

Adres do korespondencji:  
TAURON Dystrybucja S.A.  
Skrytka pocztowa nr 2708  
40-337 Katowice

Obsługa klientów:  
Elektronicznie: [tauron-dystrybucja.pl/formularz](https://tauron-dystrybucja.pl/formularz)  
Telefonicznie: +48 32 606 0 616



## Zakończenie przyłączenia

Data pisma: 11.02.2026 r.  
Nr pisma: TD/BOP/2026-02-11/0000477  
Sprawa: Przyłączenie do sieci  
Obiekt: Oświetlenie uliczne  
32-045 Wola Kalinowska, ul. Kaliski,  
nr. działek: 269/2, 269/6, 269/8, 269/9, 269/11,  
269/13, 269/15, 269/16, 269/17, 269/18,  
269/19, 271/1, 289/1, 289/2, 289/3, 298/1,  
345/1, 739/2, 747, 750  
Nr sprawy: 109082/2024/O09R04

1054198104



Urząd Gminy Sułoszowa  
ul. Krakowska 139  
32-045 Sułoszowa

Szanowni Państwo,

zrealizowaliśmy Państwa umowę o przyłączenie. Potwierdzamy naszą gotowość przyłączenia Państwa obiektu do sieci elektroenergetycznej i dostarczania energii elektrycznej.

### Kiedy zaczniemy dostarczać energię elektryczną do obiektu

Z energii elektrycznej będą Państwo mogli korzystać, gdy:

- opłacą Państwo fakturę za przyłączenie – fakturę prześlemy osobną korespondencją,
- podpiszą Państwo, na podstawie Karty Danych Technicznych, którą przesyłamy w załączeniu:
  - umowę kompleksową z wybranym sprzedawcą energii elektrycznej albo
  - umowę o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej z Operatorem Systemu Dystrybucyjnego, czyli TAURON Dystrybucja S.A. oraz umowę sprzedaży energii elektrycznej z wybranym sprzedawcą energii elektrycznej.

Odbiorcy, którzy chcą zawrzeć nową umowę na potrzeby gospodarstwa domowego, mogą zawrzeć tylko umowę kompleksową. Jeżeli mają już zawarte umowy o świadczenie usług dystrybucji, mogą je aktualizować.

Prosimy, aby Państwo podpisali stosowną umowę.

### Ważne

- Przypominamy, że przed zawarciem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej, zobowiązani są Państwo przygotować instalację odbiorczą w przyłączanym obiekcie.
- Jeżeli będą Państwo chcieli korzystać z zasilania placu budowy – dodatkowo potrzebna będzie kopia prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy do właściwego organu administracyjnego.



## Informacje dodatkowe

Czym różni się Operator Systemu Dystrybucyjnego od sprzedawcy energii elektrycznej:

- Operator Systemu Dystrybucyjnego jest odpowiedzialny za infrastrukturę elektroenergetyczną, dzięki której prąd jest dostarczany do odbiorców.
- Sprzedawca sprzedaje i rozlicza zakupioną przez odbiorcę energię elektryczną. Sprzedawca nie musi posiadać własnej sieci dystrybucyjnej by móc handlować energią

Więcej informacji na temat przyłączenia oraz wzory druków znajdą Państwo na naszej stronie [tauron-dystrybucja.pl](http://tauron-dystrybucja.pl).

Z wyrazami szacunku

**Pełnomocnik**

**TAURON Dystrybucja S.A.**

*R. Olejnik*

**Robert Olejnik**

Załączniki:

1. Zaświadczenie o wykonaniu przyłącza – 1 egz.
2. Karta Danych Technicznych – 1 egz,



Adres do korespondencji  
TAURON Dystrybucja S.A.  
Skrytka pocztowa nr 2708  
40-337 Katowice

Obsługa klientów  
Elektronicznie: [tauron-dystrybucja.pl/formularz](https://tauron-dystrybucja.pl/formularz)  
Telefonicznie: +48 32 606 0 616



Data pisma: 11.02.2026 r.

