

Planowany zakres danych w ramach „Dostosowanie baz danych, cyfryzacja i digitalizacja rejestrów publicznych i ewidencji, metadane.”

Powiat	GESUT do dostosowania (ha)	GESUT do założenia (ha)	BDOT500 do dostosowania (ha)	BDOT500 do założenia (ha)	EGiB do modernizacji (ha)	Skanowanie materiałów ZGiK (ha)	Cyfryzacja materiałów źródłowych EGiB (ha)	Dostosowanie do przepisów (ha)	Redakcja i utworzenie map zasadniczych w skalach podstawowych 500,1000,2000 i 5000 (ha)
białogardzki	45988	38558	45988	38558	-	-	-	-	-
choszczeński	23900	108849	23900	108849	-	-	-	-	-
goleniowski	59602	3330	59602	3330	-	-	-	-	-
gryficki	39671	62066	39671	62066	-	-	-	-	-
gryfiński	186905	-	-	-	3132	186905	-	-	-
kamieński	55032	2500	55032	2500	6973	-	-	-	-
kołobrzeski	5702	66702	5702	66702	-	-	-	-	72404
koszaliński	1356	9339	1356	9339	-	-	-	-	-
myśliborski	8843	8843	8843	6804	7638	-	-	8843	-
policki	3600	15250	3600	15250	-	-	-	-	-
pyrzycki	-	3337	-	3337	3483	-	-	-	-
sławieński	28371	75879	28371	75879	-	-	-	-	-
szczecinecki	49887	19580	49887	19580	-	-	-	-	-
świdwiński	48597	60699	32154	77142	2306	-	-	-	-
wątecki	1187	2856	1187	2263	4714	-	3817	-	-
łobeski	2238	8609	2238	8609	-	-	-	-	-
drawski	2236	75617	2236	75617	-	-	-	-	-
stargardzki	-	58147	-	31887	-	-	-	-	-
Miasto Koszalin	-	-	-	-	9747	-	-	-	-
Miasto Szczecin	-	-	-	-	7931	-	-	-	-
Miasto Świnoujście	-	-	-	3834	-	-	-	-	-

	Aktualizacja BDOT10k	Opracowanie Standardowych Opracowań Kartograficznych
Planowana liczba powiatów i miast grodzkich	13	-
Planowana liczba arkuszy map	-	120
Planowana liczba opracowań standardowych opracowań kartograficznych w przypadku oszczędności	-	30