

## Procedura testowa dysków twardych

Przed rozpoczęciem testu każdy dysk jest badany za pomocą oprogramowania diagnostycznego. Zapisywana jest jego oryginalna konfiguracja. Następnie wyłączana jest opcja Advanced Acoustic Management. Część testów, w zależności od wymagań aplikacji testującej, wykonywana jest na niesformatowanym dysku, część na dysku z założoną jedną, podstawową partycją NTFS.

Do testów wydajności używane są najnowsze wersje aplikacji HD Tune, Iometer, PCMark05, File-Copy. Testy macierzy RAID przeprowadzane są w trybie 0 z wykorzystaniem pary identycznych dysków.

### Platforma testowa

Procesor:	Core 2 Duo 4300
Płyta główna:	ASUS P5N-SLI
RAM:	1 GB DDR2
Karta graficzna:	Nvidia 6600 GT 128 MB RAM PCI-E