

Zestawienie przyłączanych podmiotów do zgłoszenia nr OBI/64/2400911

Lp	Podmiot	Adres	Telefon	Nr umowy	Data podpisania	Nr warunków	Data określenia	Grupa przył.	Charakter odb.	Działka	Moc [kW]	Zab [A]	Typ zab.	Typ uki. pom.
1				P/23/075284	22-03-2024	P/23/075284	22-11-2023	V	obiekt usługowy	0012-65/3, 0012-65/4	40	63	wyłącznik nadmiarowo - prądowy bez członu zwarcowego (ogranicznik mocy)	bezpośred

Wytyczne w zakresie zasad realizacji prac na sieciach

Nazwa i adres obiektu (zamówienia): KATYLOWO b.m. 6513.4

Nr OBI: 24009M

I. Dotyczy tylko robót na nN:

1. Prace na niskim napięciu winny być wykonywane w technologii PPN.

2. Jeżeli z przyczyn obiektywnych nie można wykonać prac w technologii PPN to dopuszcza się wyłączenie i:

a) dopuszczenie do prac na sieci nN realizuje:

WYKONAWCA ☐

SPNS ☐

b) agregat zapewnia:

WYKONAWCA ☐

ENERGA ☐

- ilość moc
- ilość moc
- ilość moc

II. Dotyczy robót na SN, bądź SN i nN:

1. Dopuszczenie do prac na sieciach SN realizuje:

WYKONAWCA ☐

SPNS ☐

2. Zakres zlecenia wymaga pracy agregatów:

TAK ☐

NIE ☐

3. Agregat zapewnia:

WYKONAWCA ☐

ENERGA ☐

- ilość moc
- ilość moc
- ilość moc
- ilość moc
- ilość moc

4. Przewidywany czas pracy na sieci:

- ilość wyłączeń:

- czas wyłączeń:

5. Wykonawca zobowiązany jest do organizacji szkoleń w zakresie nowych urządzeń, dotychczas nie stosowanych w sieci Zamawiającego.

TAK ☐

NIE ☐

1	2	3
TYP URZĄDZENIA/APARATU DLA KTÓREGO WYMAGANE JEST SZKOLENIE	ILOŚĆ OSÓB OBJĘTYCH SZKOLENIEM	ZAKRES SZKOLENIA
1		
2		
3		

6. Uwagi:

Wymiana wkładów bezprzewodowych: wykonana WUS Ostroda
Os-0419 obw. 01 oraz 52 sierpnia 04

Sporządził
Pracownik MZE:

Technik
ds. Planowania Usług Sieciowych

Zatwierdził:
Kierownik MZE

13 SIE. 2024

Leszek Ne...

Ostróda, 24.06.2024 r.

Nasz znak: IN.7230.21.2024

DECYZJA Nr 21/2024

Na podstawie art. 39 ust. 3 i ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 320) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora Energa - Operator SA z siedzibą w Gdańsku oddział w Olsztynie, 10-950 Olsztyn, ul. Tuwima 6, reprezentowanego przez Pana Tomasza Dąbrowskiego reprezentującego firmę EL-VIK Projekt Sp. z o.o., ul. Żurawia 24c/1, 11-041 Olsztyn, na mocy pełnomocnictwa z dnia 11 września 2023 r.

Wójt Gminy Ostróda

zezwala na lokalizację trasy przejścia projektowanej linii kablowej nN w pasie drogi działki nr 202, obręb Kajkowo, gmina Ostróda, zgodnie z przedłożonym projektem stanowiącym załącznik do niniejszej decyzji, pod następującymi warunkami:

- 1) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 725);
- 2) w terminie min. 14 dni przed rozpoczęciem robót Inwestor zobowiązany jest wystąpić do Wójta Gminy Ostróda z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz wbudowanie urządzenia nie związanego z ruchem drogowym;
- 3) w przypadku kolizji przyłącza kablowego z istniejącymi urządzeniami i obiektami infrastruktury technicznej nie związanymi z gospodarką drogową, Inwestor na swój koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia urządzeń lub obiektów w uzgodnieniu z ich właścicielami;
- 4) koszty odbudowy lub przebudowy nawierzchni i urządzeń drogowych znajdujących się w pasie drogowym ponosi Inwestor.

Powyższa decyzja wywołuje skutki prawne po dokonaniu zgłoszenia robót lub uzyskaniu pozwolenia na budowę, które należy uzyskać w trybie i na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 725).

Uzasadnienie:

Na podstawie art. 107 § 4 KPA odstępuje się od uzasadnienia, ponieważ decyzja w całości uwzględnia żądanie strony. W wyniku powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu, za pośrednictwem Wójta Gminy Ostróda, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Wolne od opłaty skarbowej na podstawie ustawy z dnia 16 listopada o opłacie skarbowej 2006 r. (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 2111) – tab. cz. III pkt 44 ppkt 9.

