

w sprawie wyrażenia zgody na obciążenie nieruchomości stanowiącej własność
Gminy Kętrzyn służebnością przesyłu.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy o samorządzie gminnym (jedn. tekst Dz. U. z 2019 r. poz. 506), art.305¹ ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks Cywilny (jedn. tekst Dz. U z 2018r., poz. 1025) oraz art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (jedn. tekst – Dz. U. z 2018 r. poz. 2204 ze zm.), § 4 ust. 2 pkt 5 Uchwały Nr XLIX/326/2010 Rady Gminy Kętrzyn z dnia 29.09.2010 r. w sprawie określenia zasad gospodarowania gminnym zasobem nieruchomości Gminy Kętrzyn oraz § 3 Uchwały Nr V/31/2019 Rady Gminy Kętrzyn z dnia 6.03.2019 r. w sprawie ustalenia zasad obciążania nieruchomości Gminy Kętrzyn służebnościami gruntowymi i przesyłu, Wójt Gminy Kętrzyn zarządza, co następuje:

§ 1

Wyrażam zgodę na obciążenie nieruchomości oznaczonych w obrębie Pożarki, jako działka nr 172 o pow. 0,5104 ha, dla której prowadzona jest księga wieczysta nr OLIK/00043154/6 stanowiącej własność Gminy Kętrzyn, na rzecz Energa-Operator Spółka Akcyjna z siedzibą w Gdańsku przy ul. Marynarki Polskiej 130, odpłatną i nieograniczoną w czasie służebnością przesyłu polegającą na:

- 1) prawie do korzystania z nieruchomości obciążonych w zakresie niezbędnym do posadowienia na niej w przyszłości urządzeń elektroenergetycznych w postaci przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN o długości 91 m zgodnie z załącznikiem graficznym nr 1,
- 2) znoszeniu istnienia posadowionych na nieruchomościach obciążonych urządzeń, o których mowa w pkt 1, po ich posadowieniu,
- 3) prawie do korzystania z nieruchomości obciążonych w zakresie niezbędnym do dokonywania konserwacji, remontów, modernizacji, usuwania awarii oraz przebudowy urządzeń i instalacji elektroenergetycznych, o których mowa w pkt 1 i pkt 2 wraz z prawem wejścia i wjazdu na teren odpowiednim sprzętem przez pracowników Przedsiębiorstwa Energetycznego oraz przez wszystkie podmioty i osoby, którymi Przedsiębiorstwo Energetyczne posługuje się w związku z prowadzoną działalnością, powiadamiając ustanawiającego o rozpoczęciu robót z wyprzedzeniem, co najmniej 7 dni, z wyjątkiem prac awaryjnych.

