

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Będzinie

ul. Małobądzka 141, 42-500 Będzin

info@tauron-dystrybucja.pl

Infolinia: +48 32 606 0 6 16



TAURON
DYSTRYBUCJA

1045532326



WMC Inżynieria
Wanda Czopek
Ul. Troks 103
41-200 Olkusz

Data pisma: 26-07-2023r

Nr pisma: 23-05-0036164-04

Sprawa: Budowa kanalizacji deszczowej wraz z wpustami ulicznymi w Wojkowicach

ul. Kasprowicza dz. nr 342, 344

Nr sprawy: 1047306970

Kontakt: Dariusz Gliński

Telefon: +48 572886620

E-mail: dariusz.glinski@tauron-dystrybucja.pl

Niniejszym w odpowiedzi na wniosek uprzejmie informujemy, że po zapoznaniu się z projektem planu zagospodarowania nie stwierdzamy kolizji pomiędzy istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną stanowiącą majątek TD S.A. W przesłanym Państwu uzgodnieniu branżowym TD/OBD/OMD/UB/DG/590/2023 z dnia 10-05-2023r wykazaliśmy przebieg uzbrojenia podziemnego i lokalizację urządzeń. Powstałe ew. skrzyżowania i zbliżenia pomiędzy istniejącymi a projektowanymi obiektami należy zabezpieczyć w sposób opisany w wytycznych do uzgodnienia branżowego.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Będzinie

Wydział Eksploatacji

Koordynator ds. eksploatacji sieci

Arkadiusz Surowiak

Kopia:

TD/OBD/OME

TAURON Dystrybucja S.A.

ul. Podgórska 25A

31-035 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216

Kapitał zakładowy (wpłacony): 560 467 130,62 zł

Rejestracja: Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia

XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

pod numerem KRS: 0000073321

tauron-dystrybucja.pl

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Będzinie
ul. Małobądzka 14/1, 42-500 Będzin

tauron-dystrybucja.pl/formularz
Infolinia: +48 32 606 0 616

1046679454



Tytuł pisma: **Odpowiedź na wniosek o uzgodnienie branżowe**

WMC Inżynieria Wanda Czopek

Data pisma: **10.05.2023 r.**

ul. Wyspiańskiego 85/71

Nr pisma: **23-05-0036164-03**

41-219 SOSNOWIEC

Sprawa: **Budowa kanalizacji deszczowej Wojkowice**

Ul. Kasprowica dz. 342, 344

Nr sprawy: **(1047306970), TD/OBD/OMD/UB/DG/590/2023**

Kontakt: **Dariusz Gąstała**

Telefon: **+48 32 766 1154**

E-mail: **dariusz.gastala@tauron-dystrybucja.pl**

Szanowna Pani

W odpowiedzi na pismo z dnia **09.05.2023r** data wpływu do TAURON Dystrybucja S.A. – Oddział w Będzinie **09.05.2023r** informujemy, że na załączonych planach naniesiono orientacyjne przebieg kabli nN wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na odwrocie map, do których należy się bezwzględnie stosować.

Istniejące na wskazanym terenie linie napowietrzne nN należy zinventaryzować we własnym zakresie.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

W przypadku prac w pobliżu urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie, ul. Małobądzkiej 141 w zakresie linii SN, nN i oświetlenia drogowego.

Prace prowadzić po wcześniejszym (minimum 14 dni) uzgodnieniu terminu i sposobu z Jednostką Terenową Dąbrowa Górnicza osoba do kontaktu – Jerzy Płoszaj, tel. 32 763-21-30 lub 516-112-615. e-mail: jerzy.ploszaj@tauron-dystrybucja.pl

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie.

W związku z możliwością wystąpienia kolizji z urządzeniami energetycznymi będącymi własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie, wniosek został przekazany do Wydziału Eksploatacji OME 572886620) w celu wydania warunków technicznych przebudowy sieci elektroenergetycznej.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Faktura za przedmiotową usługę dostarczona zostanie odrębnym pismem.

