

314/JS/E/12/2022

Kraków, dnia 02.12.2022r.

**PROTOR Pracownia Projektowa**  
**mgr inż. Antoni Plamitzer**  
**Węgry, ul. 700 lecia 15**  
**46-023 Osowiec**

Dotyczy: warunków technicznych przebudowy infrastruktury światłowodowej T-Mobile Polska S.A. w związku z projektem ul. Poprzecznej w Brzegu.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 20.09.2022, (data otrzymania pisma – 23.09.2022) działając w imieniu T-Mobile Polska S.A., ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa przedstawiamy niniejszym warunki techniczne dotyczące przebudowy infrastruktury światłowodowej T-Mobile Polska S.A.:

Zakładamy, że nie podlega przebudowie kanalizacja Orange w ciągu ul. Włociańskiej i Chocimskiej po stronie zachodniej w której T-Mobile ma swój kabel światłowodowy. Tak wynika to z załączonej mapy. Koliduje natomiast kabel światłowodowy nr Opo1002 (24J) przebiegający ulicami Włociańską, Poprzeczną i 1 Maja. Po przebudowaniu kanalizacji Orange należy zaciągnąć odcinek nowego kabla takiego samego jak poprzedni pomiędzy najbliższymi istniejącymi złączami. Jedno złącze jest na wysokości ul. Włociańskiej 9A a drugie ul. 1 Maja 22. Koliduje prawdopodobnie również kabel Opo21004 (wrysowany) w przypadku którego należy zaprojektować wstawkę pomiędzy istniejące złącze przy 1 Maja 22 a nowo zaprojektowane złącze przy ul. Słowackiego za terenem przebudowy. Dopuszcza się inne rozwiązania zaproponowane przez projektanta, jeśli zostaną pozytywnie zaopiniowane przez przedstawiciela technicznego T-Mobile Polska S.A.

1. Należy sporządzić projekt techniczny/wykonawczy wg powyższych wytycznych. Projekt musi być wykonany przez projektanta posiadającego uprawnienia do projektowania w telekomunikacji i musi uwzględniać normy polskie, branżowe, oraz zasady projektowania w T-Mobile Polska S.A. Informacje i materiały potrzebne do wykonania projektu przebudowy naszych linii światłowodowych, zostaną przekazane upoważnionemu przez Państwa projektantowi, po jego pisemnym oświadczeniu, że zapoznał się z zasadami projektowania i budowy wg wytycznych T-Mobile, które na Państwa prośbę prześlemy. Wykonany projekt musi zostać następnie pozytywnie zaopiniowany przez T-Mobile Polska S.A. Projekt należy przedstawić do uzgodnienia jako wersja papierowa w min. 2 egzemplarzach, załączając również wersję elektroniczną na płycie CD. Dodatkowo operator nie wyraża zgody na wykonywanie zbiorczego projektu zawierającego dane kilku operatorów nie będących w grupie. Jak najbardziej można łączyć dane T-Mobile, ex GTS i ex Tele Haus. T-Mobile Polska S.A. nie zgadza się na udostępnianie swoich danych o sieci innym operatorom, jak również nie chce być w posiadaniu danych o sieci innych operatorów.
2. Wszelkie prace wykonywane na sieci T-Mobile, oraz w jej rejonie należy wykonywać pod nadzorem służb technicznych operatora (nadzór płatny). Przy okazji przypominamy, że zgłoszenie nadzoru nie zwalnia wykonawcy ani inwestora od odpowiedzialności za uszkodzoną infrastrukturę. Dokładny termin nadzoru należy ustalić z przedstawicielem technicznym min. 3 dni robocze przed rozpoczęciem prac.
3. Nie wyrażamy zgody na żadne prace na infrastrukturze światłowodowej T-Mobile przed zleceniem nadzoru. Wykonywanie prac na sieci T-Mobile bez nadzoru będzie traktowane jak naruszenie praw własności i będzie zgłaszane organom ścigania.
4. Planowane prace nie stanowią ulepszenia linii światłowodowej T-Mobile, lecz jej odtworzenie. W związku z powyższym koszty związane z projektowaniem i wykonaniem przedmiotowej przebudowy obciążają naruszającego stan istniejący.



5. Prace polegające na ingerencji w czynne złącze światłowodowe/kabel światłowodowy T-Mobile, może wykonywać tylko i wyłącznie firma utrzymująca sieć światłowodową T-Mobile w danym rejonie na zlecenie inwestora przebudowy, lub jego wykonawcy.
6. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, T-Mobile Polska S.A. obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez T-Mobile Polska S.A. umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.
7. W przypadku uszkodzenia sieci wykonawca zobowiązany jest powiadomić o tym fakcie służby techniczne T-Mobile. **Tel. alarmowy: 533-343-460 lub 12 446-44-60 czynne całą dobę.**
8. Przed przystąpieniem do ogłoszenia przetargu lub zapytania ofertowego inwestor lub wykonawca powinien zwrócić się do firmy utrzymującej o szacunkowy koszt niezbędnych do wykonania prac będących w zakresie firmy serwisującej sieć T-Mobile Polska S.A. Należy uwzględnić również koszt wykonania dokumentacji powykonawczej zgodnie z pkt. 10.
9. Należy powiadomić przedstawiciela technicznego T-Mobile Polska S.A. o przekazaniu placu budowy wykonawcy, na którym zostanie przekazany również plac budowy w zakresie przebudowy T-Mobile i potwierdzony stosownym protokołem.
10. Po zakończeniu przebudowy kabla T-Mobile, należy przekazać do T-Mobile 2 egz. dokumentacji powykonawczej zgodnej z wymaganiami T-Mobile Polska S.A.

Warunki techniczne zachowują ważność 12 miesięcy od daty ich wydania.

Załącznik graficzny stanowi integralną część niniejszych warunków technicznych.

Dział Uzgodnień  
i Utrzymywania Sieci

Jarosław Stolarz

**MAR-TEL** Marek Totoń

ul. Stadionowa 1C, 31-751 Kraków

NIP 678-128-86-99, Regon 356745098

[www.mar-tel.pl](http://www.mar-tel.pl)

(JS)