§ 2

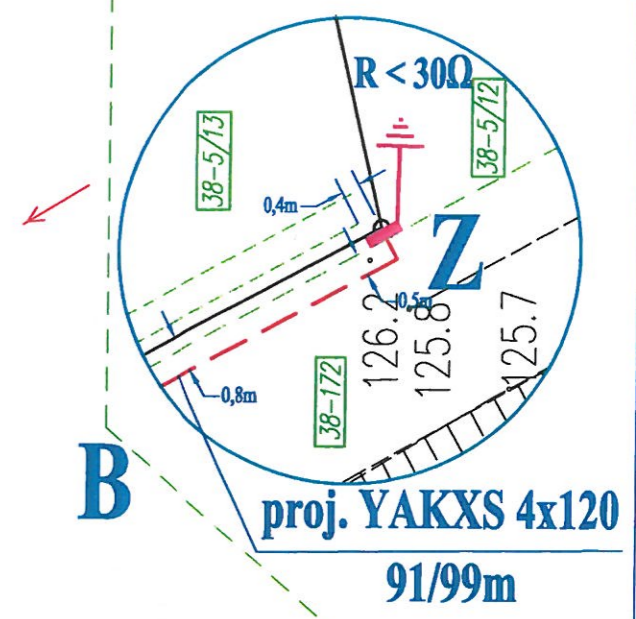
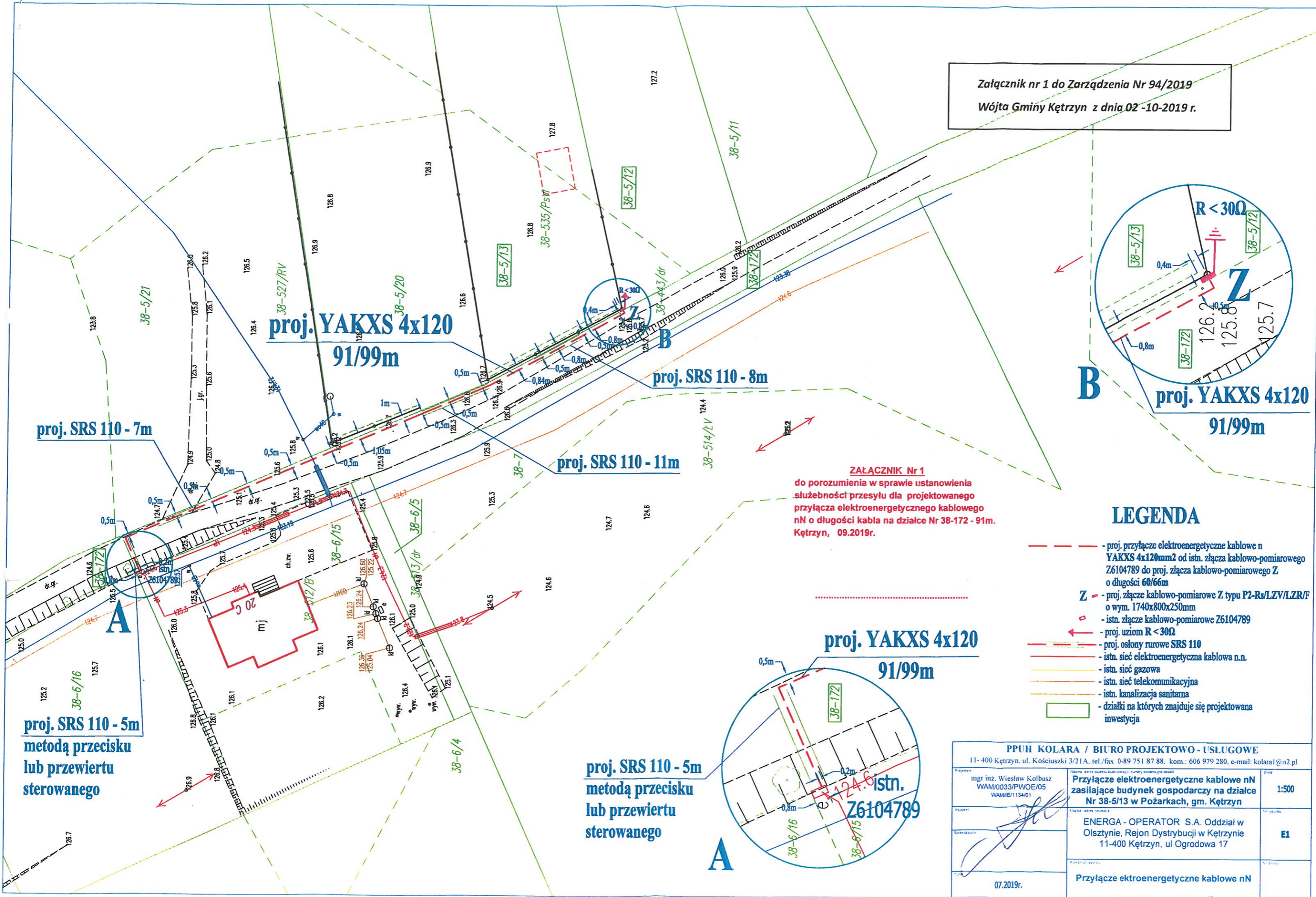
Ustanowienie służebności przesyłu nastąpi w formie aktu notarialnego, którego koszty pokryje Przedsiębiorstwo Energetyczne.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.


