

TABL. 1(11). STAN GEODEZYJNY^a I KIERUNKI WYKORZYSTANIA POWIERZCHNI WOJEWÓDZTWA

Stan w dniu 1 I

GEODESIC STATUS^a AND USE OF VOIVODSHIP LAND

As of 1 I

WYSZCZEGÓLNIENIE	2008		2009			SPECIFICATION
	w ha <i>in ha</i>	na 1 miesz- kańca ^b w ha <i>per capita^b in ha</i>	w ha <i>in ha</i>	na 1 miesz- kańca ^b w ha <i>per capita^b in ha</i>	przyrost (+) lub ubytek (-) w ha w stosunku do roku 2008 <i>increase (+) or decrease (-) in ha in relation to 2008</i>	
Powierzchnia ogólna^c	1994677	0,69	1994674	0,69	-3	Total area^c
w tym:						<i>of which:</i>
Użytki rolne	1201305	0,42	1199034	0,42	-2271	<i>Agricultural land</i>
w tym:						<i>of which:</i>
grunty orne, sady, łąki i pastwiska trwałe	1147985	0,40	1145897	0,40	-2088	<i>arable land, orchards, permanent meadows and pastures</i>
grunty rolne zabudowane	29738	0,01	29619	0,01	-119	<i>agricultural built-up areas</i>
Grunty leśne oraz zadrze- wione i zakrzewione	617955	0,21	619651	0,22	+1696	<i>Forest land as well as woody and bushy land</i>
Grunty zabudowane i zurbanizowane	131778	0,05	132279	0,05	-501	<i>Built-up and urbanized areas</i>
w tym:						<i>of which:</i>
tereny mieszkaniowe	19064	0,01	19525	0,01	+461	<i>residential areas</i>
tereny przemysłowe	13659	0,00	13734	0,00	+75	<i>industrial areas</i>
tereny komunikacyjne	70275	0,02	69980	0,02	-295	<i>transport areas</i>
użytki kopalne	5915	0,00	5976	0,00	-61	<i>minerals</i>
Grunty pod wodami po- wierzchniowymi	17331	0,01	17501	0,01	+170	<i>Lands under surface waters</i>
płynącymi	14394	0,01	14841	0,01	+447	<i>flowing</i>
stojącymi	2937	0,00	2660	0,00	-277	<i>standing</i>
Nieużytki	13043	0,00	13006	0,00	-37	<i>Wasteland</i>

a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 65. b Stan ludności w dniu 31 XII, odpowiednio dla lat 2007 i 2008. c Obszar łądowy (łącznie z wodami śródlądowymi).
Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

a See general notes, item 1 on page 65. b Population as of 31 XII, respectively for 2007 and 2008. c Land area (including inland waters).
Source: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.