

TABL. 24 (235). **POZYSKANIE DREWNA^a**
REMOVALS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2006	2007			SPECIFICATION	
			ogółem <i>grand total</i>	lasy publiczne <i>public forests</i>			lasy 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	1363,5	1410,5	1226,1	1224,9	184,4	Timber
Grubizna iglasta	997,5	893,2	943,9	811,1	810,2	132,8	Coniferous
w tym drewno:							of which:
wielkowymiarowe	547,8	469,4	531,2	423,3	422,8	107,9	large-size wood
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	377,3	322,6	318,0	303,2	303,0	14,8	medium-size wood for industrial uses
Grubizna liściasta.....	293,8	470,2	466,5	415,0	414,6	51,5	Non-coniferous
w tym drewno:							of which:
wielkowymiarowe	130,4	166,5	168,7	138,1	137,9	30,6	large-size wood
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	122,5	209,1	208,6	199,5	199,4	9,1	medium-size wood for industrial uses
Drewno małowymiarowe.....	31,7	39,1	35,9	35,9	35,9	-	Slash
Do przerobu przemysłowego	3,3	1,3	0,8	0,8	0,8	-	Slash for industrial uses
Opałowe	28,4	37,8	35,1	35,1	35,1	-	Slash for fuel
GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m³.....	234,1	241,1	248,3	356,8	357,4	82,2	TIMBER PER 100 ha OF FOREST AREAS in m³

^a Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień; patrz tabl. 25.

^a Excluding logging (large timber) from plantings; see table 25.