Załączniki:

1 x mapa zasadnicza

1 x wytyczne do zabezpieczenia kabli

Kopia:

1 x OBD/OMD

Jak może się Pani z nami skontaktować

Może Pani skontaktować się z nami na jeden z poniższych sposobów:

• listownie, na adres:

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie, ul. Małobądzka 14/1, 42 – 500 Będzin

• elektronicznie, tauron-dystrybucja.pl/formularz

• telefonicznie, pod numerem **32 606 0 606**

Prosimy, by w korespondencji, powołać się na nr pisma lub nr sprawy.

Łączymy wyrazy szacunku

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Będzinie

Starszy specjalista

Wzrosty

Dariusz Gąstała

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (właściciel): 560 467 130,62 zł
Rejestracja: Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KRS: 0000073321

tauron-dystrybucja.pl



WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

(dotyczy Uzgodnienia branżowego nr TD/OBD/OMD/UB/DG/590/2023)

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Przed przystąpieniem do prac w pobliżu czynnych urządzeń TD S.A. należy z odpowiednim wyprzedzeniem, uzyskać zgodę na wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych poprzez złożenie wniosku ZUD-CUP dostępnego na stronie internetowej TD S.A.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością Tauron Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TD oddział Będzin, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Wszelkie koszty wynikające z ww. prac (np. nadzoru, wyłączeń, dopuszczeń, identyfikacji kabli, najmu agregatów prądotwórczych) pokrywa Wnioskodawca.
7. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje (uprawnienia SEP), zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
8. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. muły) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych, w przypadku zmiany niwelety gruntu należy przewidzieć przełożenie urządzeń na normatywne głębokości. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział Będzin

Starszy specjalista

Dariusz Gąstata

innych

Znak TD/OBD/OMD/202...../000.....dnia

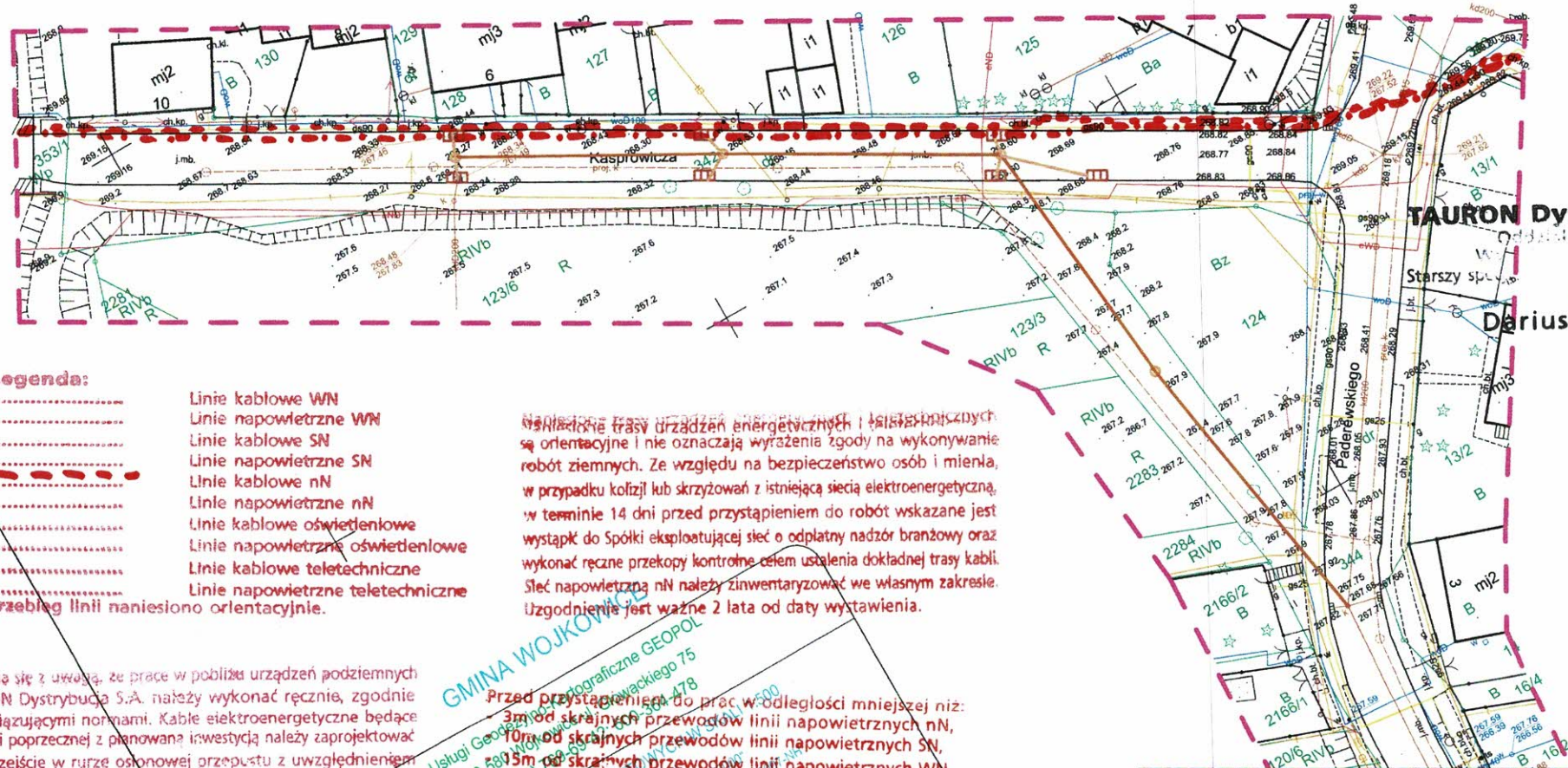
Uzgodnienie nr
Data
W oznaczonym terminie przebieg*)
urządzeń podziemnych własności TASEORA Dystynkta S.A.
Oddział w Będzinie
Linia napowietrzna widoczna w terenie.
* niepotrzebne skreślić podpis

