

Zarządzenie Nr 621/2013
Wójta Gminy Elk
z dnia 5 listopada 2013 r.

w sprawie: wyrażenia zgody na ustanowienie służebności przesyłu na częściach nieruchomości oznaczonych geodezyjnie jako działki nr 207/1, 207/2 obręb Nowa Wieś Ełcka i na działce nr 52 obręb Maleczewo, stanowiących własność Gminy Elk.

Na podstawie art.30 ust.2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2013 r., poz.594) oraz art. 305¹ Kodeksu cywilnego (Dz. U. z 1964 r., Nr 16, poz.93 ze zm.) i § 5 ust. 1 litera d) Uchwały Nr XXX/255/08 Rady Gminy Elk z dnia 22 lutego 2008 r. w sprawie gospodarowania nieruchomościami stanowiącymi własność Gminy Elk (Dz. Urzęd. Woj. Warm. – Maz. Nr 54 poz. 1105 ze zm.) zarządzam, co następuje:

§1

1. Wyrażam zgodę na odpłatne ustanowienie służebności przesyłu na częściach nieruchomości, oznaczonych geodezyjnie jako działki nr 207/1 o pow.160 m i nr 207/2 o pow.2,98 m położonych w obrębie Nowa Wieś Ełcka oraz na działce nr 52 o pow.26,22 m położonej w obrębie Maleczewo, będących własnością Gminy Elk

- na rzecz Green 1 Sp. z o.o. ul. Sonaty 6/523 02- 744 Warszawa.

2. Służebność przesyłu obejmuje umieszczenie kabla WN 3xXRUHAKXS 185 mm² 123 KV po granicy części działek oznaczonych w ewidencji gruntów numerami geodezyjnymi 207/1 i 207/2, obręb Nowa Wieś Ełcka oraz nr 52, obręb Maleczewo, gmina Elk,

- według map stanowiących załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2

Wykonanie zarządzenia powierza się Wójtowi Gminy Elk.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.





Wójt Gminy Elk
mgr Antoni Polkowski



LEGENDA:

- projektowany kabel 3xXRUHAKXS 185 123kV
- 12 - numer pola w rozdzielni 110kV
- istniejące kable energetyczne
- istniejące kable teletechniczne
- granice działek

Projektant	mgr inż. Ramona Babik	<i>Ramona Babik</i>	 Elektroprojekt 23 Usługi
Wykonawca	mgr inż. Patrycja Ostrowski	<i>Patrycja Ostrowski</i>	
INWESTOR	Spółdzielnia Energetyczna w. Siedlcy 8/502 02-744 Warszawa	OBIEKT	Stacja 15/110kV Siedlcy Stacja 15/110kV Siedlcy
Nazwa Inwestycji		Stacja 15/110kV Siedlcy	
Data		2013-11-13	
Dokumentacja		EP-01/13 BWA 01.2013	