

Times New Roman, I, 28, podkreślenie faliste, wyśrodkowane

## *Karty graficzne*

Format A4, poziomo, marginesy :  
prawy-2,9, dolny-0,7, lewy-1,1,  
górny-2,4

### **ATI RAGE 128 IS BORN do 32 MB pamięci graficznej**

Tahoma, B, 16 odstęp przed i po 37 pt, wcięcie z lewej 1,7 cm

128-bitowa akceleracja grafiki 2D i 3D

Curier New, 16, podkreślenie tylko wyrazy, wcięcie z lewej -0,3 cm

#### **A Procesor graficzny ATI RAGE 128 GL**

- ❖ Do 32 MB wbudowanej pamięci
- ❖ AGP 2X
- ❖ Rendering superskalarny
- ❖ Architektura Twin Cache
- ❖ Single Pass – Texturing (ulepszone przetwarzanie tekstur)

Konspekt numerowany; 1 poziom-pozycja wypunktowania 0,4 cm, położenie tekstu 1,6 cm; 2 poziom: pozycja wypunktowania 1, położenie tekstu 2,6; Arial Narrow, B, 16

#### **B Pełne wykorzystanie OpenGL ICD/Quake Engine i Direct 6.0**

#### **C Zintegrowany sprzętowy dekodery MPEG-2 do odtwarzania filmów DVD**

Arial Black, kontur,20, wyrównanie do prawej, wcięcie z prawej 1,4, odstęp przed 10pt

Lucida Console, I, 14, wyrównanie do prawej, wcięcie z prawej 1,3

## **XPERT 128**

*Potężne narzędzie graficzne do biura lub domu*

Wypunktowanie, wcięcie wypunktowania 0,3; wcięcie tekstu 1,4; wyrównanie do lewej, wcięcie z lewej 11,3 cm; ARIAL, 13

- ♥ 16 MB
- ♥ złącze VIP do urządzeń multimedialnych
- ♥ RAGE Dawning Demo – program demonstracyjny 3D