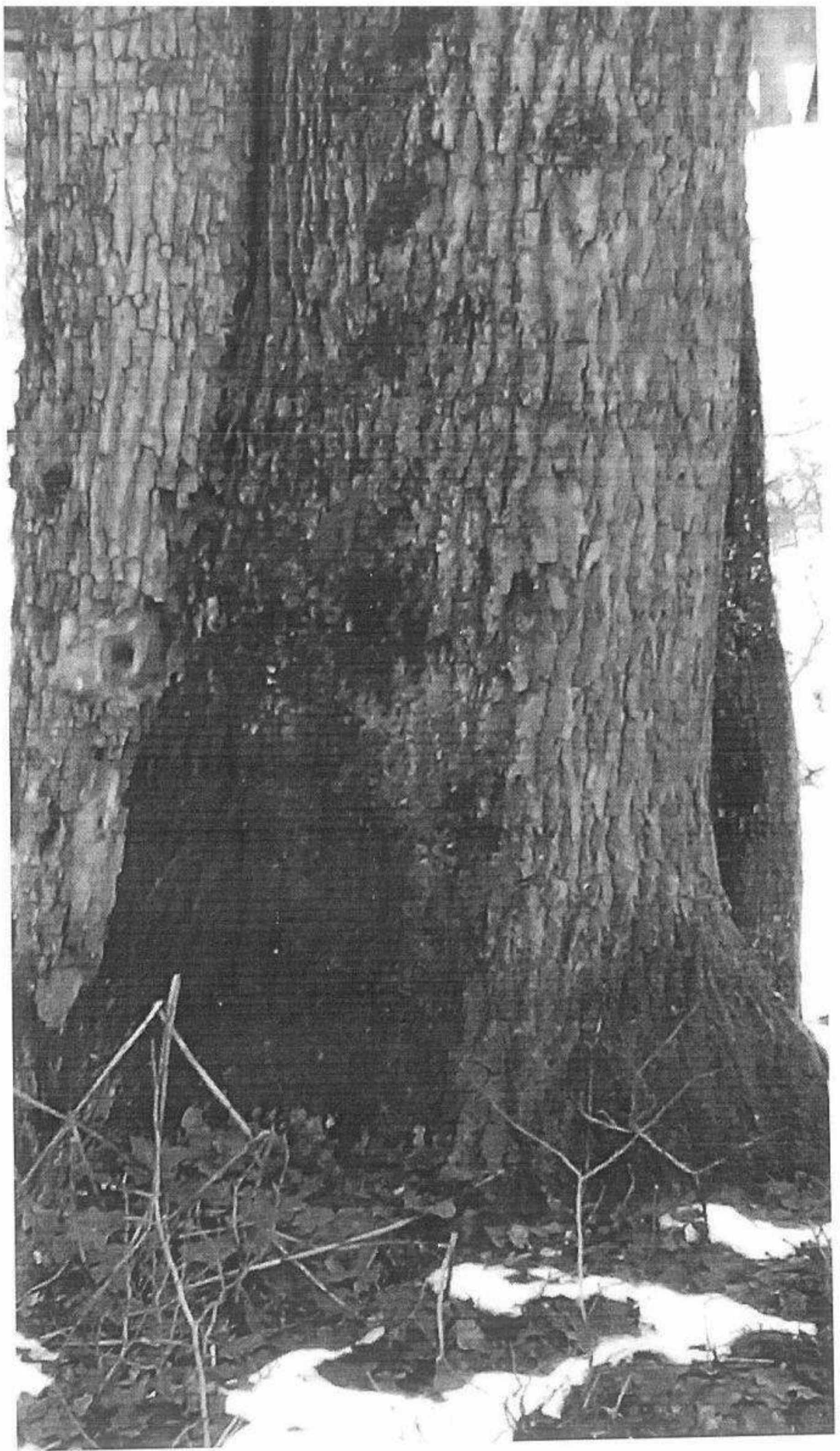


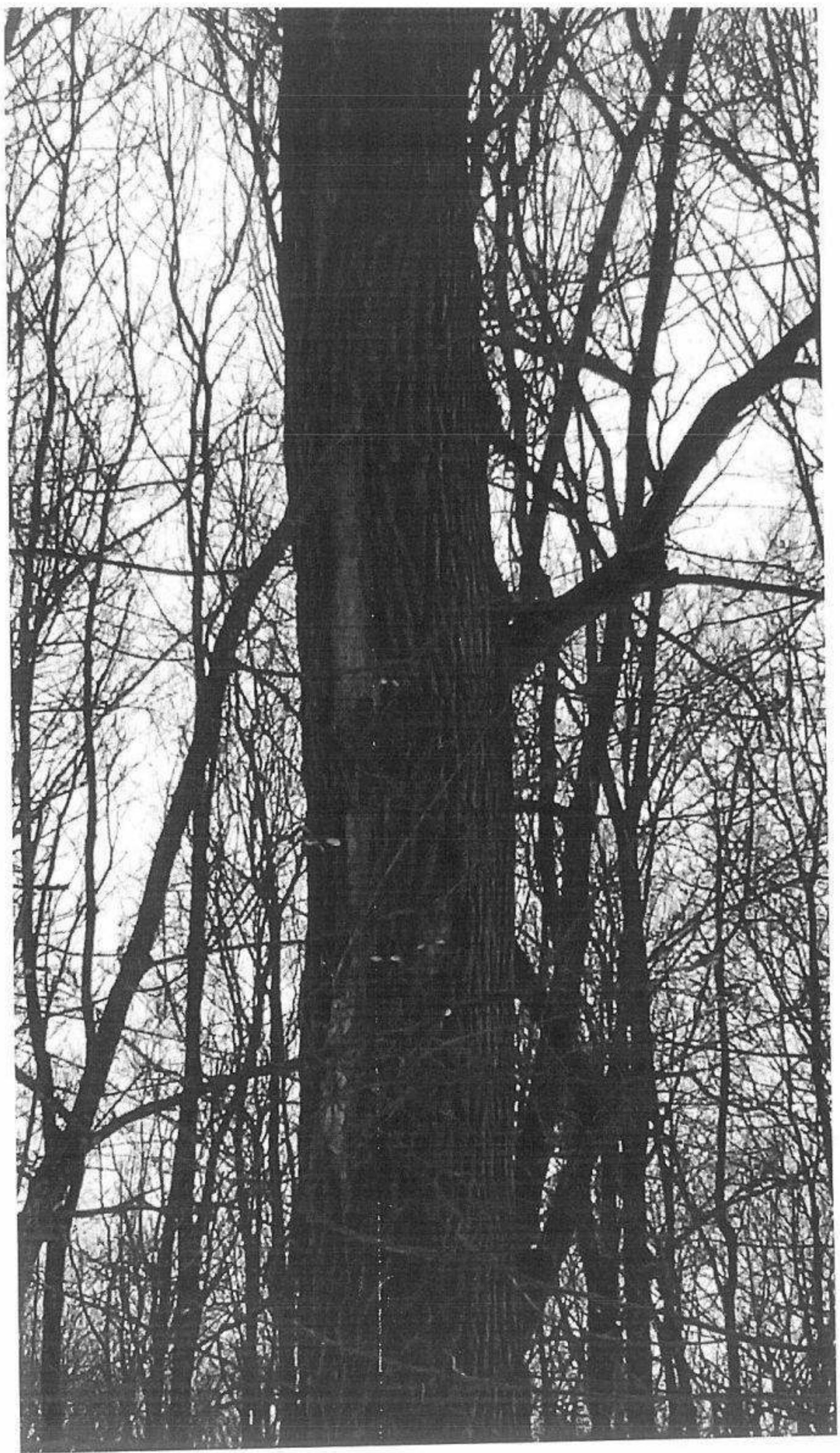


U.P. IX  
U.P.  
170E

Portola  
2060/Act











ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 2069 AC I MARCEASCA  
 Numar SUMAL:

U.P. nr. 2 FINTA		Accesibilitate: 1001..1500 m		PRODUCTIE INDUSTRIALA													
Suprafata totala act: 14.10 ha				INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.			Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Elagaj							
Tratament: t. de accidentale I				Stincarii pe: ha			Rasinoase										
Natura produsului: accid.I (fara dobor.I)				Arbori putregaiosi: buc.			FAG	38	1.82	0.60							
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente				cu un volum de: mc			Quercinee	17	0.29	0.60							
Data inventarierii: 14 Februarie 2017				Numar iescari: 0			Diverse tari	16	1.13	0.60							
Anul exploatarei: 2017							Diverse moi	71	1.30	0.60							
Procedeele de inventariere: fir cu fir.							TOTAL:										
Cioacan rotund nr: PK 34-102																	
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.																	
Preturi conform Hotaririi Nr. 383:28/09/2016																	