Z up. Wójta

Grzegorz Kastrau
Z-ca Wójta

Otrzymują:

1. **Energa - Operator SA**
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
Oddział w Olsztynie
ul. Tuwima 6, 10950 Olsztyn
Pełnomocnik: **Tomasz Dąbrowski**
EL-VIK Projekt Sp. z o.o.
ul. Żurawia 24c/1, 11-041 Olsztyn
2. Aa.

**ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
W OSTRÓDZIE**

Ostróda, dnia 4.06.2024 r.

DU.4142.49.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 1, 3, 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. 2024.320 t.j.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U.2024.572 z późn. zm.), oraz upoważnienia (uchwały) Zarządu Powiatu w Ostródzie Nr 150/452/2022 z dnia 11 maja 2022r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Ostródzie do wydawania decyzji administracyjnych po rozpatrzeniu wniosku Energa- Operator S.A. z siedzibą w Gdańsku, działającej przez pełnomocnika Pana Tomasza Dąbrowski EL-VIK Projekt, ul. Żurawia 24c/1, 11-041 Olsztyn, z dn. 24.04.2024r., w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację napowietrznej linii kablowej nN w ciągu drogi powiatowej 1243N Ostróda- Tułodział w m. Kajkowo gm. Ostróda

zezwałam

na lokalizację napowietrznej linii kablowej nN w ciągu drogi powiatowej 1243N Ostróda- Tułodział w m. Kajkowo gm. Ostróda, pod następującymi warunkami:

1. lokalizacja napowietrznej linii kablowej nN (dz. nr ew. 191/5) zgodnie z mapą stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji;
2. zachować skrajnie nad drogą.

Pozwolenie budowlane lub zgłoszenie budowy albo wykonywania robót budowlanych należy uzyskiwać w trybie i na zasadach określonych przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. 2023.682 t.j).

Przed przystąpieniem do wykonywania robót, inwestor zobowiązany jest wystąpić do Zarządu Dróg Powiatowych w Ostródzie z wnioskiem na zajęcie pasa drogowego, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016r t.j. poz. 1264).

Zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. 2024.320 t.j.), inwestor będzie ponosił opłaty każdego roku za umieszczone w pasie drogowym urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązane z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, według ustalonej przez Radę Powiatu Ostródzkiego stawki rocznej za 1m² powierzchni zajętej przez rzut poziomy urządzenia.

17

UZASADNIENIE

Wnioskodawca wystąpił o wydanie zgody na lokalizację napowietrznej linii kablowej nN w ciągu drogi powiatowej 1243N Ostróda- Tułodziad w m. Kajkowo gm. Ostróda.

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. 2024.320 t.j.) zabrania się umieszczania w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

Jednakże art. 39.ust. 3 w/w ustawy stanowi, że w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Uznano, że w przedmiotowej sprawie zachodzi szczególnie uzasadniony przypadek. Kierując się ochroną pasa drogowego określono warunki umieszczenia w nim napowietrznej linii kablowej nN.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Wydanie zezwolenia zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie części III ust. 44 kol. 4 pkt. 9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U.2021.1923 t.j.).

Z up. ZARZĄDU POWIATU
Grzegorz Puzon
ZASTĘPCA DYREKTORA
Zarządu Dróg Powiatowych

Otrzymują:

1. ENERGA- OPERATOR S.A.

Z siedzibą w Gdańsku

Przez pełnomocnika

EL-VIK Projekt

Tomasz Dąbrowski

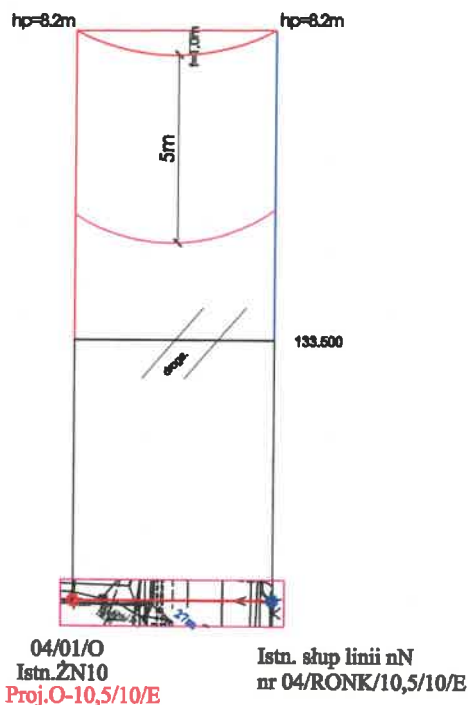
Ul. Żurawia 24c/1, 11-041 Olsztyn

2. Obwód Drogowy nr 1 w Ostródzie

3. a/a

Sporządził: Sławomir Palmowski

proj. linia napowietrzna niskiego napięcia nN 0,4kV typu AsXS_n 4x70mm² ;
L=27/33m obwód nr 1 "Os-0419"
 - przebudowa istn. linii napowietrznej nN 0,4kV po istniejącej trasie
 naprężenia obliczeniowe $\sigma=20$ MPa



