

**TABL. 3 (29). ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIENIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH<sup>a</sup> W 2010 R.**  
**CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS<sup>a</sup> IN 2010**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej <sup>b</sup> Consumers of electricity <sup>b</sup>	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GW·h in GW·h	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę <sup>c</sup> per consumer <sup>c</sup>
			w kW·h in kW·h	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>359205</b>	<b>749,9</b>	<b>742,0</b>	<b>2087,8</b>
<b>Podregion gorzowski . . . . .</b> <i>Subregion</i>	<b>138220</b>	<b>290,5</b>	<b>758,2</b>	<b>2101,6</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>				
Gorzowski . . . . .	22365	55,1	813,4	2463,0
Międzyrzecki . . . . .	20960	45,1	774,4	2150,5
Słubicki . . . . .	16076	33,6	723,4	2091,8
Strzelecko-drezdenecki . . . . .	17857	36,5	733,9	2046,4
Sulęciński . . . . .	12540	26,3	740,6	2097,2
Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>				
Gorzów Wlkp. . . . .	48422	93,9	748,4	1938,3
<b>Podregion zielonogórski . . . . .</b> <i>Subregion</i>	<b>220985</b>	<b>459,5</b>	<b>732,1</b>	<b>2079,1</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>				
Krośnieński . . . . .	19079	42,0	749,1	2203,9
Nowosolski . . . . .	31811	64,4	739,6	2023,1
Świebodziński . . . . .	18768	39,5	704,5	2103,2
Wschowski . . . . .	13154	29,0	741,3	2204,1
Zielonogórski . . . . .	29111	72,9	793,2	2503,0
Żagański . . . . .	29308	55,4	678,7	1888,9
Żarski . . . . .	33435	70,3	714,8	2101,8
Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>				
Zielona Góra . . . . .	46319	86,1	732,4	1858,5

<sup>a</sup> Łącznie z gospodarstwami domowymi, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Do przeliczeń przyjęto przeciętną liczbę odbiorców w roku.

<sup>a</sup> Including households, in which the main source of maintenance is income from private farm in agriculture. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> The average number of consumers during the year was used in calculations.