WÓJT
Ingr. Inż. Paweł Bobrowski

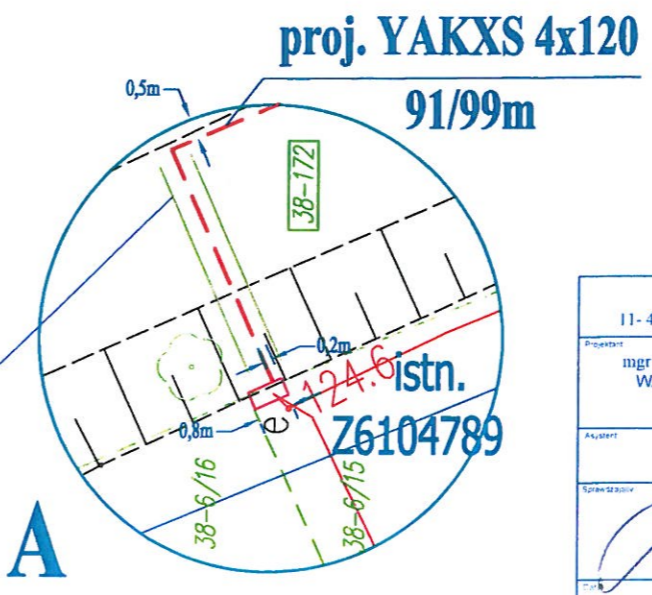
Załącznik nr 1 do Zarządzenia Nr 94/2019
Wójta Gminy Kętrzyn z dnia 02-10-2019 r.



ZAŁĄCZNIK Nr 1
do porozumienia w sprawie ustanowienia
służebności przesyłu dla projektowanego
przyłącza elektroenergetycznego kablowego
nN o długości kabla na działce Nr 38-172 - 91m.
Kętrzyn, 09.2019r.

LEGENDA

- - - - - proj. przyłącze elektroenergetyczne kablowe n YAKXS 4x120mm² od istn. złącza kablowo-pomiarowego Z6104789 do proj. złącza kablowo-pomiarowego Z o długości 60/66m
- Z - - - - - proj. złącze kablowo-pomiarowe Z typu P2-Rs/LZV/LZR/F o wym. 1740x800x250mm
- - - - - - istn. złącze kablowo-pomiarowe Z6104789
- ← - - - - - proj. uziom R < 30Ω
- - - - - proj. osłony rurowe SRS 110
- — — — — istn. sieć elektroenergetyczna kablowa n.n.
- — — — — istn. sieć gazowa
- — — — — istn. sieć telekomunikacyjna
- — — — — istn. kanalizacja sanitarna
- - - - - - działki na których znajduje się projektowana inwestycja



proj. SRS 110 - 5m
metodą przecisku
lub przewiertu
sterowanego

proj. SRS 110 - 5m
metodą przecisku
lub przewiertu
sterowanego

PPUH KOLARA / BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE 11-400 Kętrzyn, ul. Kościuszki 3/21A, tel./fax 0-89 751 87 88, kom.: 606 979 280, e-mail: kolara1@o2.pl		
Projektant: mgr inż. Wiesław Kolbusz WAM/0033/PW/OE/05 WAM/IE/1134/01	Nazwa obiektu budowlanego, numer ewidencyjny obiektu: Przyłącze elektroenergetyczne kablowe nN zasilające budynek gospodarczy na działce Nr 38-5/13 w Pożarkach, gm. Kętrzyn	Skala: 1:500
Akceptacja: 	Nazwa adresatora: ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Olsztynie, Rejon Dystrybucji w Kętrzynie 11-400 Kętrzyn, ul. Ogrodowa 17	Tytuł projektu: E1
Data: 07.2019r.	Przedmiot umowy: Przyłącze elektroenergetyczne kablowe nN	Tytuł rysunku: