

**UCHWAŁA NR XII/53/2024
RADY GMINY DRZYCIM**

z dnia 18 grudnia 2024 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na ustanowienie służebności przesyłu na nieruchomości stanowiącej
własność Gminy Drzycim na rzecz SPE PV 44 Sp. z o.o.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. a ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. 2024, poz. 1465 ze zm.)¹⁾ i art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. 2024 r., poz. 1145 ze zm.)²⁾ oraz w związku z art. 305 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1061 ze zm.)³⁾ uchwała się co następuje:

§ 1. 1. Wyraża się zgodę na ustanowienie służebności przesyłu na rzecz SPE PV 44 Sp. z o.o. na części nieruchomości stanowiącej własność Gminy Drzycim, oznaczonej w ewidencji gruntów jako działka:

a) Nr 5, obręb Wery, Księga Wieczysta Nr BY1S/00029467/3;

2. Szczegółowe warunki służebności przesyłu zostaną określone w oświadczeniu w formie aktu notarialnego o ustanowieniu służebności przesyłu.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Gminy

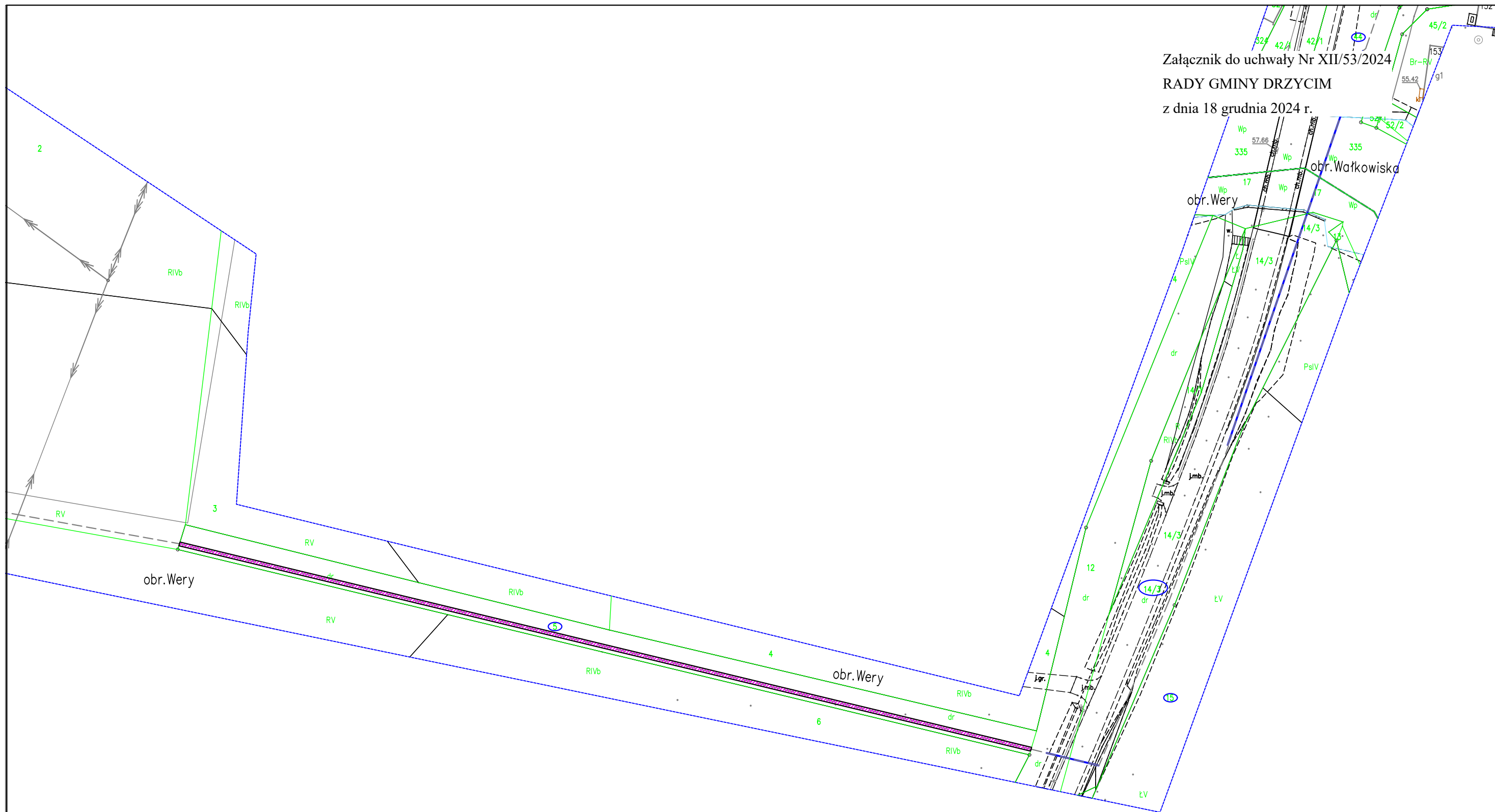
Elżbieta Babińska

¹⁾ Dz.U. z 2024 r., poz. 1572

²⁾ Dz.U. z 2024 r., poz. 1222, Dz.U. z 2024 r., poz. 1717

³⁾ Dz.U. z 2024 r., poz. 1237

Załącznik do uchwały Nr XII/53/2024
 RADY GMINY DRZYCIM
 z dnia 18 grudnia 2024 r.



Legenda:	
	pas służebności, w granicach którego zostanie zrealizowane przyłącze elektroenergetyczne SN wraz z kanalizacją kablową (telesterownią)
	granice działek
Obszar umowy służebności- 228,0 m ² dt. 228 m, szer. 1 m	
Budowa elektroenergetycznego przyłącza kablowego wraz z kanalizacją kablową (telesterownią) SN-15 kV dla elektrowni fotowoltaicznej pn. "Miedźno 3" zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 232, obręb ewid. Miedźno, gmina Osie	
dz. nr ewid. 5 obręb ewid. Wery gmina Drzycim	SPE PV 44 Sp. z o. o. ul. Taneczna 18 02-829 Warszawa
Załącznik do umowy służebności	

Uzasadnienie

