

Główny Geodeta Kraju	GUGiK-1.00 – sprawozdanie o mapie zasadniczej		Stan na: 31 grudnia 2018 r.
	powiat*	
	Nr statystyczny*	

L.p.	Mapa zasadnicza		Powierzchnia mapy zasadniczej wg stanu na dzień 31 grudnia 2018 r.
1	Mapa zasadnicza	dla terenów miast	
2		dla zwartych zabudowanych i przeznaczonych pod zabudowę obszarów wiejskich	
3	Mapa zasadnicza, która wymaga przetworzenia	z postaci cyfrowej (elektronicznej)	z postaci wektorowej
4			z postaci hybrydowej
5		z postaci analogowej (nieelektronicznej)	
6	Czasochłonność przygotowania sprawozdania	Szacunkowy czas przeznaczony na przygotowanie danych do niniejszego formularza (czas w min.)	
7		Szacunkowy czas przeznaczony na wypełnienie niniejszego formularza (czas w min.)	

Objaśnienie: * - dane podaje GUGiK

Imię i nazwisko osoby sporządzającej sprawozdanie

Objaśnienia do formularza GUGiK-1.00

Sprawozdanie o mapie zasadniczej

1. W wierszach oznaczonych lp. 1 i 2, należy podać powierzchnię mapy zasadniczej, odpowiednio dla terenów miast i dla zwartych zabudowanych i przeznaczonych pod zabudowę obszarów wiejskich tworzoną na podstawie przepisów rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 2 listopada 2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. poz. 2028), wg stanu nadzień 31 grudnia 2018 r.
2. W wierszach oznaczonych lp. 3-5, należy podać powierzchnię mapy zasadniczej odpowiednio w postaci wektorowej, hybrydowej rozumianej jako postać rastrowa uzupełniana systematycznie danymi wektorowymi i analogowej, która tworzona była zgodnie z przyjętą praktyką i regulacją prawną obowiązującą w tym zakresie, z wyłączeniem przepisów rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 2 listopada 2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej, na dzień 31 grudnia 2018 r.
3. W wierszach oznaczonych lp. 6 i 7, należy podać szacunkowy czas przeznaczony na przygotowanie danych do niniejszego formularza oraz czas przeznaczony na wypełnienie niniejszego formularza.
4. Należy podać powierzchnię geodezyjną mapy wyrażoną w hektarach.