**Raport 6/MZ z badania rynku NZDJPY**

TEWI 13.08.2013

1. **Wykonawca:**

Michał Zabłocki

1. **Rynek:**

Z próbkowany co 1h.

Dane z bossa.pl. Ulokowane w m-pliku o nazwie nzdjpy60.mat zawierającym 9000 wierszy i 5 kolumn: świeca OHLC i wolumen.

1. **Wyniki testów**

Sprawdzono dla danych jak wyżej cztery skrypty S4a, S4b, S4c, S4d. Wszystkie skrypty testowano dla tego samego przedziału szeregu czasowego: 9000 świec poczynając od 2011.11.11.

Każda zmienna zwrotu po jednej świecy miała inna nazwę nawiązująca do nazwy kwadrantu odpowiednio Ra, Rb, Rc, Rd a krzywe zysku skumulowanego były oznaczone jako sumRa, sumRb, sumRc, sumRd.

Pip: 0.01  
Spread: 6\*pip

Obliczano:

Zysk skumulowany na końcu szeregu czasowego sumR(kon);

Wskaźnik Calmara oznaczający stosunek powyższego zysku dla największego obsunięcia na krzywej zysku skumulowanego - Calmar;

Celem zadania była symulacja zaproponowanej we wcześniejszych zadaniach strategii w praktyce. Cały proces rozpoczyna się od obliczenia optymalnych parametrów. Następnie wyznaczone parametry używane są do symulacji gry na giełdzie. Gdy strategia przestaje być skuteczna, cały proces rozpoczyna się na nowo.

Uzyskano:

Dla S4a:

Długość okresu uczącego: 500

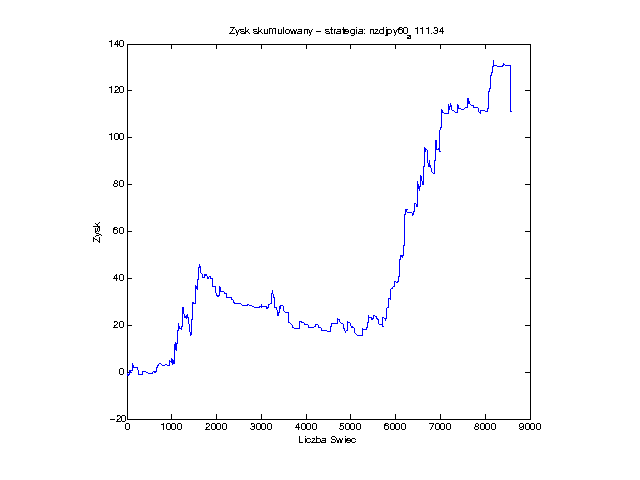
Końcowy wynik: 111.3400

Ilość przesunięć okna - uruchomień strategii: 111

Średnia długość trwania okresu testującego: 77

Minimalna długość trwania okresu testującego: 5

Maksymalna długość trwania okresu testującego: 498



Dla S4b:

Długość okresu uczącego: 500

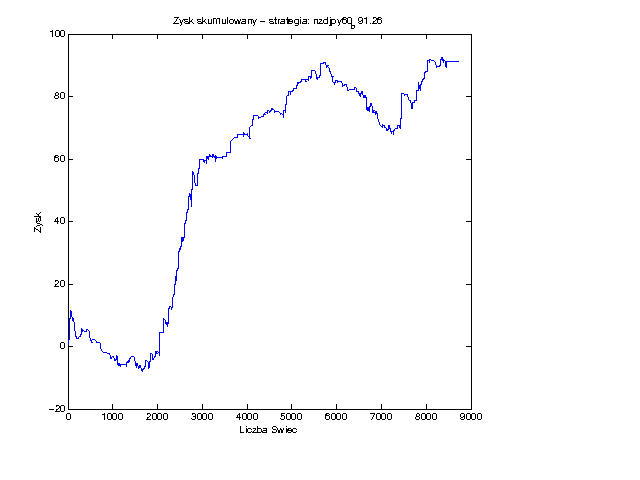
Końcowy wynik: 91.2600

Ilość przesunięć okna - uruchomień strategii: 108

Średnia długość trwania okresu testującego: 78

Minimalna długość trwania okresu testującego: 5

Maksymalna długość trwania okresu testującego: 432



Dla S4c:

Długość okresu uczącego: 500

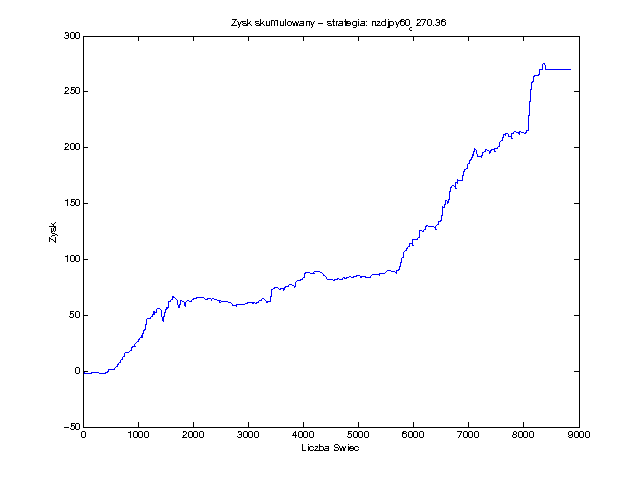
Końcowy wynik: 270.3600

Ilość przesunięć okna - uruchomień strategii: 104

Średnia długość trwania okresu testującego: 81

Minimalna długość trwania okresu testującego: 5

Maksymalna długość trwania okresu testującego: 498



Dla S4d:

Długość okresu uczącego: 500

Końcowy wynik: 80.9800

Ilość przesunięć okna - uruchomień strategii: 129

Średnia długość trwania okresu testującego: 65

Minimalna długość trwania okresu testującego: 5

Maksymalna długość trwania okresu testującego: 416

