



URZĄD MIASTA I GMINY
w Daleszycach

Przyjęto
Nr
27.08.2010

Telekomunikacja Polska
Pion Technicznej Obsługi Klienta
Region Operacyjnego Utrzymania
Sieci i Usług w Krakowie
Dział Zarządzania Zasobami Sieci
TOK.RERzeszow@telekomunikacja.pl

Al. Piłsudskiego 35, 35-001 Rzeszów
tel.: 0 17 878 72 56
fax: 0 17 852 47 30
www.tp.pl

Rzeszów, 23 sierpnia 2010 r.

Urząd Miasta i Gminy Daleszyce
Pl. Staszica 9
26-021 Daleszyce

*P. Ziobrowski
Zytkowski
21.08.2010*

*P. A. Krowczyński
27.08.10*
*P. H. Włodarczyk
27.08.2010*
ryg G. Mik
27.08.10
J. Kuch

Numer pisma: TOTTESCU/KW-750/1162/KK/10

Temat: warunki techniczne na przebudowę infrastruktury telekomunikacyjnej TP kolidującej z drogą dojazdową do Ośrodka Zdrowia w Sukowie województwo świętokrzyskie, powiat Kielce, gmina Daleszyce.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo znak: GMR 7331/22/10 z dnia 06.08.2010 r. w sprawie jw. uprzejmie informujemy, że w celu przebudowy infrastruktury telekomunikacyjnej TP kolidującej z drogą dojazdową do Ośrodka Zdrowia w Sukowie powiat Kielce, gmina Daleszyce należy:

1. Kolidującą infrastrukturę telekomunikacyjną nadziemną będącą własnością TP przebudować poza obszar kolidujący tak, aby infrastruktura teletechniczna znalazła się poza obszarem zlokalizowanej kolizji.
2. Przebudowa oraz zabezpieczenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005 r.
3. Kable miedziane przebudować na odcinku przebudowywanej linii słupowej wykorzystując lokalizację najbliższych złącz i punktów dostępowych nie powodując przerw w łączności. Kable abonenckie doziemne przebudować na odcinku od punktu dostępowego do punktu styku kabla abonenckiego i kabla instalacyjnego.
4. Po przełączeniu kabli nieczynne odcinki i elementy infrastruktury telekomunikacyjnej zdemontować i zutylizować.
5. Realizacja powyższych prac może odbywać się na podstawie uzgodnionej i zaakceptowanej przez ZUDP dokumentacji projektowej, oraz na podstawie zatwierdzonego przez TP projektu wykonawczego; projekt wykonawczy do zatwierdzenia w zakresie sieci pasywnej należy składać w 2 egzemplarzach w Dziale Zarządzania Zasobami Sieci, ul. Piłsudskiego 35, 35-001 Rzeszów.
6. Dokumentacja projektowa powinna zostać sporządzona przez osobę posiadającą uprawnienia do projektowania zgodnie z wymogami przepisów Prawa Budowlanego.
7. Niezbędne dane na temat infrastruktury TP i sprecyzowania warunków przebudowy kabli w fazie projektowej można uzyskać w obiekcie TP, ul. Piekoszowska 27A w Kielcach. Osoby do kontaktu: Kanalizacja, kable miedziane: Dział Zarządzania Zasobami Sieci - Krzysztof Kubicki pod numerem telefonu 41 363 34 06.

isob.mil
15 107

8. Wszystkie prace związane z infrastrukturą TP, należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi pod ścisłym nadzorem służb technicznych Telekomunikacji Polskiej.
9. Przystąpienie do realizacji prac związanych z ingerencją (zabezpieczeniem) infrastruktury TP należy zgłosić w formie pisemnej na adres: TP S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta, Dział Utrzymania Sieci, 25-723 Kielce ul. Piekoszowska 27a, przynajmniej na 30 dni przed planowanym rozpoczęciem robót w celu wyznaczenia nadzoru technicznego służb TP.
Zgłoszenie powinno zawierać min.:
 - informację o wykonawcy robót,
 - uprawnienia kierownika budowy oraz aktualny wpis do Izby Inżynierów,
 - harmonogram robót,
 - jeden komplet dokumentacji projektowej (wraz z kopią zatwierdzenia projektu przez TP oraz kopią pozwolenia na budowę),
 - inne dokumenty określone na etapie projektowania.
10. W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń telekomunikacyjnych nie naniesionych na mapy geodezyjne należy je zabezpieczyć i powiadomić osoby wyznaczone do nadzoru ze strony TP.
11. Roboty budowlano-montażowe należy zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach telekomunikacyjnych, która posiada udokumentowane doświadczenie w wykonywaniu prac telekomunikacyjnych.
12. Do prac o skomplikowanym charakterze należy powołać Inspektora Nadzoru zgodnie z wymogami ustawy Prawo Budowlane art. 18 pkt1/5.
13. Zakończenie prac związane z przebudową infrastruktury TP należy zgłosić do odbioru wraz z dokumentacją powykonawczą zawierającą min. Inwentaryzację geodezyjną powykonawczą, co najmniej 14 dni przed planowanym odbiorem.
14. Koszt opracowania dokumentacji projektowej oraz przebudowy infrastruktury TP ponosi Inwestor. Jednocześnie informujemy, że Inwestor ponosi odpowiedzialność za ewentualne straty wynikłe z tytułu awarii związanych z przebudową.
15. Warunki techniczne są ważne przez okres 12 miesięcy od daty wystawienia. Po ich upływie należy je aktualizować.

Z poważaniem

Z up. Dyrektora



Janusz Kawa
Kierownik

Działu Zarządzania Zasobami Sieci

Otrzymują:

1. Adresat.

2. a/a.