

Teoria Fal Elliotta

i jej zastosowanie w praktyce rynkowej

prowadzący: Daniel Kostecki
www.danielkostecki.pl

Kilka słów o sobie

- luty 2007, pierwsze inwestycje na GPW,
- od listopada 2007 tylko i wyłącznie rynek FOREX,
- początek 2009 roku, rozpoczęcie przygody z Teorią Fal Elliotta.

Dlaczego Teoria Fal Elliotta?

- Kompleksowe założenia
- Możliwości prognostyczne
- Próba zrozumienia rynku
- Zawiera w sobie wszystkie narzędzia klasycznej AT

Jak to się wszystko zaczęło..?

- Testowanie pewnej strategii na niskich interwałach czasowych (m1, m5)
- Formacje AT pojawiają się na każdym interwale
- Czym niższy interwał, tym częstotliwość pojawiania się formacji jest większa

Jak to się wszystko zaczęło..?

- Dostrzeżenie pewnej charakterystycznej formacji z klasycznej analizy technicznej...

Jak to się wszystko zaczęło..?



Jak to się wszystko zaczęło..?



Jak to się wszystko zaczęło..?



Jaka to formacja?

...

Jaka to formacja?



Jaka to formacja?



Jaka to formacja?



Jaka to formacja?



Jaka to formacja?



Jaka to formacja?

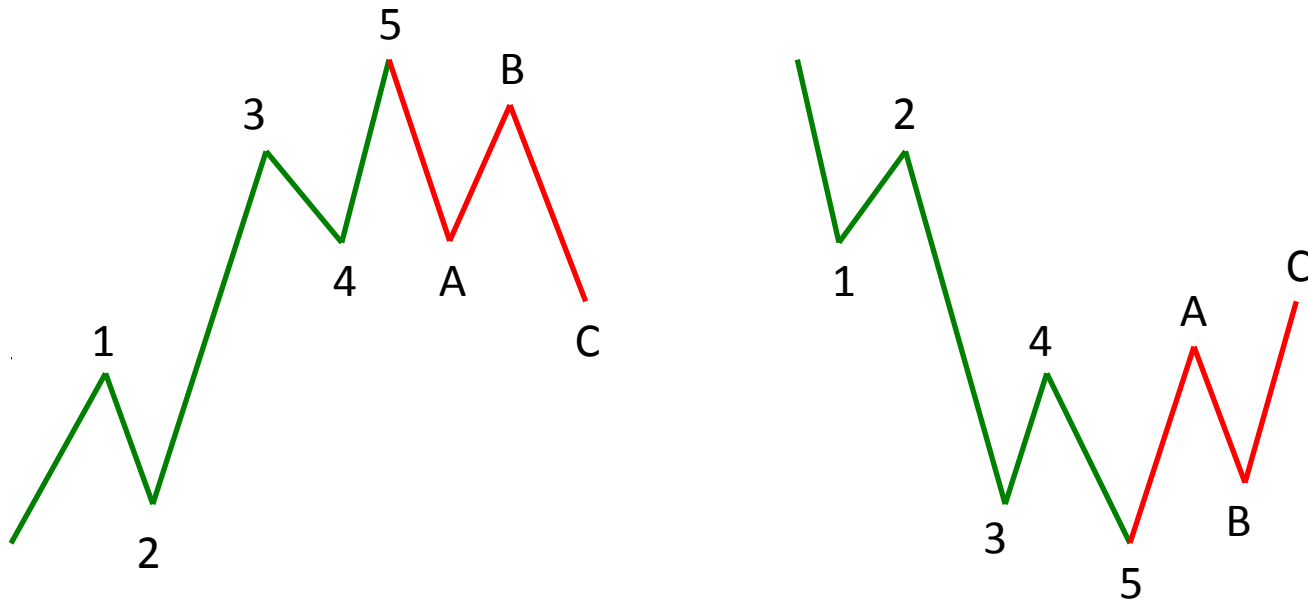


RGR!

- Formacja Głowy z Ramionami (RGR) kluczem do rozpoznawania Fal

Przypomnienie podstaw

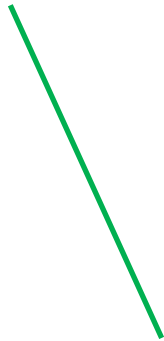
- Oznaczenia fal



Jak powstaje fala impulsu?

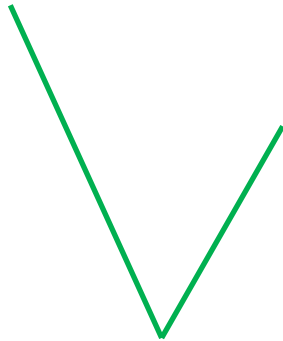
Jak powstaje fala impulsu?

Trwa ruch
spadkowy



Jak powstaje fala impulsu?

Trwa ruch
spadkowy



Następuje pierwsze odbicie, które przeważnie nie jest silnym ruchem, gdyż większość graczy sądzi, iż jest to jedynie korekta w trendzie spadkowym

Jak powstaje fala impulsu?

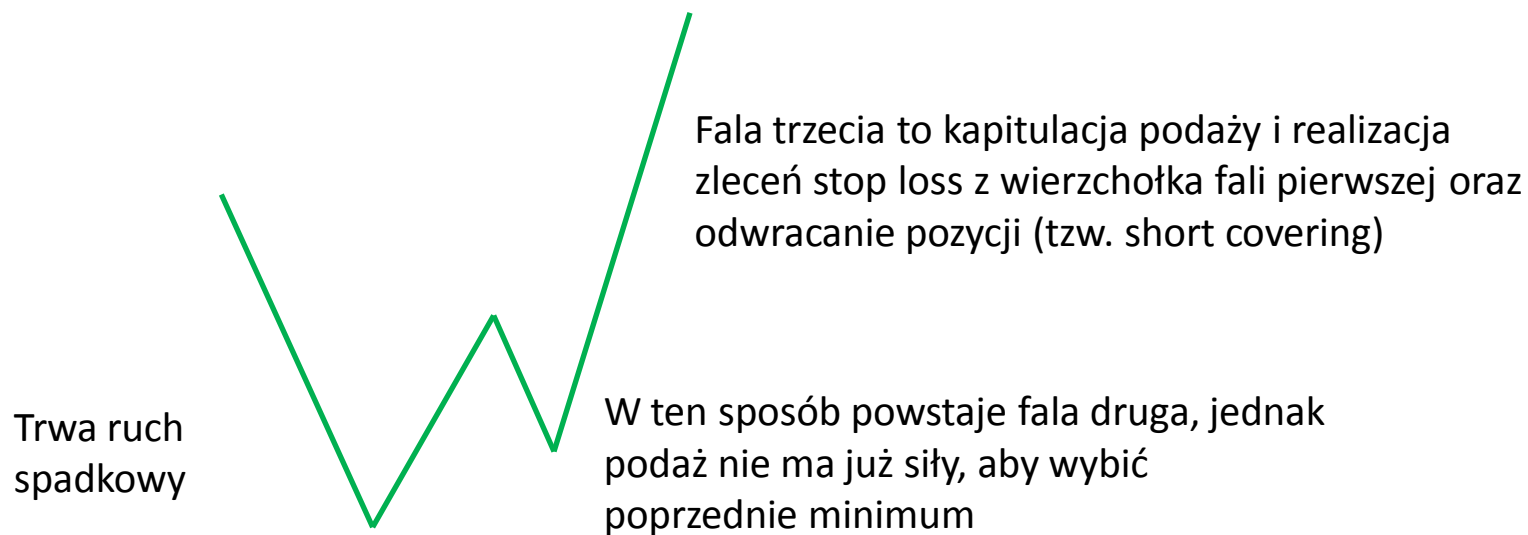
Trwa ruch
spadkowy



W ten sposób powstaje fala druga, jednak
podaż nie ma już siły, aby wybić
poprzednie minimum

Następuje pierwsze odbicie, które przeważnie nie
jest silnym ruchem, gdyż większość graczy sądzi, iż
jest to jedynie korekta w trendzie spadkowym

Jak powstaje fala impulsu?



Następuje pierwsze odbicie, które przeważnie nie jest silnym ruchem, gdyż większość graczy sądzi, iż jest to jedynie korekta w trendzie spadkowym

Jak powstaje fala impulsu?

Fala czwarta to realizacja zysków powstałych na fali trzeciej, oraz przyłączanie się do trendu kolejnych graczy

Fala trzecia to kapitulacja podaży i realizacja zleceń stop loss z wierzchołka fali pierwszej oraz odwracanie pozycji (tzw. short covering)

Trwa ruch spadkowy

W ten sposób powstaje fala druga, jednak podaż nie ma już siły, aby wybić poprzednie minimum

Następuje pierwsze odbicie, które przeważnie nie jest silnym ruchem, gdyż większość graczy sądzi, iż jest to jedynie korekta w trendzie spadkowym

Jak powstaje fala impulsu?

Fala czwarta to realizacja zysków powstałych na fali trzeciej, oraz przyłączanie się do trendu kolejnych graczy

Ostatnia fala w impulsie to już zakupy drobnych graczy wierzących w kontynuację wzrostów

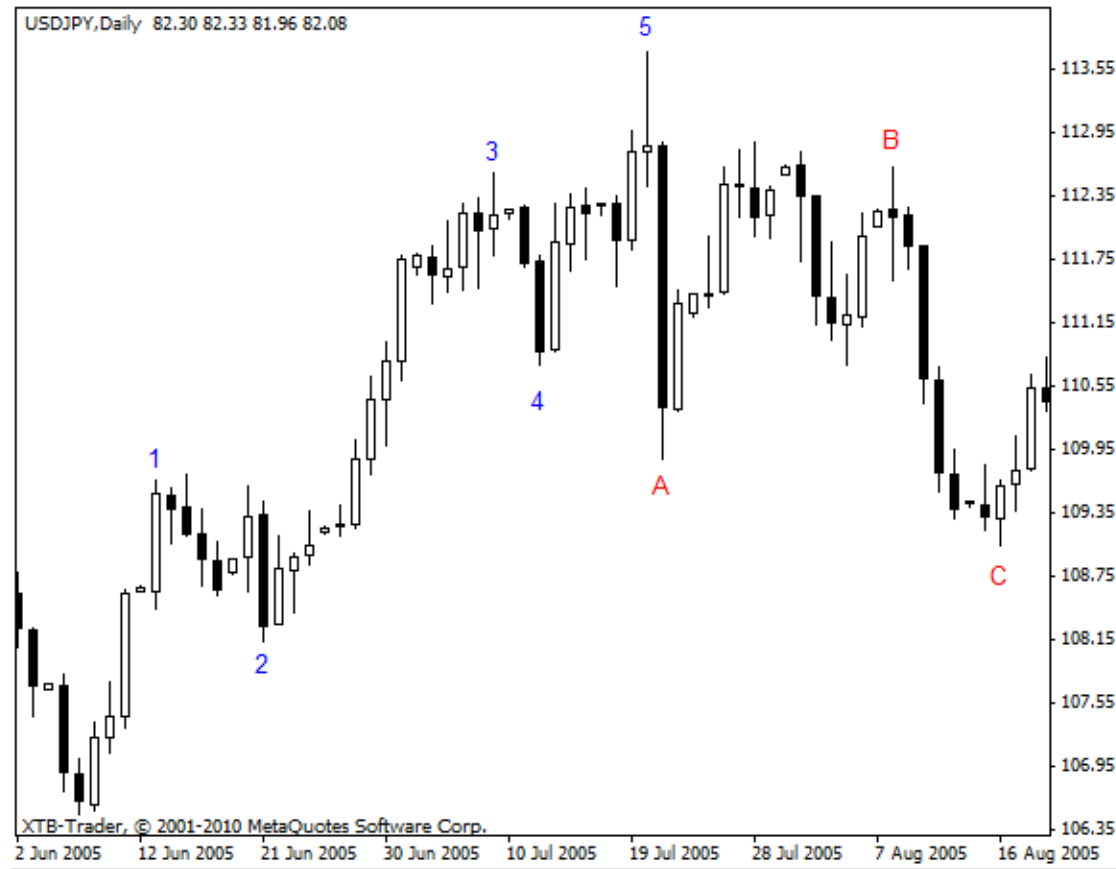
Fala trzecia to kapitulacja podaży i realizacja zleceń stop loss z wierzchołka fali pierwszej oraz odwracanie pozycji (tzw. short covering)

Trwa ruch spadkowy

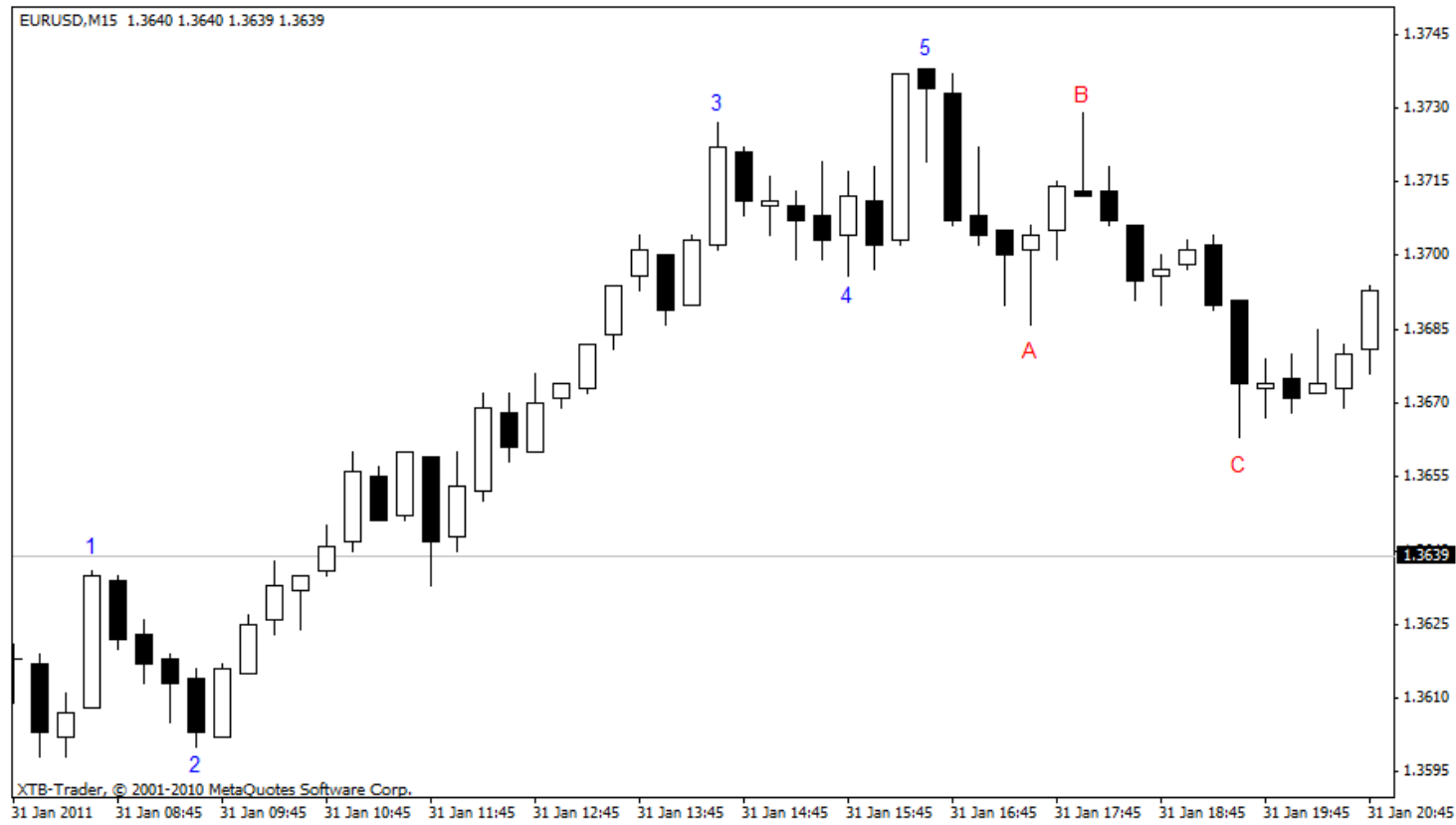
W ten sposób powstaje fala druga, jednak podaż nie ma już siły, aby wybić poprzednie minimum

Następuje pierwsze odbicie, które przeważnie nie jest silnym ruchem, gdyż większość graczy sądzi, iż jest to jedynie korekta w trendzie spadkowym

