

TABL. 27 (223). **POZYSKANIE DREWNA^a**
REMOVALS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2002	2003				SPECIFICATION
			ogółem <i>grand total</i>	las publiczne <i>public forests</i>		las prywatne <i>private forests</i>	
				razem <i>total</i>	w tym własność Skarbu Państwa <i>of which owned by the State Treasury</i>		
OGÓŁEM w dam³							TOTAL in dam³
Grubizna	1291,3	1202,2	1333,3	1154,9	1154,5	178,3	Timber
Grubizna iglasta	997,5	785,7	857,3	736,1	735,8	121,3	<i>Coniferous</i>
w tym drewno:							<i>of which:</i>
wielkowymiarowe	547,8	414,2	444,3	339,4	339,2	104,9	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	377,3	291,3	317,4	307,7	307,7	9,7	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
Grubizna liściasta	293,8	416,5	475,9	418,9	418,7	57,1	<i>Non-coniferous</i>
w tym drewno:							<i>of which:</i>
wielkowymiarowe	130,4	157,6	174,4	134,7	134,6	39,7	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	122,5	198,8	231,8	224,2	224,2	7,6	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
Drewno małowymiarowe.....	31,7	34,5	37,5	37,5	37,5	-	Slash
Do przerobu przemysłowego.....	3,3	3,4	3,3	3,3	3,3	-	<i>Slash for industrial uses</i>
Opałowe.....	28,4	31,1	34,2	34,2	34,2	-	<i>Slash for fuel</i>
Karpina^b	0	0	-	-	-	x	Stump wood^b
GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m³.....	234,1	214,9	237,4	335,5	336,4	82,1	TIMBER PER 100 ha OF FOREST AREAS in m³

a Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień; patrz tabl. 25. *b* Wyłącznie w lasach publicznych.

a Excluding logging (large timber) from plantings; see table 25. *b* Exclusively in public forests.