



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

Warszawa, dnia 8 czerwca 2016 r.

Poz. 5246

UCHWAŁA NR XXII/134/2016 RADY GMINY LESZNO

z dnia 25 maja 2016 r.

w sprawie nadania nazwy ulicy w miejscowości Wyględy, gmina Leszno

Na podstawie art. 18 ust. 2, pkt 13 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446), uchwała się, co następuje:

§ 1. Gminnej drodze dojazdowej, stanowiącej działkę ew. nr 15 położonej w miejscowości Wyględy, gmina Leszno, której przebieg obrazuje załącznik do niniejszej uchwały, nadaje się nazwę „*ulica Makowa*”.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 3. Uchwała podlega publikacji w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego i wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia.

Przewodniczący Rady Gminy:
Lesław Kuczyński

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI

KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ

P.1432.2014. ⁵⁰³.....
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu

2016 -04- 14
Data wykonania kopii

.....
Imię, nazwisko i podpis
osoby reprezentującej organ

RADA GMINY LESZNO
pow. warszawski zachodni
woj. mazowiecki

Załącznik
do Uchwały Nr XXII/ 134 /2016
Rady Gminy Leszno
z dnia 25 maja 2016 r.

dotyczy OD.UD.6642.¹¹⁷⁰.....2016; Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Ożarowie Maz.
Województwo: mazowieckie; Powiat: warszawski zachodni; Jenostka ewidencyjna: Leszno; Obręb: Wyględy; Działka: 15
Skala 1:2000



Punkty załamania granic przedstawione na mapie, nie oznaczone symbolem kółka pochodzą z wektoryzacji mapy ewidencyjnej w skali 1:5000.
Położenie tych punktów może nie spełniać wymagań dokładnościowych przewidzianych
Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U Nr 38 poz 454 z 2001 r.)
Opracowano systemem GEO-MAP. Skala 1 : 2000. PL-2000. Wdrukował(a) : Monika Barańska dn. : 2016.04.14 godz: 15:07:43. Strona 1/1

.....
Krzysztof Zieliński
RADY GMINY
Lesław Kuczyński