

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej Rejon Dystrybucji Wadowice
ul. Wojska Polskiego 2d, 34-100 Wadowice
tel.: 33 872 36 00
fax: 33 872 37 02
e-mail: wadowice.rd@tauron-dystrybucja.pl



1002493717

Wadowice, dn. 06.11.2014r.

Znak: TD/06/RD3/ZS/2014-11-26/00000004
Nr dokumentacji: UZG/BR/345/14



**Biuro Projektowe
„KONSTRUKTOR”**

**ul. Kolonia Stella 26
32-500 CHRZANÓW**

Barcode: 1002490594

Dotyczy: *uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu dla rozbudowy drogi gminnej nr 510465K ul. Parkowej w Zatorze od granicy pasa DK 28 – ul. Wadowickiej do zbiornika „Piastowski” tj. odcinek od km 00 + 008,00 do km 000 + 605,80*

W odpowiedzi na pismo z dnia 20-10-2014, data wpływu do TAURON Dystrybucja S.A. 21-10-2014r., uprzejmie informujemy, że uzgadniamy nadesłany projekt zagospodarowania terenu pod warunkiem realizacji przebudowy sieci kablowej nN zgodnie z zawartym porozumieniem nr 29/2012 z dn. 22-08-2012r.

Dodajemy, że zgodnie z treścią naszego pisma znak: TD/06/RD3/ZS/AG/2013-06-18/00000004 z dn. 17-06-2013 roku, w celu dokonania ostatecznego uzgodnienia dokumentacji projektowej dotyczącej przebudowy kolidujących linii kablowych należy dostarczyć kopię decyzji zezwalającej na realizację inwestycji drogowej.

Prowadzenie prac przy przebudowie i eksploatacji obiektu wymaga spełnienia warunków określonych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. W przypadku, gdy projektowane prace będą prowadzone bliżej niż wartości określone w Rozporządzeniu, należy opracować szczegółową instrukcję stanowiskową prowadzenia prac w tej strefie z użyciem sprzętu budowlanego wraz z harmonogramem prac. Inwestor po zakończeniu prac musi dostarczyć dokumentację powykonawczą – profil podłużny skrzyżowania ulicy Parkowej z liniami 110 kV Dwory-Zator (słup nr 56) i Dwory-Skawina Huta (słup nr 53/1).

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

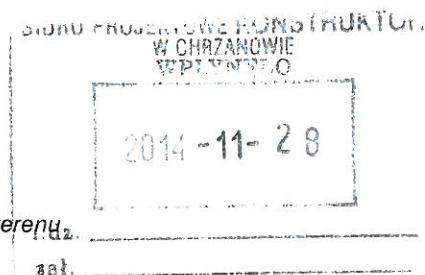
Za usługę uzgodnienia zostanie wystawiona faktura i przesłana osobnym pismem.

Załączniki:

1 x plan zagospodarowania terenu

K/o:

1 x ZS/TK a/a + plan zagospodarowania terenu



Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Bielsku-Białej
RD Wadowice i RD Kąty
Kierownik Wydziału Zarządzania Siecią

Za zgodność z oryginałem

2014-12-03

MAŁGORZATA KWIATKOWSKA
ARCH. BOGDAN ŚLUSARCZYŃSKI
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
I KIEROWANIA PRACAMI BUDOWLANymi
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITECTONICZNY
NR EWID 57749/13

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biała
tel.: 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax: 33 813 10 63, 33 498 10 63
e-mail: bielskobiala@tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnogórska 11, 31-358 Kraków
Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieście
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 511 974 935,12 zł

www.tauron-dystrybucja.pl

WARUNKI PRZEBUDOWY SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

W związku z kolizją projektowanej inwestycji:

Rozbudowa drogi gminnej ul. Parkowej w Zatorze od pasa drogi krajowej nr 28 - ul. Wadowicka do zbiornika „Piastowski” na odcinku długości 600mb

z istniejącą infrastrukturą energetyczną podajemy poniżej warunki przebudowy istniejących urządzeń elektroenergetycznych, stanowiących składnik majątku TAURON Dystrybucja Spółka Akcyjna.:

