

2.3. UWAGI KOŃCOWE

Podczas wykonywania prac budowlano – montażowych należy przestrzegać postanowień, obowiązujących norm i przepisów technicznych oraz rozwiązań stosowanych na terenie działania Orange Polska S.A. w Zielonej Górze. Prace wykonać zgodnie z obowiązującymi instrukcjami i normami w TP S.A. ZN-96 002, 003-041. W trakcie realizacji niniejszego projektu powinien być sprawowany nadzór autorski ze strony firmy PUH „Adampol” ul. Mieszka I 39/43, 66-400 Gorzów Wlkp. oraz nadzór ze strony Orange Polska S.A. w Zielonej Górze

Przed przystąpieniem do wykonywania prac należy, dokonać odpowiednich zgłoszeń u właścicieli działek oraz zapewnić wymagane w uzgodnieniach nadzory odpowiednich służb. Należy również zgłosić się do Orange Polska S.A. Plac Pocztowy 1; 65-061 Zielona Góra celem uzyskania pozwolenia na sieć.

Przed przystąpieniem do robót budowlanych kierownik budowy opracuje plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BiOZ). Ewentualnie uzasadnione zmiany wprowadzone do projektu wynikłe w trakcie wykonawstwa powinny być uzgodnione z Inwestorem i użytkownikiem oraz naniesione w dokumentacji tak, by mogły stanowić materiał inwentaryzacyjny.

Przestrzegać przepisów BHP oraz porządkowych w czasie wykonywania robót na drogach publicznych. Po zakończeniu prac teren doprowadzić do stanu pierwotnego.

Istniejącą oraz projektowaną infrastrukturę teletechniczną należy dostosować do aktualnych rzędnych terenowych. W miejscach wypłyceń docelowej nawierzchni (obniżenia) należy dostosować głębokość istniejącej infrastruktury do głębokości normatywnej.

W miejscach karczowania drzew należy zapewnić bezwzględny nadzór służb eksploatacyjnych Orange Polska S.A. ze względu na małą odległość istniejącego rurociągu kablowego z kablem światłowodowym od karczowanych pni drzew. Przed przystąpieniem do karczowania drzew należy potwierdzić lokalizację rurociągu kablowego z kablem światłowodowym w terenie wykonując przekopy próbne. W pobliżu rurociągu kablowego z kablem światłowodowym wszelkie prace należy wykonywać ręcznie, niedopuszczalne jest w tych miejscach stosowanie sprzętu mechanicznego.

Ze względu na znaczny odcinek czasowy między opracowaniem projektu (uzyskaniem materiałów paszportyzacyjnych), a realizacją budowy ul. Turyńskiej i skrzyżowania z ul. Sportową, w przypadku ujawnienia koniecznych do przebudowy istniejących urządzeń telekomunikacyjnych, a nie pokazanych na mapach i nie ujętych w danych paszportyzacyjnych Orange Polska S.A. wykonawca ma obowiązek, w porozumieniu z inwestorem, inspektorem nadzoru i służbami eksploatacyjnymi Orange Polska S.A., do ich przebudowy. Podstawą do ich przebudowy będzie protokół konieczności.

Na czas odbioru końcowego dostarczyć dokumentację powykonawczą oraz inwentaryzację geodezyjną powykonawczą infrastruktury teletechnicznej.

mgr inż. Jacek Sienkiewicz
Uprawnienia budowlane w telekomunikacji
do projektowania
Decyzja Głównego Inspektora PITiP
Nr 1364/98/U z dnia 13. 12. 1998 r.