

Bydgoszcz, 05.11.2019 r.

WI.7012.18.2019

Opera Nova
w Bydgoszczy



Dotyczy: Wydania warunków przebudowy infrastruktury telekomunikacyjnej należącej do UM Bydgoszcz kolidującej z planowaną rozbudową budynku Opera Nova w Bydgoszczy - **Aktualizacja**

W odpowiedzi na pismo D1-2221-1/2019 oraz późniejsze ustalenia Wydział Informatyki Urzędu Miasta Bydgoszcz wydaje następujące warunki przebudowy sieci telekomunikacyjnej należącej do Miasta Bydgoszcz w rejonie planowanej rozbudowy budynku Opera Nova w Bydgoszczy:

1. W rurociągu HDPE 3x40mm zaznaczonym na załączonej mapie kolorem żółtym ułożone są 2 kable Z-XOTKtsd 96J. Jeden w relacji UM Jezuicka 1 – Opera Nova. Drugi w relacji Opera – ul. Waryńskiego.
2. Aby usunąć kolizję należy:
 - a) Wybudować nowy rurociąg łączący kanalizację ZDMiKP w rejonie przystanku tramwajowego przy Operze Nova z rurociągiem kablowym UM Bydgoszcz ok.20m.
 - b) Zaciągnąć nowy kabel 12J w celu podłączenia Opery i kamery monitoringu przy kładce do mufy kablowej przy przystanku tramwajowym.
 - c) W studni przy ul. Karmelickiej wykonać spawanie 2 kabli 96J (w większości „na wprost”), szczegóły spawania włókien zostaną uzgodnione na etapie wykonywania przełączenia.
 - d) W studni przy Operze wykonać przełączenie Opery i kamery na nowy kabel.
 - e) Usunąć nieczynne kable i rurociąg.
3. Nową trasę należy wykonać w formie min. 3 rur HDPE 40mm, zachowując kolory rur zgodne z istniejącymi.
4. W przypadku konieczności zerwania transmisji prace należy przeprowadzić w godzinach nocnych w sposób minimalizujący długość przerwy w transmisji.
5. O planowanych pracach należy zawiadomić WI UMB z wyprzedzeniem min. 3 dni roboczych.
6. Kable we wszystkich studniach należy trwale oznaczyć.
7. Zapasy kabla w studniach umieścić w stelażach zapasu.
8. Wykonać końcowe pomiary transmisyjne i reflektometryczne.
9. Projekt przebudowy rurociągu i kabli należy uzgodnić z Wydziałem Informatyki UM Bydgoszcz.
10. W przypadku wątpliwości proszę o kontakt: Michał Grzymski email: michal.grzymski@um.bydgoszcz.pl tel. 52 58 58 322.

Z poważaniem

DYREKTOR WYDZIAŁU

Janusz Popielewski

Załącznik 1 – szkic sytuacyjny z zaznaczonym przebiegiem sieci teletechnicznej UM Bydgoszcz w rejonie inwestycji.

