

TABL. 24(214). **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	2254,9	2359,3	2445,2	2433,2	2424,3	12,0	TOTAL in dam³
Grubizna.....	2082,8	2191,2	2260,6	2248,6	2239,6	12,0	Timber
Grubizna iglasta	1524,1	1605,5	1639,1	1633,7	1627,4	5,3	<i>Coniferous</i>
w tym drewno:							<i>of which:</i>
wielkowymiarowe	708,8	733,4	716,7	713,5	709,6	3,1	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	815,4	872,2	922,4	920,2	917,8	2,2	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
Grubizna liściasta	558,7	585,6	621,5	614,8	612,2	6,7	<i>Non-coniferous</i>
w tym drewno:							<i>of which:</i>
wielkowymiarowe	189,6	181,7	200,7	198,0	196,6	2,7	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	369,1	403,9	420,8	416,8	415,6	4,0	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
Drewno małowymiarowe.....	172,1	168,1	184,7	184,7	184,7	-	Slash
Do przerobu przemysłowego	104,8	88,8	93,8	93,8	93,8	-	<i>Slash for industrial uses</i>
Opałowe	67,3	79,3	90,9	90,9	90,9	-	<i>Slash for fuel</i>
Karpina^b	-	-	-	8,0	8,0	x	Stump wood^b
GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m³.....	369,8	386,5	397,1	404,4	407,9	90,6	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.