



Jaśło, dn. 22.07.2022r.

SIGMA – Usługi Teleinformatyczne
Bartłomiej Dąbrowski, Krystian Śliż SC
ul. Nowa 4, 38-200 Jaśło, NIP 6852178571
Grzegorz Dąbrowski, tel. 661506000

Kreo-Most - Krzysztof Kanach
al. Rejtana 53a/334
35-326 Rzeszów
kanach_k@interia.pl

Dotyczy: wydania warunków technicznych przebudowy linii telekomunikacyjnej firmy Sigma SC w związku z przebudową dróg powiatowych nr 1854R oraz 1882R w miejscowościach Dębowiec i Folsz.

W odpowiedzi na wniosek o wydanie warunków technicznych na zabezpieczenie i usunięcie kolizji istniejących kabli światłowodowych firmy Sigma SC wynikających z przebudowy drogi nr 1854R relacji Jaśło – Dębowiec – Folsz w miejscowości Dębowiec i Folsz oraz drogi powiatowej nr 1882R Dębowiec, podajemy warunki przebudowy.

1. Operator telekomunikacyjny Sigma SC posiada kable światłowodowe na sieci elektroenergetycznych niskiego napięcia PGE Dystrybucja SA zlokalizowanych w pasie drogi powiatowej oraz w przyległych do pasa drogi działkach własności osób trzecich. W przypadku lokalizacji kabli światłowodowych na linii elektroenergetycznej, która nie ulega przebudowie lub zmianie związanej z wymianą lub lokalizacją słupów wykonywanie zabezpieczeń lub przebudowy kabli nie jest konieczne pod warunkiem uzyskania wysokości pionowych zawieszenia kabla nad drogą i zjazdami z drogi zgodnymi z normą OPL nr ZN-15/OPL-004 „Telekomunikacyjne linie kablowe. Zbliżenia i skrzyżowania z innymi obiektami budowlanymi. Wymagania i badania”.
2. Dla lokalizacji, w których lokalizacja słupów elektroenergetycznych PGE ulega zmianie należy przełożyć kable światłowodowe Sigma SC na nowe stanowiska. W tym celu należy uzyskać zgody Właścicieli nieruchomości, na których zlokalizowane będą słupy i przez które będą przebiegały kable światłowodowe oraz opracować projekt wykonawczy na konieczny zakres robót uzgodniony przez PGE Dystrybucja SA i Sigma SC.
3. Na odcinku drogi nr 1845R Jaśło – Dębowiec – Folsz od km 3+545 do 3+660 istnieją 2 słupy żelbetonowe SZT-8,5 z zawieszonym na nich kablem światłowodowym kolidujące z projektowanym chodnikiem. Istniejące słupy należy przesunąć poza projektowany chodnik i zlokalizować je w odległości min. 0,5m od chodnika. Na słupie SZT-8,5m wykonać mufę ze złączem przelotowym ze stelażem zapasu oraz zapasem kabla światłowodowego 30m. Technologię uzgodnić na etapie wykonywania projektu branżowego z Sigma SC.
4. Wszystkie prace projektowe i wykonawcze należy wykonywać zgodnie z normą OPL nr ZN-15/OPL-004 „Telekomunikacyjne linie kablowe. Zbliżenia i skrzyżowania z innymi obiektami budowlanymi. Wymagania i badania”. Odcinki na których zmieniana jest trasa zawieszonego kabla należy uzgodnić na Naradzie Koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Jaśle.

Sprawę prowadzi: Grzegorz Dąbrowski tel. 661506000 mail: gdabrowski@sigma.jaslo.pl

5. Wszystkie prace należy przeprowadzić staraniem i na koszt Inwestora. Prowadzenie prac budowlanych nie może powodować przerw w świadczeniu usług telekomunikacyjnych. W projekcie należy zawrzeć technologię wykonywania prac w sposób bezprzerwowy.
6. Projekt wykonawczy w części merytorycznej powinien zawierać:
 - a. PZT z naniesionymi trasami urządzeń telekomunikacyjnych z podaniem rzędnych i odległości,
 - b. profile skrzyżowania z drogą i rowem i zjazdami z drogi,
 - c. zgody Właścicieli działek na umieszczenie urządzeń telekomunikacyjnych,
7. Inwestor zawrze Umowę z firmą Sigma SC określającą warunki wykonania prac oraz wykonywania nadzoru Właścicielskiego w trakcie wykonywania prac związanych z prowadzeniem prac w obrębie urządzeń telekomunikacyjnych. Zawarcie Umowy stanowi niezbędny warunek uzgodnienia dokumentacji technicznej oraz wykonania prac związanych z przebudową.
8. W miejscowości Folusz w rejonie skrzyżowania drogi powiatowej z drogą gminną; dz. nr ew. 265, 268 projektowana jest przez Gminę Dębowiec przebudowa urządzeń elektroenergetycznych i telekomunikacyjnych, w tym Sigma SC na dz. nr ew. 265, 268, 262/1, 269/5, 267/1, 267/2. Wykonywaną koncepcję oraz projekt należy uzgodnić z Urzędem Gminy w Dębowcu. W zakresie prac m.in. znajduje się likwidacja sieci napowietrznej, budowa kanału technologicznego i kanalizacji telekomunikacyjnej dla Operatorów: Orange Polska SA, Multimedia SA, Sigma SC.

z poważaniem,

SIGMA USŁUGI
TELEINFORMATYCZNE
R. Dąbrowski, K. Śliż S.C.
38-200 Jasło, ul. Nowa 4
tel. 13 448 18 50
NIP 685-21-78-571 REGON 180080887