Należy
istnieją
energie
- linii
- linii
- linii

Należy zachować minimalną odległość
50cm
projektowanych sieci podziemnych od
istniejących fundamentów słupów linii
energetycznych:

- linii nN - 1m,
- linii SN - 2m,
- linii WN - 5m

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.



Legenda:

- | | |
|-------|-----------------------------------|
| | Linie kablowe WN |
| | Linie napowietrzne WN |
| | Linie kablowe SN |
| | Linie napowietrzne SN |
| | Linie kablowe nN |
| | Linie napowietrzne nN |
| | Linie kablowe oświetleniowe |
| | Linie napowietrzne oświetleniowe |
| | Linie kablowe teletechniczne |
| | Linie napowietrzne teletechniczne |
- Przebieg linii naniesiono orientacyjnie.

Wskazujące trasy urządzeń energetycznych i elektroenergetycznych są orientacyjne i nie oznaczają wyrażenia zgody na wykonywanie robót ziemnych. Ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, w przypadku kolizji lub skrzyżowań z istniejącą siecią elektroenergetyczną, w terminie 14 dni przed przystąpieniem do robót wskazane jest wystąpić do Spółki eksploatującej sieć o odpłatny nadzór branżowy oraz wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli. Ustępowanie niniejsze należy zainwestować we własnym zakresie. Uzupełnienie jest ważne 2 lata od daty wystawienia.

związania się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolektji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurociągu wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/choodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych: Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego. Dla kabli 5N rury minimum 160mm koloru czerwonego. Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:
3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
10m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
15m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,
należy uzgodnić i zapieczętować metody pracy ze Spółką
eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również
użycia dźwigni, licząc odległość od najdalej wysuniętej
części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne
należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać urządzeń
słupów linii jw. inaczej będą musiały być odbudowane
kosztem i z taraniem winnego ich uszkodzenia

- szkoda**
- | | |
|---|---|
|  | projektowany budynek uliczny wraz z przykondakiem |
|  | projektowany przykondak |
|  | projektowana studnia rewizyjna |
|  | projektowana kanalizacja deszczowa |

Wykonawca:		Gmina Wojkowice ul. Jana III Sobieskiego 290A			
		Zacieniodawca: 42-580 Wojkowice			
		Stadium: Projekt techniczny			
		Tytuł: „Odwodnienia fragmentu drogi - ul. Kasprowiczka w Wojkowicach”			
Objekt:		ul. Kasprowiczka			
Nazwa rysunku:		Projekt zagospodarowania terenu			
Zespół projektowy:		Uprawnienia:	Branża:	Podpis:	Data: 04.202
Projektował:	Mgr Inż. Wanda Czopek	-	Drogowa		Skala: 1:500
Projektował:	Mgr Inż. Michał Czopek	SLK/8997/PBD/19	Drogowa		Nr. Rys: 2