

ZARZĄDZENIE NR 83/2019
WÓJTA GMINY KĘTRZYN
z dnia 03 września 2019 r.

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:

- 278 o pow. 0,2115 ha, dla której prowadzona jest księga wieczysta nr OL1K/00024451/9,
- 171 o pow. 0,1198 ha, dla której prowadzona jest księga wieczysta nr OL1K/00024451/9,
- 172 o pow. 0,5104 ha, dla której prowadzona jest księga wieczysta nr OL1K/00043154/6,
- 21 o pow. 0,1971 ha, dla której prowadzona jest księga wieczysta nr OL1K/00028158/3,
- 255/1 o pow. 0,5743 ha, dla której prowadzona jest księga wieczysta nr OL1K/00024345/3,

stanowiących 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 nich w przyszłości urządzeń elektroenergetycznych w postaci linii napowietrznej 0,4 kV o długości 206 mb oraz 6 szt. słupów linii napowietrznej; lokalizacja linii i słupów zgodnie z załączonymi rysunkami stanowiącym załącznik graficzny Nr 1 i 2,
- 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

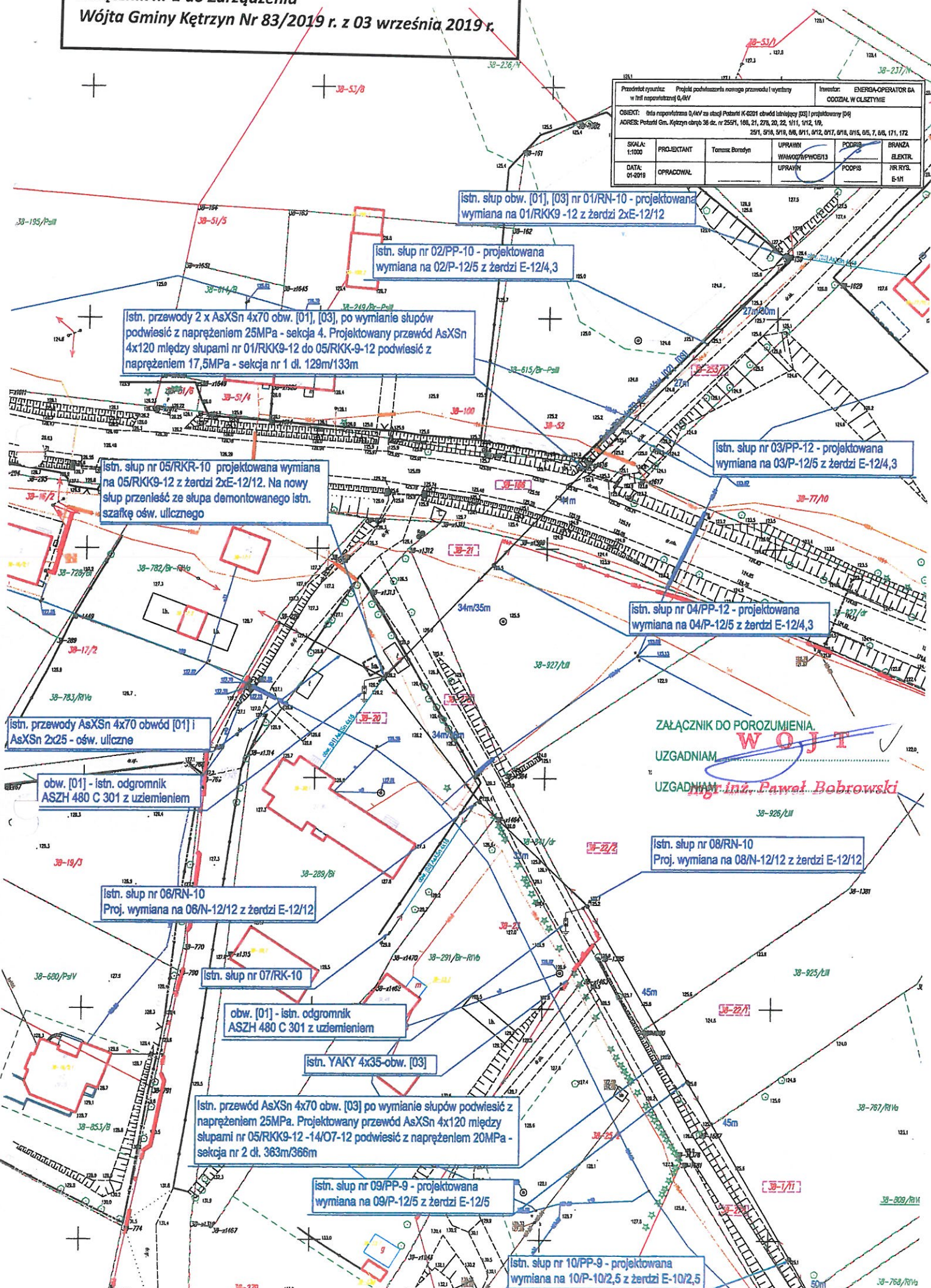
Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