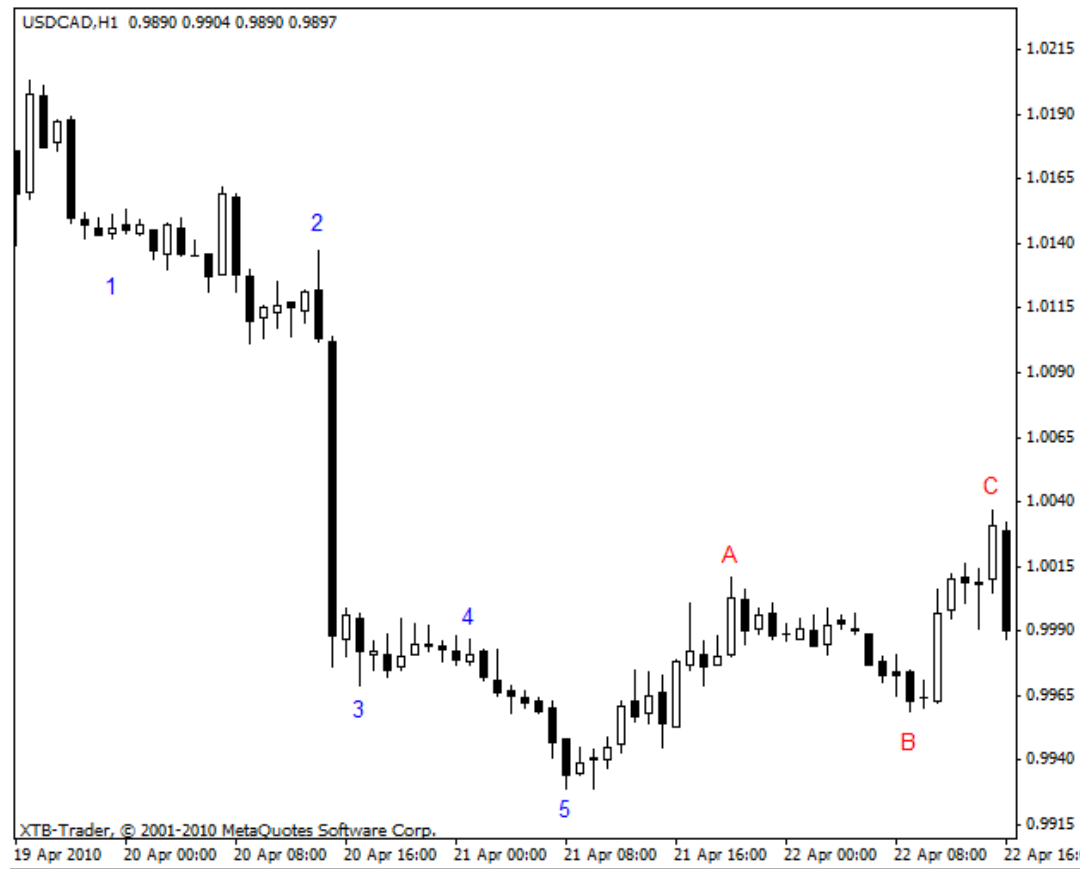
12345 i ABC na realnym rynku



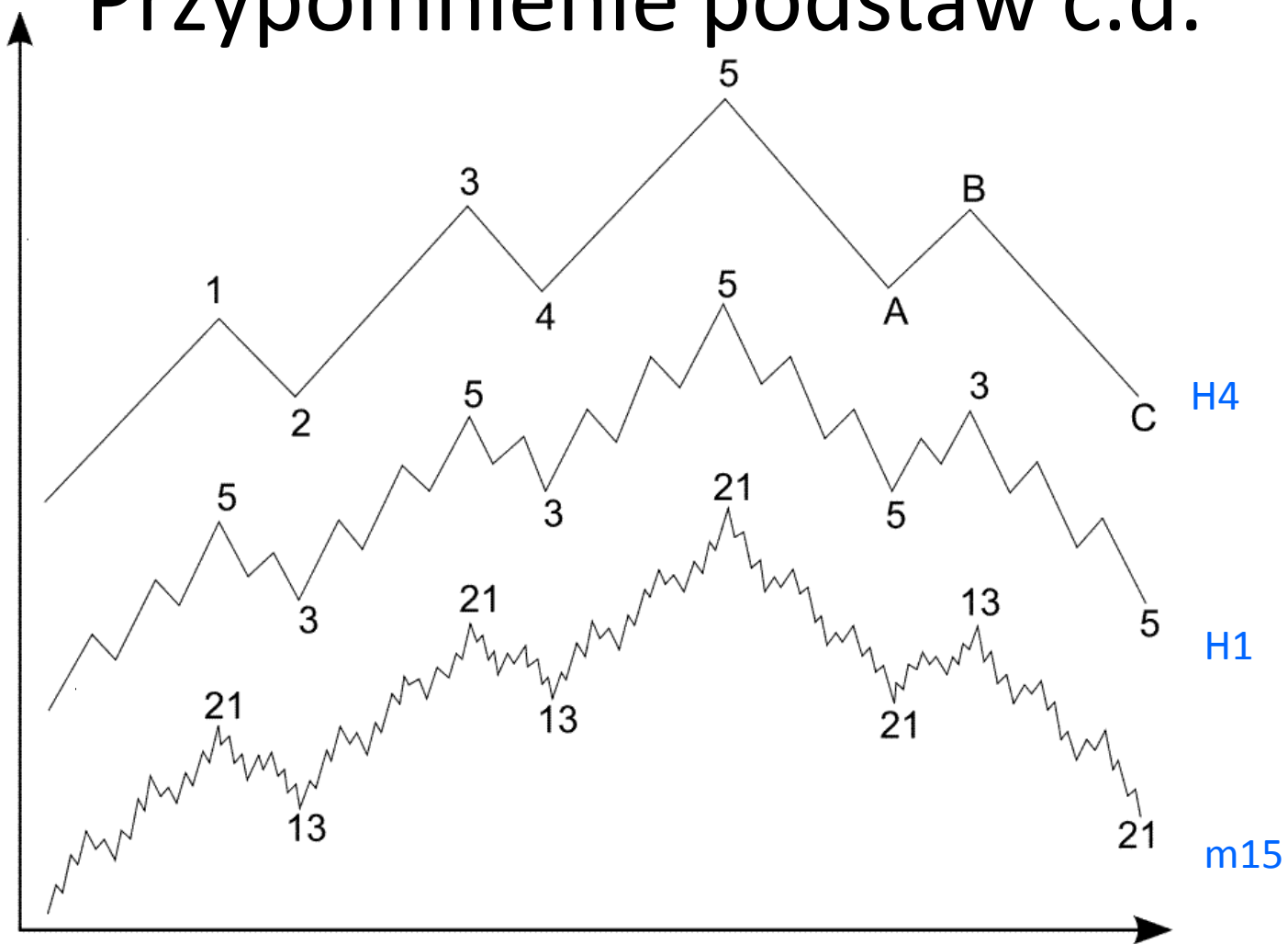
12345 i ABC na realnym rynku



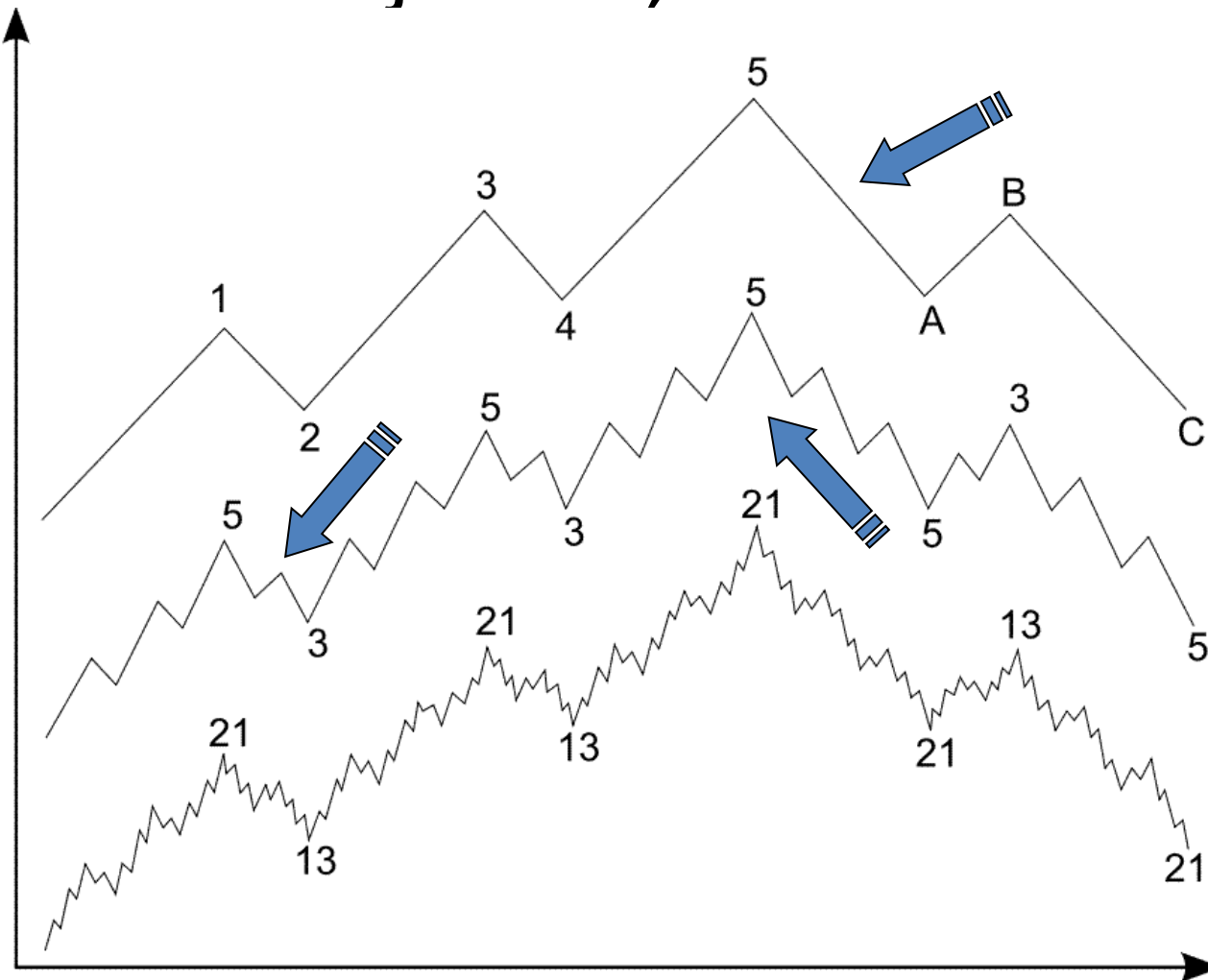
12345 i ABC na realnym rynku



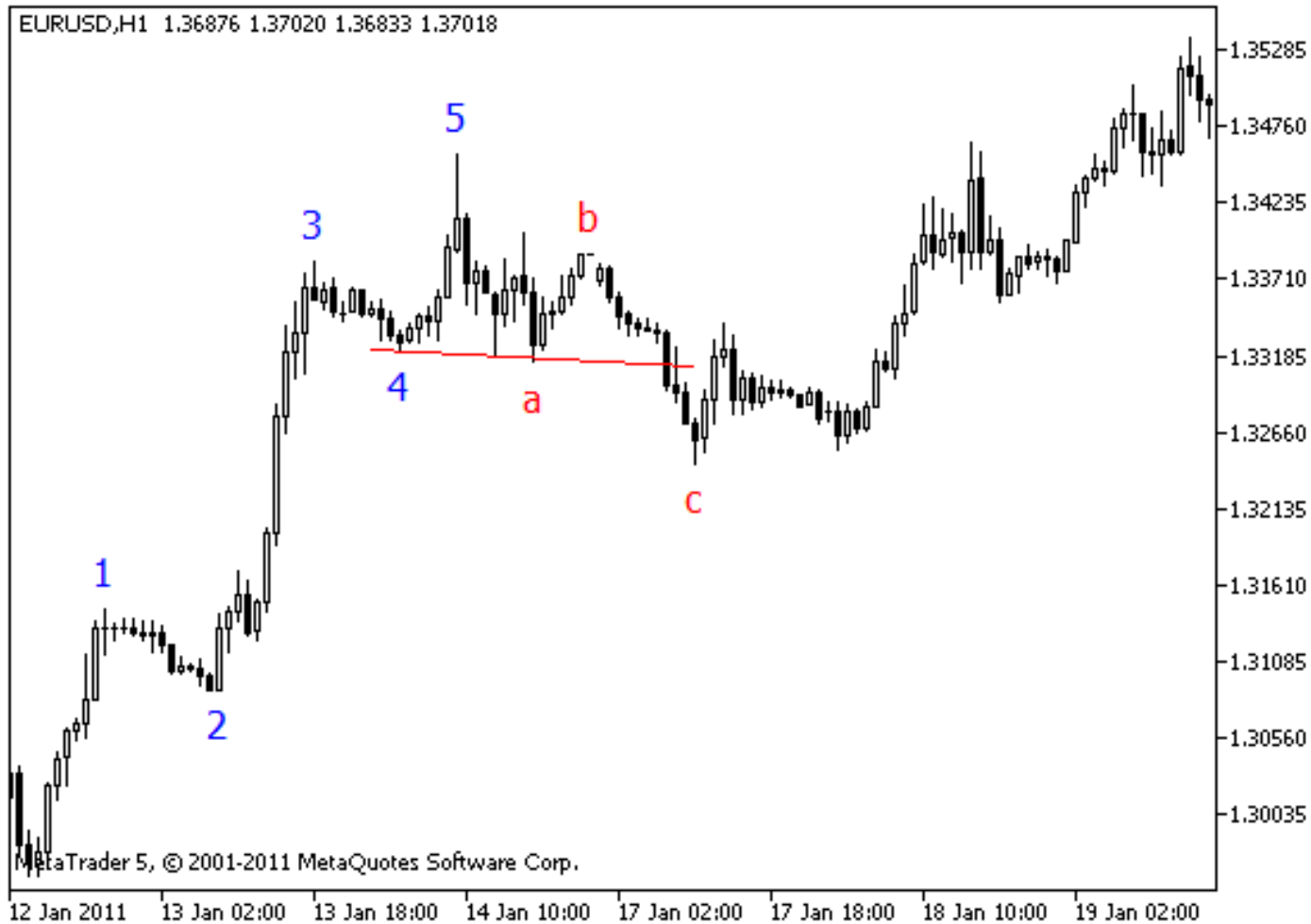
Przypomnienie podstaw c.d.



