

**Proj. przyłącze kablowe 0,4kV**  
**YAKXS 4x240mm<sup>2</sup> L=151/181m**  
**Całość w rurach osłonowych Ø160**

**Proj. złącze kablowe**  
**KRSN-00/3R-NH2/F**  
**nr Z5609997**

**Proj. rury osłonowe**  
**SRS 160**

**w miejscach skrzyżowań z**  
**infrastrukturą podziemną**  
**stosować rury ochronne DVK160**

### LEGENDA

- Proj. szafki licznikowe
- Działki objęte opracowaniem
- Działki przyłączane

ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie  
Rejon Dystrybucji w Słupsku  
Dział Dokumentacji Energetycznej  
tel. 59 841 61 45

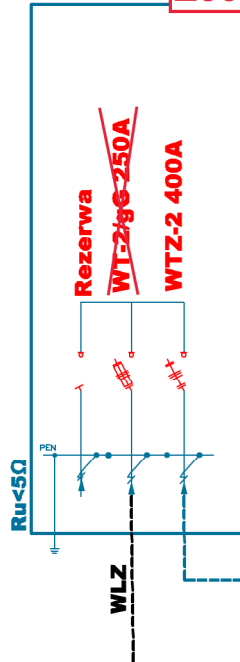
**UZGODNIENIE NR 5541 / 2025 Z DNIA 24.06.2025**  
**POZYTYWNE / NEGATYWNE**  
KONCEPCJĘ PROJEKTOWĄ SPRAWDZONO W ZAKRESIE  
\* Trasy projektowanych linii kablowych / napowietrznych 15/0,4kV  
\* Lokalizacja złączy kablowych  
\* Lokalizacja stacji transformatorowej  
\* Inne

**UZGODNIENIE JEST WAŻNE 2-LATA**  
**UWAGI:**

Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej  
**Daniel Frąckowiak**

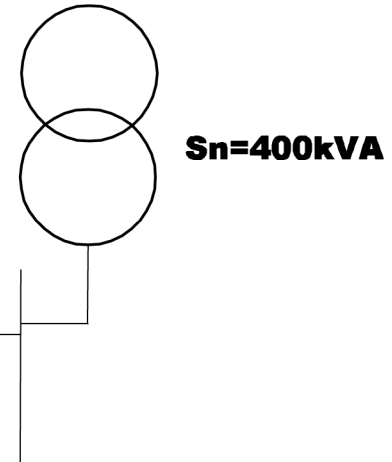
Inwestor:	ENERGA-OPERATOR SA, Oddział w Koszalinie, ul. Morska 10, 75-950 Koszalin		
Biuro projektowe:	P.H.U. Szymon Jakima, ul. Chabrowa 14, 76-200 Głobino		
Nazwa opracowania:	Projekt przyłącza kablowego 0,4kV w m. Słupsk ul. Dywizjonu 303 do bud. nr B15 dz. nr 968/13 gm. M. Słupsk		Branża elektryczna
Projektował:	inż. Szymon Jakima nr upr. POM/0002/PWBE/16 w spec. instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych	Treść rysunku: Projekt zagospodarowania terenu OBI/81/2403943	
Data opracowania:	Maj, 2025r.	Skala: 1: 500	Nr. rys: 1

WT-2 gG 200A  
3R-NH2/F  
Proj. KRSN-00/3F-NH2/F  
Bud B15 nr Z5609997



Proj. montaż rozłącznika  
listwowego ARS 400 PRO  
w polu nr 07  
obwód: 700

Stacja transformatorowa 15/0,4kV  
nr T561584 "Słupsk Dywizjonu 303"



ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie  
Rejon Dystrybucji w Słupsku  
Dział Dokumentacji Energetycznej  
tel. 59 841 61 45

UZGODNIENIE NR 5541 / 2025 Z DNIA 24.06.2025  
POZYTYWNE / ~~NEGATYWNE~~

KONCEPCJĘ PROJEKTOWĄ SPRAWDZONO W ZAKRESIE

- \* Trasy projektowanych linii kablowych / ~~napowietrznych 15/0,4kV~~
- \* Lokalizacja złącz kablowych
- \* Lokalizacja stacji transformatorowej
- \* Inne

UZGODNIENIE JEST WAŻNE 2-LATA  
UWAGI:

Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej  
Dariusz Frackowiak

Inwestor:	ENERGA-OPERATOR SA, Oddział w Koszalinie, ul. Morska 10, 75-950 Koszalin		
Biuro projektowe:	P.H.U. Szymon Jakima, ul. Chabrowa 14, 76-200 Głobino		
Nazwa opracowania:	Budowa przyłącza kablowego 0,4kV w m. Słupsk ul. Dywizjonu 303 do bud. nr B15 dz. nr 968/13 gm. M. Słupsk		Branża elektryczna
Projektował:	inż. Szymon Jakima nr upr. POM/0002/PWBE/16 w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych	Treść rysunku: Schemat zasilania	
		OBI/81/2403943	
Data opracowania:	Maj, 2025r.		Skala: - Nr. rys: 2

## **DECYZJA nr 772/2025**

### Na podstawie:

- art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 572);
- art.39 ust.3, ust.3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 320 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 01 lipca 2025r. przez Pana Szymona Jakimę - pełnomocnika **Energa - Operator Spółki Akcyjnej Oddział w Koszalinie (ul. Morska 10, 75-950 Koszalin)**, w sprawie uzgodnienia lokalizacji przyłącza elektroenergetycznego 0,4 kV w ulicy Dywizjonu 303 w Słupsku

### **z e z w a l a m**

#### **na lokalizację w pasie drogowym**

- **ul. Dywizjonu 303 (obrub 10 działka nr 968/9 - dr)**

**urządzenia obcego tj. przyłącza elektroenergetycznego 0,4kV w miejscu i zakresie jak na załączonej mapie opieczetowanej przez ZIM w Słupsku**

Niniejsze zezwolenie w zakresie pasa drogowego wydaje się przy zachowaniu następujących warunków umieszczenia urządzenia:

- 1) budowę urządzenia należy bezwzględnie skoordynować z realizacją przez zarządcę drogi zadania inwestycyjnego pn. „Rozbudowa ulicy Szpilewskiego w Słupsku”, w przypadku niezachowania niniejszego warunku budowa urządzenia będzie możliwa dopiero po upływie terminu gwarancji;
- 2) przejście poprzeczne przez działkę nr 968/9 wykonać metodą bezwykopową;
- 3) w przypadku wykopu otwartego odtworzenie nawierzchni na min. 1,5m od krawędzi wykopów;
- 4) zagłębienie urządzeń min. 1,5m od projektowanej nawierzchni;
- 5) istniejące podłoże gruntowe zagęścić do min. wartości wskaźnika 1,00, z pełną wymianą gruntu;
- 6) kable w całości umieścić w rurach osłonowych;
- 7) inwestor udzieli zarządowi drogi gwarancji jakości wykonanych robót w okresie 36 miesięcy licząc od daty odbioru pasa drogowego.

### **Uzasadnienie**

Pan Szymon Jakima, działający z pełnomocnictwa Energa - Operator S. A., wnioskiem złożonym w dniu 01.07.2025r. wystąpił do Zarządu Infrastruktury Miejskiej w Słupsku w sprawie uzgodnienia lokalizacji przyłącza elektroenergetycznego 0,4kV w ulicy Dywizjonu 303 w Słupsku.

Działka znajduje się w liniach rozgraniczających teren pasa drogowego na podstawie Decyzji nr 203/2024 Prezydenta Miasta Słupska z dnia 03.12.2024r. o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej pn. „Rozbudowa ulicy Szpilewskiego w Słupsku”.

Podstawę prawną do wydania decyzji w przedmiotowym zakresie stanowi art.39 ust.3, ust.3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych. Z treści przepisów wynika, że w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym urządzenia obcego, niezwiązanego funkcjonalnie z drogą lub ruchem drogowym, z wyjątkiem kanału technologicznego, może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej.

W pasie drogowym będzie umieszczone urządzenie obce. Zarządca drogi zezwala na umieszczenie urządzenia zgodnie z lokalizacją wskazaną przez stronę, z zachowaniem warunku wykonania przez stronę czynności wskazanych w sentencji decyzji w zakresie pasa drogowego. W zakresie sieci i urządzeń oświetlenia drogowego, kanalizacji deszczowej i zieleni nie wniesiono uwag, zatem nie wskazano warunków w tym zakresie.



Niewykonanie obowiązku ustalonego w niniejszej decyzji spowoduje jej uchylenie zgodnie z art. 162 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2024r. poz. 572).

