



Rysunek 1 Schemat przyłącza światłowodowego dla zabudowy jednorodzinnej.

Przyłącze światłowodowe realizowane jest na dwa sposoby:

- drogą napowietrzną – tutaj światłowód z najbliższej przełącznicy następowej KSI jest poprowadzony przez słupy energetyczne do dachu domku w podobny estetyczny sposób jak kable prądowe, do obejmy kominowej z odciążeniem lub śruby odciążowej zamontowanej na murze. KSI realizuje w swojej ofercie przyłącza napowietrzne bez dodatkowych opłat.
- drogą napowietrzną do najbliższego słupa, a później ziemią w rurze RHDPE o średnicy minimum 25mm. Przyłącza mieszane są wyceniane dodatkowo lub częściowo podlegają samodzielnemu wykonaniu przez Abonenta.

Krapkowickie Sieci Internetowe Sp. z o.o.

NIP: 1990110572, REGON: 161504550, KRS: 0000570395

ul.Ks.Koziołka 23

47-303 Krapkowice

email: info@ksinternet.pl www: www.ksinternet.pl

Tel: 77 / 47 49 000, Fax: 77 / 47 49 001, SMS: +48 690 410 166

Kapitał zakładowy: 261 600,00zł

SĄD REJONOWY W OPOLU, VIII WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO



Jesteśmy blisko

W domu światłowód o grubości około 4mm jest doprowadzony do urządzenia abonenckiego w dogodny i uzgodniony z abonentem sposób. Trasę instalacji instalatorzy uzgadniają na miejscu. Klient zobowiązany jest przygotować trasę do instalacji poprzez usunięcie na czas instalacji mebli oraz innych elementów zasłaniających hipotetyczny przebieg kabla.

Jeżeli Abonent zakupił pakiet telewizji to od urządzenia abonenckiego zostanie dodatkowo poprowadzony kabel do dekodera TV.



Router Wifi ZTE F660 lub F680 zostaje podłączony do sieci optycznej za pomocą złącz SC APC naspawanego na powyższy kabel.

