

Wrocław, dnia 02.03.2021r.

NOVA-PROJECT Sp. z o.o.
ul. Parkowa 25/70b
51-616 Wrocław

Wasz znak: 293/4/425/2020
Nasz znak: DI/BP/02/03.2021

Dotyczy: pisma: „Przebudowa fragmentu ul. Słone oraz fragmentu ul. Nad Potokiem, obręb Słone, gmina Kudowa-Zdrój – etap 2”

W odpowiedzi na pismo w sprawie jw. potwierdzamy obecność infrastruktury kablowej Vectra w obrębie planowanej przez Państwa inwestycji.
Kable zabudowane są w kanalizacji Orange Polska S.A.. Rodzaj i relację kabla podano poniżej:

- kabel koncentryczny QR 540:
 - Relacja szafa ul. Słone 32 – szafa ul. Nad potokiem 8
- kabel koncentryczny RG 11:
 - Relacja szafa przy ul. Cisowa 1 – budynek ul. Nad Potokiem 42B
 - Relacja szafa przy ul. Nad Potokiem 48 – budynek ul. Nad Potokiem 48
 - Relacja szafa przy ul. Nad Potokiem 48 – budynek ul. Nad Potokiem 46A
 - Relacja szafa przy ul. Nad Potokiem 48 – budynek ul. Nad Potokiem 11A
 - Relacja studnia przy ul. Nad Potokiem 60 – budynek ul. Nad Potokiem 60

UWAGA. W celu dokładnego zlokalizowania tras zabudowy w/w kabli należy wykonać wizję lokalną, nie wyklucza się również istnienia w zakresie tytułowej inwestycji innej naszej infrastruktury (nie wykazanej powyżej). W tym celu Kierownik Techniczny pan Andrzej Piotrowski, tel. 695 270 609, e-mail: a.piotrowski@vectra.pl, może wyznaczyć do pomocy pracownika ze strony Vectra.

Ustalamy następujące warunki techniczno-wykonawcze:

- w pierwszej kolejności należy zlokalizować i sprawdzić możliwość wykorzystania zapasów technologicznych istniejącego kabla światłowodowego pozostawionych w studniach,
- projektowane kable (koncentryczne oraz światłowodowe) muszą być dostosowane do zabudowy w kanalizacji teletechnicznej i posiadać parametry identyczne lub lepsze od kabli planowanych do przebudowy,
- połączenia wszystkich włókien światłowodowych 1:1 należy wykonać w hermetycznej osłonie złączowej,
- należy zachować min. 15m zapas technologiczny kabla przewidzianego do spawania we wszystkich miejscach łączenia,
- zapas kabla należy umieścić na odpowiednim stelażu zapasu kabla,
- wszelkie koszty związane przebudową naszego uzbrojenia leżą po stronie Inwestora,
- prace należy prowadzić pod nadzorem Vectra, a po ich zakończeniu dokonać odbioru technicznego,
- za wszelkie uszkodzenia naszej infrastruktury związane z planowaną inwestycją odpowiada Inwestor,

- przystąpieniu do prac modernizacyjnych należy powiadomić pisemnie z minimum 14 dniowym wyprzedzeniem, w celu powiadomienia odpowiednich służb technicznych Vectra i klientów (Kierownik Techniczny pan Andrzej Piotrowski, tel. 695 270 609, e-mail: a.piotrowski@vectra.pl) powołując się na niniejsze uzgodnienie
- wszystkie prace i sposób wykonania inwestycji należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną w telekomunikacji, muszą spełniać wszystkie obowiązujące wymogi przy prowadzeniu tego rodzaju robót,
- w przypadku kabli koncentrycznych należy projektować wymianę całego fizycznego odcinka, tak aby początek i koniec kabla (złącza kablowe) umiejscowione były w szafach kablowych Vectra,

UWAGA: nie jest dopuszczalne spowodowanie jakiejkolwiek przerwy w transmisji w trakcie prac na czynnym kablu w przebudowywanej kanalizacji kablowej Orange Polska za wyjątkiem przełączenia kabla – którego czas musi być skrócony do minimum.

Warunki techniczne ważne są przez okres 1 roku od dnia ich wydania.

Ze strony Vectra sprawę prowadzi:

- projektant p. Błażej Dyrzcz, tel. 513744627, e-mail: b.dyrzcz@vectra.pl

Z poważaniem,

Arkadiusz Roda