

TABL. 24 (233). **POZYSKANIE DREWNA** ^a
REMOVALS ^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2007	2008			SPECIFICATION	
				ogółem <i>grand total</i>	lasy publiczne <i>public forests</i>			
					razem <i>total</i>	w tym własność Skarbu Państwa <i>of which owned by the State Treasury</i>		lasy prywatne <i>private forests</i>
OGÓŁEM w dam ³							TOTAL in dam ³	
Grubizna	1291,3	1443,6	1410,5	1379,3	1205,4	1204,6	174,0	Timber
Grubizna iglasta	997,5	947,0	943,9	881,9	759,8	759,3	122,1	<i>Coniferous</i>
w tym drewno:								<i>of which:</i>
wielkowymiarowe	547,8	510,2	531,2	485,3	387,4	387,0	98,0	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	377,3	340,4	318,0	301,5	287,2	287,1	14,3	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
Grubizna liściasta.....	293,8	496,6	466,5	497,5	445,6	445,4	51,9	<i>Non-coniferous</i>
w tym drewno:								<i>of which:</i>
wielkowymiarowe	130,4	191,1	168,7	167,3	135,4	135,3	31,9	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	122,5	218,1	208,6	232,0	223,3	223,2	8,7	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
Drewno małowymiarowe	31,7	38,0	35,9	40,3	40,3	40,3	-	Slash
Do przerobu przemysłowego	3,3	1,4	0,8	1,1	1,1	1,1	-	<i>Slash for industrial uses</i>
Opałowe	28,4	36,6	35,1	39,2	39,2	39,2	-	<i>Slash for fuel</i>
GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m ³	234,1	256,2	248,3	242,7	350,9	351,8	77,4	TIMBER PER 100 ha OF FOREST AREAS in m ³

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

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