|  |  |
| --- | --- |
| **Nr ćwiczenia:** | **Zespół Szkół Łączności w Gdańsku** |
| **Klasa:**  |  |
| **Nr grupy:**  |  |
| **Nr stanowiska komputerowego** |  |
| **Opis komputera /nazwa na obudowie/** |  |
| **Temat ćwiczenia:**  |
| **Data wykonania ćwiczenia:**  |
| **Data oddania sprawozdania:**  |
| **Imię , nazwisko** |

Tabela 1. Parametry ogólne (kolumna JN - Jednostka)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Wartość parametru** | **JN** |
| Wersja systemu operacyjnego |  | **-** |
| Typ systemu |  | **-** |
| Karta graficzna – Opis urządzenia |  | **-** |
| Karta sieciowa – Opis urządzenia |  | **-** |
| Kontrolery dźwięku, wideo i gier – Opis urządzenia |  | **-** |
| Kontrolery hosta magistrali IEEE1394 |  | **-** |
| Kontrolery ATA –Channel 0 (primary) – liczba podłączonych urządzeń |  | **Szt.** |
| Kontrolery ATA –Channel 1 (secondary) – liczba podłączonych urządzeń |  | **Szt.** |
| Kontrolery SATA – liczba podłączonych urządzeń |  | **Szt.** |
| Monitory |  | **-** |
| Mysz i inne urządzenia wskazujące |  | **-** |
| Liczba portów Centronics (LPT) |  | Szt. |
| Liczba portów USB |  | Szt. |
| Liczba portów D-Sub |  | Szt. |
| Liczba portów DVI |  | Szt. |
| Liczba portów COM |  | Szt. |
| Dyski twarde HDD |  | Szt. |
| Napędy optyczne CD lub DVD |  | Szt. |

Tabela 2. Parametry płyty głównej

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Wartość parametru** | **Jednostka** |
| Producent |  | **-** |
| Model |  | **-** |
| Mostek północny – producent |  | **-** |
| Mostek północny – symbol układu |  | **-** |
| Mostek południowy – producent |  | **-** |
| Mostek południowy – symbol układu |  | **-** |
| BIOS – producent |  | **-** |
| BIOS – data produkcji |  | **-** |

Tabela 3. Parametry CPU

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Wartość parametru** | **Jednostka** |
| Specyfikacja 1) |  | **-** |
| Nazwa kodowa |  | **-** |
| Gniazdo procesora |  | **-** |
| Maksymalna moc wydzielanego ciepła |  |  |
| Napięcie zasilania rdzenia |  |  |
| Częstotliwość taktowania FSB  |  |  |
| Częstotliwość taktowania procesora  |  |  |
| Rozmiar cache L1 dla danych |  |  |
| Rozmiar cache L1 dla instrukcji |  |  |
| Rozmiar cache L2 |  |  |
| Rozmiar cache L3 |  |  |

1). Na przykład: ***Intel Core i3 CPU 530 @ 3GHz***

Tabela 4. Parametry pamięci dynamicznej

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Wartość parametru** | **Jednostka** |
| Rodzaj pamięci |  | **-** |
| Rozmiar pamięci |  |  |
| Częstotliwość taktowania |  |  |
| Obsługa Dual Channel |  | **-** |

Tabela 5. Parametry karty graficznej zintegrowanej (wbudowanej)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Wartość parametru** | **Jednostka** |
| Producent |  | **-** |
| Częstotliwość taktowania |  |  |
| Pamięć VIDEO |  |  |

Użyte narzędzia, programy diagnostyczne:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_