UWAGA:

1. Normowe odległości pionowe przewodów od powierzchni terenu, przy maksymalnym zwisie przewodów wynoszą 5m;
2. Normowe odległości pionowe przewodów od powierzchni drogi, przy maksymalnym zwisie przewodów wynoszą 6m;
3. naprężenia obliczeniowe $\sigma=20$ MPa
4. naprężenia przyjęto z katalogu ENSTO (ENERGOLINIA w Poznaniu)
5. Po wybudowaniu należy dokonać pomiarów zwisów zgodnie z obowiązującymi PN

LEGENDA:

- Projektowana linia elektroenergetyczna-napowietrzna nn 0,4kV
- 27m Szerokość przęsła [m]
- Istniejące stanowiska słupowe żerdź ŻN
- Projektowane stanowiska słupowe żerdź ŻN
- Istniejące stanowiska słupowe żerdź E
- Projektowane stanowiska słupowe żerdź E

Tytuł opracowania		EL-VIKProjekt sp. z o.o.	
Projekt budowlany zasilania obiektu handlowego w m. Kąkrowo, dz. nr 65/3, 65/4, gm. Ostróda		11-041 Olsztyn, Ul. Żurawia 24c/1	
Tytuł rysunku		OBI/64/2400911	Rys. nr E-3
Profil linii napowietrznej			
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data
Projektował:	mgr inż. Tomasz Dąbrowski	WAM/0147/POOB/13	08.2024
Opracował:	inż. Piotr Stefaniak		08.2024

9. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW PODSTAWOWYCH.


LP	WYSZCZEGÓLNIENIE	Typ/Rodzaj	JM	IŁOŚĆ	<u>PRODUCENT</u> <u>DOSTAWCA</u>
Przylącze kablowe					
1	Kabel	NA2XY 4x120 mm ²	m	18	-
2	Wkładki bezpiecznikowe	WT-00/gF80 A	szt.	3	-
3	Wkładki bezpiecznikowe	WT-00/gG100 A	szt.	3	-
4	Wkładki bezpiecznikowe	WT-00/gG160 A	szt.	3	-
5	Ogranicznik mocy	ETIMAT 3p 63A	szt.	1	-
6	Bednarka	FeZn30x4mm ²	m	40	-
7	Pręty pomiedziowane	14,2mm 5/8" 1,5m	szt.	12	-
8	Złącze kablowo-pomiarowe	P1-Rs/LZV/LZR/F	szt.	1	-
9	Palczatka termokurczliwa	-	szt.	2	-
10	Ogranicznik przepięć nN	SE30.450Bz10	Szt.	3	-
11	Uchwyt dystansowy	SO 79.6	szt.	4	-
12	Rura osłonowa	BE 110	m	3	-
13	Zacisk jednostronnie przebijalny	SLIP 32.21	szt.	8	-
14	Głowica czteropalczasta termokurczliwa	-	szt.	1	-
Stanowisko słupowe nr 04/01/O					
15	Żerdź	E-10,5/10	szt.	1	-
16	Hak wieszakowy	SOT21.1	szt.	1	-
17	Hak nakrętkowy	-	szt.	1	-
18	Uchwyt odciągowy	SO 118.1201S	szt.	2	-
19	Objemka	OU-2/VE	szt.	2	-
20	Płyta ustojowa	U-85	szt.	2	-
21	Płyta stopowa	0,3x0,3	szt.	1	-
22	Ustój	UP3	szt.	1	-
23	Przewód	AsXSn4x70 mm ²	m	27	-

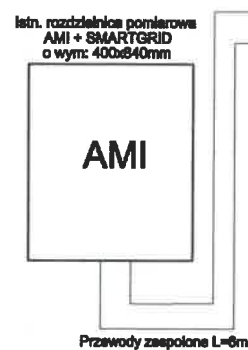
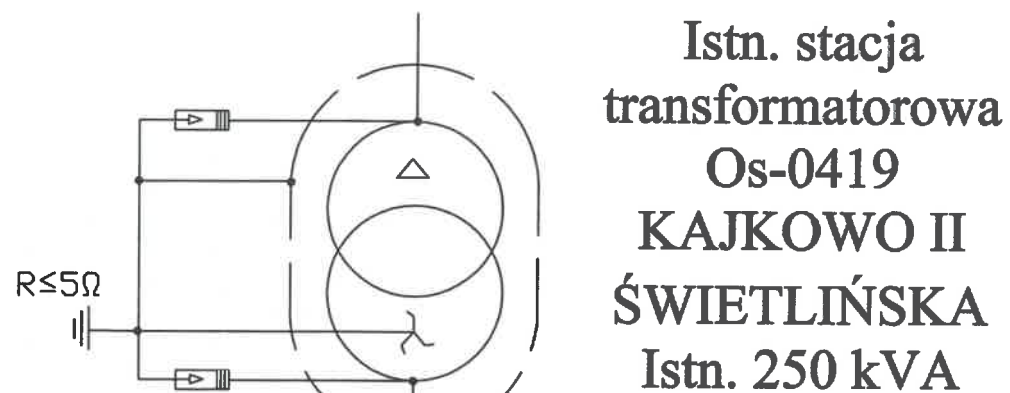
Powierzchnia zajmowana przez projektowane urządzenia:

