

Kutno 29-11-2018

USŁUGI PROJEKTOWE S.C.  
drogi, ulice, organizacja ruchu  
inż. Franciszek Rytwiński  
ul. Gen. Władysława Andersa 42, 09-410 Płock

Nasz znak: 22/11/KU/2018

Wasz znak: Pismo z dnia 27/11/2018

Dotyczy: Wydanie warunków technicznych dotyczących zabezpieczenia kolizji na istniejącej infrastrukturze telekomunikacyjnej w miejscowości Władysławów Gmina Łack

Multimedia Polska S.A. zatwierdza oraz akceptuje przedstawioną w dniu 27/11/2018 dokumentację projektową:

**Wytyczne:**

Wszelkiego rodzaju prace powinny odbywać się zgodnie z wydanymi warunkami w dniu 27/11/2018 Nasz znak: 21/11/KU/2018.

Piotr Boroń  
Partner Multimedia Polska S.A.  
Departament Właściwości Szacunku  
Utrzymania i Eksploatacji  
Sieci  
  
Tel. 661297529

USŁUGI PROJEKTOWE S.C.  
drogi, ulice, organizacja ruchu  
inż. Franciszek Rytwiński  
ul. Gen. Władysława Andersa 42, 09-410 Płock

Nasz znak: 21/11/KU/2018

Wasz znak: Pismo z dnia 27/11/2018

Dotyczy: Wydanie warunków technicznych dotyczących zabezpieczenia kolizji na istniejącej infrastrukturze telekomunikacyjnej w miejscowości Władysławów Gmina Łack

W odpowiedzi na Państwa pismo 27/11/2018 wydanie warunków technicznych dotyczących zabezpieczenia kolizji na istniejącej infrastrukturze telekomunikacyjnej będącej własnością Multimedia Polska S.A. w miejscowości Władysławów Gmina Łack zadanie: przebudowy parkingów i placów w Łacku przy rondzie.

1. Przed rozpoczęciem prac Inwestor ma obowiązek pisemnie, przynajmniej z 7 dniowym wyprzedzeniem, powiadomić służby techniczne Multimedia Polska S.A na adres: Multimedia Polska S.A. ; ul. Grunwaldzka 1 ; 99-300 Kutno ; mail: [p.boron@multimedia.pl](mailto:p.boron@multimedia.pl) kontakt telefoniczny: 661 297 529 lub 661 297 560
2. Ponadto powiadomienie powinno zawierać:
  - dane wykonawcy robót – Nazwę firmy/imię i nazwisko/dane teleadresowe oraz numeru telefonu do kierownika robót
  - certyfikat jakości z serii ISO 9000 lub inny równoważny dokument wydany przez podmiot uprawniony do kontroli jakości w zakresie robót budowlanych- jeśli wykonawca posiada;
  - uprawnienia kierownika budowy oraz aktualny wpis do Izby Inżynierów,
  - harmonogram robót oraz miejsce prowadzenia prac,
3. Rozpoczęcie prac na terenie objętym kolizjami/zbliżeniami bez pisemnego powiadomienia Multimedia Polska S.A. oraz prowadzenie robót bez nadzoru właściciela sieci są jednoznaczne z niedostosowaniem się do wydanych warunków technicznych i skutkują poinformowaniem właściwego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego
4. Informujemy że na terenie objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje możliwość występowania niezainwentaryzowanej infrastruktury telekomunikacyjnej. W przypadku stwierdzenia różnic pomiędzy dokumentacją a stanem w terenie należy je niezwłocznie zgłosić do Multimedia Polska S.A. oraz ująć w projekcie.
5. Roboty ziemne w miejscach zbliżeń bezwzględnie wykonywać ręcznie. Na całej długości projektowanego zjazdu kable zabezpieczyć dodatkowo rurą dwudzielna arota . Na całej szerokości jezdni/grogi oraz 0,5 po obu krawędziach jezdni/grogi kable zabezpieczyć dodatkowo rurą dwudzielna arota. Odległość poziomą 1,0 m projektowanych urządzeń od istniejącej infrastruktury. Prace te powinny być uprzedzone harmonogramem ustalonym wspólnie z inwestorem przynajmniej z 5 dniowym wyprzedzeniem. Odbiory powinny być zakończone wspólnie podpisanym protokołem. W tym celu poprosimy o kontakt telefoniczny (661297529 lub 661 297 560) , pisemny lub na adres mailowy [p.boron@multimedia.pl](mailto:p.boron@multimedia.pl).
6. W miejscu kolizji – dołączono wykaz kolizji -roboty ziemne bezwzględnie wykonywać ręcznie oraz infrastrukturę telekomunikacją będącą własnością MM zabezpieczyć dodatkowo rurą dwudzielna Arota, zabezpieczenie infrastruktury telekomunikacyjnej przewodź w obecności wyznaczonego przez M.M.P pracownika. Prace te powinny być uprzedzone harmonogramem ustalonym wspólnie z inwestorem przynajmniej z 5 dniowym wyprzedzeniem. Odbiory powinny być zakończone wspólnie podpisanym protokołem. W tym celu poprosimy o kontakt telefoniczny (661297529 lub 661 297 560) , pisemny lub na adres mailowy [p.boron@multimedia.pl](mailto:p.boron@multimedia.pl).

