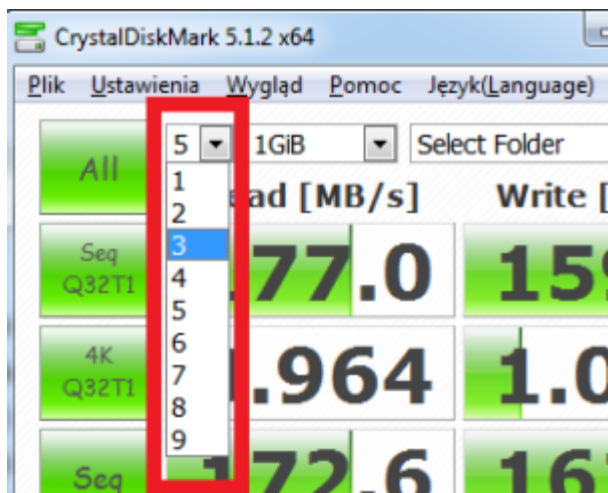


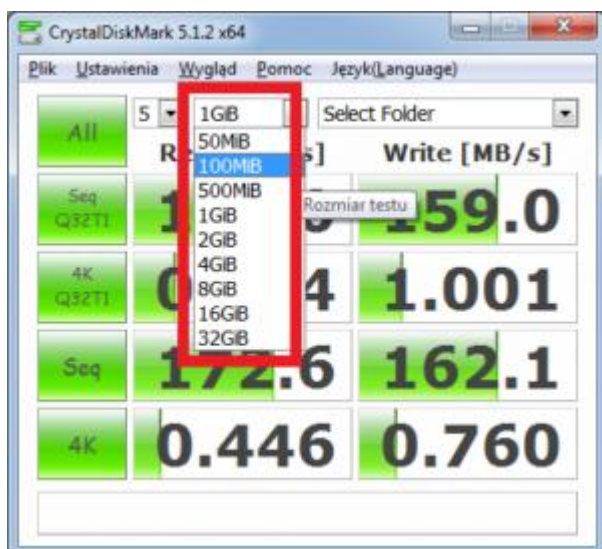
# CrystalDiskMark test wydajności dysku twardego

CrystalDiskMark na podstawie testów sekwencyjnych oraz losowych operacji zapisu\odczytu danych na nośniku potrafi dokonać pomiaru prędkości dysku twardego.

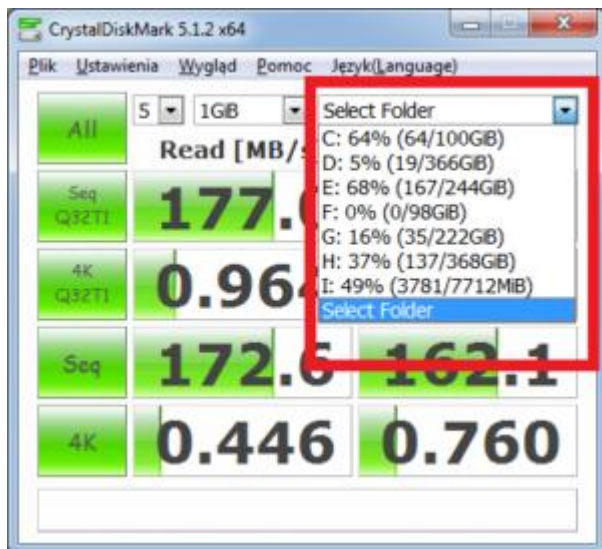
CrystalDiskMark to benchmark, który pozwala określić liczbę powtórzeń każdego z testów od 1 do 9 razy,



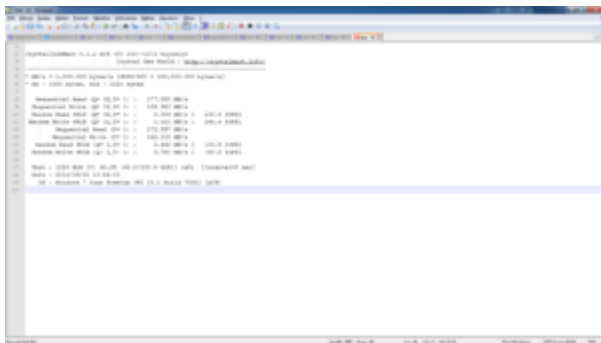
daje możliwość wyboru rozmiaru danych, które zostaną wykorzystane podczas testu (od 50 MiB do 32 GiB)



oraz wybór dysku, który poddany zostanie badaniom.



Po testach informacje dostępne są w czytelnej tabeli. Raport z testu można skopiować i zapisać w dowolnym formacie.



Średni czas wykonywania testów w zależności od wydajności i rozmiaru samych dysków trwa w granicach od 2 do 5 min. Testy wykonywane przez program, generują duże obciążenie wybranego dysku, spowalniając prace innych programów. Zaletą CrystalDiskMark jest obsługa wielu wersji językowych, między innymi języka polskiego.

## Wykonanie testu „ALL” programem CrystalDiskMark:

1. Po uruchomieniu programu, należy wybrać literę dysku zgodnie z opisem powyżej.
2. Następnie należy wybrać opcję odpowiedzialną za wielkość pliku np 1GiB
3. Kolejnym krokiem jest liczba przeprowadzanych prób
4. Na koniec klikamy przycisk „All” – test rozpocznie się, a w pasku programu pojawi się napis „Preparing...”