W związku z planowaną budową elektroenergetycznego przyłącza kablowego SN 15 kV wraz z kanalizacją kablową (telesterowniczą) dla elektrowni fotowoltaicznej „Miedzno 3” zlokalizowanej na terenie działki nr 232, obręb ewidencyjny Miedzno, Gmina Osie, przedstawiciel spółki SPE PV 44 Sp. z o.o. zwrócił się z wnioskiem do Wójta Gminy Drzycim o ustanowienie służebności przesyłu na działce nr 5, obręb ewidencyjny Wery.

Nieruchomość można obciążyć na rzecz przedsiębiorcy, który zamierza wybudować lub którego własność stanowią urządzenia, o których mowa w art. 49 § 1 Kodeksu Cywilnego – tzn. służące do doprowadzania lub odprowadzania płynów, pary, gazu, energii elektrycznej oraz inne urządzenia podobne, jeżeli wchodzi w skład przedsiębiorstwa, prawem polegającym na tym, że przedsiębiorca może korzystać w oznaczonym zakresie z nieruchomości obciążonej, zgodnie z przeznaczeniem tych urządzeń (służebność przesyłu).

Służebność zostanie ustanowiona na czas nieoznaczony z zapłatą jednorazowego wynagrodzenia. Będzie polegała na prawie do budowy, eksploatacji, rozbudowy, przebudowy, remontów i korzystania z urządzeń posadowionych na przedmiotowej działce nr 5, tj.: przyłącza elektroenergetycznego kablowego SN 15 kV.

Wymiary pasa technologicznego:

- Szerokość pasa służebności – 1 m
- Długość trasy kablowej – 228 mb,
- Powierzchnia pasa służebności – 228 m²

Wskazana inwestycja, zgodnie z wydanymi warunkami przyłączeniowymi przez operatora energetycznego ENEA S.A., ma zostać przyłączona do złącza kablowego znajdującego się na terenie Elektrowni Wodnej „Żur”, położonego na działce nr 122/36, obręb Wałkowiska.

W oświadczeniu w formie aktu notarialnego o ustanowieniu służebności przesyłu zostaną określone warunki służebności, w tym jednorazowe wynagrodzenie w wysokości oszacowanej przez rzeczoznawcę majątkowego. Wynagrodzenie ma za zadanie zadośćuczynić właścicielowi nieruchomości ograniczenia w rozporządzaniu własną nieruchomością, wynikłych z ustanowienia służebności.

W związku z powyższym podjęcie przedmiotowej uchwały jest zasadne.

Przewodnicząca Rady Gminy

Elżbieta Babińska