

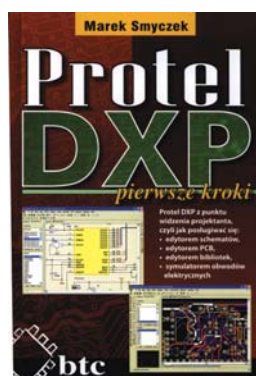
## Przegląd wydawnictw

**Marek Smyczek**  
**PROTEL DXP – PIERWSZE KROKI**  
 Wydawnictwo btc, Warszawa 2007,  
 264 str.

Jest to już druga książka tego autora opisująca nową wersję najpopularniejszego w naszym kraju pakietu programowego do przygotowywania dokumentacji elektrycznej układów elektronicznych. Książka stanowi w praktyce rozszerzoną instrukcję obsługi pakietu programowego Protel DXP, jest przewodnikiem po najważniejszych i najczęściej wykorzystywanych modułach pakietu programowego firmy Altium (dawniej Protel). Autor książki, projektant z doświadczeniem pedagogicznym, przygotował kurs obsługi, w oczekiwanym przez czytelników

stylu "krok po kroku". Książka zaczyna się od opisu instalacji oprogramowania na komputerze z dwoma monitorami oraz opisu instalacji licencji w trybie indywidualnym lub w sieci.

Zasadnicza część książki zawiera omówienie działań związanych z edycją schematów elektrycznych układów elektronicznych oraz edycją płytek drukowanych. Dużo miejsca autor poświęcił zawartym



w pakiecie programowym bibliotekom symboli elementów używanych w edytorze schematów i obwodów elementów używanych w edytorze płytek drukowanych, a także właściwościom elementów wykorzystywanym podczas symulacji działania układów.

W dodatku autor zawarł wiele informacji praktycznych omawiających wymagania norm obowiązujących podczas projektowania płytek drukowanych oraz przedstawił metody wytwarzania płytek drukowanych w warunkach amatorskich. Pominął jednak, mimo zapowiedzi na okładce, problematykę symulatorów obwodów elektrycznych.

Książka jest przeznaczona dla inżynierów elektroników i studentów wydziałów elektroniki oraz innych użytkowników pakietu programowego Protel DXP.

**Cezary Rudnicki**

Książka jest dostępna w wielu księgarniach. Dodatkowe informacje o zakupie: Wydawnictwo BTC, <http://www.btc.pl>, e-mail [redakcja@btc.pl](mailto:redakcja@btc.pl)