

L.dz. BE/RD-4/ZS/AW/1821/09  
ŻYWIEC DNIA : 08.05.2009r.

REJON DYSTRYBUCJI ŻYWIEC  
ul. Wesoła 69, 34-300 Żywiec  
tel. 033 866 46 00, fax 033 866 47 02

Usługi Projektowe "PRO-ZAT"  
Mgr inż. Andrzej Zaniat  
43-360 Bystra ul. Ogrodowa 35

**DOTYCZY :** Uzgodnienie projektowanej budowy parkingów przy ul. Komonieckiego,  
Wiśniowej i Wierzbowej w Żywcu.

W odpowiedzi na Państwa pismo złożone w dniu 07.04.2009r. uzupełnione w dniu 05-05-2009r  
Informujemy, że budowę parkingów uzgadnia się pozytywnie pod następującymi warunkami :

1. Na planie wrysowano kolorem czerwonym istniejące linie kablowe niskiego napięcia i oświetlenia ulicznego będące w eksploatacji RD – Żywiec. W niektórych miejscach linie kablowe wrysowano orientacyjnie, przebieg tych linii należy ustalić przy pomocy lokalizatora.
2. Istniejące linie kablowe niskiego napięcia i oświetlenia ulicznego należy przebudować zgodnie z warunkami przebudowy nr BE/RD-4/ZS/AW/1806/2009 z dnia 08-05-2009r.
3. W fazie projektowania i wytyczania projektowanej infrastruktury należy zlokalizować istniejące linie kablowe przy pomocy lokalizatora celem zachowania wymaganych odległości, oraz uniknięcia ich uszkodzenia podczas wykonawstwa.
4. Zabrania się niwelacji terenu oraz wykonywania nasypów bezpośrednio po trasie naszych urządzeń.
5. W miejscu skrzyżowania i zbliżenia projektowanej budowy infrastruktury technicznej np (przepustów, dróg dojazdowych, parkingów, terenów trudnodostępnych oraz utwardzonych) z istniejącymi liniami kablowymi, nN oraz oświetlenia ulicznego na kable energetyczne należy zabudować rury osłonowe dwudzielne A 110 PS dla linii NN i oświetlenia ulicznego wystające po 0,5m poza obrys skrzyżowania.
6. Zabrania się podkopywania istniejących słupów elektroenergetycznych, projektowaną budowę prowadzić w odległości min 0,8m od podziemnych elementów konstrukcji wsporczych (słupów) linii oświetlenia ulicznego.
7. Roboty ziemne w pobliżu kabli elektroenergetycznych wykonać ręcznie pod nadzorem pracownika RD - Żywiec.
8. Skrzyżowania i zbliżenia projektowanych podziemnych urządzeń z liniami elektroenergetycznymi winny być wykonane zgodnie z normą N SEP-E-004 dla linii kablowych, oraz PN-E-05100-1 i N SEP-E-003 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. Informujemy, że przed przystąpieniem do wykonawstwa należy uzyskać w RD -Żywiec informację czy nie nastąpiły zmiany w uzbrojeniu terenu.
11. Informujemy również, że na przedstawionym terenie istnieją linie kablowe będące w eksploatacji obcej, przebieg tych linii należy ustalić z ich właścicielem.
12. Uzgodnienie jest ważne do dnia 08-05-2011r.

Otrzymują :  
1 x adresat  
1 x RD-4/ZS/a/a.

KIEROWNIK WYDZIAŁU  
Zarządzenia Siecią

Mgr inż. Mieczysław Dudak