Za umieszczenie w pasie drogowym urządzenia obcego jest pobierana coroczna opłata w wysokości określonej w Uchwale nr LVI/811/23 Rady Miejskiej w Słupsku z dnia 29 marca 2023r.

W przypadku budowy, przebudowy lub remontu drogi przed zajęciem pasa drogowego na budowę niniejszego urządzenia – warunki lokalizacji określone niniejszą decyzją tracą ważność.

**Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.**

### POUCZENIE

1. Niniejsza decyzja stanowi udostępnienie terenu pasa drogowego wyłącznie dla potrzeb oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w procesie projektowym, w zakresie wynikającym z niniejszej decyzji. Zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z zezwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tj. Dz.U. z 2024r. poz.725 ze zm.).
2. Przed przystąpieniem do robót inwestor jest zobowiązany do:
  - a) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;
  - b) uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu zagospodarowania działki lub terenu oraz projektu architektoniczno - budowlanego.
  - c) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim urządzenia obcego.
3. W przypadku realizacji budowy wykopem otwartym na zajęcie pasa drogowego na prowadzenie robót budowlanych należy złożyć wniosek, zredagowany zgodnie z warunkami wskazanymi w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016 r. poz. 1264). Do ww. wniosku należy załączyć projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas budowy, zaopiniowany przez tut. Zarząd i zatwierdzony przez Prezydenta Miasta Słupska.
4. Na umieszczenie urządzenia należy złożyć wniosek, zredagowany zgodnie z warunkami wskazanymi w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016r. poz.1264).
5. Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Słupsku za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Infrastruktury Miejskiej w Słupsku działającego z upoważnienia Prezydenta Miasta Słupska, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
6. Na podstawie art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania.
7. Z dniem doręczenia Zarządowi Infrastruktury Miejskiej w Słupsku oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna tzn. nie można złożyć odwołania ani skargi.

*Czynność urzędowa obejmująca wydanie niniejszej decyzji administracyjnej, zgodnie z art. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej tj. z dnia 15 maja 2015 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111 ze zm.) oraz cz. III ust. 44 kol. 4 pkt 9 załącznika do ww. ustawy, jest zwolniona z opłaty skarbowej.*



Z up. PREZYDENTA  
mgr inż. Monika Juśkiewicz  
ZASTĘPCA DYREKTORA  
Zarządu Infrastruktury Miejskiej w Słupsku

#### Otrzymują:

1. ENERGA-OPERATOR S.A. O/Koszalin  
pełnomocnik - Pan Szymon Jakima
2. A/a



**nr T561584 "Słupsk Dywizjonu 303"**  
**Obw. 700**

Zarząd Infrastruktury Miejskiej  
Załącznik do decyzji z dn. 15.07.2023  
Nr 712/2025  
Znak: XV. 4601. Mh. 2025.

Z up. PREZYDENTA  
mgr inż. Monika Juśkiewicz  
ZASTĘPCA DYREKTORA  
Zarządu Infrastruktury Miejskiej w Słupsku

Proj. przyłącze kablowe 0,4kV  
YAKXS 4x240mm<sup>2</sup> L=151/181m  
Całość w rurach osłonowych Ø160

**Proj. złącze kablowe**  
**KRSN-00/3R-NH2/F**  
**nr Z5609997**

## LEGENDA

- ☒ **Proj. szafki licznikowe**  
**Działki objęte opracowaniem**  
**Działki przylączane**

Investor:	ENERGA-OPERATOR Sp. z o.o. Oddział w Koszalinie, ul. Morska 10, 75-950 Koszalin		
Biuro projektowe:	P. H.U. Szymon Jakima, ul. Chabrowa 14, 76-200 Giębino		
Nazwa opracowania:	<p>Projekt przyłącza kablowego 0,4kV w m. Słupsk ul. Dywizjonu 303 do bud. nr B15 dz. nr 968/13 gm. M. Słupsk</p> <p>Branża elektryczna</p>		
Projektował:	<p>Inż. Szymon Jakima nr upr. POM/0002/PWB/E/16 w spec. instalacji (no-inżynierskiej) w zakresie instalacji elektrycznych</p>	<p>Trześć rysunku:</p> <p>Projekt zagospodarowania terenu</p> <p>OB/81/2403943</p>	
Data opracowania:	Maj, 2025r.		Skala: 1: 500 Nr. rys: 1