

**UCHWAŁA NR XXX/302/13
RADY GMINY LUBASZ
z dnia 30 grudnia 2013 roku**

w sprawie ustanowienia prawa służebności przesyłu linii energetycznych na części działek stanowiących drogi gruntowe w miejscowości Klempicz

Na podstawie art.18 ust.2 pkt.9 lit. a) ustawy z dnia 08 marca 1990 roku o samorządzie gminnym - /Dz. U. z 2013 r. poz. 594 ze zmianami/

**Rada Gminy Lubasz
uchwala co następuje:**

§ 1. 1.Ustanawia się prawo służebności przesyłu na działkach o nr 111/1 wpisanej do księgi wieczystej KW PO2T/00026682/6, 314 i 89 wpisanych do księgi wieczystej KW PO2T/00015728/1 oraz 49/1 wpisanej do księgi wieczystej KW PO2T/00018343/9 których jedynym właścicielem jest Gmina Lubasz dla modernizacji napowietrznej linii elektroenergetycznej WN 110kV Czarnków - Wronki.

2.Prawo służebności przesyłu ustanawia się na czas nieokreślony.

3.Prawo służebności przesyłu polegać będzie w szczególności na prawie korzystania przez przedsiębiorcę energetycznego z części działek wymienionych w § 1 pkt 1 do wykonywania remontu, prac awaryjnych i konserwatorskich .

§ 2. Upoważnia się Wójta Gminy Lubasz do zawarcia stosownego aktu notarialnego.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Lubasz .

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY**
Wiesław Łyczkowski

U z a s a d n i e n i e

Działki ewidencyjne o nr 111/1, 314, 89, 49/1 położone są w obrębie 0006 we wsi Klempicz. Jedynym właścicielem działek jest Gmina Lubasz. Na tych działkach zlokalizowana jest napowietrzna linia elektroenergetyczna WN 110 kV relacji Czarnków – Wronki . W najbliższym czasie planowana jest. Zgodnie z danymi projektowymi linia 110kV ma pas technologiczny szerokości 9 i 14 m. W ewidencji gruntów działka nr 111/1 stanowi grunty orne klasy RV i VI, działka nr 314 – Ps VI i RVI, działka nr 89 – ŁV, ŁVI , RV, działka nr 49/1 – RVI, RV, ŁV. Służebność przesyłu będzie ustanowiona w drodze umowy cywilno- prawnej i dawać będzie przedsiębiorcy energetycznemu prawo do korzystania z nieruchomości w pasie eksploatacyjnym w okresie eksploatacji.