

Uchwała Nr XII/251/2019
Rady Miasta Rzeszowa
z dnia 21 maja 2019 r.

w sprawie wyrażenia zgody na obciążenie nieruchomości służebnością przesyłu

Działając na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit a ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 poz. 506) oraz art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2018 r. poz. 2204 z późn. zm.),

Rada Miasta Rzeszowa uchwala, co następuje

§ 1

Wyraża się zgodę na odpłatne obciążenie nieruchomości, oznaczonej jako działki: nr 2484 obr. 216 oraz nr 1026 obr. 217 objętej KW RZ1Z/00063869/4, stanowiącej własność Gminy Miasto Rzeszów, służebnością przesyłu pasem szerokości 2,5 m od osi kolektora w każdą stronę (łącznie o szerokości 5 m), do budowy, eksploatacji i konserwacji przedmiotowego kolektora w związku z budową instalacji oczyszczalni ścieków technologicznych z produkcji lodów dla zakładu Koral S. J. w Rzeszowie.

Przebieg trasy służebności przedstawia załącznik do niniejszej uchwały.


§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Rzeszowa.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Miasta Rzeszowa


Andrzej Dec

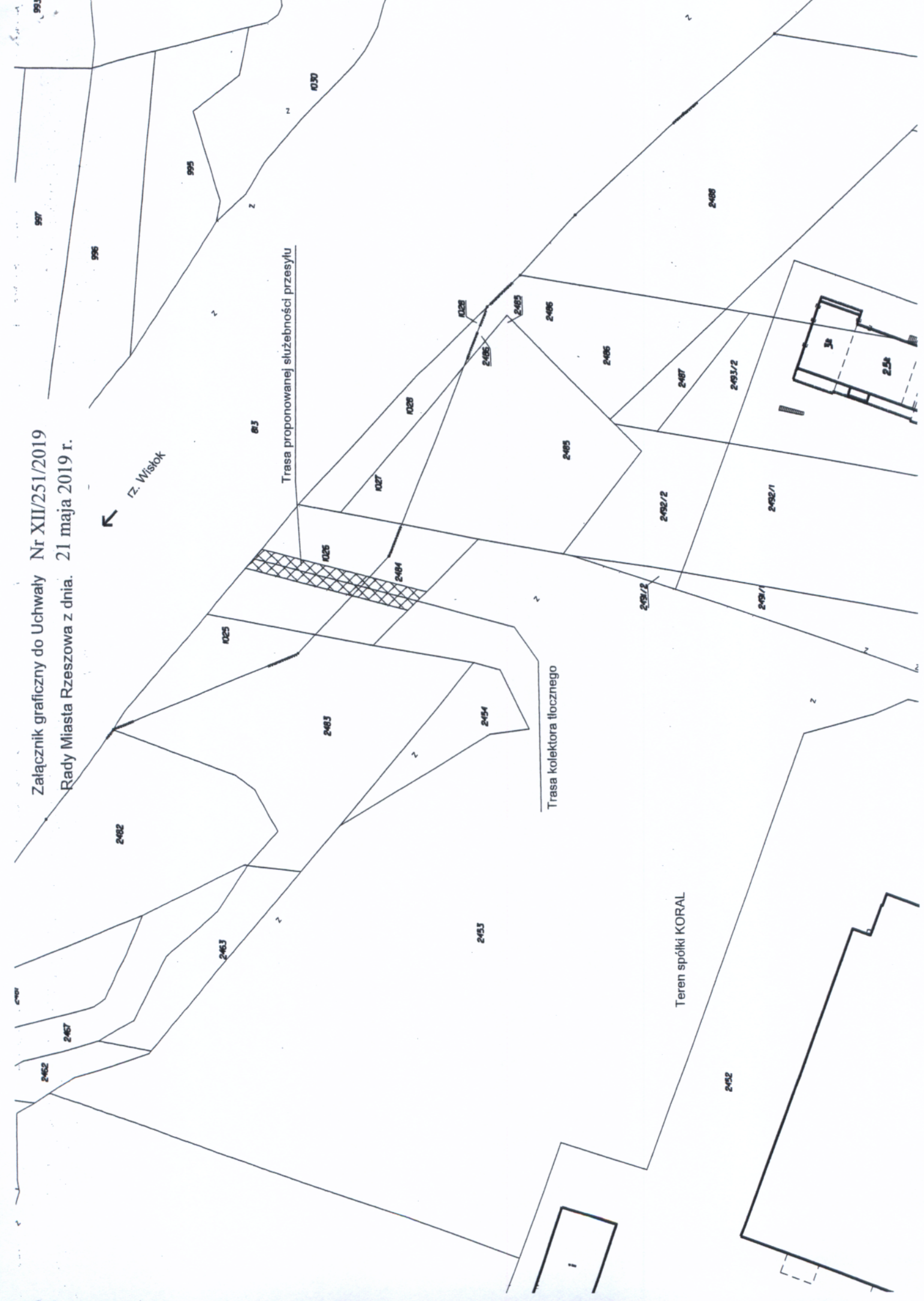
UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 305¹ ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. kodeks cywilny (Dz. U. z 2018 r. poz. 1025 z późn. zm.), nieruchomość można obciążyć na rzecz przedsiębiorcy, który zamierza wybudować lub którego własność stanowią urządzenia, o których mowa w art. 46 § 1, prawem polegającym na tym, że przedsiębiorca może korzystać w oznaczonym zakresie z nieruchomości obciążonej, zgodnie z przeznaczeniem tych urządzeń (służebność przesyłu).

Podjęcie uchwały w sprawie obciążenia odpłatną służebnością przesyłu na rzecz Przedsiębiorstwa Produkcji Lodów Koral Józef Koral Spółka Jawna, jest zasadne z uwagi na Budowę instalacji oczyszczalni ścieków technologicznych z produkcji lodów dla zakładu Koral S. J. w Rzeszowie.

Załącznik graficzny do Uchwały Nr XII/251/2019
Rady Miasta Rzeszowa z dnia. 21 maja 2019 r.

z. Wistok



Teren spółki KORAL

Trasa proponowanej służebności przesyłu

Trasa kolektora ściekowego

