

WI.0147.3.2022

Ostrowiec Świętokrzyski, dnia 10.01.2022

Wydział Infrastruktury Komunalnej
Urzędu Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego
ul. Jana Głogowskiego 3/5
27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

ZADANIE: *Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych dla Gminy Ostrowiec Świętokrzyski*

DOTYCZY: *Warunków technicznych na wykonanie przyłącza światłowodowego z sieci miejskiej do budynku Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych przy ul. Samsonowicza w Ostrowcu Świętokrzyskim*

W związku z prośbą Wydziału Infrastruktury Komunalnej dotyczącą wydania warunków technicznych na wykonanie przyłącza światłowodowego z sieci miejskiej wybudowanej w ramach programu e-świętokrzyskie do projektowanego budynku PSZOK przy ul. Samsonowicza w Ostrowcu Świętokrzyskim, Wydział Informatyki Urzędu Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego informuje, że sieć światłowodowa, o której mowa, jest czynna i służy do zapewnienia dostępu do usług telefonii i transmisji danych jednostkom podległym Gminie Ostrowiec Świętokrzyski.

W celu wykonania przyłącza należy od studni SK2/A26 zlokalizowanej na działce nr 44 (Obr. 23, ark. 6) zaprojektować w istniejącym kanale technologicznym wybudowanym w pasie drogi powiatowej nr 0902T- ulicy Samsonowicza kabel światłowodowy do jednej z dwóch studni SKR-2/B125-KT27 lub SKR-2/B125-KT28 zabudowanych na kanale technologicznym. Od wybranej studni należy wykonać przejście poprzeczne pod ulicą Samsonowicza do działki nr 21/14 (Obr. 29, ark. 4). Na działce 21/14 nabudować studnię przelotową i zaprojektować od niej techniczną kanalizację kablową do projektowanego budynku administracyjno-biurowego usytuowanego na działkach nr 21/14 i 21/15 (Obr. 29, ark. 4).

Kabel światłowodowy powinien być jednomodowy 36J, z czego wykorzystane będą 4 włókna, pozostałe 32 włókna należy traktować jako zapas.

W załączeniu przekazujemy warunki techniczne przyłączenia do sieci światłowodowej.

Załączniki:

1. Warunki techniczne

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

NACZELNIK
Wydziału Informatyki
Robert Pasternak