Specia	SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn subtire	Lemn lucru	Lemn de foc	Lemn de foc Total	Vol. brut	Valoare lei					
	G1	G2	G3	M1	M2	M3											
STEJARI	5	7	0	1	0	0	0	13	3	53	3	69	7852.17				
JUGASTRU	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	0	5	242.29				
TEI	1	1	0	0	0	0	0	2	0	16	1	18	715.17				
<b>Total:</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>73</b>	<b>4</b>	<b>92</b>	<b>8809.63</b>				
U.A. (Supra Vir Pan- fata stata ta ha ani g ST.s JU TE)		VOLUM BRUT PE SPECII [mc]			Total volum brut		Semintis utilizabil		Compozitie		H Rasp						
89C   14.1   63   0.1   69   5   18					92												
Nr. u.a.	Spe- cia:	Diametre dt dcm	Inaltime vir ht hc	V.arb. Nr.ar Cre st.	g1	g2	g3	m1	m2	m3	lemn subt ja	lemn de foc total craci mc	V.brut pret lei:				
89C	ST.s	50.0	49.7	19.9	19.9	63	1.820	38	5	7	1	3	53	3	69	7852.17	
	JU	26.0	26.7	15.3	15.4	63	0.290	17			1	4			5	242.29	
	TE	46.7	43.6	22.0	21.5	63	1.130	16	1	1		16	1	18		715.17	
<b>Total u.a. 89C</b>																<b>8809.63</b>	
stata																	
Vol. brut [mc]																	
Nr arbori																	

