

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	2007		2008			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 stosun- ku do roku 2007 <i>increase (+) or decrease (-) in ha in relation to 2007</i>	
Powierzchnia ogólna^c	1994677	0,69	1994677	0,69	-	Total area^c
w tym:						<i>of which:</i>
Użytki rolne	1204296	0,42	1201305	0,42	-2991	<i>Agricultural land</i>
w tym:						<i>of which:</i>
grunty orne, sady, łąki i pastwiska trwałe	1150693	0,40	1147985	0,40	-2708	<i>arable land, orchards, permanent meadows and pastures</i>
grunty rolne zabudowane	29953	0,01	29738	0,01	-215	<i>agricultural built-up areas</i>
Grunty leśne oraz zadrze- wione i zakrzewione	615398	0,21	617955	0,21	+2557	<i>Forest land as well as woody and bushy land</i>
Grunty zabudowane i zurbanizowane	131130	0,05	131778	0,05	+648	<i>Built-up and urbanized areas</i>
w tym:						<i>of which:</i>
tereny mieszkaniowe	18754	0,01	19064	0,01	+310	<i>residential areas</i>
tereny przemysłowe	13680	0,00	13659	0,00	-21	<i>industrial areas</i>
tereny komunikacyjne	70330	0,02	70275	0,02	-55	<i>transport areas</i>
użytki kopalne	6196	0,00	5915	0,00	-281	<i>minerals</i>
Grunty pod wodami po- wierzchniowymi	17131	0,01	17331	0,01	+200	<i>Lands under surface waters</i>
płynącymi	14031	0,00	14394	0,01	+363	<i>flowing</i>
stojącymi	3100	0,00	2937	0,00	-163	<i>standing</i>
Nieużytki	13041	0,00	13043	0,00	+2	<i>Wasteland</i>

^a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 71. ^b Stan ludności w dniu 31 XII, odpowiednio dla lat 2006 i 2007. ^c Obszar łądowy (łącznie z wodami śródlądowymi).

Ź r ó d ł o: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

^a See general notes, item 1 on page 71. ^b Population as of 31 XII, respectively for 2006 and 2007. ^c Land area (including inland waters).
S o u r c e: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.