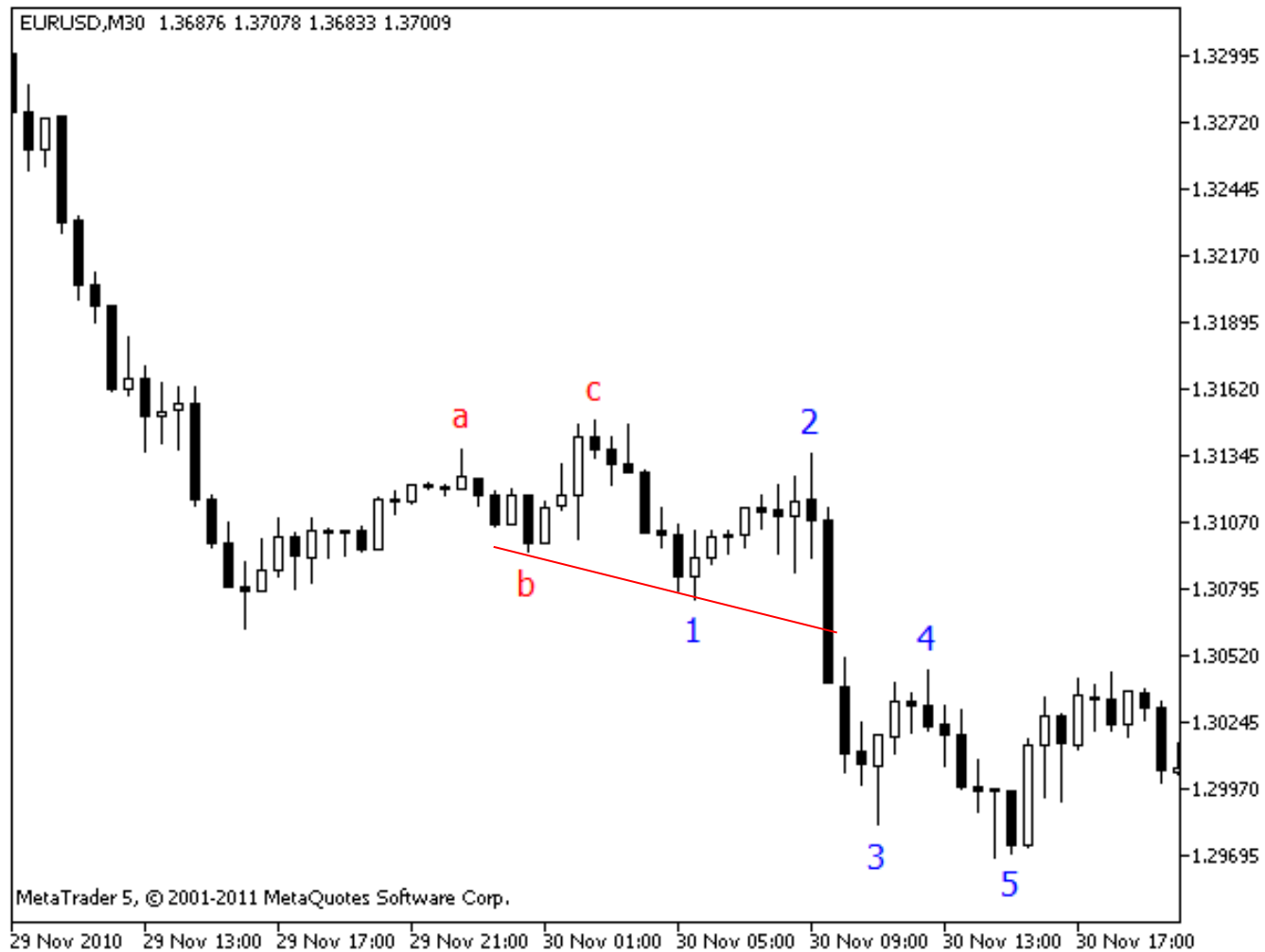
Formacja RGR, a Fale Elliotta



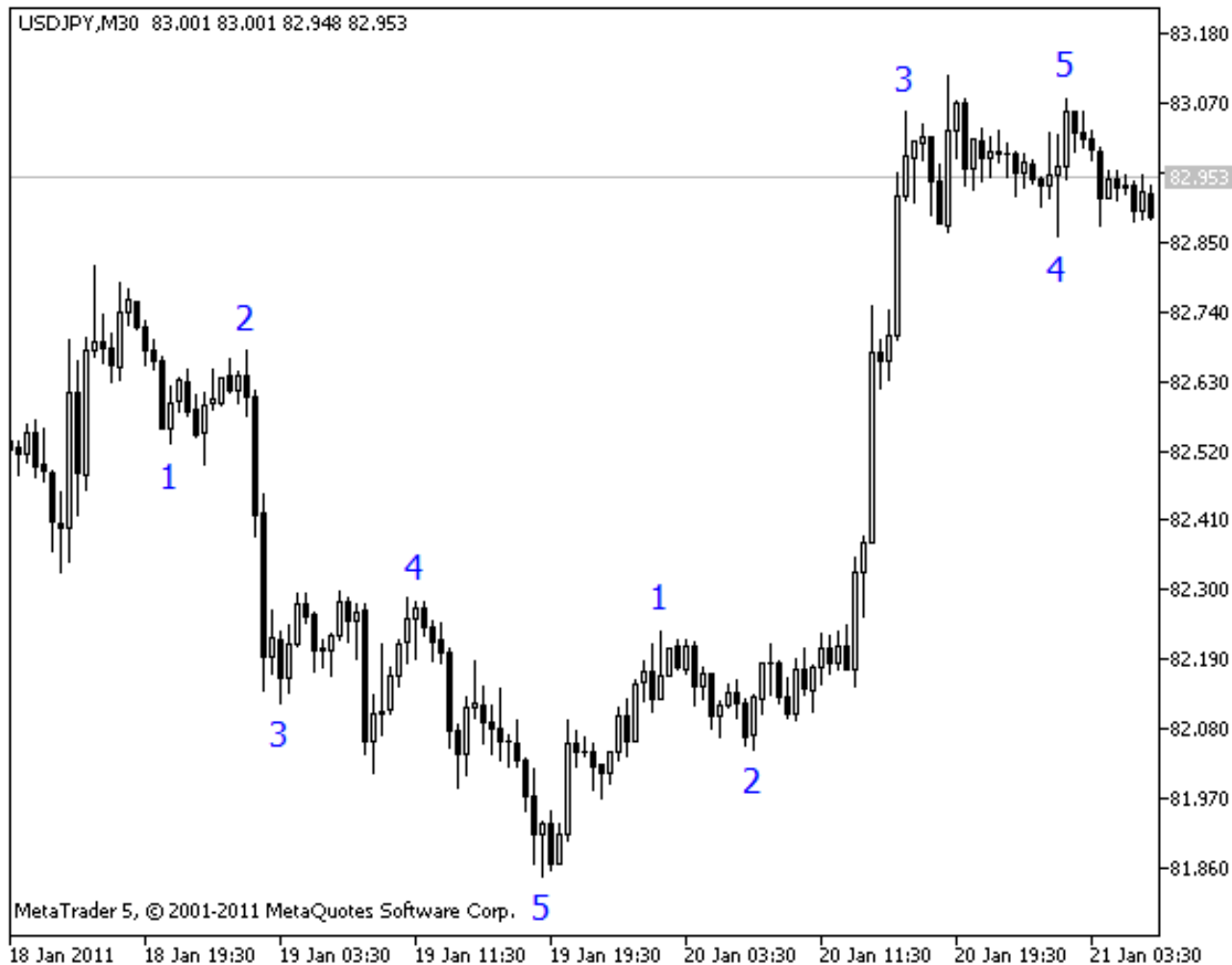
Formacja RGR, a Fale Elliotta



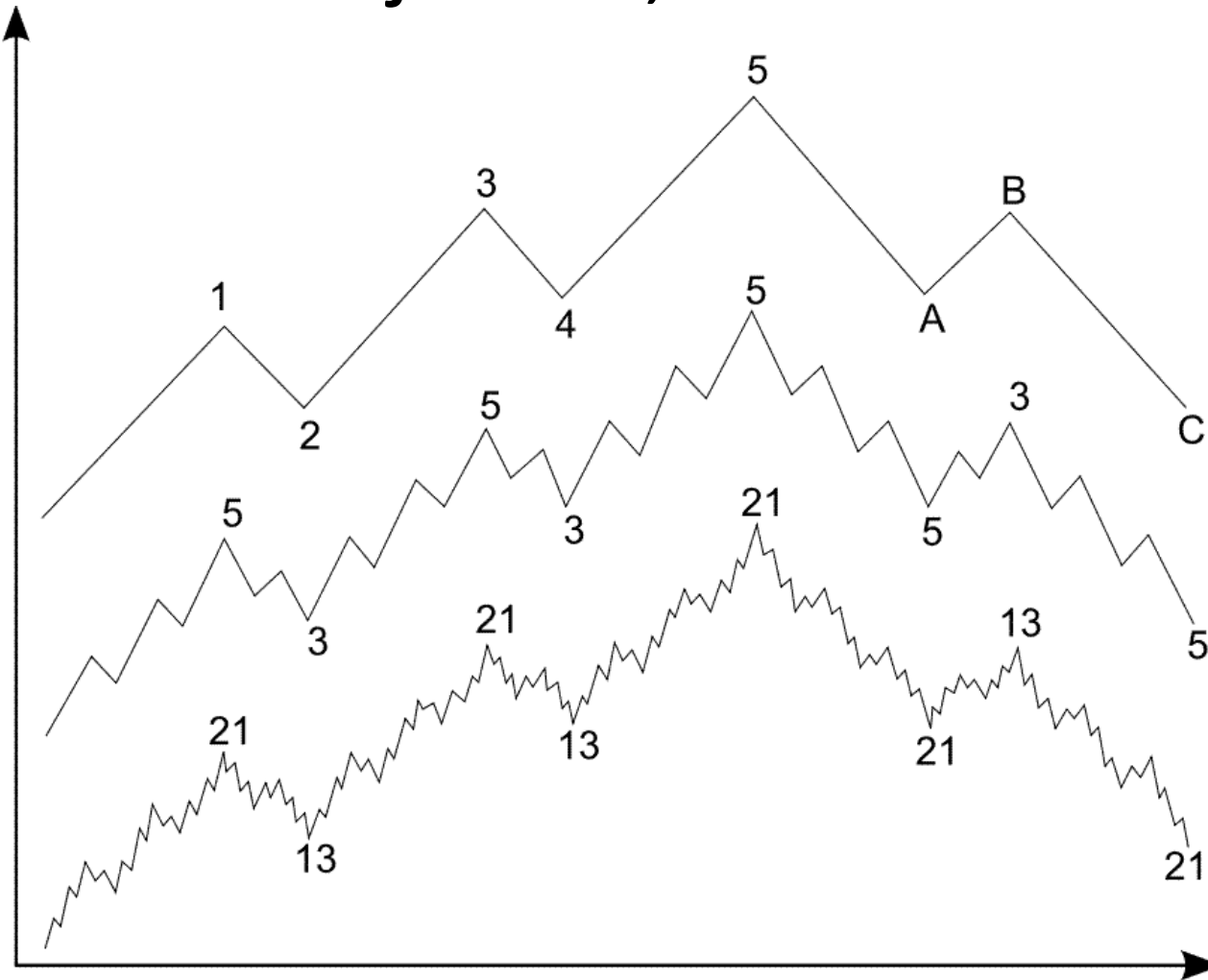
Formacja RGR, a Fale Elliotta



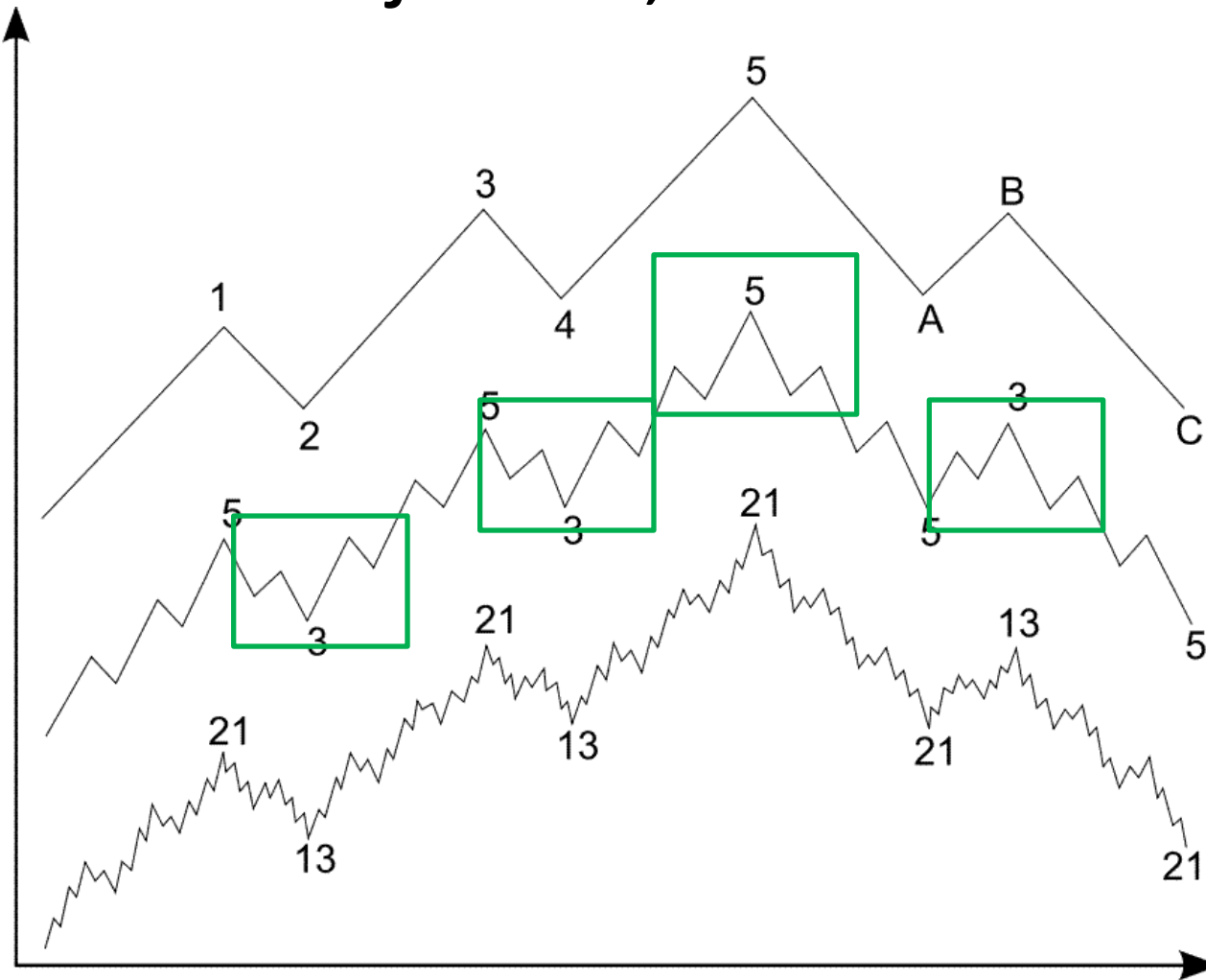
Formacja RGR, a Fale Elliotta



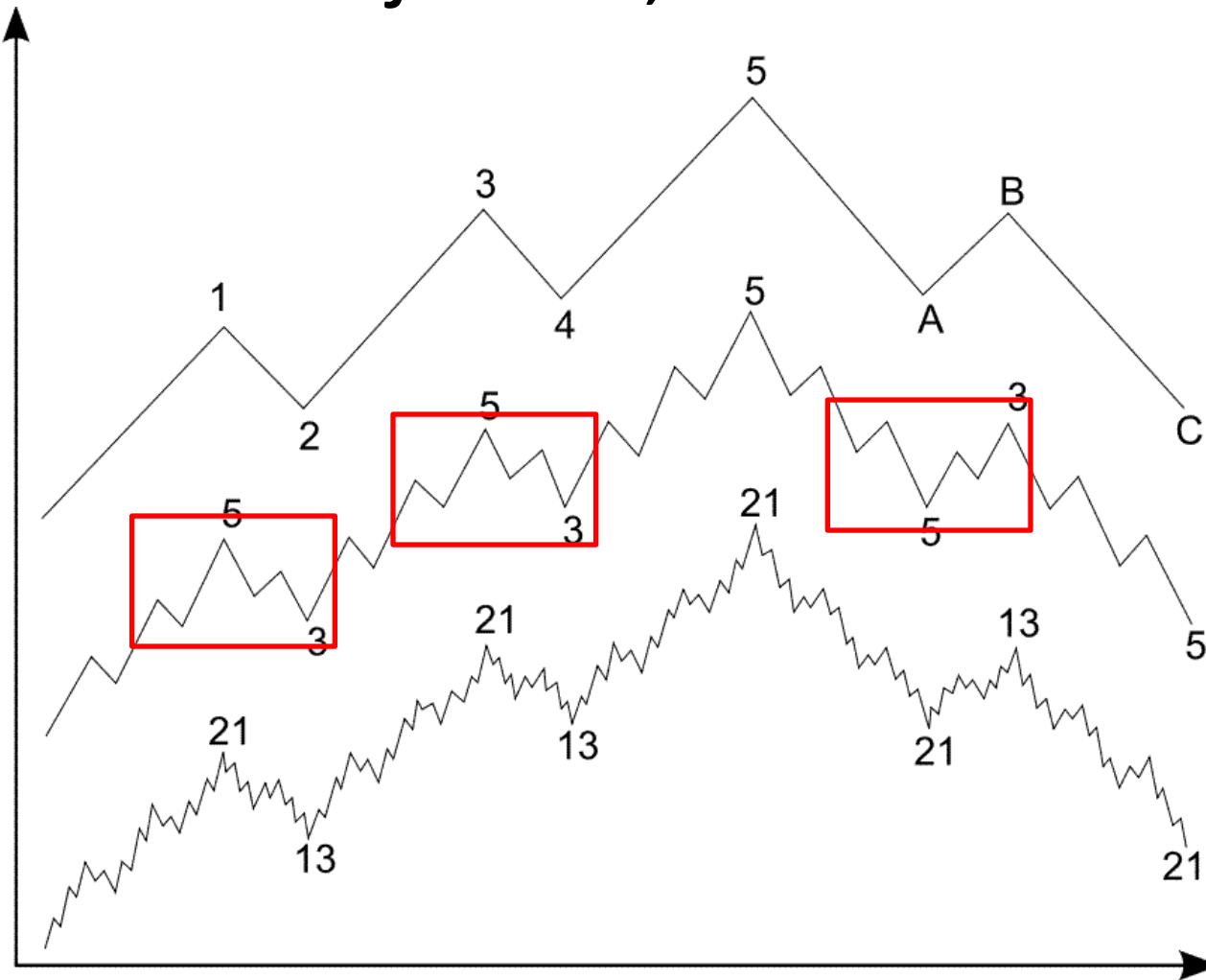
Formacja RGR, a Fale Elliotta



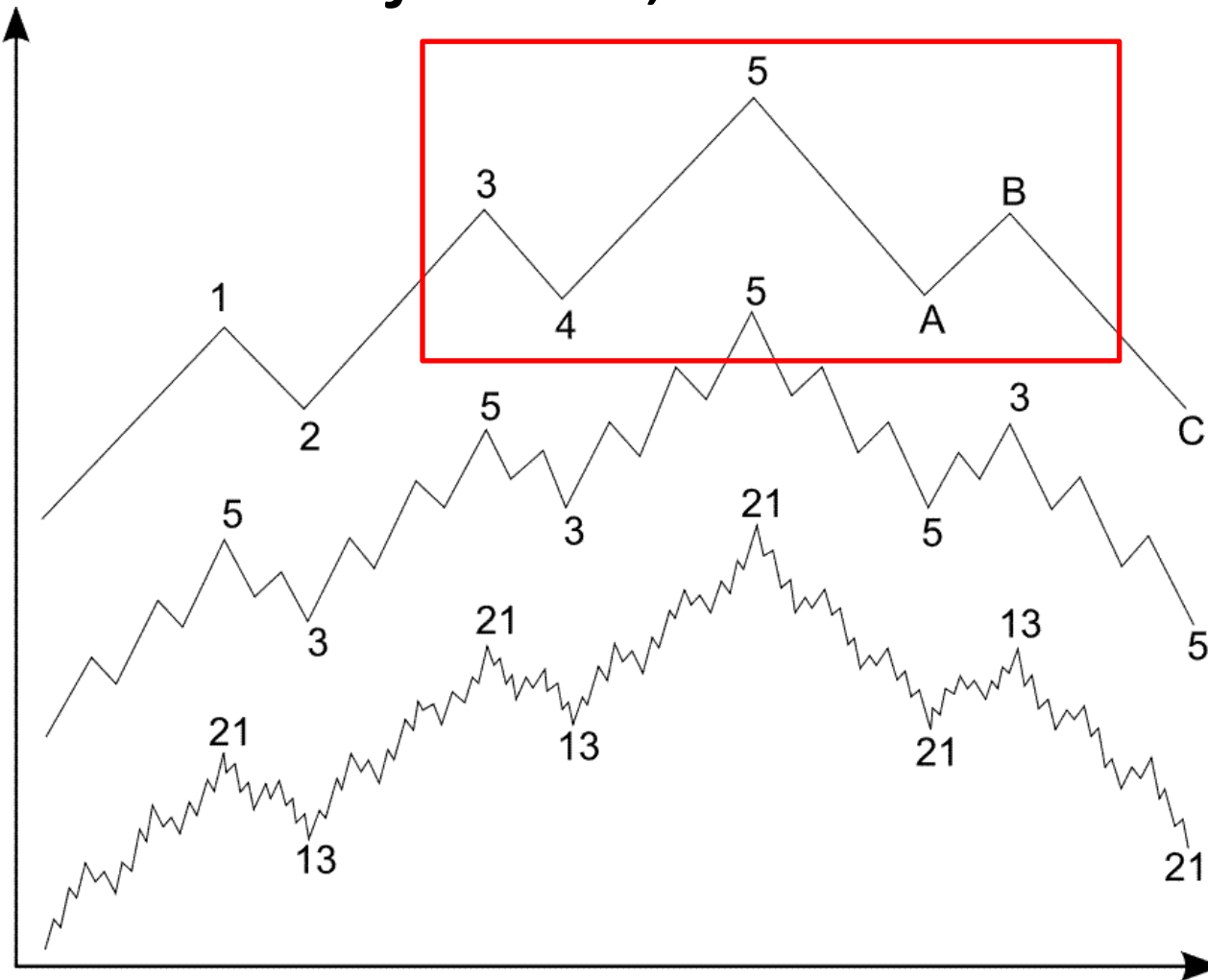
Formacja RGR, a Fale Elliotta



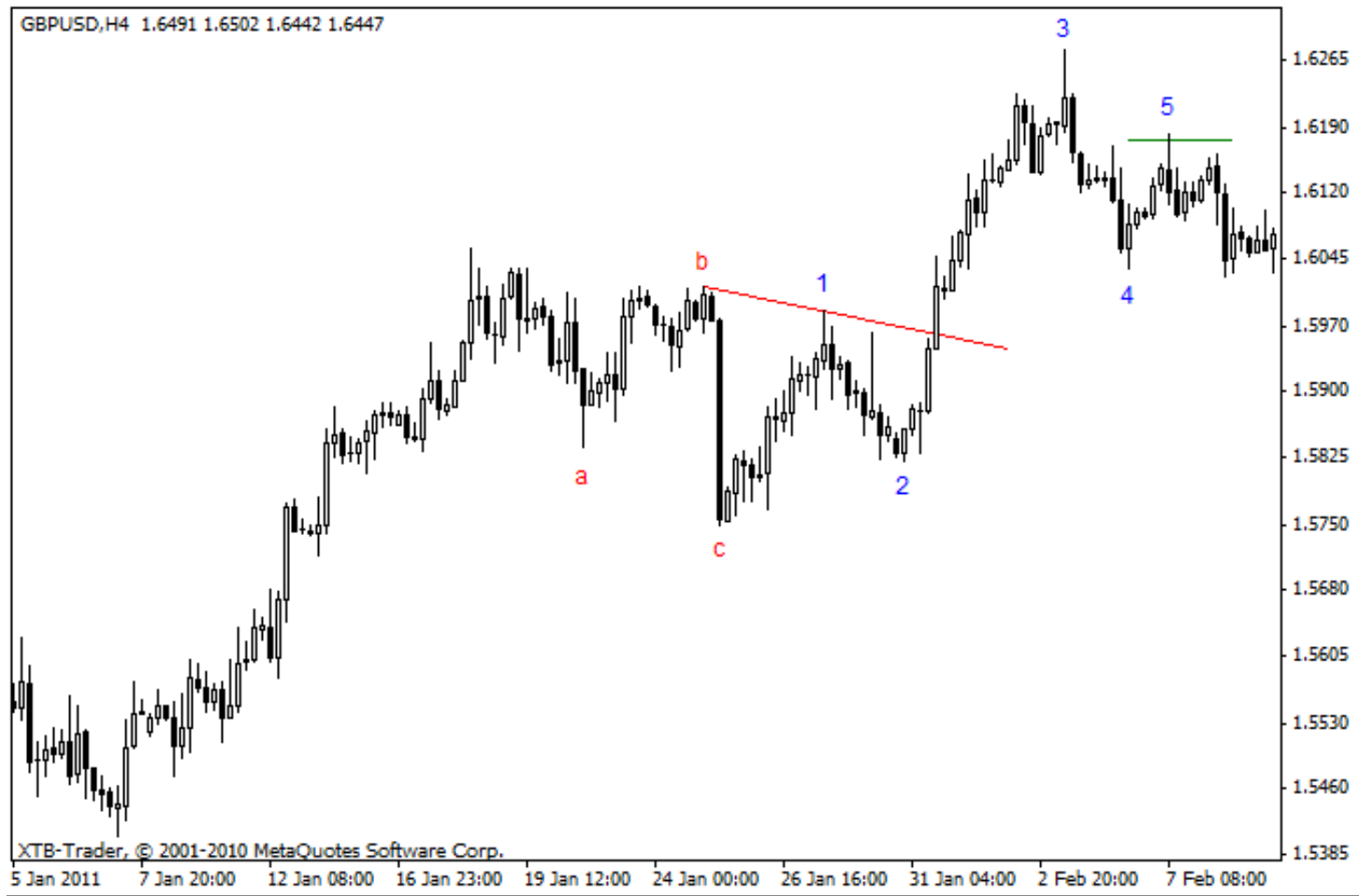
Formacja RGR, a Fale Elliotta



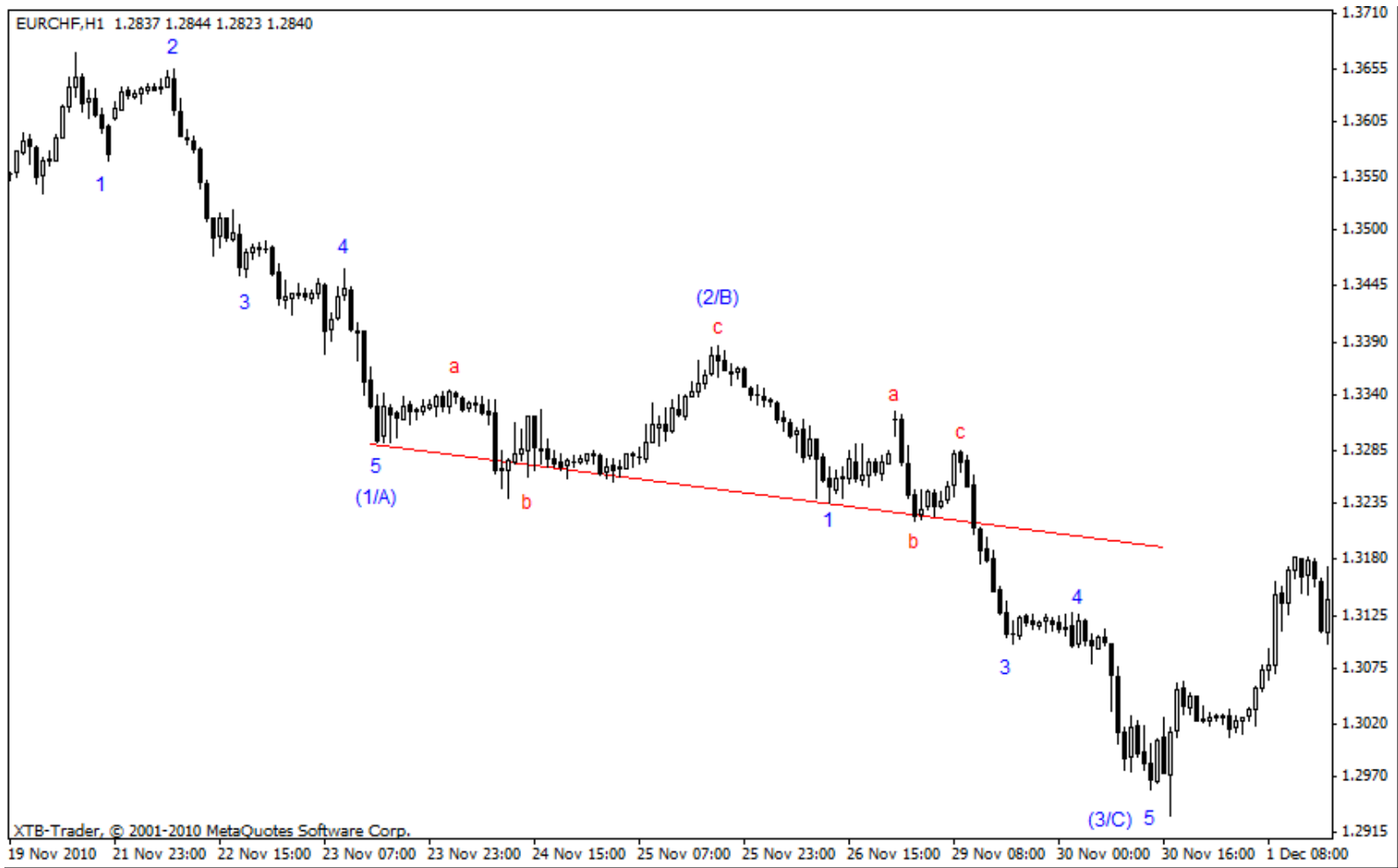
Formacja RGR, a Fale Elliotta



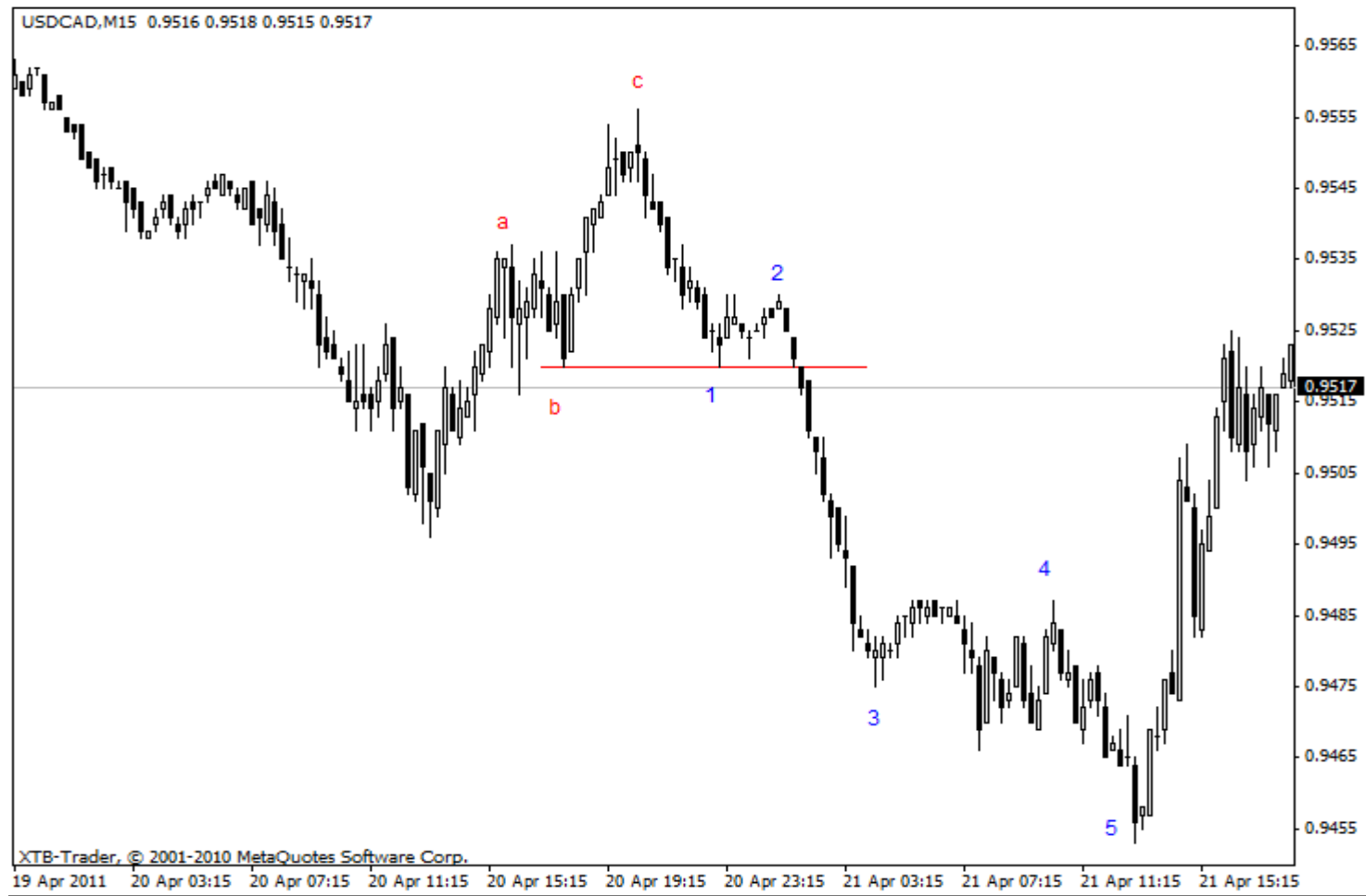
Formacja RGR, a Fale Elliotta



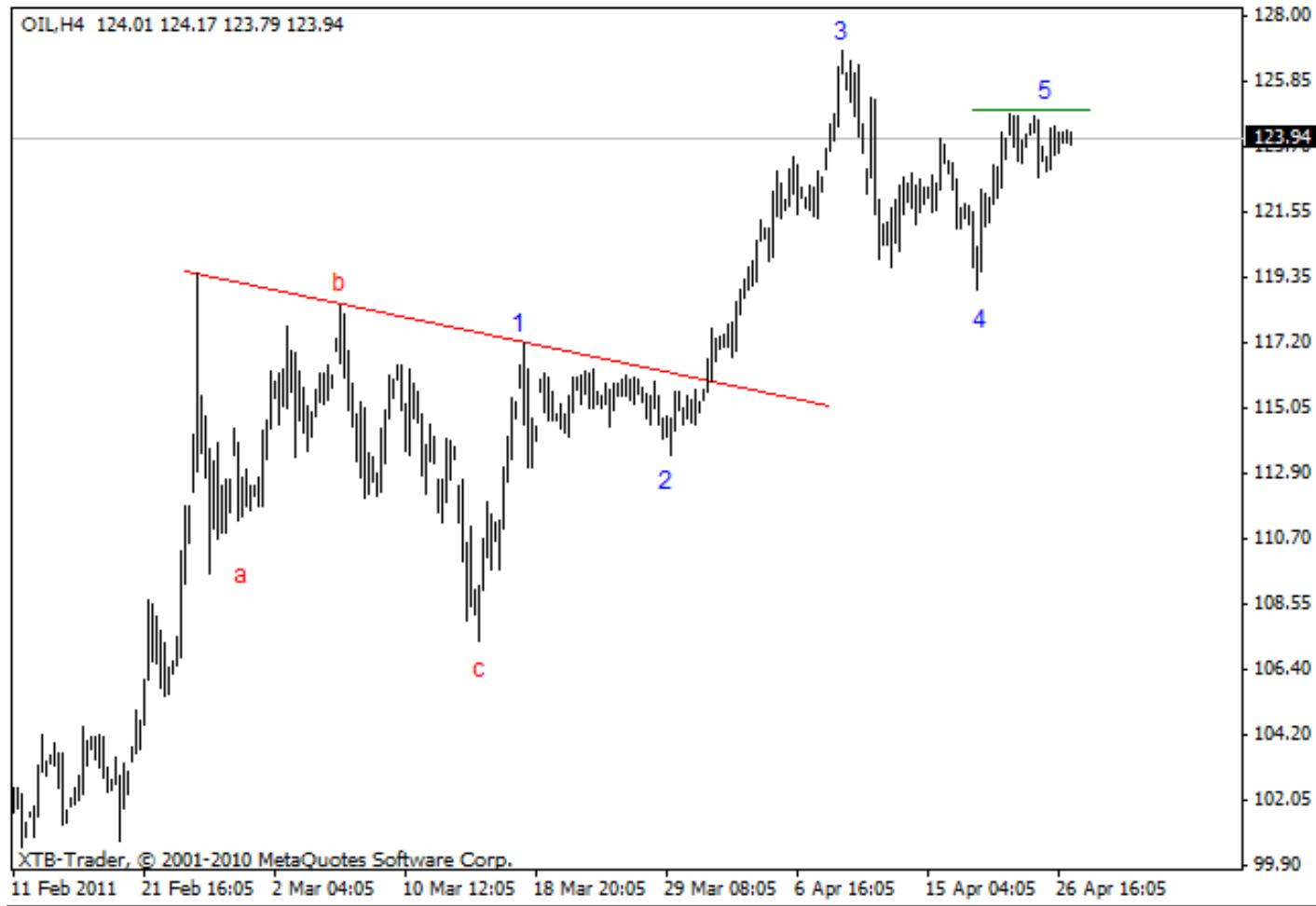
Formacja RGR, a Fale Elliotta



