



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 20 grudnia 2016 r.

Poz. 7847

INFORMACJA NR 1/2016 STAROSTY POWIATU PROSZOWICKIEGO

z dnia 16 grudnia 2016 roku

w sprawie modernizacji ewidencji gruntów i budynków dla obrębów ewidencyjnych Biórków Mały i Biórków Wielki położonych w jednostce ewidencyjnej Koniusza, obrębów ewidencyjnych Lelowice Kolonia i Pałecznicza położonych w jednostce ewidencyjnej Pałecznicza, obrębów ewidencyjnych Kaczowice i Lelowice położonych w jednostce ewidencyjnej Radziemice oraz dla obrębu ewidencyjnego Więckowice położonego w jednostce ewidencyjnej Proszowice – obszar wiejski, powiat proszowicki

Na podstawie art. 24a ust. 4, 7, 8, 9 i 12 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2016r., poz. 1629)

§ 1. Informuję, że projekt operatu opisowo - kartograficznego dotyczący modernizacji ewidencji gruntów i budynków dla obrębów ewidencyjnych Biórków Mały i Biórków Wielki położonych w jednostce ewidencyjnej Koniusza, obrębów ewidencyjnych Lelowice Kolonia i Pałecznicza położonych w jednostce ewidencyjnej Pałecznicza, obrębów ewidencyjnych Kaczowice i Lelowice położonych w jednostce ewidencyjnej Radziemice oraz dla obrębu ewidencyjnego Więckowice położonego w jednostce ewidencyjnej Proszowice – obszar wiejski, powiat proszowicki, wyłożony w dniach od 12 października 2016 roku do dnia 2 listopada 2016 roku w budynku Starostwa Powiatowego w Proszowicach przy ulicy Krakowskiej nr 11, stał się z dniem 25 listopada 2016 r. operatem ewidencji gruntów i budynków.

§ 2. 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 informacji Starosty Proszowickiego w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego, zgłaszać zarzuty do tych danych.

§ 3. Zarzuty zgłoszone po terminie określonym w paragrafie 2 będą traktowane jako wnioski o zmianę danych objętych ewidencją gruntów i budynków.

Starosta Powiatu Proszowickiego

Grzegorz Pióro