Software by Tomoiaga Grigore

ING. PLESA LUCIAN

Intocmit:

RESP.F.F.,  
 ING. AMUZA M

VERIFICAT



*[Handwritten signatures]*

*[Handwritten signature]*

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																						
89A	8,00 HA	GE	1-4J	SUP. V	TS	8430 TP	6221	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		
SOL 2115	Compe medie	plan	EXPOZITIE	INC	ALTITUDINE	190 M		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC	MC	MC
LITERA	continua-solrice	TIP FLORA	Asarum-Stellaria	Natural fundamental prod. sup	echien			ST	9	LI	55	22	20	2		6	RN	N	0,81	24	24	24
COMPACTUALA	0 ST 1 TE			COMPTEL	0 ST 1 TE			TE	1	LI	55	18	18	2	M	5	RN	N	0,19	20		
SORT. STL	Grasa si multa cherestea	VARSTA EXPL	130 ani	GOI	Grasa si multa cherestea			TOTAL			55			2					0,9	20		
SEMUTL				SUBARBORET	Pad. Com Sing	0,2 PE 0,45 max																
DATE COMPL				ROL		ERZ																
LUCRARI EXEC				LUCRARI PROP	PARITUR																	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																						
89B	0,70 HA	GE	1-4J	SUP. V	TS	8430 TP	6221	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		
SOL 2115	Compe medie	plan	EXPOZITIE	INC	ALTITUDINE	190 M		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC	MC	MC
LITERA	continua-solrice	TIP FLORA	Asarum-Stellaria	Natural fundamental prod. sup	echien			ST	6	IN	40	26	21	2		4	RN	N	0,42	140	140	140
COMPACTUALA	6 ST 2 TE 2 DT			COMPTEL	0 ST 1 TE 2 DT			TE	2	IN	40	30	20	2	I	3	RN	N	0,14	45		
SORT. STL	Grasa cherestea, furtun	VARSTA EXPL	130 ani	GOI	Grasa si multa cherestea			DT	2	IN	40	20	19	2	I	3	RN	N	0,14	45		
SEMUTL				SUBARBORET				TOTAL			40			2					0,7	231		
DATE COMPL				ROL		ERZ																
LUCRARI EXEC				LUCRARI PROP	LIGIENA																	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																						
89C	14,10 HA	GE	1-4J	SUP. V	TS	8430 TP	6221	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		
SOL 2115	Compe medie	plan	EXPOZITIE	INC	ALTITUDINE	190 M		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC	MC	MC
LITERA	continua-solrice	TIP FLORA	Asarum-Stellaria	Natural fundamental prod. sup	echien			ST	8	IN	100	48	28	2		6	RN	N	0,56	321	482	482
COMPACTUALA	8 ST 2 TE			COMPTEL	5 ST 2 TE			TE	2	IN	100	48	27	2	M	5	RN	N	0,11	67		
SORT. STL	Grasa cherestea, furtun	VARSTA EXPL	130 ani	GOI	Grasa si multa cherestea			TOTAL			100			2					0,7	388	549	549
SEMUTL	1957			SUBARBORET	Pad. Com Sing 1 a c Cis	0,4 PE 0,58 max																
DATE COMPL				ROL		ERZ																
LUCRARI EXEC				LUCRARI PROP	LIGIENA																	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																						
89D	1,10 HA	GE	1-4J	SUP. V	TS	8430 TP	6221	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		
SOL 2115	Compe medie	plan	EXPOZITIE	INC	ALTITUDINE	190 M		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC	MC	MC
LITERA	continua-solrice	TIP FLORA	Asarum-Stellaria	Natural fundamental prod. sup	echien			ST	8	LI	55	22	20	2		6	RN	N	0,64	106	200	200
COMPACTUALA	8 ST 2 TE			COMPTEL	8 ST 2 TE			TE	2	LI	55	24	18	3	M	6	RN	N	0,16	45		
SORT. STL	Grasa si multa cherestea	VARSTA EXPL	100 ani	GOI	Grasa si multa cherestea			TOTAL			55			2					0,8	238	240	240
SEMUTL				SUBARBORET	Pad. Com Sing	0,2 PE 0,55 max																
DATE COMPL				ROL		ERZ																
LUCRARI EXEC				LUCRARI PROP	LIGIENA																	











ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 2074 AC I NEAGRA  
 Numar SUMAL:

U.P. nr. 9 NEAGRA										Accesibilitate: 1.250 m										PRODUCTIE INDUSTRIALA				
Suprafata totala act: 1.20 ha										INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.					Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Elagaj						
Tratament: t. de accidentale I										Stincarii pe: ha					Rasinoase	FAG	2	3.50	0.60					
Natura produsului: accid.I (fara dobor.I)										Arbori putregaiosi: buc.					Quercinee	Diverse tari	Diverse moi	2	3.50	0.60				
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente										cu un volum de: mc					TOTAL:	2	3.50	0.60						
Data inventarierii: 16 Februarie 2017										Numar iescari: 0														
Anul exploatarii: 2017																								
Procedul de inventariere: fir cu fir.																								
Ciocan rotund nr: PR 34-101																								
Semintis neutilizabil pe ha, Vol. craci rasin. mc.																								
Preturi conform Hotaririi Nr. 383:28/09/2016																								
Specia										SORTAREA DIMENSIONALA							Lemn	Lemn de foc	Volum	Valoare				
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	subtire	lucru	coaia	Total	craci	brut	lei											
STEJARI	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5	1	7	1255.48											
Total:	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5	1	7	1255.48											
SupraVirPan-1										VOLUM	BRUT	PE	SPECII	[mc]	Total	Semintis utilizabil								
U.A.	fata	istal	ta	ha	ani	g	ST.1																	
146D	1.2	144	0.1	7						7														
Nr.	Spe-	Diametre	Inaltimi	vir	V.arb.	Nr.ar	Cre	g1	g2	g3	m1	m2	m3	leam	coa-	Lemn de foc	V.brut	pret						
u.a.	cia:	dt	dcg	ht	hc	istal	mediu:	bori:	st.															
146D	ST.1	64.0	63.2	21.5	21.4	144	3.500	2	2					5	1	7		1255.48						
Total u.a. 146D								2	2					5	1	7		1255.48						
Postata																								
Volum [mc]																								
Nr arbori																								

Software by Tomoiaga Grigore

ING. PLESA LUCIAN

Intocmit:

RESP.F.F.,  
 ING. AMUZA M

VERIFICAT



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS		
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI			
146 D	1.70 HA	GE	1-4J	SUP. K	TS	7430 TP	6211																
SOI: 2212 Platou plan EXPOZITIE:																							
INC: ALTIUDINE: 220 M																							
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex b-Agrostis a																							
Natural fundamental prod. sup. relativ-plurian																							
COMPACTUALA: 2 ST 7 ST 1 DI										ST	2	IN	165	62	20	2	M	6	RN	N	0.14		
COMPTEL: 9ST 1 DI										ST	7	LI	135	46	27	2		6	RN	N	0.19		
SORT: ST1: Mijlociu si prob. cherestea VARSTA EXPL:										DI	1	LT	90	28	24	3	1	5	RN	N	0.07		
SEMINTI:																							
SUBARBORET:																							
DATE COMPL:																							
POL: ERZ																							
LUCRARI EXEC: 2006-Tineri de conservare																							
LUCRARI PROP: TIGIENA																							
										TOTAL			135									0.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS		
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI			
146 E	0.40 HA	GE	1-4J	SUP. V	TS	7430 TP	6211																
SOI: 2212 Platou plan EXPOZITIE:																							
INC: ALTIUDINE: 220 M																							
LITIERA: continua-subtita TIP FLORA: Carex b-Agrostis a																							
Artificial de prod. mij. echen																							
COMPACTUALA: 10 FR										FR	10	P	25	10	13	3		3	SEC	N	0.90		
COMPTEL: 10FR																							
SORT: FR: Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL: 70 ani																							
SEMINTI:																							
SUBARBORET:																							
DATE COMPL:																							
POL: ERZ																							
LUCRARI EXEC: 2009-Curatori																							
LUCRARI PROP: RARITURI																							
										TOTAL			25									0.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS		
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI			
147	15.90 HA	GE	1-4J	SUP. V	TS	7420 TP	6213																
SOI: 2212 Platou plan EXPOZITIE:																							
INC: ALTIUDINE: 220 M																							
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex b-Agrostis a																							
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurian																							
COMPACTUALA: 6 ST 4 ST										ST	6	IN	165	66	27	3		6	RN	N	0.30		
COMPTEL: 7ST 2FR 1TE										ST	4	LI	125	48	25	3	M	6	RN	N	0.20		
SORT: STS: Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: 120 ani																							
SEMINTI: 7ST 3DI																							
SUBARBORET:																							
DATE COMPL:																							
POL: ERZ																							
LUCRARI EXEC: 2001+F (progresiv si sanitare)																							
LUCRARI PROP: F PROGRESIV (pinter lumina)																							
AUTORAREA REG. NATURALE: INGRUIREA SEMINTISULUI																							
										TOTAL			165									1.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS		
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS		
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI			
148	2.90 HA	GE	1-4J	SUP. V	TS	7420 TP	6213																
SOI: 2212 Platou plan EXPOZITIE:																							
INC: ALTIUDINE: 230 M																							
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex b-Agrostis a																							
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurian																							
COMPACTUALA: 3 ST 4 ST 1 DI										ST	3	IN	165	56	28	3		6	RN	N	0.35		
COMPTEL: 6ST 2FR 2FR										ST	4	LI	125	49	26	3	M	6	RN	N	0.28		
SORT: STS: Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: 120 ani										DI	1	LT	60	28	24	3	1	5	RN	N	0.07		
SEMINTI: 8ST 2DI																							
SUBARBORET: Coro Pad. Sing. 0.3 PE 0.35 mixt																							
DATE COMPL:																							
POL: ERZ																							
LUCRARI EXEC:																							
LUCRARI PROP: F PROGRESIV (pinter lumina)																							
AUTORAREA REG. NATURALE: INGRUIREA SEMINTISULUI																							
										TOTAL			165									0.7	

