

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej Rejon Dystrybucji Żywiec
ul. Wesola 69, 34-300 Żywiec

ŻYWIEC DNIA : 16.08.2012r

L.dz: 06/RD-4/ZS/AW/3843/2012



Usługi Projektowe „Pro-Zat”

Andrzej Zaniat

Ul. Ogrodowa 35

43-360 Bystra

DOTYCZY : Uzgodnienie projektowanej przebudowy jezdni i chodników wraz z poprawą odwodnienia ulicy Rzecznej w Żywcu.

W odpowiedzi na Państwa pismo złożone w dniu 19-07-2012r. TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej Rejon Dystrybucji w Żywcu Informuje, że przedstawiony plan przebudowy ulicy uzgadnia się pozytywnie pod następującymi warunkami:

1. Na załączonym planie wysowano kolorem czerwonym istniejące linie kablowe średniego napięcia, niskiego napięcia oraz oświetlenia ulicznego będące w eksploatacji RD – Żywiec.
2. W fazie projektowania i wytyczania projektowanej modernizacji drogi oraz chodników należy przy udziale przedstawiciela RD- Żywiec zlokalizować istniejące linie kablowe przy pomocy lokalizatora celem zachowania wymaganych odległości, oraz uniknięcia ich uszkodzenia podczas wykonawstwa.
3. W miejscu skrzyżowania projektowanej modernizacji drogi, chodników (w miejscach zabudowy krawężników oraz w miejscach gdzie odległość pionowa od kabli SN będzie mniejsza niż 0,8m oraz 0,5m od kabli nN i oświetlenia ulicznego do nawierzchni oraz chodnika) z istniejącymi liniami kablowymi należy na kable energetyczne zabudować rury osłonowe dwudzielne typu A-160PS dla linii SN oraz A-110PS dla linii nN i oświetlenia ulicznego.
4. W miejscu skrzyżowania projektowanej modernizacji dróg z istniejącymi liniami kablowymi należy na kable energetyczne zabudować rury osłonowe dwudzielne typu A-160PS dla linii SN oraz A-110PS dla linii nN i oświetlenia ulicznego wystające po 0,5m poza obrys skrzyżowania. Ponadto informujemy, że istniejące linie kablowe należy w miejscu skrzyżowania z projektowaną drogą przebudować w taki sposób aby odległość pionowa od osłony kabla do projektowanej nawierzchni dróg wynosiła min. 0,8m.
5. Zabrania się pozostawienia nieosłoniętych linii kablowych pod drogą oraz w miejscu skrzyżowania z infrastrukturą techniczną.
6. Zabrania się podkopywania konstrukcji wsporczych (słupów) linii oświetlenia ulicznego, oraz niwelacji terenu i wykonywania nasypów bezpośrednio po trasie naszych urządzeń.
7. Roboty ziemne w pobliżu (w odległości mniejszej niż 1m) kabli elektroenergetycznych wykonać ręcznie przy wyłączonych spod napięcia liniach kablowych, pod nadzorem pracownika RD - Żywiec.
8. Skrzyżowania i zbliżenia projektowanych podziemnych urządzeń z liniami elektroenergetycznymi winny być wykonane zgodnie z normą PN-76/E-05125 i N SEP-E-004 dla linii kablowych , oraz PN-E-05100-1 dla linii napowietrznych.
9. Przed zasypaniem odkrytych urządzeń elektroenergetycznych należy uzyskać od przedstawiciela Rejonu Dystrybucji w Żywcu wpis do dziennika budowy o sprawdzeniu stanu wykonania prac zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami
10. Na 14 dni przed przystąpieniem do wykonawstwa należy zgłosić w RD - Żywiec rozpoczęcie robót podając w zgłoszeniu nazwę i adres wykonawcy.
11. Informujemy że przed przystąpieniem do wykonawstwa należy uzyskać w RD -Żywiec informację czy nie nastąpiły zmiany w uzbrojeniu terenu.
12. Informujemy również że na przedstawionym terenie istnieją linie kablowe będące w eksploatacji obcej , przebieg tych linii należy ustalić z ich właścicielem.
13. Uzgodnienie jest ważne dwa lata od daty wydania.

Otrzymują :

1 x adresat

1 x RD-4/ZS/a/a.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biala
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. Zawila 65 L, 30-390 Kraków
Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 167 535 780,75 zł

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

Mieczysław Dudek

www.tauron-dystrybucja.pl