Urząd Gminy Sułoszowa  
ul. Krakowska 139  
32-045 Sułoszowa

### ZAŚWIADCZENIE O WYKONANIU PRZYŁĄCZA

Zgodnie z art. 57 ust. 1 pkt 6 ustawy Prawo budowlane, potwierdzamy wykonanie i odbiór przyłącza do sieci elektroenergetycznej, zrealizowanego na podstawie warunków przyłączenia WP/109082/2024/O09R04 z dnia 2024-10-31 oraz umowy o przyłączenie UP/109082/2024/O09R04 dla obiektu:

Oświetlenie uliczne

32-045 Wola Kalinowska, ul. Kaliski, nr. działek: 269/2, 269/6, 269/8, 269/9, 269/11, 269/13, 269/15, 269/16, 269/17, 269/18, 269/19, 271/1, 289/1, 289/2, 289/3, 298/1, 345/1, 739/2, 747, 750.

Obiekt został przyłączony do sieci elektroenergetycznej.

Z wyrazami szacunku  
Pełnomocnik  
TAURON Dystrybucja S.A.

*R. Olejnik*  
Robert Olejnik







Karta danych technicznych

Umowa o przyłączenie		UP/109082/2024/O09R04		Warunki przyłączenia		WP/109082/2024/O09R04	
Nazwa i adres obiektu		Oświetlenie uliczne ul. Kaliski, 32-045 Wola Kalinowska, dz. nr 269/2, 269/6, 269/8, 269/9, 269/11, 269/13, 269/15, 269/16, 269/17, 269/18, 269/19, 271/1, 289/1, 289/2, 289/3, 298/1, 345/1, 739/2, 747, 750					
Nowe przyłącze			Numer budynku		Numer lokalu		
Parametry jakościowe energii elektrycznej parametry jej dostarczania		Standardowe określone w ustawie Prawo energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 roku					
Dopuszczalny czas trwania jednorazowej przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej nie może przekroczyć w przypadku:		przerwy planowanej [godz.]		16		przerwy nieplanowanej [godz.] 24	
Dopuszczalny czas trwania przerw w ciągu roku stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych długich i bardzo długich nie może przekroczyć w przypadku:		przerwy planowanej [godz.]		35		przerwy nieplanowanej [godz.] 48	
Termin obowiązywania Umowy kompleksowej lub Umowy o świadczenie usług dystrybucji		na czas nieokreślony (bezterminowo) / do dnia .....		Charakter odbioru energii należy ustalić z klientem na etapie zawierania umowy regulującej dostarczanie energii elektrycznej			
Data ZI							
Kod PPE		590322429402842486			Przyłącze nr 1 (podstawowe / rezerwowe):*		
Miejsce dostarczania energii elektrycznej		Zaciski prądowe zabezpieczenia przeciążeniowego od strony instalacji odbiorcy w zestawie złączowo-pomiarowym					
Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych		Zaciski prądowe zabezpieczenia przeciążeniowego od strony instalacji odbiorcy w zestawie złączowo-pomiarowym					
Lokalizacja układu pomiarowo-rozliczeniowego		w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki					
Typ przyłącza		kablowe (projektowane)		Napięcie dostarczania energii elektrycznej [kV] (0,4 kV – 3-fazowe, 0,23 kV 1-fazowe)		0,23	
Moc przyłączeniowa [kW]		3,0 kW		Grupa przyłączeniowa		V	
Stopień skompensowania mocy biernej (tgφ) wynosi:				≤ 0,4			
Prąd znamionowy zabezpieczenia głównego [A]:		16 A		Minimalna moc umowna wynikająca z parametrów technicznych układu/systemu pomiarowo-rozliczeniowego w [kW]		Nie dotyczy	
Nazwa i numer stacji transformatorowej:						PIESKOWA SKAŁA-KALISKA KRK4840	
Rodzaj układu pomiarowo-rozliczeniowego		bezpośredni			Własność licznika		OSD
Przekładniki prądowe		nie dotyczy		Przekładnia A/A		nie dotyczy	
UWAGI: Wysokość opłaty za przyłączenie: 251,25 PLN Prosimy o dostarczenie zgłoszenia gotowości instalacji do przyłączenia (wypełniony druk ZI) na etapie zawierania umowy regulującej dostarczanie energii elektrycznej. Realizacja dostaw energii elektrycznej na potrzeby zasilania placu budowy ww. obiektu wymaga dostarczenia na etapie zawierania umowy regulującej dostarczanie energii elektrycznej kopii prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę lub kopii zgłoszenia budowy obiektu do właściwego organu administracyjnego lub oświadczenia, że budowa obiektu nie wymaga pozwolenia na budowę lub zgłoszenia.							

Przygotował: Julia Mordarska



