

## ARTYKUŁ

Autor dokonał podziału tekstu na 2. części, publikacja ukazała się w 3. częściach

### Przykład 1

Opis:

Transmisja danych w publicznych sieciach telekomunikacyjnych / Jan Piecha . - (Forum informatyki) // Gaz. Uniw. (Katowice). - 1998, nr 7, s. 11-14  
[1] : Cz. 1 : Łącza prywatne, łącza publiczne, PSTN, X.25, HDLC, ATM, pakiet danych, ramka danych, protokół transmisji, datagram, koncentracja informacji, PAD

Wariant tytułu:

tyt. w elekton. wersji czas. : Forum informatyki

Dorobek pracownika:

Piecha Jan (prof. zw. dr hab. inż.)

### Przykład 2

Opis:

Transmisja danych w publicznych sieciach telekomunikacyjnych / Jan Piecha . - (Forum informatyki) // Gaz. Uniw. (Katowice). - 1998, nr 8, s. 13-14, 19  
[2] : Łącza prywatne, łącza publiczne, PSTN, X.25, HDLC, ATM, pakiet danych, ramka danych, protokół transmisji, datagram, koncentracja informacji, PAD : dokończenie cz. 1

Dorobek pracownika:

Piecha Jan (prof. zw. dr hab. inż.)

URI:

Pełny tekst

### Przykład 3

Opis:

Transmisja danych w publicznych sieciach telekomunikacyjnych / Jan Piecha . - (Forum informatyki) // Gaz. Uniw. (Katowice). - 1998, nr 9, s. 5-6  
[3] : Sieci cyfrowe z integracją usług - ISDN, transmisja wąskopasmowa i szerokopasmowa, linie dzierżawione, światłowody - SONET, multimedia, systemy kompresji informacji, JPEG, MPEG, AVI, kompresja fraktalna, słownik teleinformatyki : dokończenie

Dorobek pracownika:

Piecha Jan (prof. zw. dr hab. inż.)

URI:

Pełny tekst

::AEA::