Formacja RGR, a Fale Elliotta



Formacja RGR, a Fale Elliotta



Formacja RGR, a fale Elliotta PODSUMOWANIE

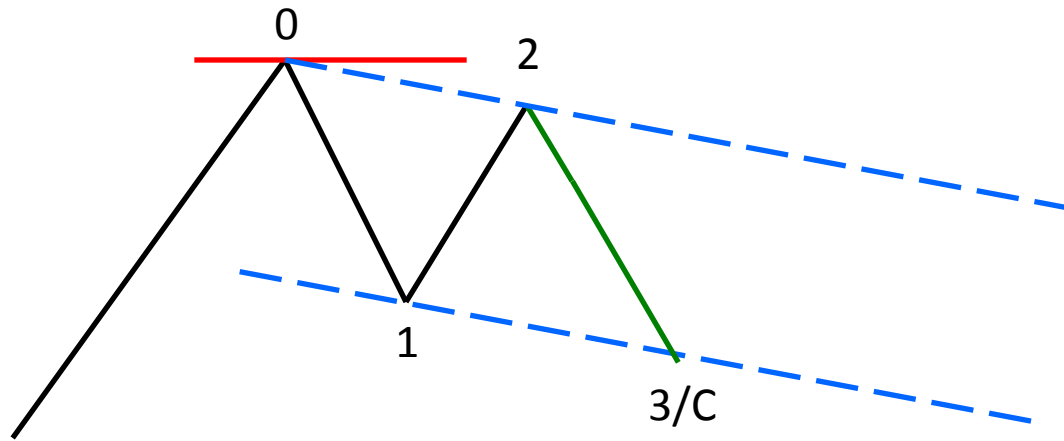
- statystycznie nieskuteczne formacje: 12345 – abc
- statystycznie skuteczne formacje: 12345 – 12345 oraz abc - 12345

Techniki pomagające rozpoznać Fale

- Kanały trendowe
- Zniesienia Fibonacciego
- Linia trendu

Techniki pomagające rozpoznać Fale - kanały trendowe

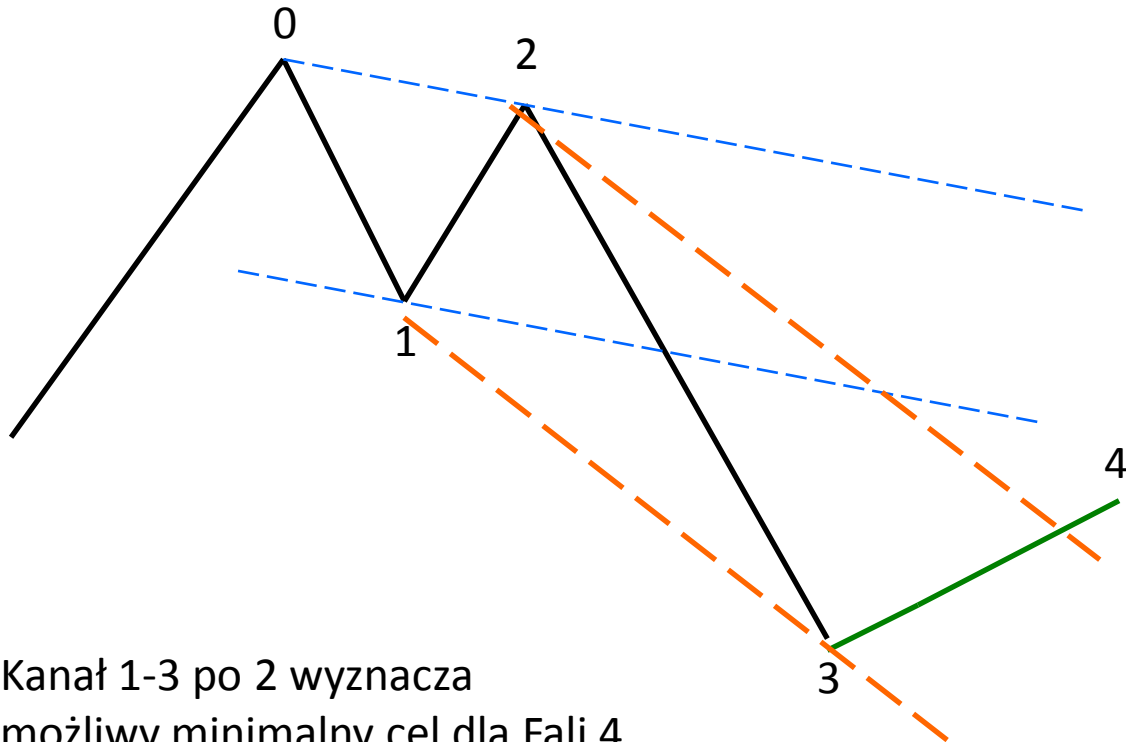
- Kanał 0–2 po 1



Kanał 0-2 po 1 wyznacza cel
dla Fali 3 lub C

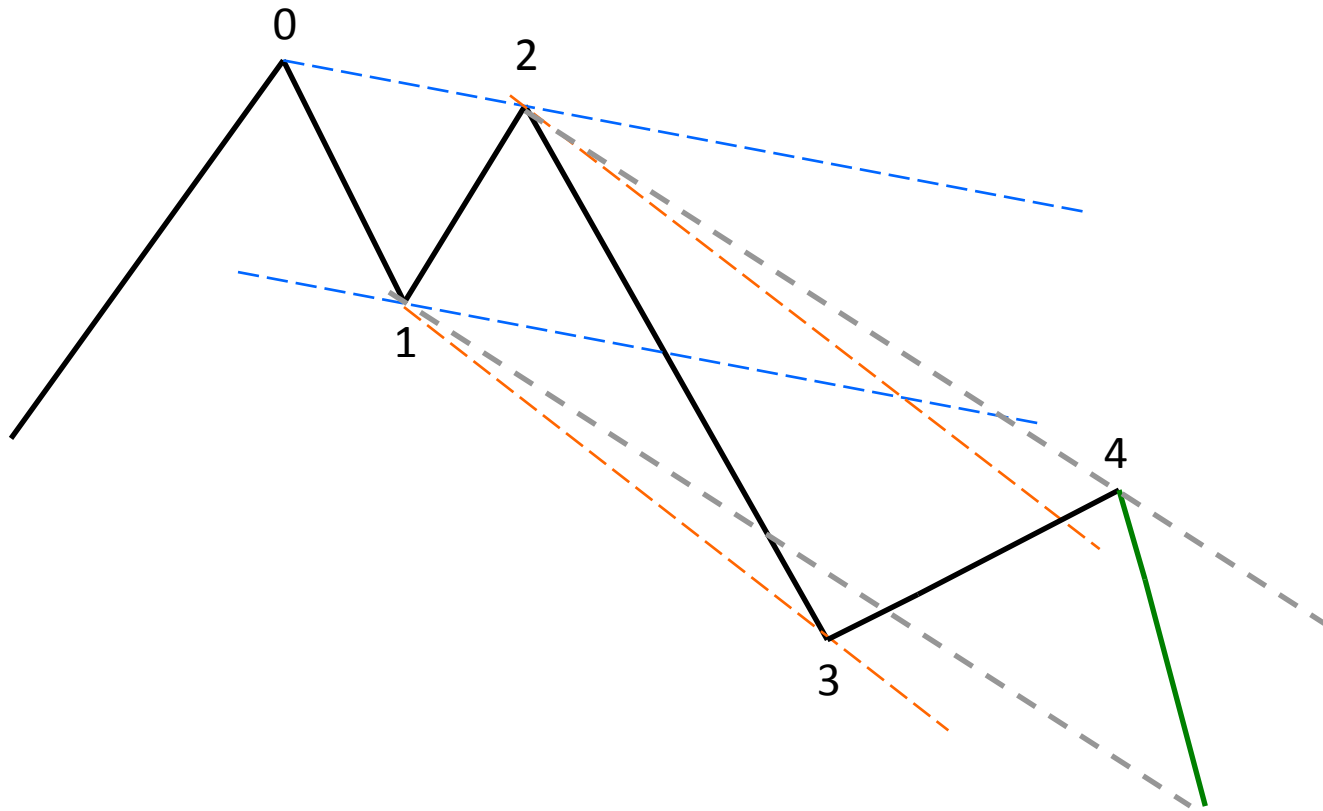
Techniki pomagające rozpoznać Fale - kanały trendowe

- Kanał 1-3 po 2



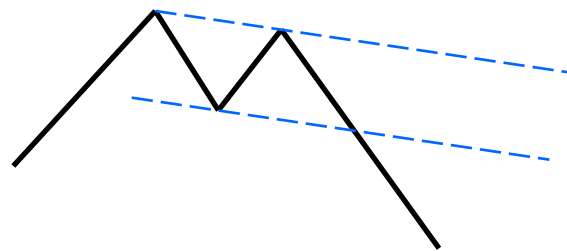
Techniki pomagające rozpoznać Fale - kanały trendowe