UP N. 00' 196 IS - 101X00 2077/1111









ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 2076 AC I ZIMBRARIE  
 Numar SUMAL:

U.P. nr. 9 NEAGRA		Accesibilitate: 251.500 m		PRODUCTIE INDUSTRIALA										
Suprafata totala act: 4.90 ha				INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.			Grupa de specii		Numar de arbori		Volum arbore mediu		Elagaj	
Tratament: t. de accidentale I				Stincarii pe: ha			Rasinoase							
Natura produsului: accid.I (fara dobor.I)				Arbori putregalosi: buc.			FAG		15		2.87		0.60	
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente				cu un volum de: mc			Diverse tari							
Data inventarierii: 16 Februarie 2017				Numar Iescari: 0			TOTAL:		15		2.87		0.60	
Anul exploatarii: 2017														
Procedul de inventariere: fir cu fir.														
Ciocan rotund nr: PR 34-101														
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.														
Preturi conform Hotaririi Nr. 383:28/09/2016														
Specia	SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn  subtire	Lemn de foc  lucru	Lemn de foc  coa ja	Volum  Total	Volum  craci	Volum  brut	Valoare  lei	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3								
STEJARI	5	1	0	0	0	0	6	1	36	2	43	4318.82		
Total:	5	1	0	0	0	0	6	1	36	2	43	4318.82		
[Supra Vir Pan-]		VOLUM BRUT PE SPECII [mc]						[Total]		Semintis utilizabil				
[U.A.  fata  stai  ta								[volum]						
[ha  ani  g  ST.s								[brut   %  S.tot		Compozitie   H  Rasp				
161B	4.9 129 15.0  43							43						
Nr.  Spe-	Diametre	Inaltimi vir V.arb. Nr.ar Cre	g1	g2	g3	m1	m2	m3	lemn coa- Lemn de foc V.brut	pret				
u.a. cia:	dt	dca	ht	hc	stai mediu: bori: st.				subt  ja  total craci	[mc]   lei:				
161B  ST.s	74.0	72.1 18.7 18.5 129	2.870	15	5	1			1   36   2   43	4318.82				
Total u.a. 161B					15	5	1		1   36   2   43	4318.82				
[Postata														
[Volum [mc]														
[Nr arbori														

Intocmit de: Tomoiaga Grigore

ING. PLESA LUCIAN

Intocmit:

