

TABL. 24 /197/. **POZYSKANIE DREWNA<sup>a</sup>**  
**REMOVALS<sup>a</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2003	2004			SPECIFICATION
			ogółem <i>grand total</i>	w tym lasy publiczne <i>of which public forests</i>		
				razem <i>total</i>	w tym własność Skarbu Państwa <i>of which owned by the State Treasury</i>	
<b>OGÓŁEM w dam<sup>3</sup> .....</b>	<b>922,1</b>	<b>963,7</b>	<b>983,9</b>	<b>973,1</b>	<b>969,3</b>	<b>TOTAL in dam<sup>3</sup></b>
<b>Grubizna .....</b>	<b>889,6</b>	<b>926,8</b>	<b>947,2</b>	<b>936,4</b>	<b>932,7</b>	<b>Timber</b>
Grubizna iglasta .....	700,1	725,5	749,8	741,8	739,2	<i>Coniferous</i>
w tym drewno:						<i>of which:</i>
wielkowymiarowe .....	349,6	339,9	318,5	312,5	310,8	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do prze- robu przemysłowego .....	269,3	296,7	342,2	341,0	340,4	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
Grubizna liściasta .....	189,5	201,4	197,5	194,6	193,5	<i>Non-coniferous</i>
w tym drewno:						<i>of which:</i>
wielkowymiarowe .....	69,8	75,9	66,8	65,7	65,2	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do prze- robu przemysłowego .....	84,3	80,1	86,0	85,2	85,0	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
<b>Drewno małowymiarowe .....</b>	<b>32,5</b>	<b>36,8</b>	<b>36,6</b>	<b>36,6</b>	<b>36,6</b>	<b>Slash</b>
Do przerobu przemysłowego	4,6	1,4	3,2	3,2	3,2	<i>Slash for industrial uses</i>
Opałowe .....	28,1	35,4	33,4	33,4	33,4	<i>Slash for fuel</i>
<b>GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m<sup>3</sup> .....</b>	<b>360,8</b>	<b>374,8</b>	<b>382,6</b>	<b>395,4</b>	<b>396,3</b>	<b>TIMBER PER 100 ha OF FOREST AREAS in m<sup>3</sup></b>

<sup>a</sup> Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień; patrz tabl. 25/198 na str. 247.

<sup>a</sup> Excluding logging (large timber) from plantings; see table 25/198 on page 247.