- Kanał 2-4 po 1

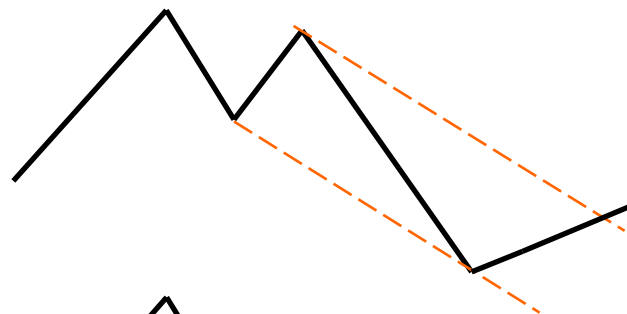


Techniki pomagające rozpoznać Fale - kanały trendowe

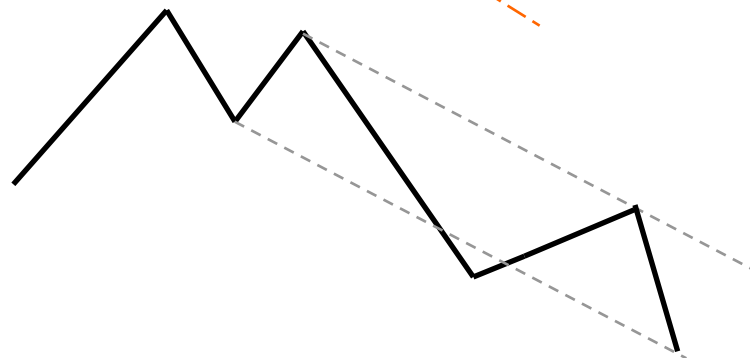
- 1) Kanał 0-2 po 1
cel min. dla fali 3



- 2) Kanał 1-3 po 2
cel dla fali 4



- 3) Kanał 2-4 po 1
cel dla fali 5



Kanały trendowe na realnym rynku

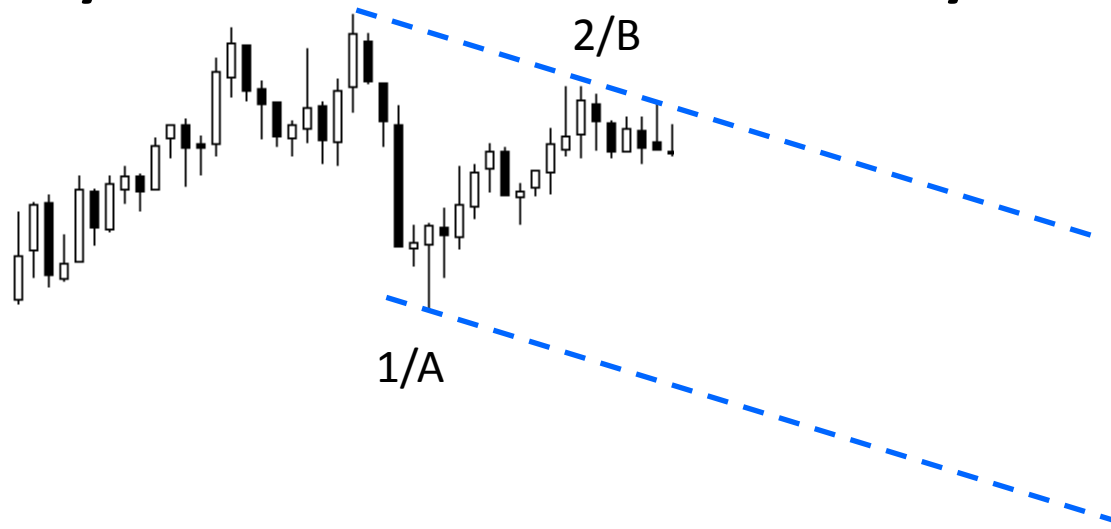
Kanały trendowe na realnym rynku



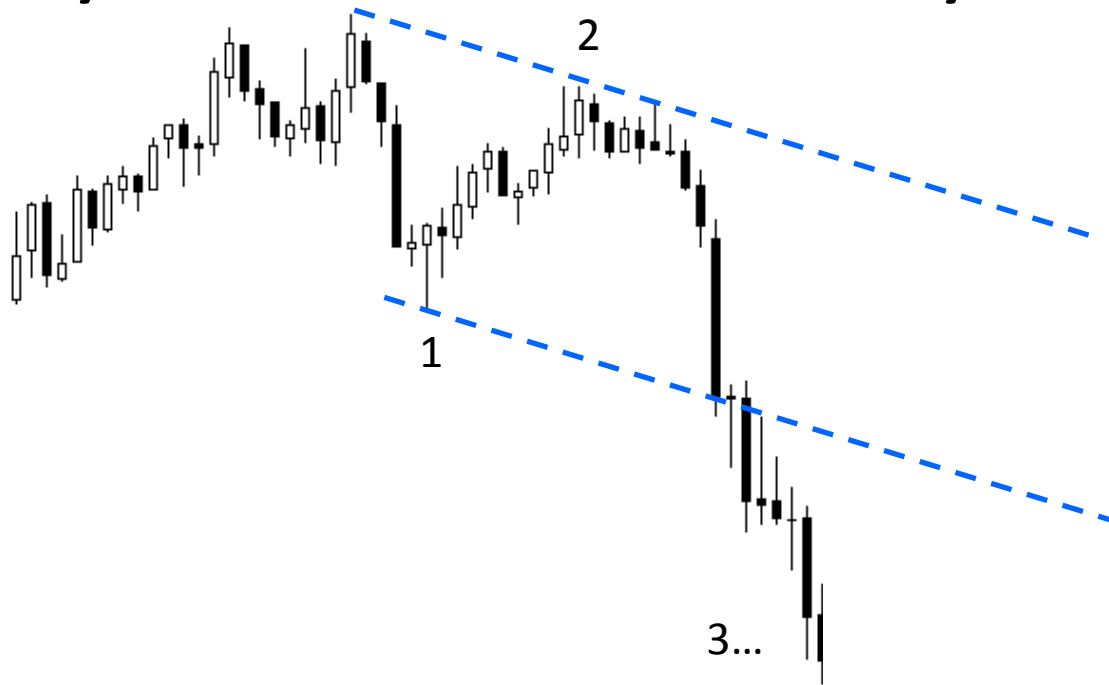
Kanały trendowe na realnym rynku



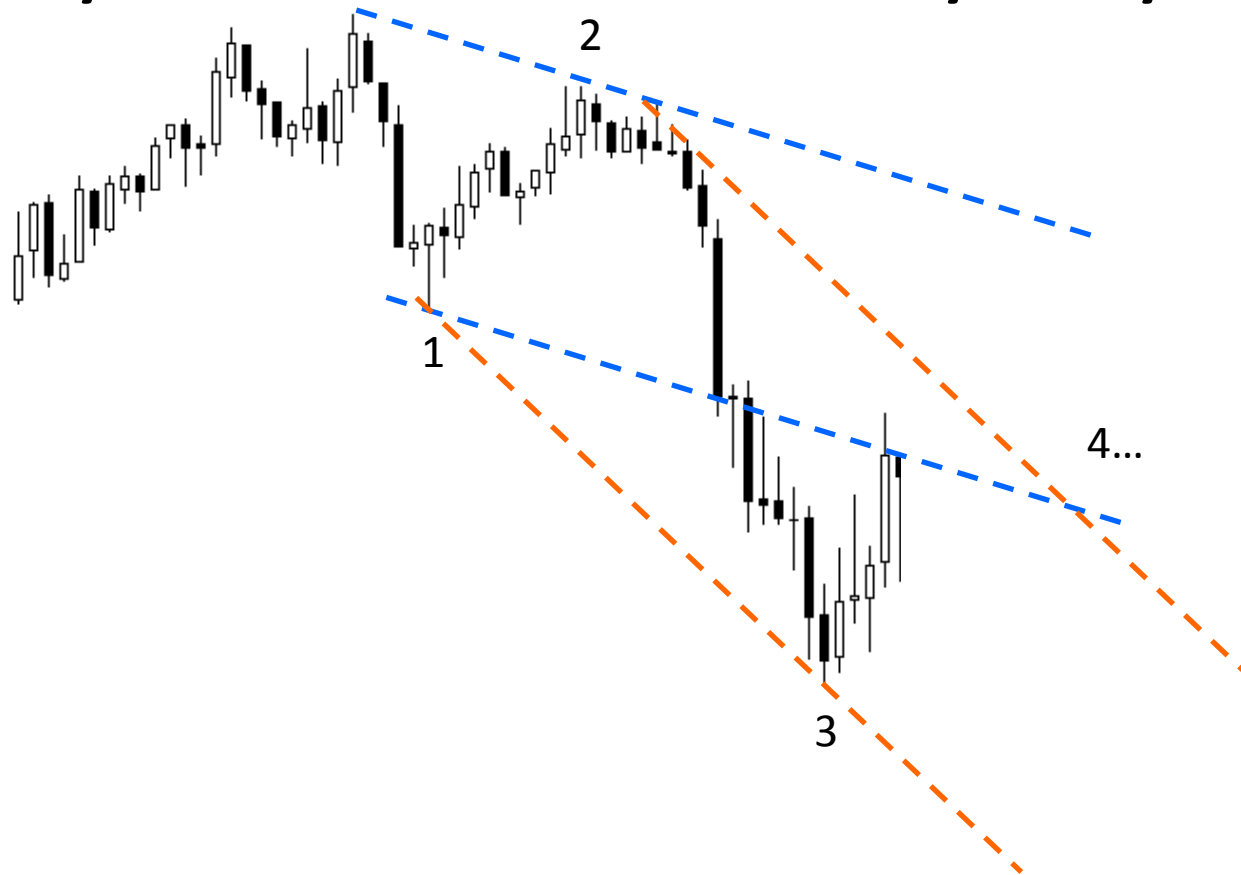
Kanały trendowe na realnym rynku



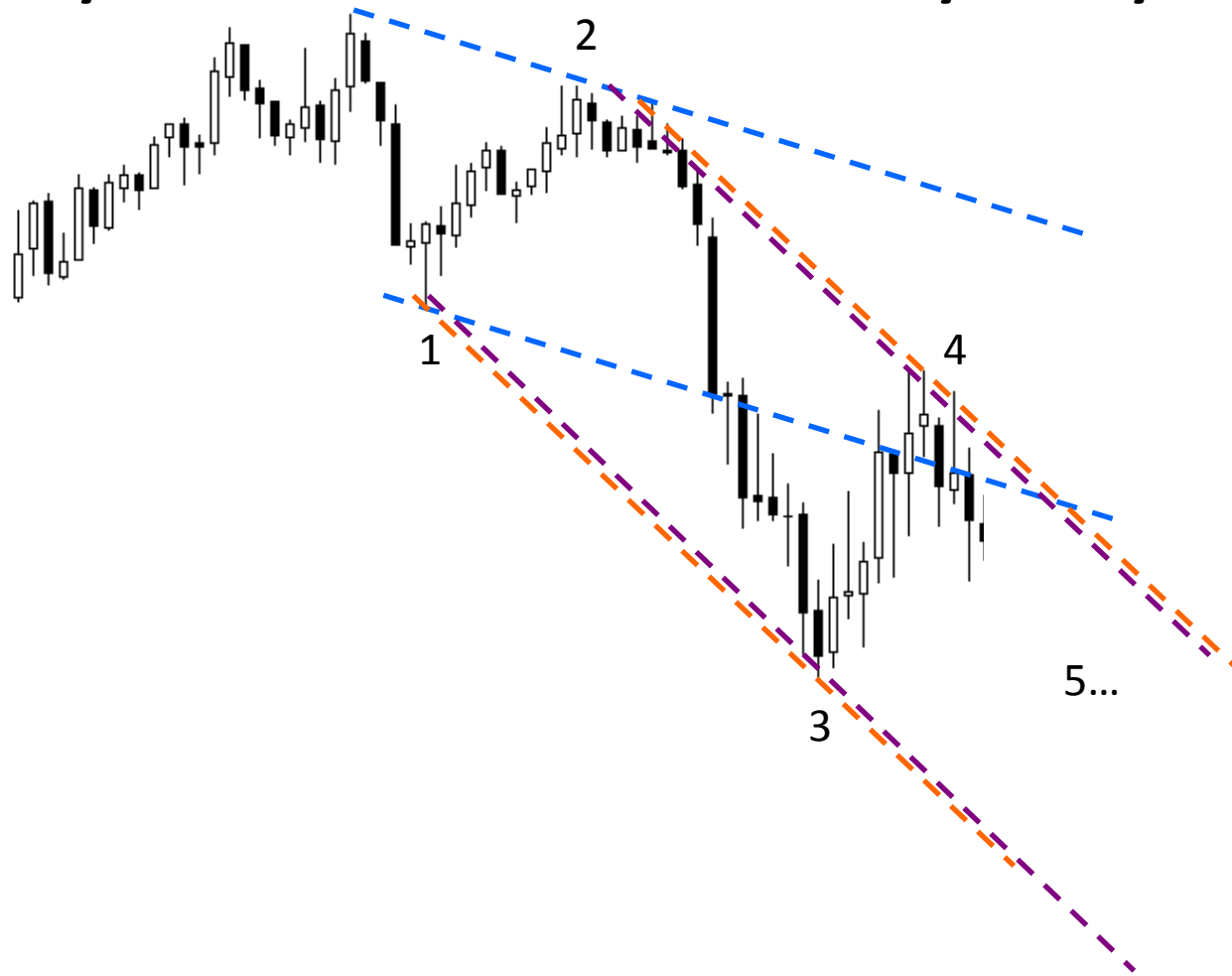
Kanały trendowe na realnym rynku



Kanały trendowe na realnym rynku



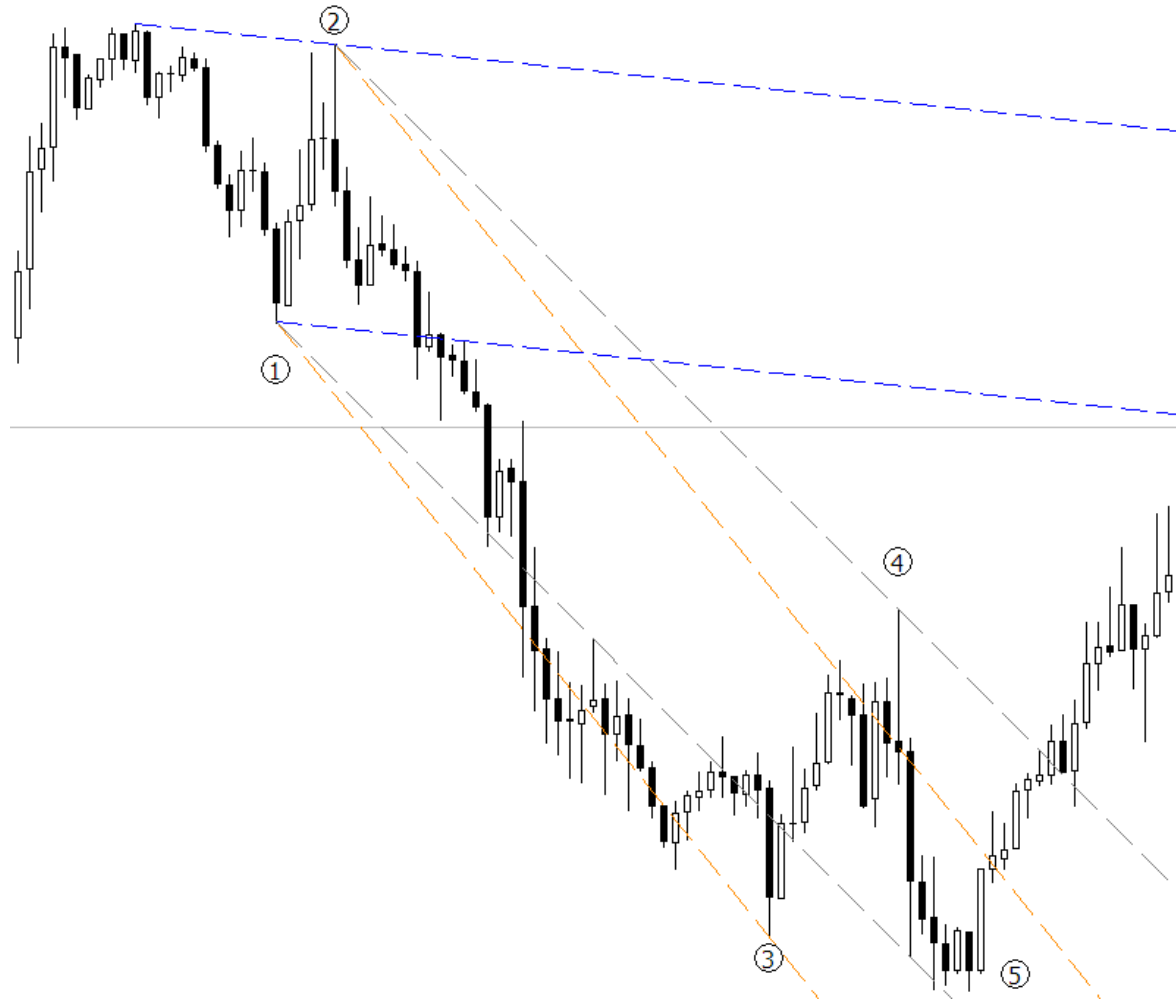
Kanały trendowe na realnym rynku



Kanały trendowe na realnym rynku



Kanały trendowe na realnym rynku

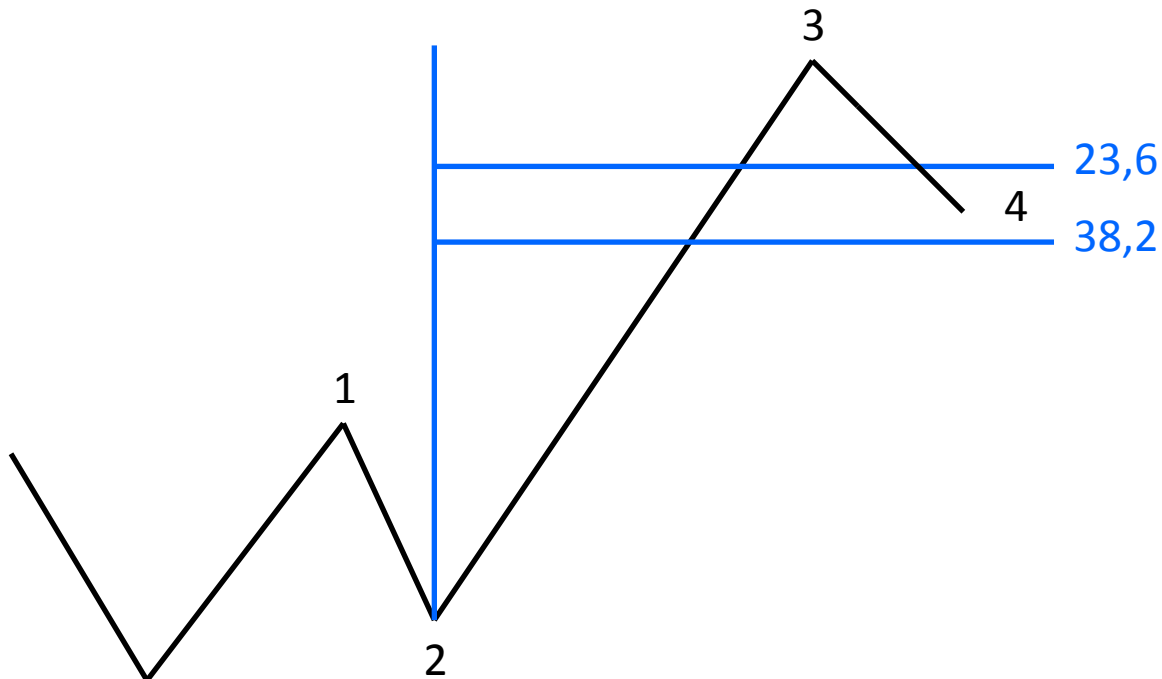


Kanały trendowe na realnym rynku



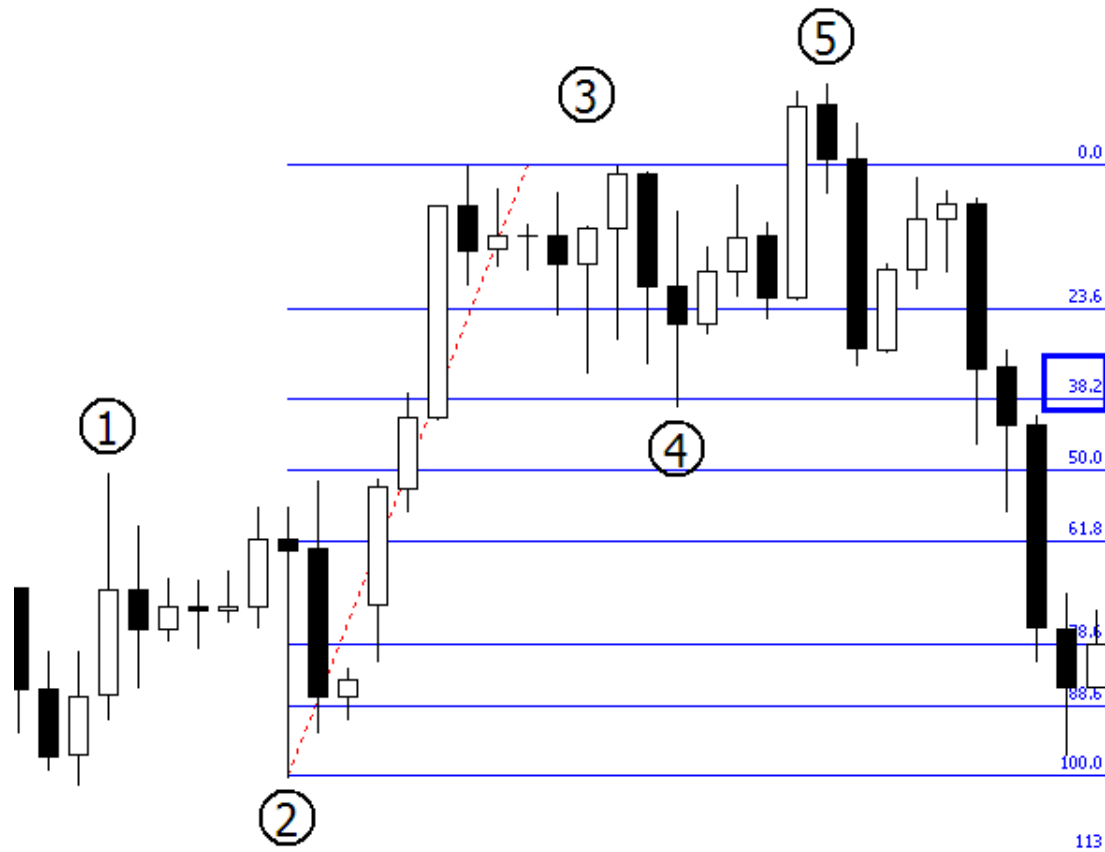
Techniki pomagające rozpoznać Fale - zniesienia Fibonacciego

