

TABL. 14(24). ODPADY<sup>a</sup> WEDŁUG RODZAJÓW  
WASTE<sup>a</sup> BY TYPE

| WYSZCZEGÓLNIENIE   | Odpady wytworzone <sup>b</sup><br>Waste generated <sup>b</sup> |  | Odpady dotyczące czasu składowania (nagromadzone <sup>c</sup> ; stan w końcu roku)<br>Waste landfilled up to now (accumulated <sup>c</sup> ; end of year) | SPECIFICATION   |
|--|--|--|---|---|
|  | ogółem<br><i>total</i>   | w tym<br>poddane odzyskowi<br>of which recovered |   |   |
|  | w tys. t <i>in thous. t</i>                                    |  |   |   |
| <b>O G Ó L E M .....</b>   | 2005   | 34882,1  | 26574,5   | 558727,7  |
|  | 2009   | 33307,2  | 22804,8   | 585555,3  |
|  | <b>2010</b>  | <b>33550,4</b>                                   | <b>23163,1</b>  | <b>594361,2</b>   |
| w tym:   |  |  |   | <i>of which:</i>  |
| Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych.....                         |  | 60,0   | 19,1  | Dust-slag compounds from wet treatment of furnace waste   |
| Popioły lotne z węgla .....  |  | 92,5   | 88,3  | Coal fly ash  |
| Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów .....   |  | 154,0  | 113,5   | Slag, furnace ash and particulates from boilers   |
| Mieszaniny popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowymi metodami odsiarczania gazów odlotowych..... |  | 2165,6   | 2165,6  | Mixtures of flyash and solid waste originating from lime-stone methods of desulphurisation of waste gases |
| Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych  | 27403,2  | 18277,7  | 546480,9  | Waste from floatation dressing of non-ferrous metal ores  |

a Z wyłączeniem odpadów komunalnych; patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 69. b W ciągu roku. c Na terenach własnych zakładów.

a Excluding municipal waste; see general notes, item 8 on page 69. b During the year. c On own plant grounds.