

Informacja Starosty Powiatu Kozienickiego**STAROSTA KOZIENICKI****INFORMACJA NR 1
STAROSTY POWIATU KOZIENICKIEGO**

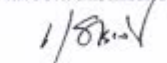
z dnia 30 kwietnia 2014 r.

w sprawie projektu operatu opisowo-kartograficznego z prac geodezyjno-kartograficznych modernizacji ewidencji gruntów i założenia ewidencji budynków i lokali dla gmin: Garbatka Letnisko, Głowaczów, Gniewoszów, Grabów n/Pilicą, Magnuszew i Sieciechów.

Na podstawie art. 24a ust.8-12 ustawy dnia 17 maja 1989 roku – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. z 2010 r. Dz.U. Nr 193, poz.1287) oraz § 43. Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U.Nr 38, poz.454 ze zm.)

Starosta Powiatu Kozienickiego informuje, że projekt operatu opisowo-kartograficznego z prac geodezyjno-kartograficznych modernizacji ewidencji gruntów i założenia ewidencji budynków i lokali dla gmin: Garbatka Letnisko, Głowaczów, Gniewoszów, Grabów n/Pilicą, Magnuszew i Sieciechów, realizowanych na terenie powiatu kozienickiego w ramach projektu: „Wsparcie prac związanych z przekształceniem ewidencji gruntów i budynków (EGiB) do postaci cyfrowej, uzupełnienie danych dotyczących budynków oraz modernizacja tego rejestru, przekształcenie mapy zasadniczej do postaci numerycznej, prace związane z przekształceniem do postaci cyfrowej innych danych przestrzennych, skanowanie dokumentów uzasadniających wpisy w EGiB” wyłożony do publicznego wglądu w dniach od 21.10.2013 r. do 12.11.2013 r. w budynku Starostwa Powiatowego w Kozienicach przy ul. Jana Kochanowskiego 15 **staje się operatem ewidencji gruntów i budynków**. Każdy, czyjego interesu prawnego dotyczą dane zawarte w ewidencji gruntów i budynków ujawnione w operacie opisowo-kartograficznym, może w terminie 30 dni od dnia ogłoszenia niniejszej informacji w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego zgłaszać zarzuty do tych danych. O uwzględnieniu lub odrzuceniu zarzutów starosta rozstrzygnie w drodze decyzji.

Starosta Kozienicki


Janusz Stąpór