- Zniesienia dla fali 4 (23,6 – 38,2 fali 3)



Techniki pomagające rozpoznać Fale - zniesienia Fibonacciego

- Zniesienia dla fali 4 (23,6 – 38,2 fali 3)



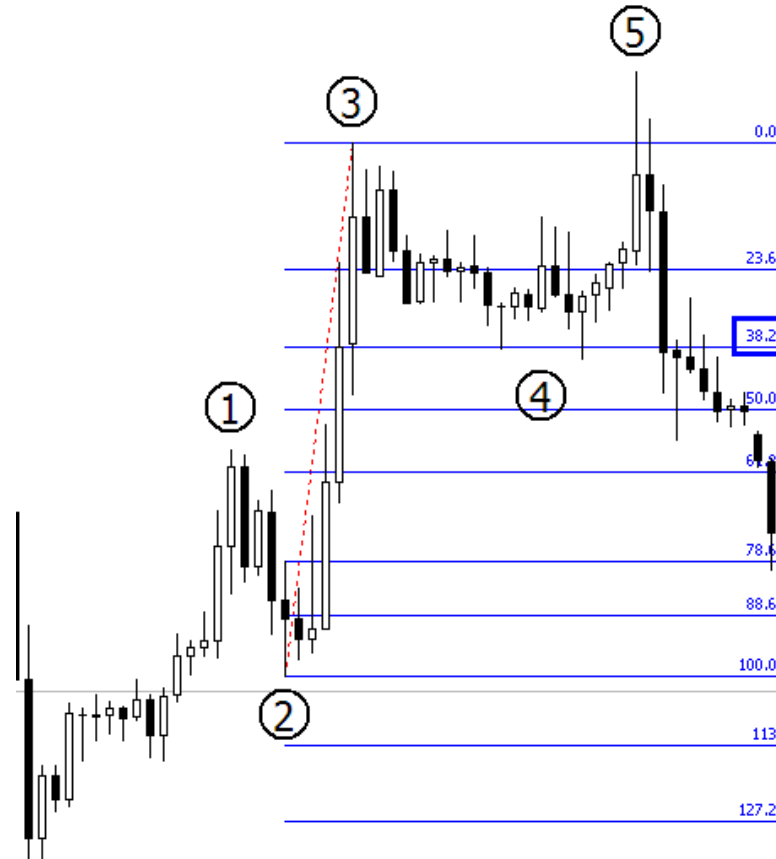
Techniki pomagające rozpoznać Fale - zniesienia Fibonacciego

- Zniesienia dla fali 4 (23,6 – 38,2 fali 3)



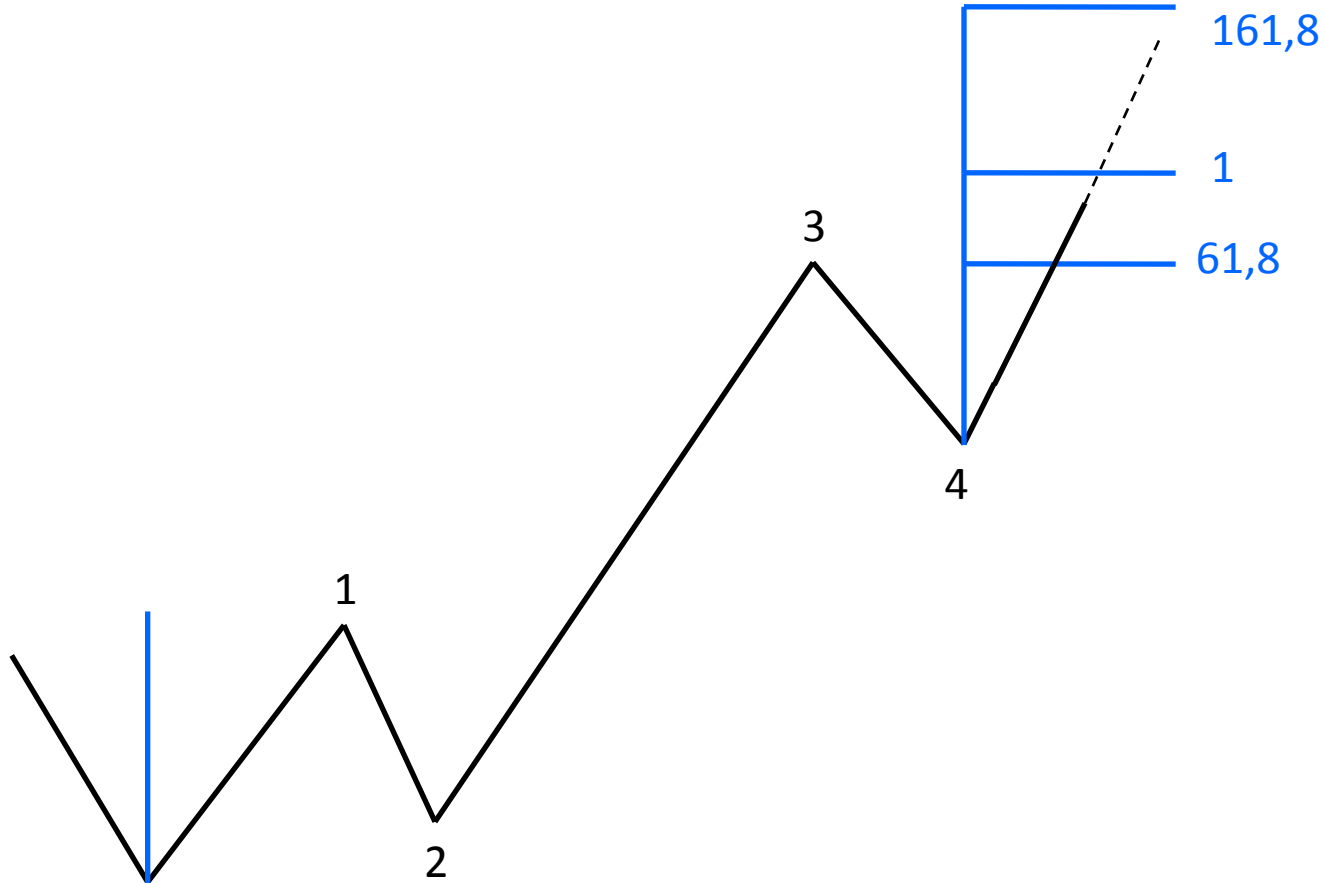
Techniki pomagające rozpoznać Fale - zniesienia Fibonacciego

- Zniesienia dla fali 4 (23,6 – 38,2 fali 3)



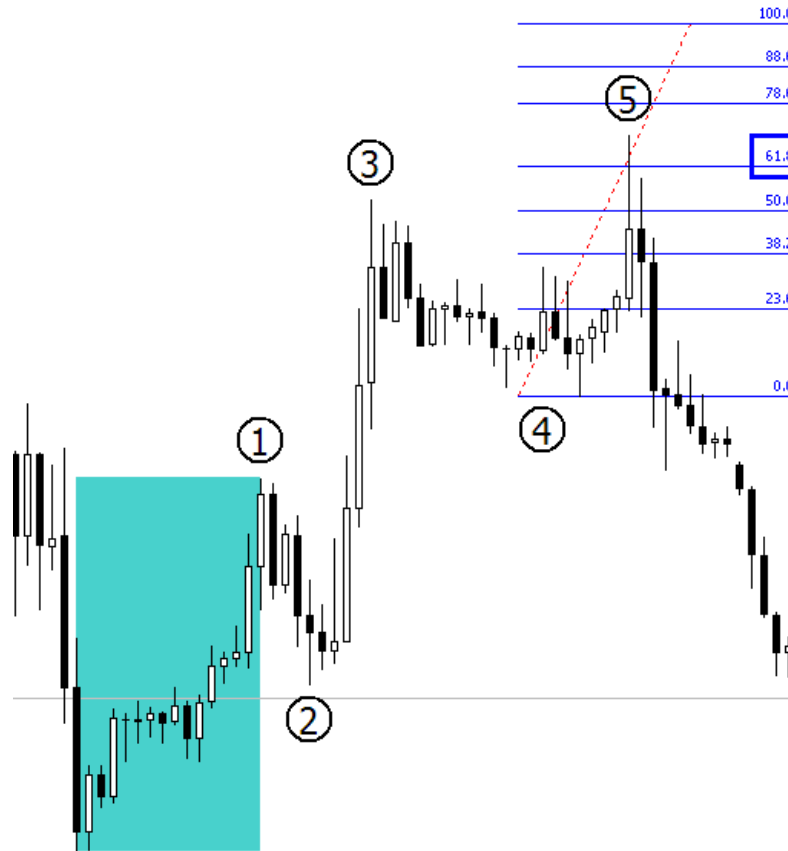
Techniki pomagające rozpoznać Fale - zniesienia Fibonacciego

- Mierzenia dla fali 5 (61,8; 1; 161,8 fali 1)



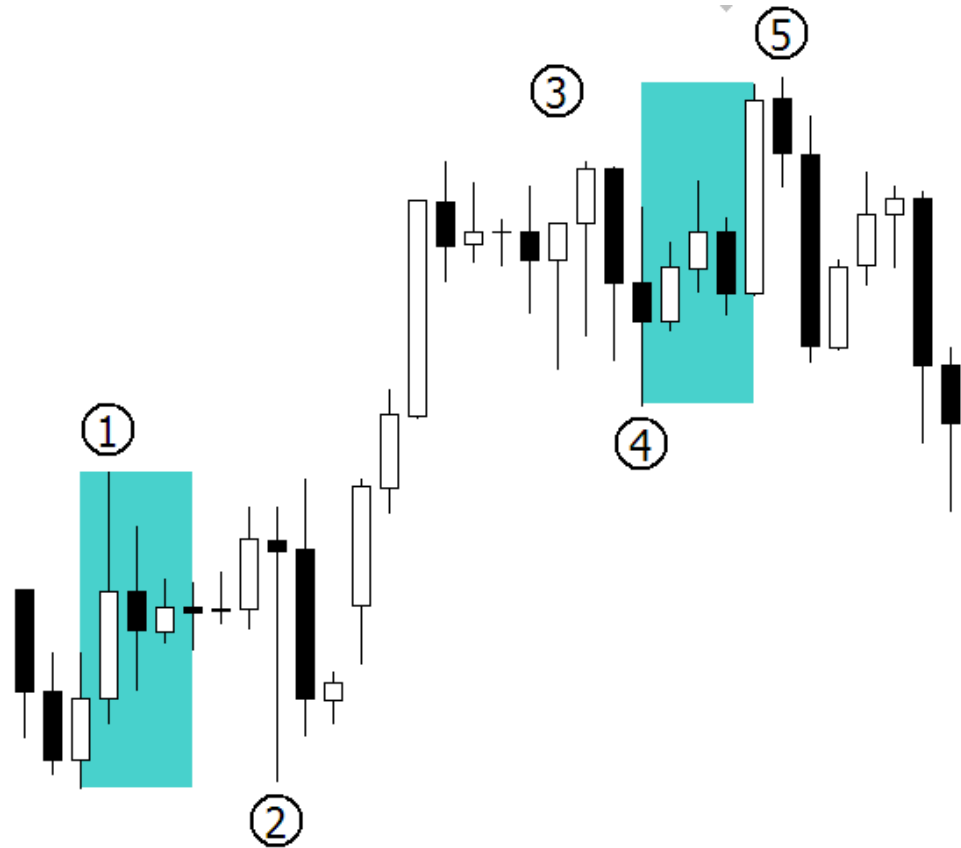
Techniki pomagające rozpoznać Fale - zniesienia Fibonacciego

- Mierzenia dla fali 5 (61,8; 1; 161,8 fali 1)



Techniki pomagające rozpoznać Fale - zniesienia Fibonacciego

- Mierzenia dla fali 5 (61,8; 1; 161,8 fali 1)



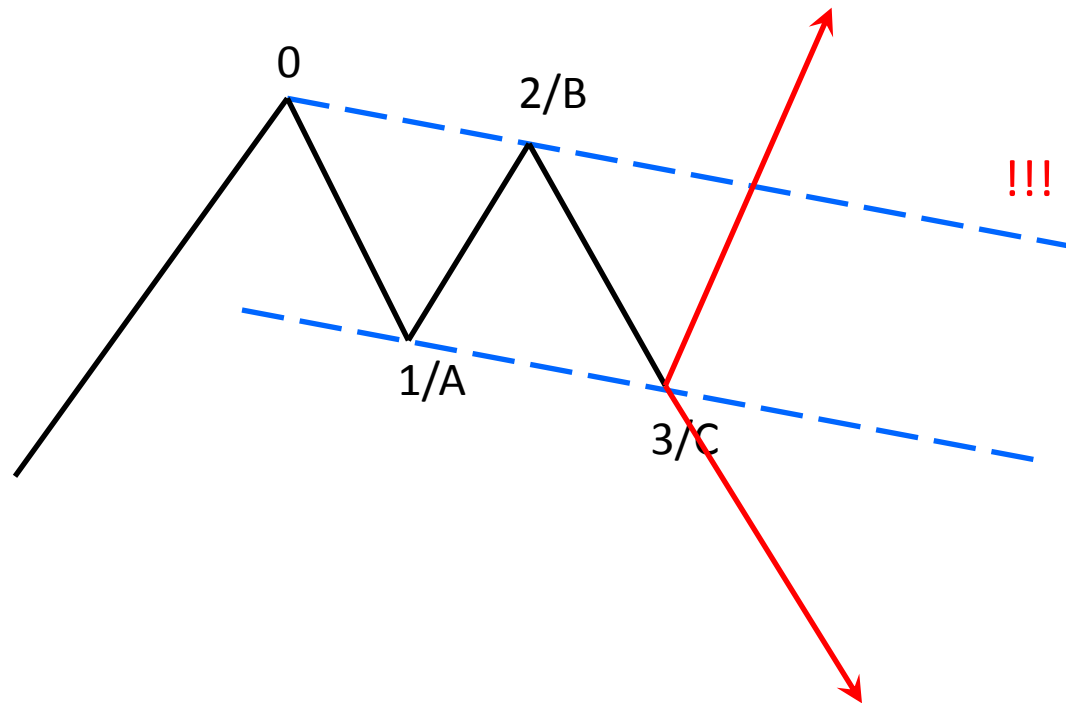
Techniki pomagające rozpoznać Fale - zniesienia Fibonacciego

- Mierzenia dla fali 5 (61,8; 1; 161,8 fali 1)



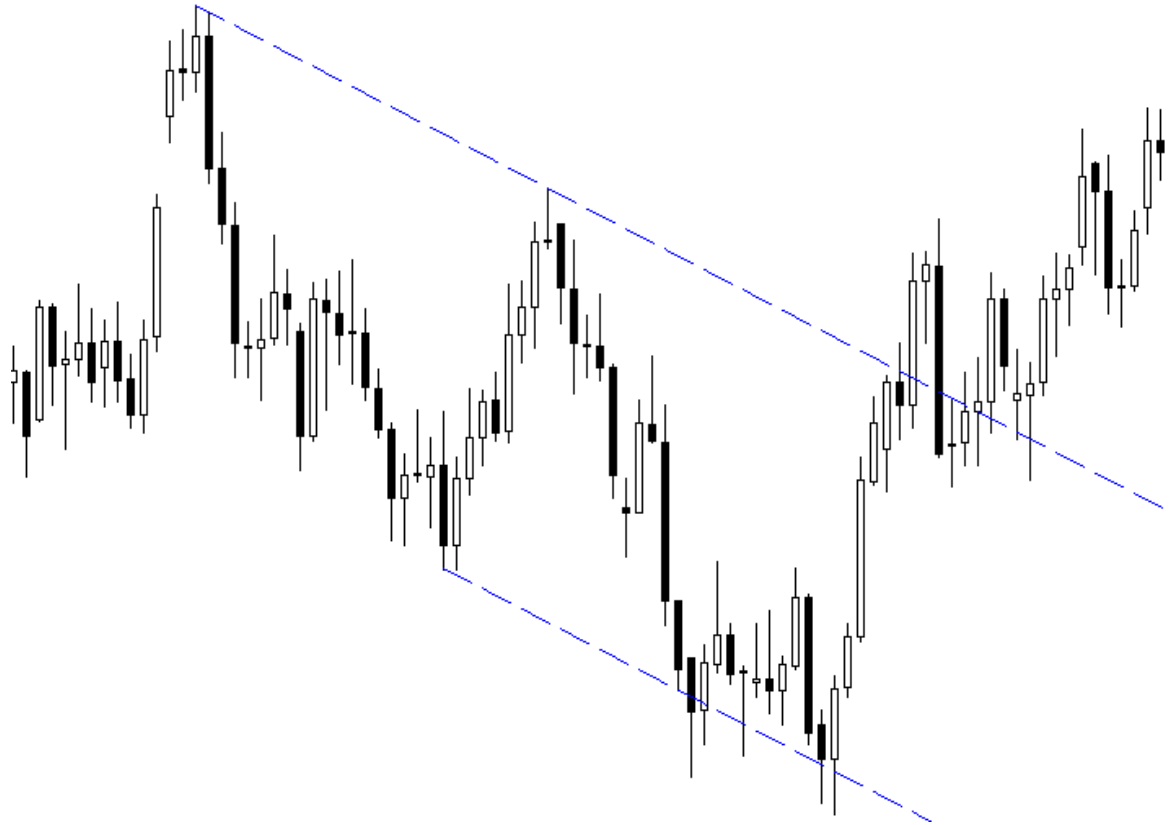
Techniki pomagające rozpoznać Fale - linia trendu

