

**UCHWAŁA NR IX/77/19  
RADY MIASTA KOŚCIERZYNA**

z dnia 24 kwietnia 2019 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na obciążenie służebnością przesyłu działki ozn. nr geodez. 269/28, położonej w obrębie geodezyjnym 06 miasta Kościerzyna**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 9 lit. a ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 506), art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 2204 z późn. zm.) oraz art. 305<sup>1</sup> ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r., poz. 1025 z późn. zm.) **Rada Miasta Kościerzyna na wniosek Burmistrza Miasta Kościerzyna uchwala, co następuje:**

**§ 1.** Wyraża się zgodę na obciążenie służebnością przesyłu działki ozn. nr geodez. 269/28 zapisanej w księdze wieczystej GD1E/00041998/2, położonej w obrębie geodezyjnym 06 miasta Kościerzyna, ulica W. Reymonta, stanowiącej własność Gminy Miejskiej Kościerzyna na rzecz ENERGIA OPERATOR S. A. w celu budowy przyłącza kablowego - energetycznego nn 0,4 kV oraz na korzystaniu z w/w działki w zakresie zgodnym z przeznaczeniem tego urządzenia, przedstawionej na załączniku graficznym.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Kościerzyna.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta  
Kościerzyna

**Helena Kaszubowska-Nitz**



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1: 500



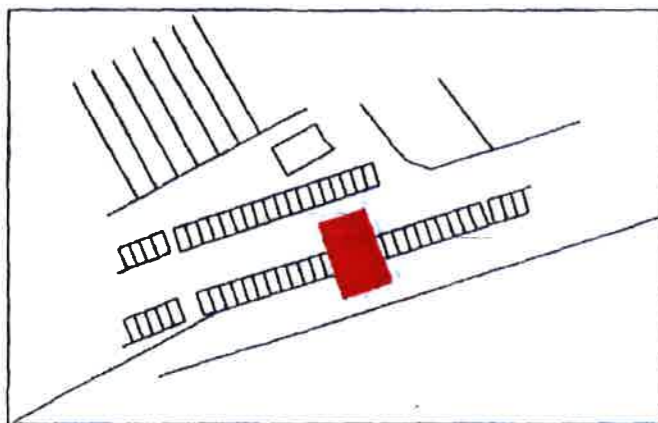
Wojew. pomorskie  
Powiat kościerski  
Gmina: Kościerzyna  
Dz. nr 06 SZEŚĆ [220601\_1.0006]  
Działka: 269/24; 269/28; 840  
Sekcja 6.215.20.04.4.3  
ID Pracy: 6640.2842.2018  
Ks.rob. 159/2018  
Układ współrzędnych PL-2000  
Układ wysokościowy PL-KRDN86-NH

Kartuzi dn. 02.01.2019 r.

**Uwaga!**  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach brązowych.  
Granice działek określono na podstawie danych ewidencji gruntów, bez prawnego ustalenia ich przebiegu.

W zakresie opracowania brak proj. uzgodnionych w ZUD Kościerzyna.  
Nie badano obciążeń służebności gruntowych nieruchomości.

Stan aktualny na dzień 31.12.2018r.

