

W sieci przewodów

Dziś połączenie bezprzewodowe z Internetem wydaje się być standardem i wymogiem, który musi być spełniony, aby wygodnie korzystać z jego zasobów. Niejednokrotnie nadal niezbędnym do zbudowania połączenia pomiędzy urządzeniami w sieci jest przewód w standardzie RJ-45. O tym, jak stworzyć kabel sieciowy, jak prawidłowo założyć wtyczkę i rozłożyć przewody, tak aby sygnał nieprzerwanie płynął od jednego urządzenia do drugiego, dowiedzieli się na ostatnim spotkaniu członkowie Klubu Kodowania. W ruch zatem poszły zwój kabla sieciowego, wtyczki RJ-45, zaciskarka wtyków modularnych, nóż krosowniczy i tester sygnału. Instruktaż przeprowadził informatyk — pan Daniel Sokołowski — pracujący na co dzień w naszej bibliotece. Spotkanie zakończyło się pełnym sukcesem, bowiem każdy opuścił je z działającym i własnoręcznie wykonanym kablem sieciowym.



(fot. Tomasz Burkot)