WÓJT

mgr inż. Paweł Bobrowski

**Załącznik nr 1 do Zarządzenia
Wójta Gminy Kętrzyn Nr 83/2019 r. z 03 września 2019 r.**

Przebieg rysunku: Projekt podwyższenia nowego przewodu i wenturty w linii napowietrznej 0,4kV		Inwestor: ENERGA-OPERATOR SA ODDZIAŁ W OLSZTYNIE	
OBJEKT: linia napowietrzna 0,4kV na stacji Potarzi K-0201 obwód latwojący [03] i projektowany [04]			
ADRES: Potarzi Gm. Kętrzyn drogą 38 dz. nr 259/1, 161, 21, 278, 20, 22, 111, 112, 119, 251, 511a, 511b, 511c, 511d, 511e, 511f, 511g, 511h, 511i, 511j, 511k, 511l, 511m, 511n, 511o, 511p, 511q, 511r, 511s, 511t, 511u, 511v, 511w, 511x, 511y, 511z			
SKALA: 1:1000	PROJEKTANT: Tomasz Borodyn	UPRAWN: WAM0001PWOE13	PODPIS: [Podpis]
DATA: 01-2019	OPRACOWAŁ: [Podpis]	UPRAWN: [Podpis]	PODPIS: [Podpis]
			BRANŻA ELEKTR. NR RYS. E-11



istn. słup obw. [01], [03] nr 01/RN-10 - projektowana wymiana na 01/RKK9-12 z żerdzi 2xE-12/12

istn. słup nr 02/PP-10 - projektowana wymiana na 02/P-12/5 z żerdzi E-12/4,3

istn. przewody 2 x AsXSn 4x70 obw. [01], [03], po wymianie słupów podwiesić z napięciem 25MPa - sekcja 4. Projektowany przewód AsXSn 4x120 między słupami nr 01/RKK9-12 do 05/RKK-9-12 podwiesić z napięciem 17,5MPa - sekcja nr 1 dł. 129m/133m

istn. słup nr 05/RKR-10 projektowana wymiana na 05/RKK9-12 z żerdzi 2xE-12/12. Na nowy słup przenieść ze słupa demontowanego istn. szafkę ośw. ulicznego

istn. słup nr 03/PP-12 - projektowana wymiana na 03/P-12/5 z żerdzi E-12/4,3

istn. słup nr 04/PP-12 - projektowana wymiana na 04/P-12/5 z żerdzi E-12/4,3

istn. przewody AsXSn 4x70 obwód [01] i AsXSn 2x25 - ośw. uliczne

obw. [01] - istn. odgromnik ASZH 480 C 301 z uziemieniem

istn. słup nr 08/RN-10 Proj. wymiana na 08/N-12/12 z żerdzi E-12/12

obw. [01] - istn. odgromnik ASZH 480 C 301 z uziemieniem

istn. YAKY 4x35-obw. [03]

istn. przewód AsXSn 4x70 obw. [03] po wymianie słupów podwiesić z napięciem 25MPa. Projektowany przewód AsXSn 4x120 między słupami nr 05/RKK9-12 -14/07-12 podwiesić z napięciem 20MPa - sekcja nr 2 dł. 363m/366m

istn. słup nr 09/PP-9 - projektowana wymiana na 09/P-12/5 z żerdzi E-12/5

istn. słup nr 10/PP-9 - projektowana wymiana na 10/P-10/2,5 z żerdzi E-10/2,5

istn. słup nr 08/RN-10 Proj. wymiana na 08/N-12/12 z żerdzi E-12/12

ZAŁĄCZNIK DO POROZUMIENIA
UZGADNIAM
WOJTA
UZGADNIAM
inż. Paweł Bobrowski

**Załącznik nr 2 do Zarządzenia
Wójta Gminy Kętrzyn Nr 83/2019 r. z 03 września 2019 r.**

Istn. przewód AsXSn 4x70 obw. [03] po wymianie słupów podwiesić z napięciem 25MPa. Projektowany przewód AsXSn 4x120 między słupami nr 05/RKK9-12-14/07-12 podwiesić z napięciem 20MPa - sekcja nr 2 dł. 363m/386m

Istn. słup nr 11/RN-10
Proj. wymiana na 11/N-12/12 z żerdzi E-12/12

Istn. słup nr 12/PP-9 - projektowana wymiana na 12/P-12/5 z żerdzi E-12/4,3 z przestawieniem

Istn. przyłącze napowietrzne przenieść na nowy słup nr 12

Istn. szafka pomiarowa przy słupie - na czas budowy - wł. odbiorcy

proj. czasowe przyt kablowe YAKXS 4x35 dł. 28m w rurze osłonowej DVK 50 dł. 3,5m. - odwzorzenie podłączenia szafki na dz. nr 25

Istn. słup nr 13/PP-9 - projektowana wymiana na 13/O-12/12 z żerdzi E-12/12 z przestawieniem

Istn. słup nr 14/RN-10, Proj. wymianan na 14/O-12 z żerdzi E-12/15

Istn. słup nr 15/PP-10

Istn. słup nr 16/RN-9 - projektowana wymiana na 16/N-12/12 z żerdzi E-12/12

ZAŁĄCZNIK DO POROZUMIENIA
UZGADNIAN
UZGADNIAN
mgr inż. Paweł Bobrowski

Przedmiot rysunku: Projekt podziałania nowego przewodu i wymiany w linii napowietrznej 0,4kV		Inwestor: ENERGIA-OPERATOR SA ODDZIAŁ W OLSZTYNIE	
OBJEKT: linia napowietrzna 0,4kV za stacji Podzieli K-0201 obwod liniiyjczy (03) projektowany (04)			
ADRES: Podzieli Gm. Kętrzyn obręb 38 dz. nr 25/1, 168, 21, 27/6, 20, 22, 1/11, 1/12, 1/6, 25/1, 5/18, 5/19, 6/5, 6/11, 6/12, 6/17, 6/18, 6/15, 6/6, 7, 6/6, 17/1, 17/2			
SKALA: 1:1000	PROJEKTANT: Tomasz Borodyn	UPRAWN: WAW/MC/B/WOE/13	PODPIS: [Signature]
DATA: 01-2019	OPRACOWAN: [Signature]	UPRAWN: [Signature]	PODPIS: [Signature]
			BRANZA: ELEKTR.
			NR RYS.: E-12