RESP.F.F.,  
 ING. AMUZA M

VERIFICAT



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

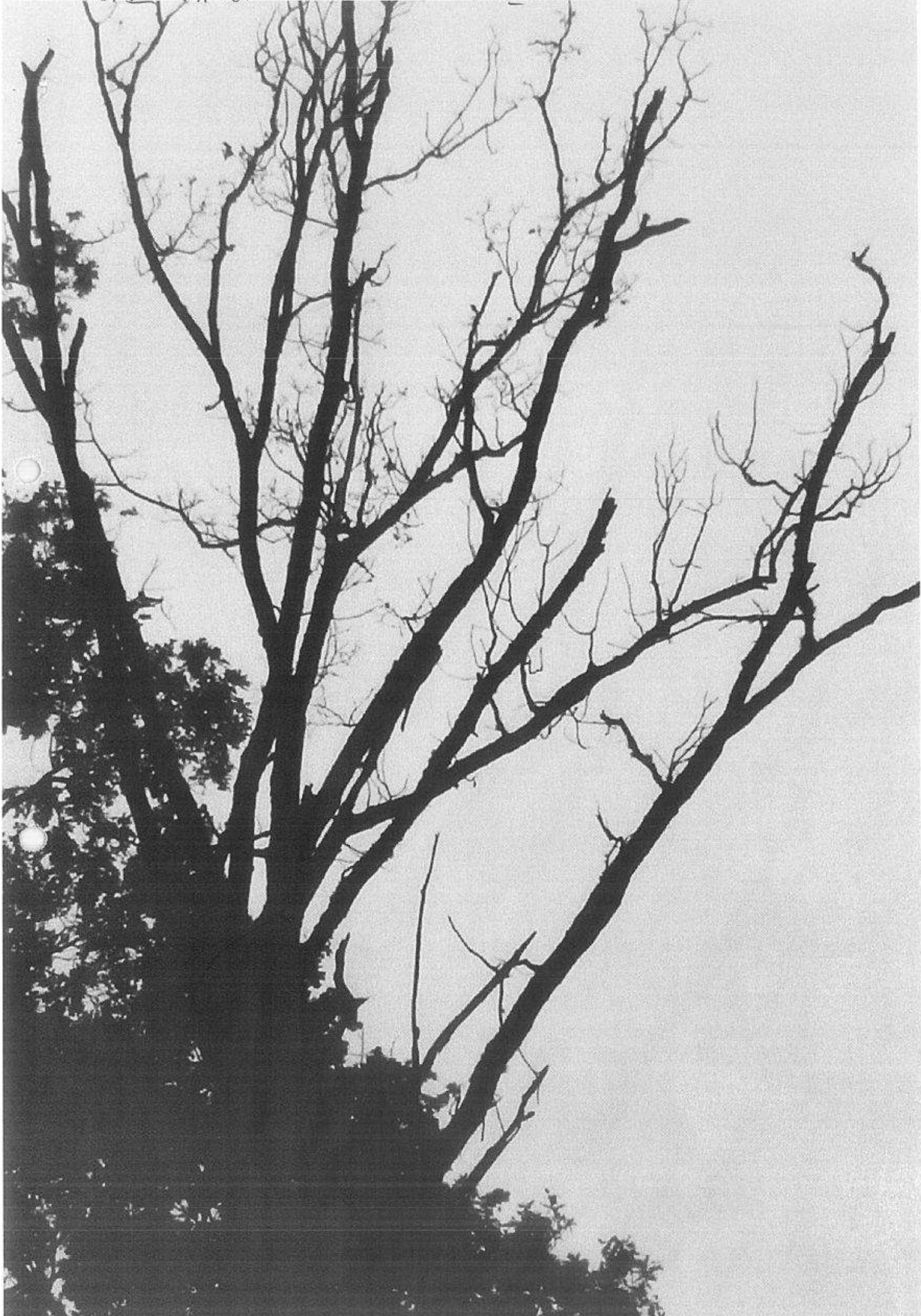
DESCRIEREA PARCELARĂ

DS. Târgoviște

CS. Bănești

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS
1007	270HA	GE	1-4	SUP	M	TS	7440	TP	6132	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS
SOI 2107	Coara-nobilă		plan	EXPOZITIE						ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENIA	TA	CONS
INC	ALTEUDINE	230	M							P	GE	ANI				P	TEC	AI		LI	CONS
LITIERA: continua-normala Natural-fundamental prod. sup										TIP FLORA: Brachyp-Geran-Pulmon-echin											
COMPACTUALA: 7 SI 2 CA 1 TE										ST	7	IN	65	46	25	2		3	RN	V	0.09
COMPACTUALA: 8 SI 2 TE										CA	2	LI	65	30	24	2	M	3	RN	V	0.14
SORT: STS 1 proschiereste-fumice										TE	1	LI	65	24	25	1	J	3	RN	S	0.07
SEMTEL SUBARBORIT DATE COMPL										VARSTA EXPL: 130 ani											
POL: ERZ										LUCRARI EXEC											
LUCRARI PROP: TIGIENSA										TOTAL: 65											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS
101A	870HA	GE	1-51	SUP	M	TS	7420	TP	6132	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS
SOI 2212	Platan		plan	EXPOZITIE						ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENIA	TA	CONS
INC	ALTEUDINE	230	M							P	GE	ANI				P	TEC	AI		LI	CONS
LITIERA: continua-normala Natural-fundamental prod. sup										TIP FLORA: Carex b-Agrostis a relativ-plurien											
COMPACTUALA: 8 SI 2 ST										ST	8	IN	175	56	25	3		6	RN	S	0.30
COMPACTUALA: 10 SI										SI	2	LI	65	38	21	3	M	5	RN	N	0.10
SORT: STS 1 proschiereste-fumice										VARSTA EXPL:											
SEMTEL: 10 SI SUBARBORIT: Coro Msc Pad: 0.3 PE 0.38 grupe DATE COMPL: Uscare saba										TOTAL: 175											
POL: ERZ										LUCRARI EXEC											
LUCRARI PROP: TABERE DE CONSERVARE AUTORAREA REG NATURALE										TOTAL: 175											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS
101B	490HA	GE	1-51	SUP	M	TS	7420	TP	6132	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS
SOI 2103	Versat		ondulat	EXPOZITIE						ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENIA	TA	CONS
INC	ALTEUDINE	230	M							P	GE	ANI				P	TEC	AI		LI	CONS
LITIERA: continua-normala Natural-fundamental prod. sup										TIP FLORA: Carex b-Agrostis a relativ-plurien											
COMPACTUALA: 6 SI 4 SI										ST	6	IN	175	60	25	3		6	RN	S	0.30
COMPACTUALA: 10 SI										SI	4	LI	120	46	23	3	M	6	RN	N	0.20
SORT: STS 1 proschiereste-fumice										VARSTA EXPL:											
SEMTEL: 10 SI SUBARBORIT: Coro Msc Pad: 0.2 PE 0.28 grupe DATE COMPL: Uscare saba										TOTAL: 175											
POL: ERZ										LUCRARI EXEC											
LUCRARI PROP: TABERE DE CONSERVARE AUTORAREA REG NATURALE										TOTAL: 175											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS
101C	150HA	GE	1-51	SUP	M	TS	7420	TP	6132	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVI	VI	DENS
SOI 2212	Platan		plan	EXPOZITIE						ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENIA	TA	CONS
INC	ALTEUDINE	230	M							P	GE	ANI				P	TEC	AI		LI	CONS
LITIERA: continua-normala Natural-fundamental prod. sup										TIP FLORA: Carex b-Agrostis a relativ-plurien											
COMPACTUALA: 5 SI 5 SI										ST	5	IN	150	46	25	3	M	6	RN	S	0.30
COMPACTUALA: 10 SI										ST	5	LI	95	34	22	3	M	5	RN	N	0.30
SORT: STS 1 proschiereste-fumice										VARSTA EXPL:											
SEMTEL: 10 SI SUBARBORIT: Coro Msc Pad: 0.2 PE 0.28 grupe DATE COMPL: Uscare saba										TOTAL: 150											
POL: ERZ										LUCRARI EXEC											
LUCRARI PROP: TABERE DE CONSERVARE AUTORAREA REG NATURALE										TOTAL: 150											

VI ZA VPI 101 P 111 21 1/152















ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 2093 AC I FRASIN  
Numar SUMAL:

U.P. nr. 2 PINTA		Accesibilitate: 1..250 m		PRODUCTIE INDUSTRIALA															
Suprafata totala act: 1.20 ha		Tratament: t. de accidentale I		Natura produsului: accid.1 (fara dobor.1)		Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente		Data inventarierii: 28 Martie 2017		Anul exploatareii: 2017		Procedoul de inventariere: fir cu fir.		Clocan rotund nr: PR 34-110		Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.		Preturi conform Hotaririi Nr. 383/28/09/2016	
INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.		Grupa de specii		Numar de arbori		Volun arbore mediu		Elaaj											
Stincarii pe:		ha		Rasinoase		FAG													
Arbori putregaiosi:		buc.		Quercinee		12		0.92		0.70									
cu un volum de:		mc		Diverse tari															
Diverse moi				TOTAL:		12		0.92		0.70									
Numar iescari: 0																			
Specia		SORTAREA DIMENSIONALA						Lemn		Lemn de foc		Volun		Valoare					
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	subtire	lucru	coaja	Total	craci	brut	lei					
STEGARI		0	1	0	0	0	0	1	2	0	9	1	11	914.92					
Total:		0	1	0	0	0	0	1	2	0	9	1	11	914.92					
Supra Vir Pan-		VOLUM BRUT PE SPECII (mc)										Semintis utilizabil							
U.A.  fata sta ta		volum		brut		pe		specii		(mc)		Total		Compozitie		H (Rasp)			
ha ani g GO.1		brut		S.tot		Compozitie		H		(Rasp)									
15D   1.2 123  0.1  11		11																	
Nr.  Spe-  Diametre   Inaltimei vir V.arb. Nr.ar Cre		g1   g2   g3   m1   m2   m3		lemn coa- Lemn de foc V.brut		pret													
u.a. cia:  dt   dcg   ht   hc  sta mediu: bori: st.		subt ja  total craci  (mc)		lei:															
15D  GO.1  43.0  45.6 16.5 16.9 123  0.920  12		1		1		9   1   11   914.92													
Total u.a. 15D		12		1		9   1   11   914.92													
Postata																			
Volun (mc)																			
Nr arbori																			