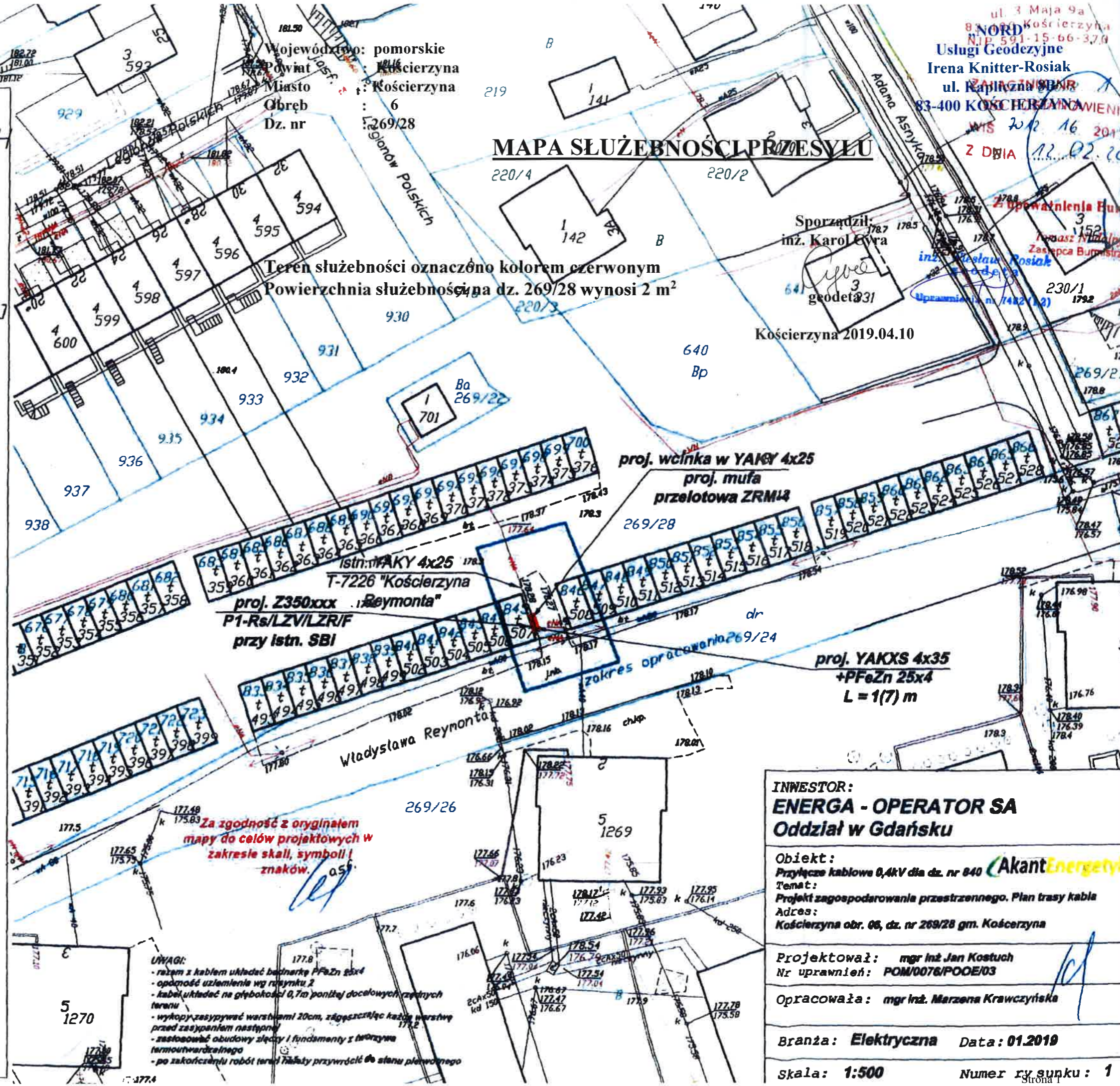


Szkic orientacyjny

Legenda:

- UWAGI:**
- razem z kablem ułożyć bezprzewodnik PFeZn 25x4
  - oporność uzemnienia wg rozk. 2
  - kabel ułożyć na głębokości 0,7m poniżej docelowych urządzeń terenu
  - wykopki zasypywać warstwami 20cm, zagęszczając każdą warstwę przed zasypaniem następną
  - zastosować obudowy słupów i fundamenty z tworzywa termoutwardzalnego
  - po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego

# MAPA SŁUŻEBNOŚCI PRZESYŁU



Teren służebności oznaczono kolorem czerwonym  
Powierzchnia służebności na dz. 269/28 wynosi 2 m<sup>2</sup>

Sporządził:  
inż. Karol Cyra  
geodeta 31  
Kościerzyna 2019.04.10

ul. 3 Maja 9a  
83-400 Kościerzyna  
NIP 591-15-66-370  
**NORD**  
Usługi Geodezyjne  
Irena Knitter-Rosiak  
ul. Kapitulna 5B  
83-400 KOŚCIERZYNA  
WIS 2012 16 2019  
Z DBIA 12.02.20

**INWESTOR:**  
**ENERGA - OPERATOR SA**  
Oddział w Gdańsku

**Obiekt:**  
Przyłącze kablowe 0,4kV dla dz. nr 840 Akant Energetyka

**Temat:**  
Projekt zagospodarowania przestrzennego. Plan trasy kabla

**Adres:**  
Kościerzyna obr. 06, dz. nr 269/28 gm. Kościerzyna

**Projektował:** mgr inż. Jan Kostuch  
Nr uprawnień: POM/0076/POOE/03

**Opracowała:** mgr inż. Marzenna Krawczyńska

**Branża:** Elektryczna **Data:** 01.2019

**Skala:** 1:500 **Numer rysunku:** 1



### **Uzasadnienie**

Do Burmistrza Miasta Kościerzyna wpłynął wniosek o ustanowienie służebności przesyłu w celu budowy przyłącza kablowego - energetycznego nn 0,4 kV na części działki ozn. nr geodez. 269/28, położonej w obrębie geodezyjnym 06 miasta Kościerzyna, ul. W. Reymonta, stanowiącej własność Gminy Miejskiej Kościerzyna. Postanowieniem nr WIŚ.7012.16.2019 z dnia 12.02.2019 r. Burmistrza Miasta Kościerzyna uzgodniono trasę projektowanego przyłącza kablowego - energetycznego.

Tym samym podjęcie niniejszej uchwały uznaje się za zasadne.