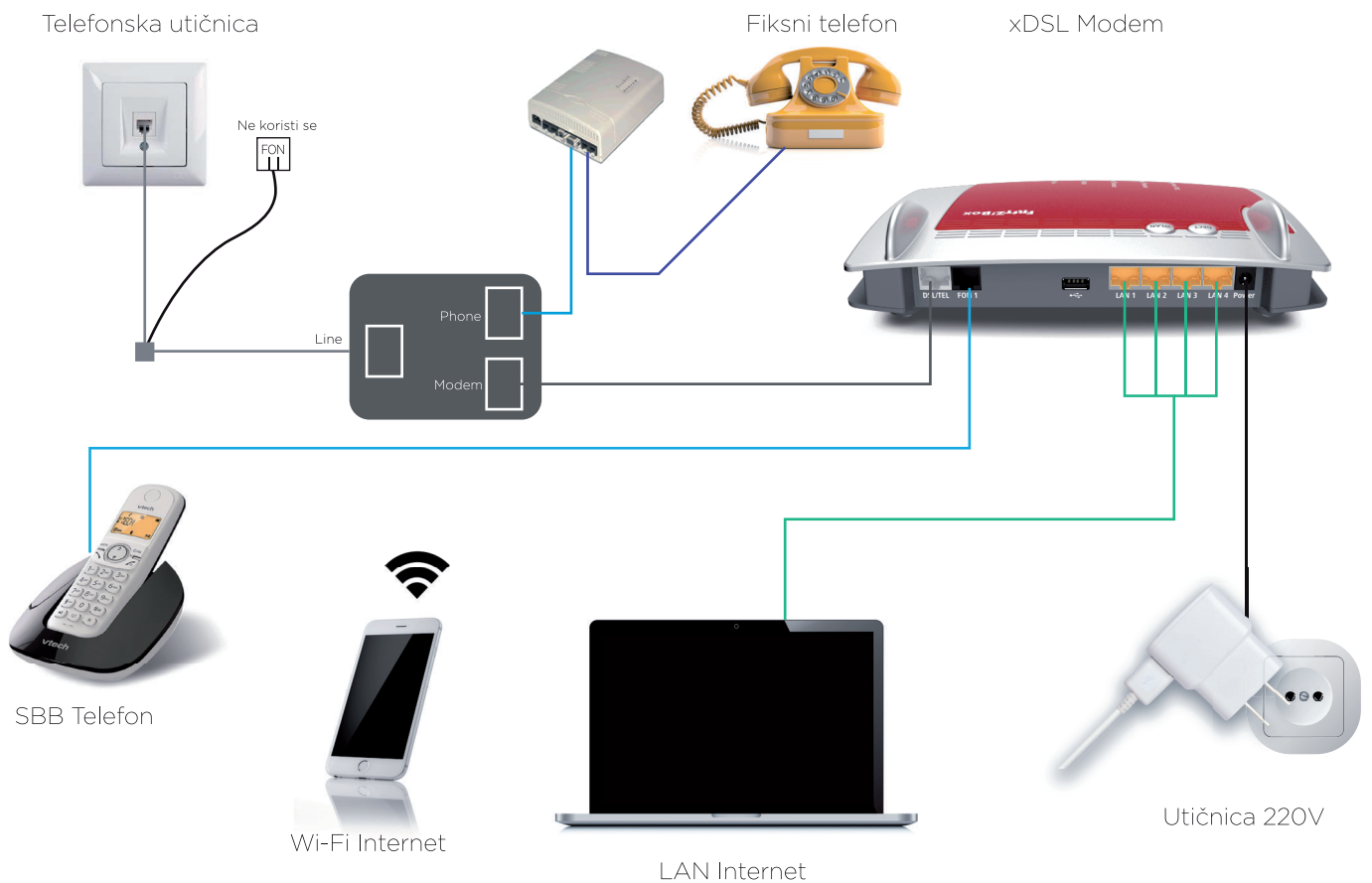


ADSL/ISDN splitter se povezuje direktno na telefonsku liniju kablom koji ide u port „Line“ na spliteru. Iz porta „Phone“ na spliteru izvodi se telefonski kabl na koji se povezuje ISDN NT modem, dok se iz porta „Modem“ na spliteru izvodi drugi kabl sa kojim se povezuje na port DSL/TEL na xDSL ruter. SBB telefon se povezuje telefonskim kablom na port „Fon 1“ na ruteru. Računar se povezuje „Ethernet (mrežnim) kablom u LAN port (1,2,3 ili 4) na ruteru. Strujni adapter se povezuje na „Power“ ulaz na ruteru.



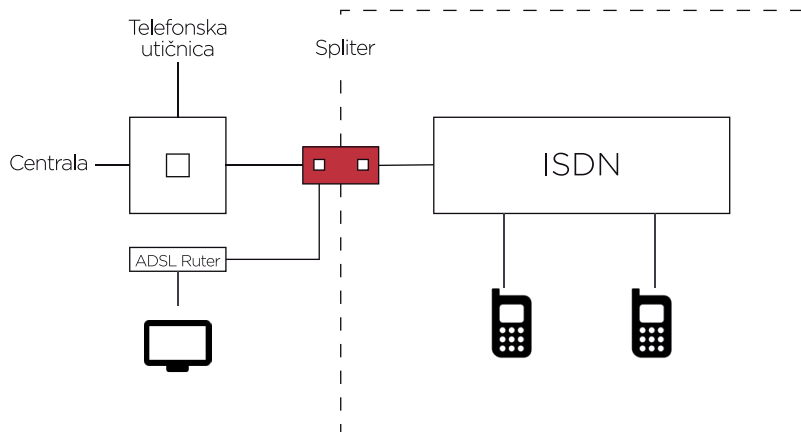
Slika 1. Šema povezivanja xDSL rutera i ostale opreme

Napomena: Spliter bi trebalo da se nalazi na prvoj tački račvanja kućne instalacije. ISDN aparat mora da bude povezan preko ADSL/ISDN splitera, u suprotnom može doći do problema sa gubitkom internet konekcije!

Učestali prekidi internet konekcije usled pogrešne instalacije

Učestale prekide ili gubitke sinhronizacije može da prouzrokuje više faktora. Prvo što je potrebno proveriti jeste sama kućna instalacija.

- Proverite da li je ISDN uređaj povezan preko splitera. Primer u nastavku.



Slika 4. ISDN telefonska linija

- Ukoliko vam je xDSL ruter povezan preko stare trolejne utičnice, potrebno ju je zameniti.



- Ukoliko čujete šuštanje u telefonskoj liniji ili dolazi do prekida interneta usled otvaranja i zatvaranja telefonske veze (podizanje i spuštanje slušalice), problem može biti do splitera ili nepravilnog povezivanja ISDN uređaja.
- Takođe problem sa čestim gubitkom internet konekcije može da pravi abnormalan protok, odnosno prevelika brzina koju parica usled udaljenosti od centrale i kvaliteta ne može da podrži.