1. Istniejący kabel typu YAKY 4x185 relacji: stacja transformatorowa Zator Parkowa – ZK-893 (Hotel River Park) przebudować poza pas rozbudowywanej drogi, stosując kabel tego samego typu. W miejscu skrzyżowania z drogą (skrzyżowanie 1) zabudować 3 szt. rur ochronnych typu SRS $\Phi 110$.
2. Istniejący kabel typu YAKY 4x185 relacji: stacja transformatorowa Zator Parkowa – ZK-892 przebudować poza pas rozbudowywanej drogi, stosując kabel tego samego typu.
3. Istniejący kabel typu YAKY 4x185 relacji: ZK-893 (Hotel River Park) – ZK-901 oraz kabel typu YAKY 4x185 relacji ZK-892 przebudować poza pas rozbudowywanej drogi, stosując kabel tego samego typu. W miejscu skrzyżowań z drogami (skrzyżowania 2 i 3) zabudować po 5 szt. rur ochronnych typu SRS $\Phi 110$.
4. Istniejący kabel typu YAKY 3x120+70 relacji: ZK-901 – ośrodek domków letniskowych przebudować poza pas rozbudowywanej drogi, stosując kabel tego samego typu. W miejscu skrzyżowania z drogą (skrzyżowanie 4) zabudować 2 szt. rur ochronnych typu SRS $\Phi 110$.
5. Istniejące kable typu YAKY 4x185 oraz YAKY 4x95 relacji: stacja transformatorowa Zator Parkowa – ZK-3458 (Karczma River Park) na odcinku A-D przebudować poza pas rozbudowywanej drogi, stosując kabel tego samego typu oraz wykorzystując opracowane powyżej skrzyżowania 2 i 3.
6. Istniejący kabel typu YAKXS 4x35 relacji: ZK-901 – ZK-6419 przebudować poza pas rozbudowywanej drogi, stosując kabel tego samego typu.
7. Na cały zakres prac należy opracować kompletną dokumentację techniczną i prawną, którą należy przedstawić do uzgodnienia w Rejonie Dystrybucji Wadowice, oraz uzyskać wymagane prawem decyzje administracyjne.
8. Wszelkie dane dotyczące istniejącego uzbrojenia elektroenergetycznego projektant uzyska w Rejonie Dystrybucji Wadowice. Szczegóły związane z przebudową należy uzgodnić na etapie projektowania.
9. Projekt przebudowy winien być wykonany na aktualnym podkładzie geodezyjnym i uzgodniony przez ZUDP, jeżeli jest to wymagane. W przypadku konieczności prowadzenia sieci elektroenergetycznych przez grunty osób trzecich, Inwestor winien uzyskać odpowiednie zezwolenia lub zgody właścicieli gruntów na usytuowanie i użytkowanie przebudowanych urządzeń elektroenergetycznych, na drukach obowiązujących w TAURON Dystrybucja Spółka Akcyjna.
10. Przy opracowaniu dokumentacji technicznej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych oraz zachować wymagania zawarte w aktualnie obowiązujących przepisach i standardach TAURON Dystrybucja Spółka Akcyjna.
11. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych Rejonu Dystrybucji Wadowice na czas wykonywania niezbędnych prac.
12. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja Spółka Akcyjna wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Rejonu Dystrybucji Wadowice, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych, a po zakończeniu realizacji całego zakresu prac zgłosić je do końcowego odbioru technicznego.
13. Do odbioru prac przedłożyć powykonawczą dokumentację techniczną i prawną zgodną z obowiązującymi wymogami w tym zakresie.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej RD Wadowice
Kierownik Wydziału Zarządzania Siecią

Walenty Trojanowski

Za zgodność z oryginałem

2013-10-24
data _____ podpis _____
Kierownik Wydziału Zarządzania Siecią
I Kierownik Budowlany do Projektowania
i Kierownik Robót Budowlanych
BEZ OBRACZANIA W SPECJALNOŚCI ARCHITECTONICZNEJ
NR EWID. 577/W/17