- Linia 0-2 jako linia kluczowa dla całej struktury (wg. Glenna Nelly „Mastering Elliott Wave”)



Techniki pomagające rozpoznać Fale - linia trendu

- Linia 0-2 jako linia kluczowa dla całej struktury (wg. Glenna Nelly „Mastering Elliott Wave”)



Pułapki falowe

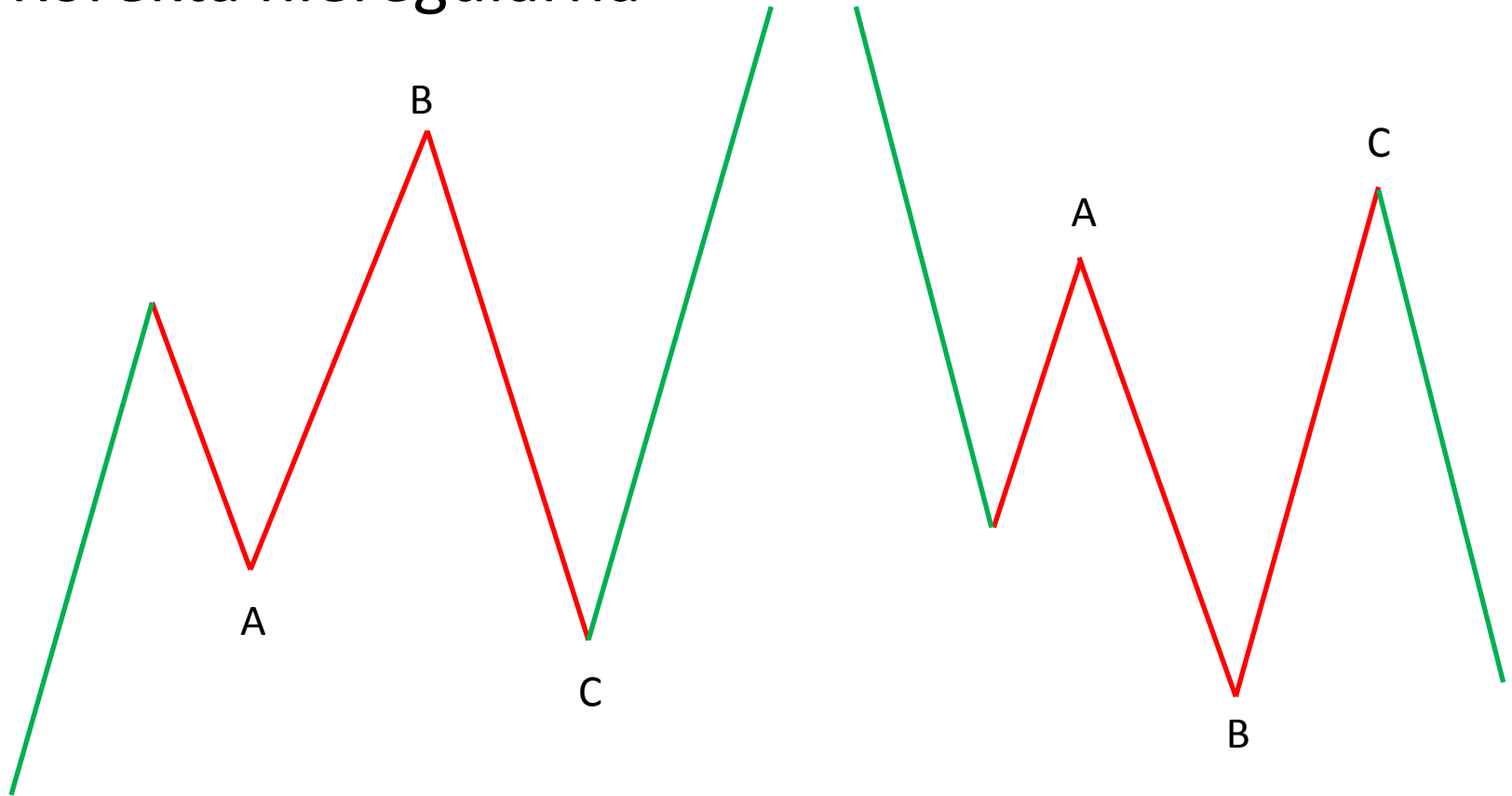
Czyli kiedy rynek najczęściej może nas zmylić i spowodować błędną interpretację wykresu

Pułapki falowe

Zapoznanie się / przypomnienie struktur korekcyjnych utrudniających analizę pod kątem fal