7. W miejscach skrzyżowań z jezdnią lub zjazdami infrastrukturę telekomunikacyjną będącą własnością Multimedia Polska S.A należy zabezpieczyć dodatkowo rurą ochronną grubościenną przez całą szerokość jezdni lub zjazdu. zabezpieczenie infrastruktury telekomunikacyjnej prowadzić w obecności wyznaczonego przez M.M.P pracownika. Prace te powinny być uprzedzone harmonogramem ustalonym wspólnie z inwestorem przynajmniej z 5 dniowym wyprzedzeniem. Odbiory powinny być zakończone wspólnie podpisanym protokołem. W tym celu poprosimy o kontakt telefoniczny (661297529 lub 661 297 560) , pisemny lub na adres mailowy p.boron@multimedia.pl.
8. Odległości pionowe krzyżujących się urządzeń wykonać zgodnie z obowiązującymi normami.
9. W przypadku ingerencji w strukturę telekomunikacyjną Multimedia Polska S.A. przed przystąpieniem do prac uzyskać pisemną zgodę oraz akceptację przedstawionego rozwiązania
10. Koszty projektu, przełożenia, zabezpieczenia, modernizacji, wymiany doziemnych urządzeń teletechnicznych wynikające z naruszenia lub konieczności zmiany stanu dotychczasowego urządzeń liniowych przy zachowaniu właściwości użytkowych i parametrów technicznych oraz strat wynikłych z tytułu awarii związanych z przebudową pokrywa Inwestor budowy
11. Informujemy że nasza sieć telekomunikacyjna zapewnia połączenia do służb alarmowych, kiedy uszkodzisz kabel przerwij prace i niezwłocznie zgłoś ten fakt. Nie zasypuj miejsca uszkodzenia.
12. Każdorazowe uszkodzenie infrastruktury telekomunikacyjnej należącej do MMP S.A. natychmiastowo zgłosić do służb technicznych MMP S.A. , zabrania się uszkodzeń zlecać oraz naprawiać bez porozumienia z MMP S.A. (zlokalizowane nie zgłoszone uszkodzenie infrastruktury telekomunikacyjnej należącej do MMP S.A. oraz samowolna ingerencja w infrastrukturę telekomunikacyjną MMP S.A. będzie traktowana jako wandalizm co skutkować będzie zgłoszeniem tego faktu do odpowiedniego organu ) kosztami naprawy oraz poniesionymi stratami zostanie obciążony Inwestor budowy.
13. Za działania lub zaniechania wykonawcy inwestor ponosi odpowiedzialność jak za własne działania i zaniechania.
14. W przypadku zmiany koncepcji przebudowy należy wystąpić o nowe warunki.
15. Przedmiotowe warunki ważne są dwanaście miesięcy od daty ich wydania.

Piotr Boron  
Partner Multimedia Polska S.A.  
Departament Urzeczywiania i Eksploatacji Sieci  
*Piotr Boron*  
Tel. 661297529

Załączniki:

Mapy z wykazem kolizji z infrastrukturą telekomunikacyjną będącą własnością Multimedia Polska S.A.

