

TABL. 25 (216).

**POZYSKANIE DREWNA<sup>a</sup>****REMOVALS<sup>a</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2009	2010			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>
<b>O G Ó Ł E M w dam<sup>3</sup></b>	<b>1060,5</b>	<b>1231,4</b>	<b>1175,4</b>	<b>1261,3</b>	<b>1060,9</b>	<b>1036,7</b>	<b>200,4</b>	<b>TOTAL in dam<sup>3</sup></b>
<b>Grubizna .....</b>	<b>1031,4</b>	<b>1204,2</b>	<b>1146,4</b>	<b>1232,0</b>	<b>1031,6</b>	<b>1007,4</b>	<b>200,4</b>	<b>Timber</b>
Grubizna iglasta.....	638,8	839,4	735,9	816,9	654,3	637,2	162,6	<i>Coniferous</i>
w tym drewno:								<i>of which:</i>
wielkowymiarowe .....	480,1	563,8	509,3	566,5	414,0	403,3	152,5	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego.....	114,1	219,0	174,6	192,7	186,8	183,0	6,0	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
Grubizna liściasta .....	392,6	364,7	410,5	415,1	377,3	370,2	37,8	<i>Non-coniferous</i>
w tym drewno:								<i>of which:</i>
wielkowymiarowe .....	199,7	183,1	183,6	199,2	175,2	171,3	24,0	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego.....	147,8	135,6	176,8	162,0	156,0	154,5	6,0	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
<b>Drewno małowymiarowe<sup>b</sup> .....</b>	<b>29,1</b>	<b>27,2</b>	<b>29,0</b>	<b>29,3</b>	<b>29,3</b>	<b>29,3</b>	-	<b>Slash<sup>b</sup></b>
Do przerobu przemysłowego .....	2,1	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	-	<i>Slash for industrial uses</i>
Opałowe .....	27,0	26,7	28,7	29,0	29,0	29,0	-	<i>Slash for fuel</i>
<b>GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m<sup>3</sup>.....</b>	<b>240,2</b>	<b>279,3</b>	<b>265,2</b>	<b>284,2</b>	<b>420,8</b>	<b>431,4</b>	<b>106,4</b>	<b>TIMBER PER 100 ha OF FOREST AREAS in m<sup>3</sup></b>

a Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień; patrz tabl. 26. b Wyłącznie w lasach publicznych.

a Excluding logging (large timber) from plantings; see table 26. b Exclusively in public forests.