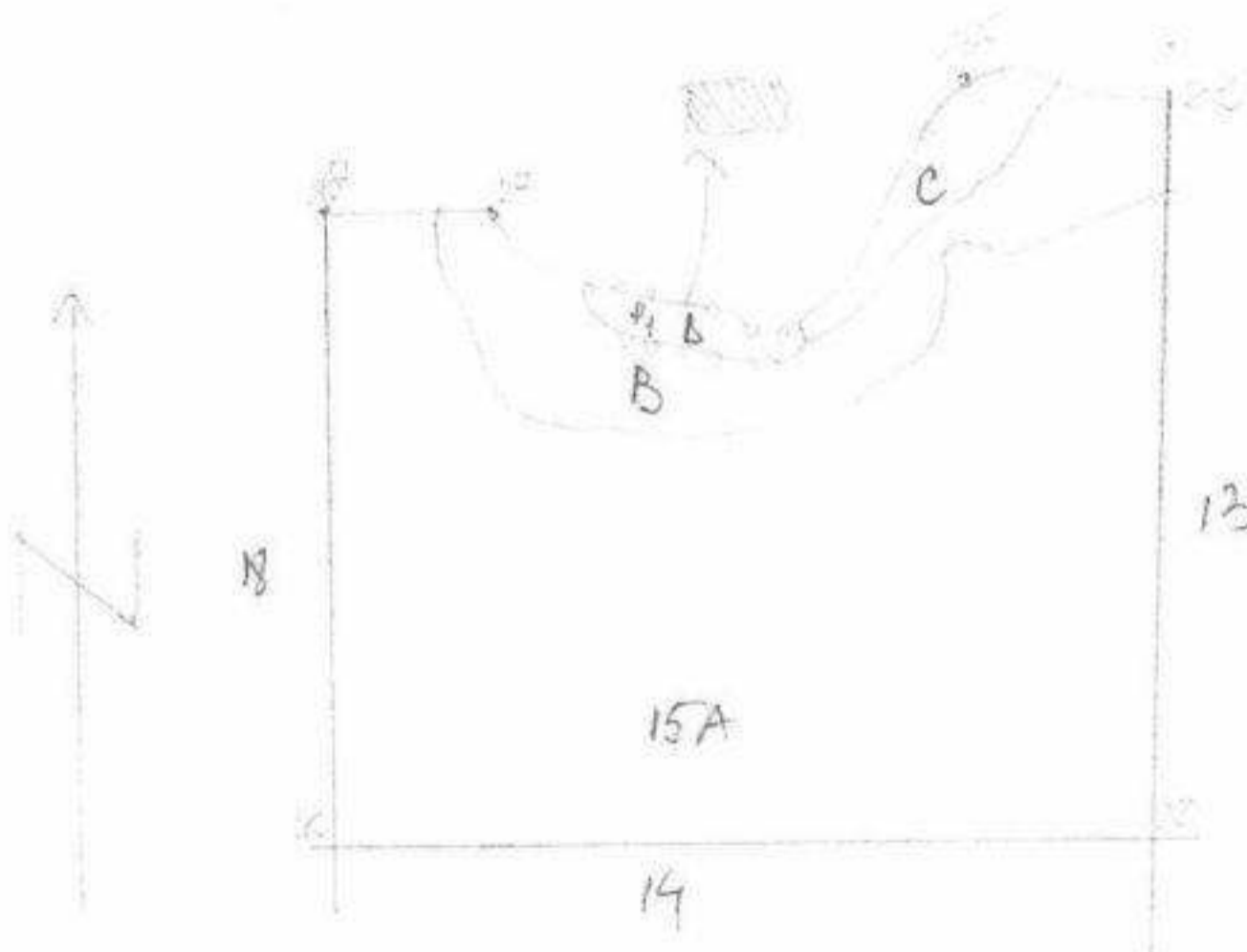
Software by Tomoiaga Grigore

ING. PLESA LUCIAN

Intocmit:

RESP.F.F.,  
ING. AMUZEA M

VERIFICAT





UP II  
WA 158

Parada 2093/4c1















