

Uchwała Nr XXVII/117/2026
Rady Gminy Rąbino
z dnia 26 maja 2026 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na ustanowienie służebności przesyłu
na rzecz Energa-Operator Spółka Akcyjna**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. a ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2026 r., poz. 252) i art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2026 r. poz. 399) oraz art. 305¹ ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks Cywilny (Dz. U. z 2026 r. poz. 184) **Rada Gminy Rąbino uchwala, co następuje:**

§ 1. 1. Wyraża się zgodę na ustanowienie służebności przesyłu na części nieruchomości stanowiącej własność gminy Rąbino, oznaczonej w ewidencji gruntów jako działka nr 10 o pow. 0,47 ha, obręb 0050 Rąbino dla której prowadzona jest księga wieczysta o Nr KO2B/00025918/1, związaną z realizacją zadania inwestycyjnego i usadowienia urządzeń elektroenergetycznych w postaci:

- 1) linii kablowej niskiego napięcia nN 0,4 kV o długości 42,6 m, szerokości 0,5 m i powierzchni 21,3 m²,
- 2) szafki pomiarowej o wymiarach 0,40m x 0,25 m o powierzchni 0,1 m².

2. Szczegółowe warunki służebności przesyłu zostaną określone w oświadczeniu w formie aktu notarialnego o ustanowieniu służebności przesyłu, którego integralną część będzie stanowiła mapa określająca zakres służebności przesyłu.

3. Przebieg służebności, o której mowa w ust. 1 określa załącznik graficzny do uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Rąbino.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

SESJA RADY GMINY
w Rąbinie dnia 16.05.2026 r.
ustawowy skład Rady Gminy 15
obecnych
za
przeciw
wstrzymujących się 1



Przewodniczący
Rady Gminy
[Signature]
Grzegorz Ciesiński

Załącznik do Uchwały NR XXVIII/117/2026
Rady Gminy Rąbino z dnia 26 maja 2026 r.

Istn. słup nr 07
obw. 03 ze stacji
Rąbino Warsztaty nr 10723

Proj. ogranicznik przepięć
Proj. szafka pom. BOP-R 0,44 1 kpl.
P1-Rs/LV/F
Proj. kabel 0,4 kV:
NAZXY 4x70 mm² SE
L=42/60 m

proj. rura osłonowa
AROT DVK-110
L=10 m
zakres służebności

Legenda:

- proj. kabel 0,4 kV
- istn. kabel 0,4 kV bez zmian
- X-X- istn. kabel 0,4 kV do przełożenia
- proj. układ uziumowy FeZn 25x4 mm
- istn. układ uziumowy
- istn. sieć napowietrzna
- Projektowana szafka pomiarowa
- Projektowana rura osłonowa

Układ współrzędnych:

1. Y = 5561843.5391 X = 5970860.6219
2. Y = 5561843.5985 X = 5970860.3806
3. Y = 5561860.5955 X = 5970859.5712
4. Y = 5561870.4809 X = 5970859.1394
5. Y = 5561884.2968 X = 5970858.4770
6. Y = 5561885.2434 X = 5970858.7994
7. Y = 5561843.3740 X = 5970860.9166
8. Y = 5561843.7812 X = 5970860.8604

Inwestor: ENERGA-OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W KOSZALINIE ul. Moraska 10, 75-800 Koszalin		Biuro projektowe: EL PROMET Projektowanie i Wykonawstwo Sieci Elektroenergetycznych Mariusz Żądkowski 78-200 Białogard, ul. Kł. Comarowa Białki 1104	
Projektował: mgr inż. Mariusz Żądkowski	Linia i rozwińnięcie	Nr uprawnień ZAP/0093/P/POE/15	Data 18-01-2025 r.
Koncepcja projektowa do zadania OBI/6/1/25/02821		Umowa nr	Z/18683/1/25/02821/1
Skała: 1:500		Opis rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Budowa przyłącza kablowego 0,4 kV dla zasilenia Bosporu w ramach gospodarczo w miejscowości Rąbino ul. nr 2 i 11 gm. Rąbino	
		Nr zlecenia: OBI/1/25/02821	Nr rysunku: E01