Dz. nr 191/5				
Rodzaj urządzenia	Wymiary			Powierzchnia urządzenia w m ²
	Szerokość	x	Długość	
Przewód AsXSn4x70mm ²	0,0315		16	0,5
			SUMA	0,5

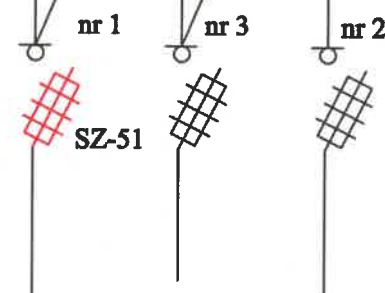
Dz. nr 202

Rodzaj urządzenia	Wymiary			Powierzchnia urządzenia w m ²
	Szerokość	x	Długość	
Słup E – 1 szt.	0,3	x	0,3	0,1
Przewód AsXSn4x70mm ²	0,0315		9	0,28
Kabel NA2XY4x120mm ²	0,038		0,5	0,02
			SUMA	0,40

Tytuł opracowania:		Projekt budowlany zasilenia obiektu handlowego w m. Kajkowo, dz. nr 65/3, 65/4, gm. Ostróda		EL-VIK Projekt sp. z o.o. 11-041 Olsztyn, Ul. Żurawia 24c/1	
Tytuł rysunku:		Projekt zagospodarowania przestrzennego		OBI/64/2400911 Skala: 1:500	
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Rys. nr E-1	
Projektant:	mgr inż. Tomasz Dąbrowski	WAM/0147/POOB/13	08.2024		
Opracował:	inż. Piotr Stefaniak		08.2024		



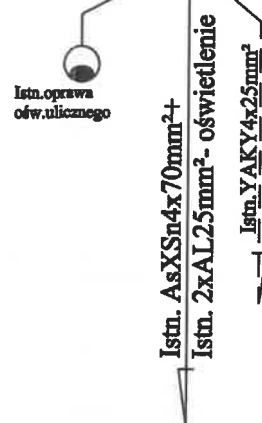
Istn. gF160A
Proj. gG160A



Istn. AsXSn4x70mm² L=150m+
Istn. 2xAL25mm²- oświetlenie

kier. Ostróda

Istn. słup linii nN
nr 04/ROK/10,5/10/E



Istn. SZ-51
Istn. gF100A
Proj. gG100A

Istn. AsXSn4x50mm² L=27m+
Istn. 2xAL25mm²- oświetlenie

Proj. AsXSn4x70mm² L=27/33m

Proj. SE 30.450Bx10
R≤10Ω

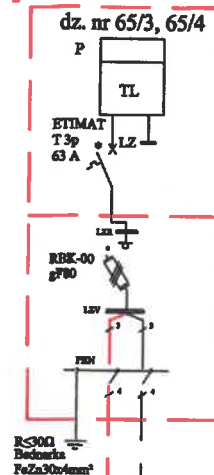


Istn. YAKY4x120mm²

04/01/O
Istn. ZN10
Proj. O-10,5/10/E

Istn. AsXSn4x50mm² L=133m+
Istn. 2xAL25mm²- oświetlenie

26405915
Proj. P1-Rs/LZV/LZR/F



Proj. NA2XY4x120mm² L=1/18m

Istn. YAKY4x120mm²
kier. Z6400834

Istn. YAKY4x120mm²
przełożyć ze słupa do złącza

Tytuł opracowania		EL-VIK Projekt sp. z o.o.	
Projekt budowlany zasilania obiektu handlowego w m. Kajakowo, dz. nr 65/3, 65/4, gm. Ostróda		11-041 Dłzstyn, Ul. Żurawia 24c/1	
Tytuł rysunku		OBI/64/2400911	Rys. nr E-2
Schemat ideowy zasilania			
Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
mgr inż. Tomasz Dąbrowski	WAM/0147/POOB/13	08.2024	
Opracował: inż. Piotr Stefaniak		08.2024	