



URZĄD MIEJSKI W SOSNOWCU

WYDZIAŁ ORGANIZACYJNY I INFORMATYZACJI
REFERAT ZARZĄDZANIA SIECIĄ SZEROKOPASMOWĄ

WOI-II.6630.3.5.2020.1.N

Sosnowiec, 06.05.2020r.

URZĄD MIEJSKI W SOSNOWCU
WYDZIAŁ ORGANIZACYJNY I INFORMATYZACJI
AL. ZWYCIĘSTWA 20, 41-200 SOSNOWIEC

WMC Inżynieria

Wanda Czopek

ul. Troks 103

32-300 Olkusz

W odpowiedzi na pismo z dnia 04.05.2020r. dotyczące uzgodnienia zadania pn. „Przebudowa ul. Koszalińskiej”, Wydział Organizacyjny i Informatyzacji (WOI) przesyła mapy z naniesioną infrastrukturą Miejskiej Szerokopasmowej Sieci Teleinformatycznej (MSST). Na tematycznym obszarze Gmina Sosnowiec posiada infrastrukturę teleinformatyczną w postaci dwóch rur RHDPE 40/3,7 z zaciągniętym kablem 48J. Jest to rurociąg kablowy ziemny ułożony na głębokości około 1m.

WOI określa warunki techniczne zabezpieczenia infrastruktury MSST co następuje:

- W momencie zastosowania przez Państwa nawierzchni nierozbieralnej, infrastruktura MSST musi zostać odkopana i zabezpieczona rurą dwudzielną na całej długości, która będzie pokryta nawierzchnią nierozbieralną. Rura ma być osadzona na nienaruszonym gruncie. Rurę dwudzielną należy zabezpieczyć za pomocą utwardzonej pianki.
- W sytuacji umieszczenia miejsc parkingowych nad infrastrukturą MSST należy infrastrukturę MSST odkopać i zabezpieczyć rurą dwudzielną na całej długości, która będzie pokryta miejscami parkingowymi. Rura ma być osadzona na nienaruszonym gruncie. Rurę dwudzielną należy zabezpieczyć za pomocą utwardzonej pianki.
- podczas zasypywania należy wykonać wokół rurociągów MSST otulinę piaskową o grubości co najmniej 15 cm i odtworzyć naruszony pas folii ostrzegawczej,
- Wydział Organizacyjny i Informatyzacji (WOI) musi zostać poinformowany o terminie rozpoczęcia prac wraz z przekazaniem danych o Wykonawcy inwestycji. Przed zakończeniem prac, pracownik WOI musi wykonać odbiór końcowy robót i zabezpieczeń sieci MSST w miejscach zbliżeń i kolizji. W celu sprawnego przeprowadzenia odbioru WOI wymaga, aby wszelkie prace zanikające miały dokumentację fotograficzną.
- w przypadku uszkodzenia infrastruktury MSST należy bezwzględnie wstrzymać prace i o tym fakcie powiadomić Wydział Organizacyjny i Informatyzacji Urzędu Miejskiego w Sosnowcu. Prace naprawcze, ze względu na gwarancje wybudowanej sieci, zostaną zlecone gwarantowi infrastruktury



URZĄD MIEJSKI W SOSNOWCU

WYDZIAŁ ORGANIZACYJNY I INFORMATYZACJI
REFERAT ZARZĄDZANIA SIECIĄ SZEROKOPASMOWĄ

firmie SPRINT S.A. ul. Jagiellończyka 26, 10-062 Olsztyn (do 30.07.2020r.). Odpowiedzialność za powstanie ewentualne uszkodzenia MSST ponosić będzie osoba kierująca pracami i zostaną one usunięte na koszt Wykonawcy Państwa inwestycji. Uszkodzenia kabla światłowodowego wykonuje się tylko poprzez wymianę całego odcinka kabla od istniejących złącz.

Powyzsze uzgodnienie jest ważne przez okres jednego roku od daty sporządzenia niniejszego pisma.

Kopia:

WOI a/a

GLÓWNY SPECJALISTA
Lukasz Niewiadomski

Urząd Miejski w Sosnowcu
aleja Zwycięstwa 20
41-200 Sosnowiec

tel. (32) 296-06-00
faks: (32) 296-06-05
um@um.sosnowiec.pl



Sosnowiec Łączy

Referat Zarządzania Siecią Szerokopasmowa
ul. Koscielna 11
41-200 Sosnowiec

tel. 601 983 929
faks: (32) 296-06-05
wrf.in@um.sosnowiec.pl