Pułapki falowe

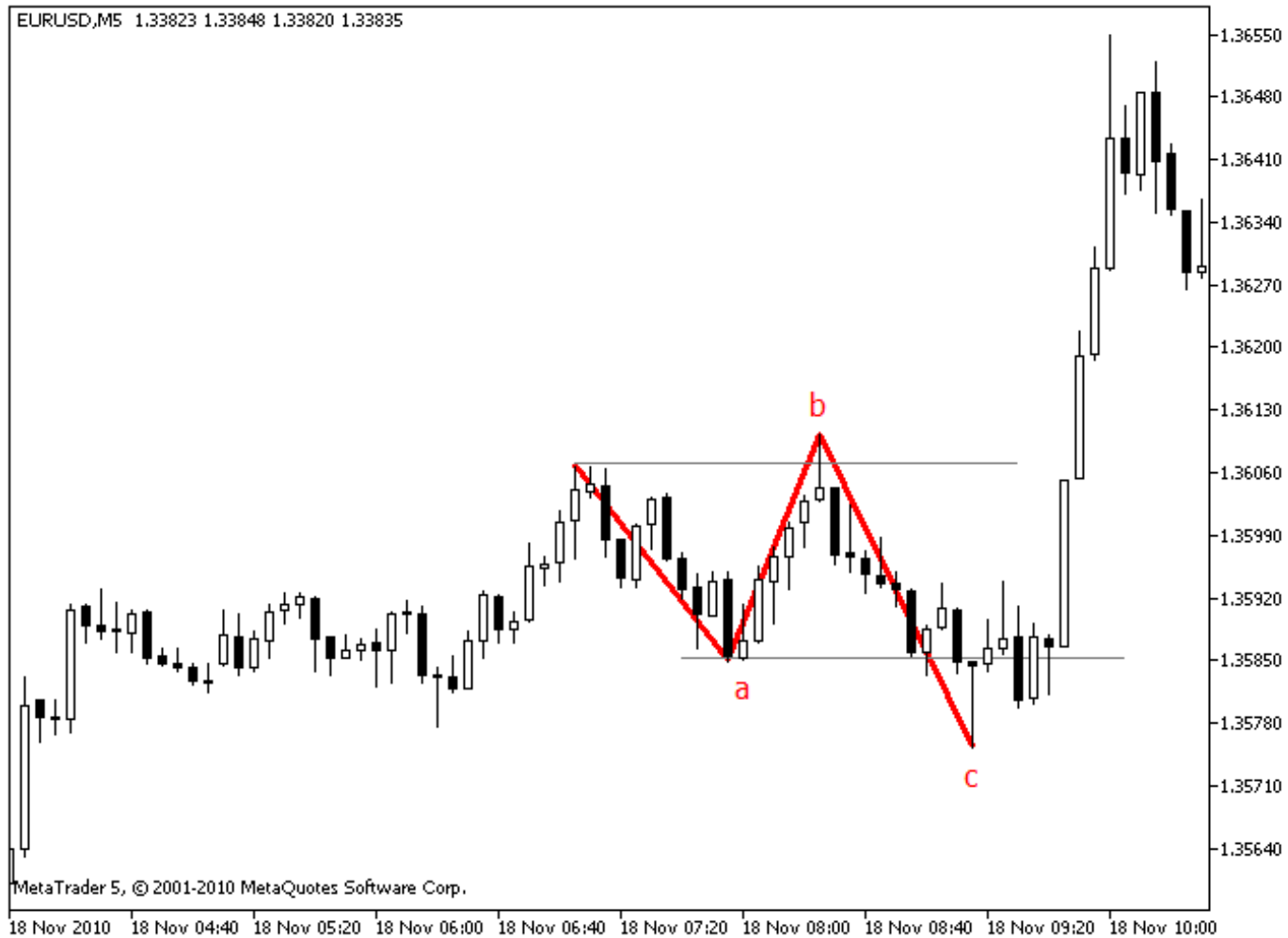
- Korekta nieregularna



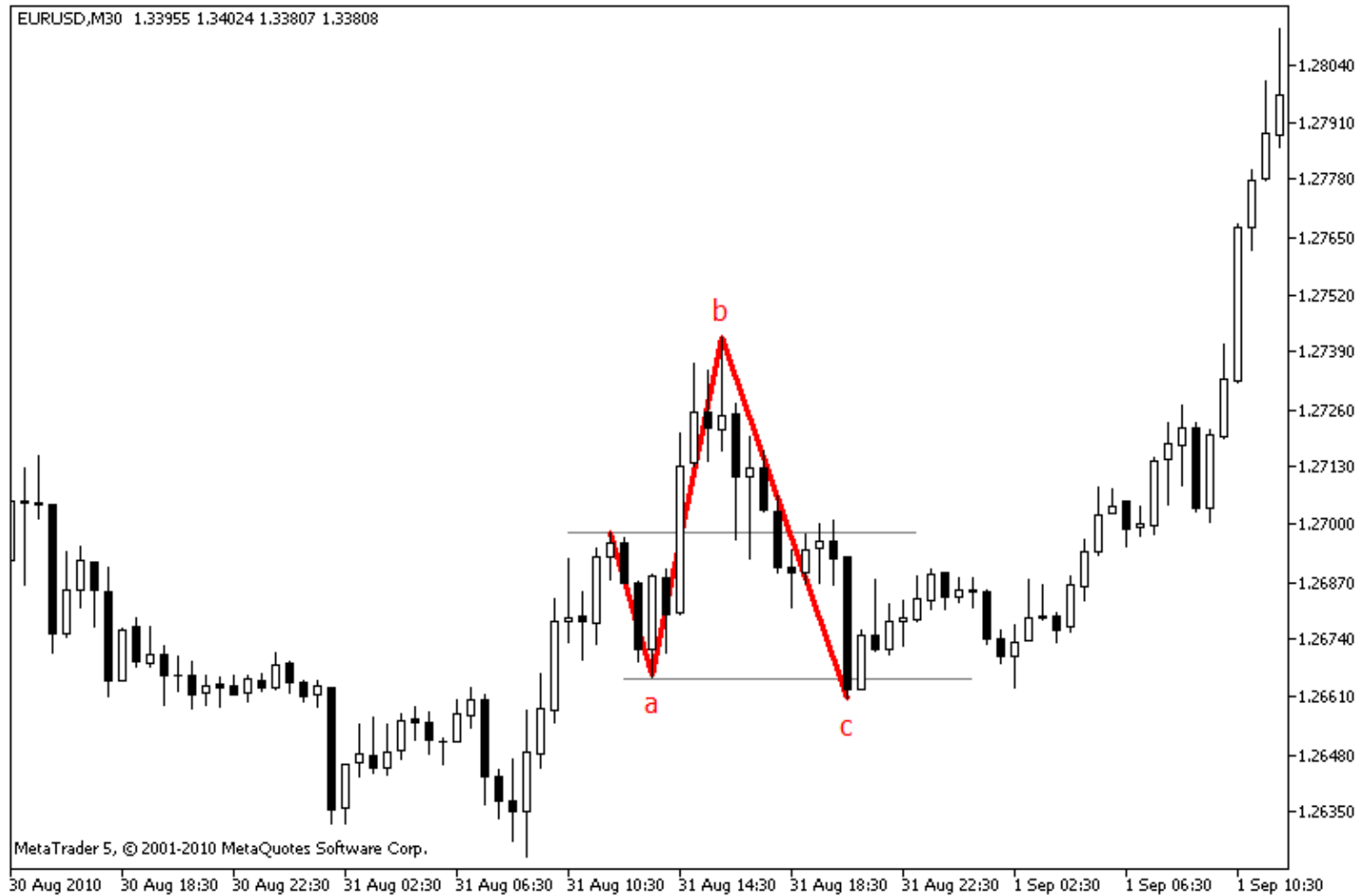
Pułapki falowe



Pułapki falowe



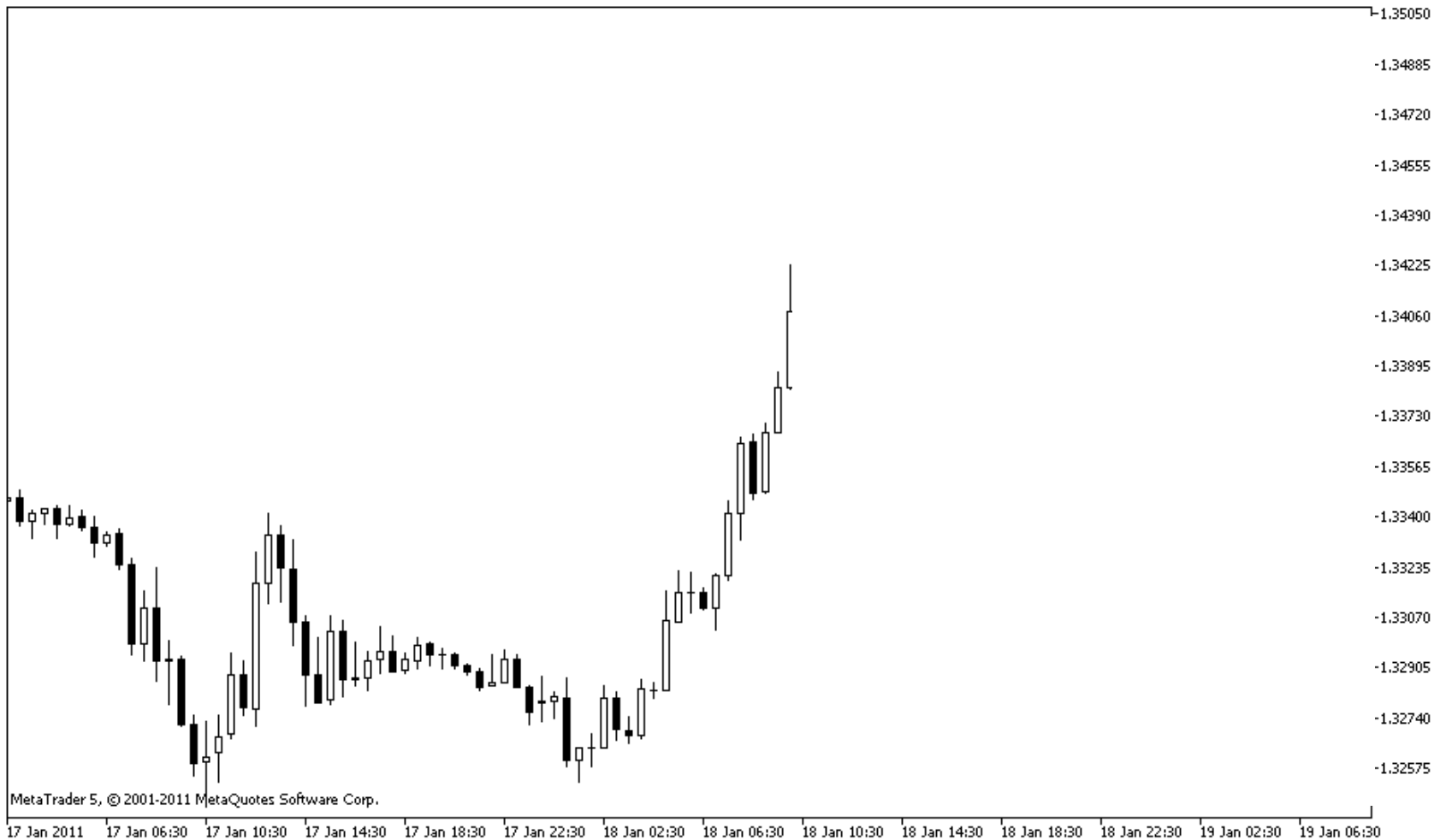
Pułapki falowe



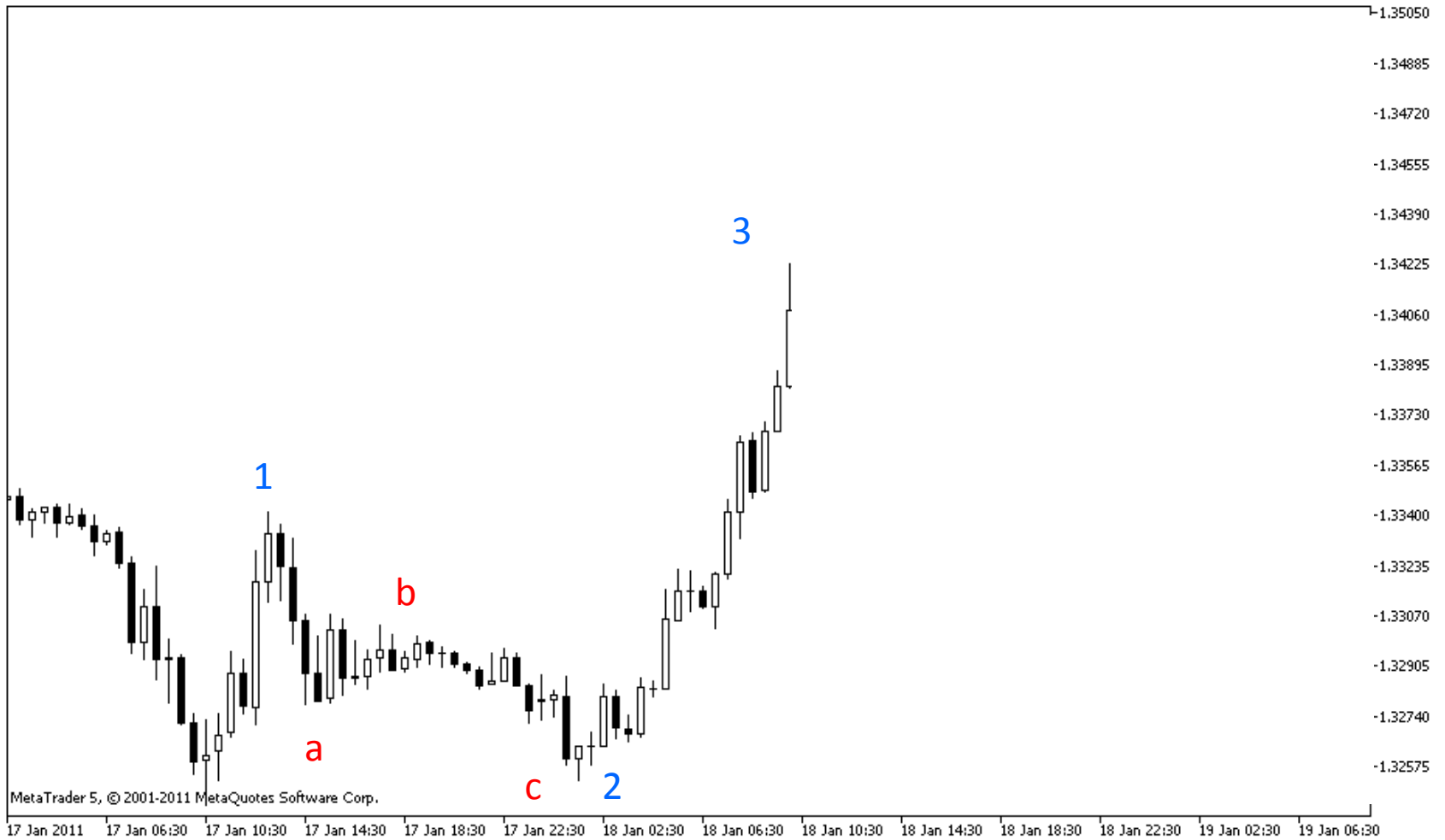
Pułapki falowe

Przykład rynkowy – korekta nieregularna

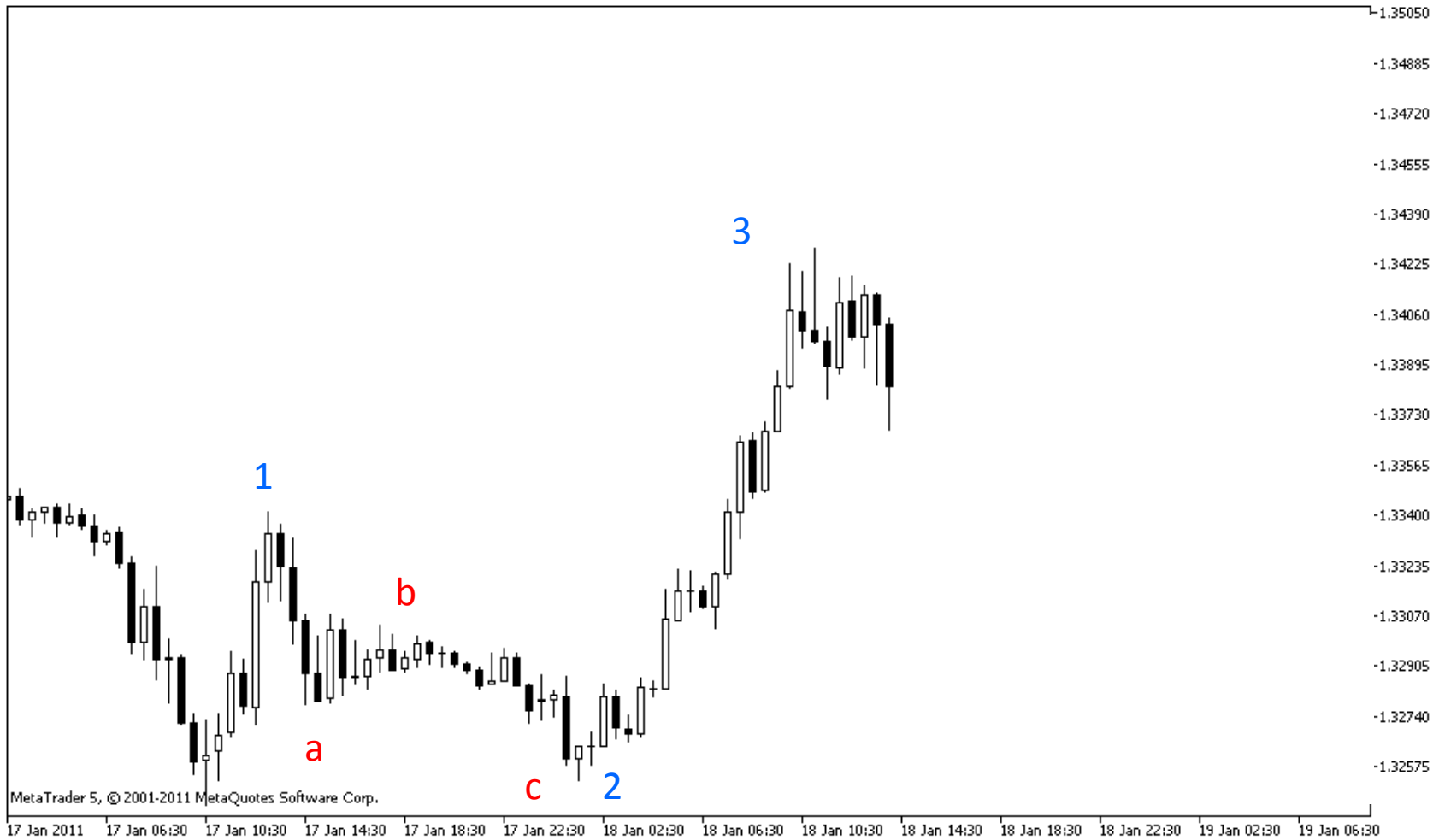
Pułapki falowe



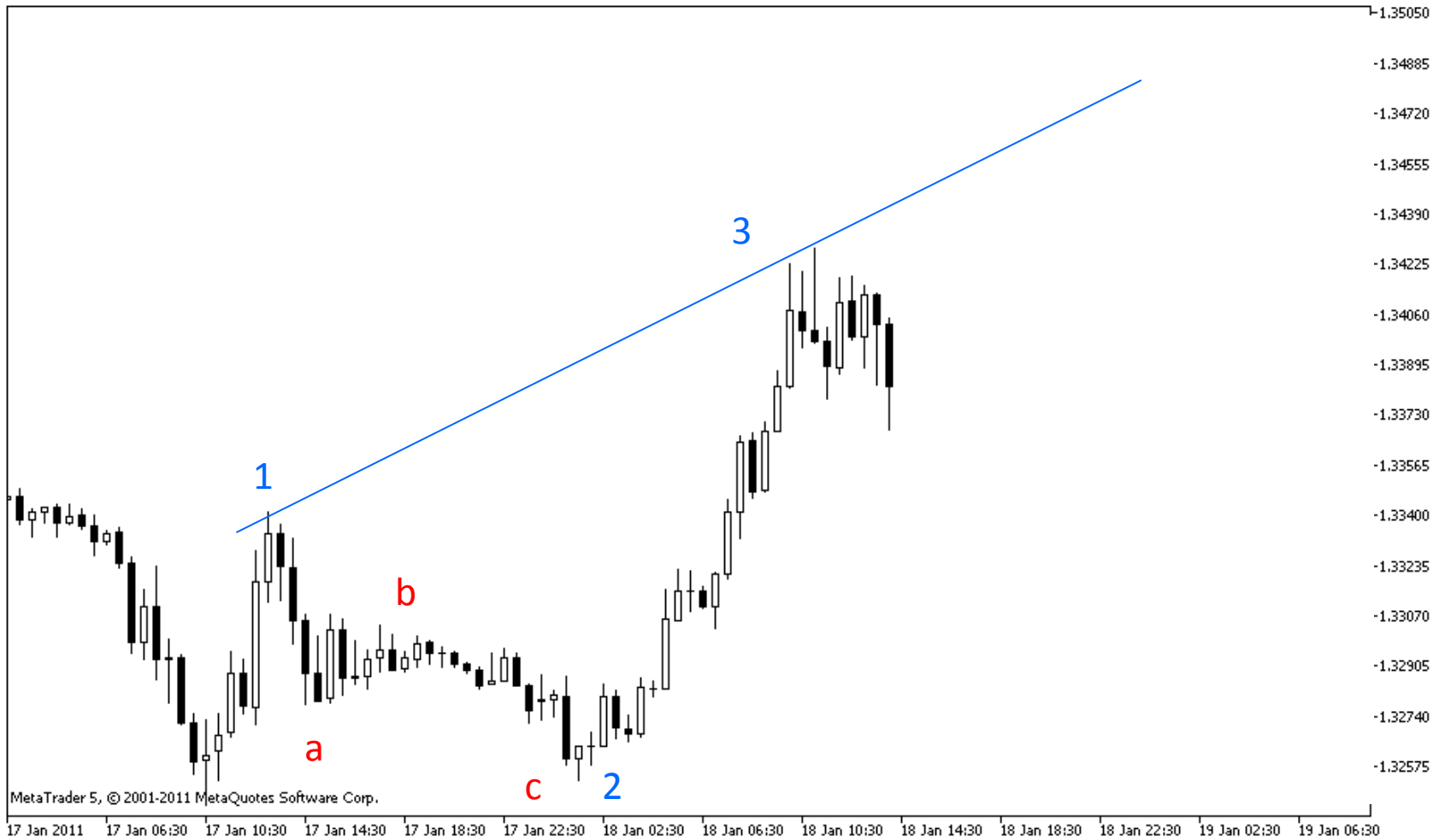
Pułapki falowe



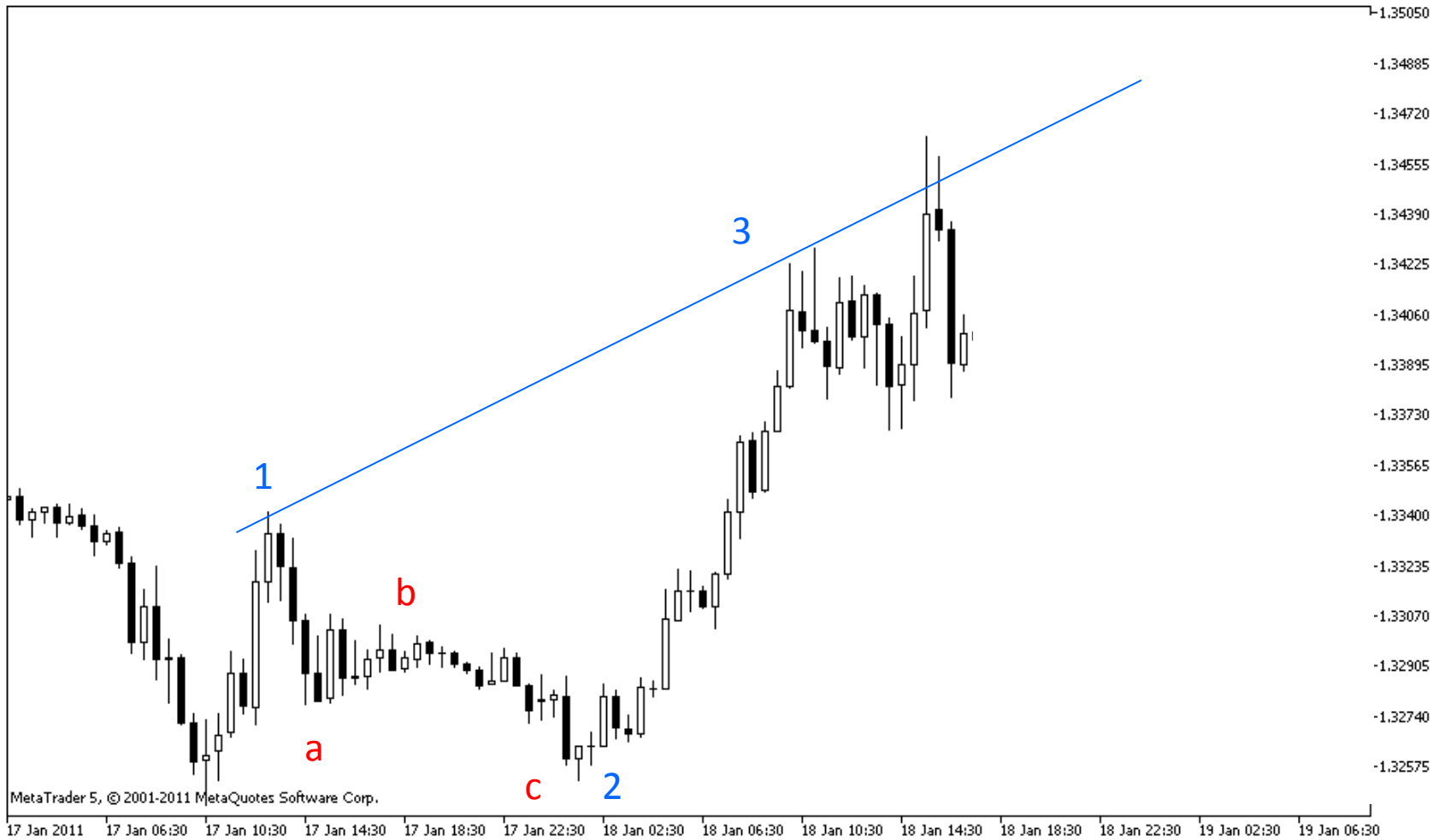
Pułapki falowe



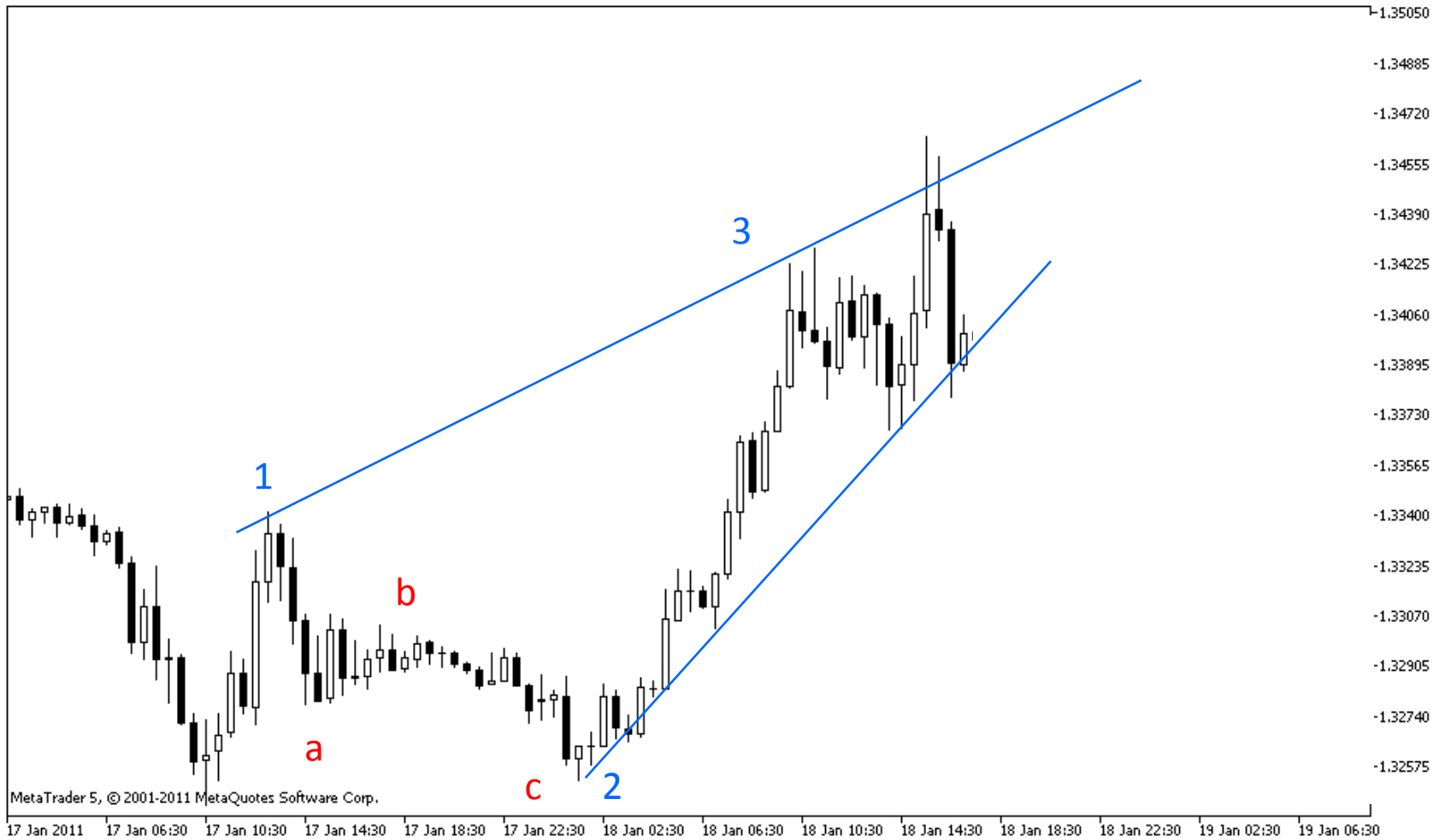
Pułapki falowe



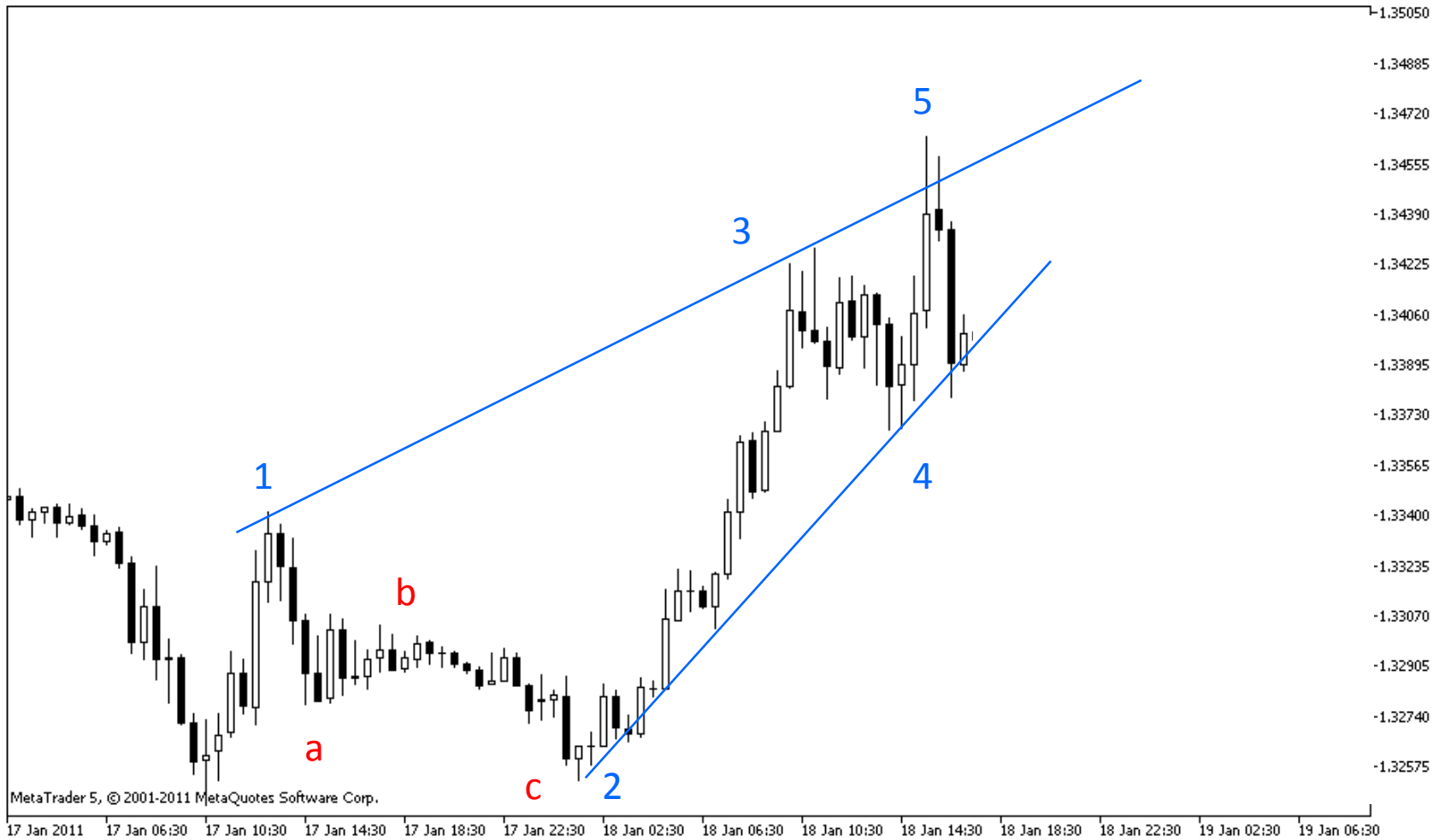
Pułapki falowe



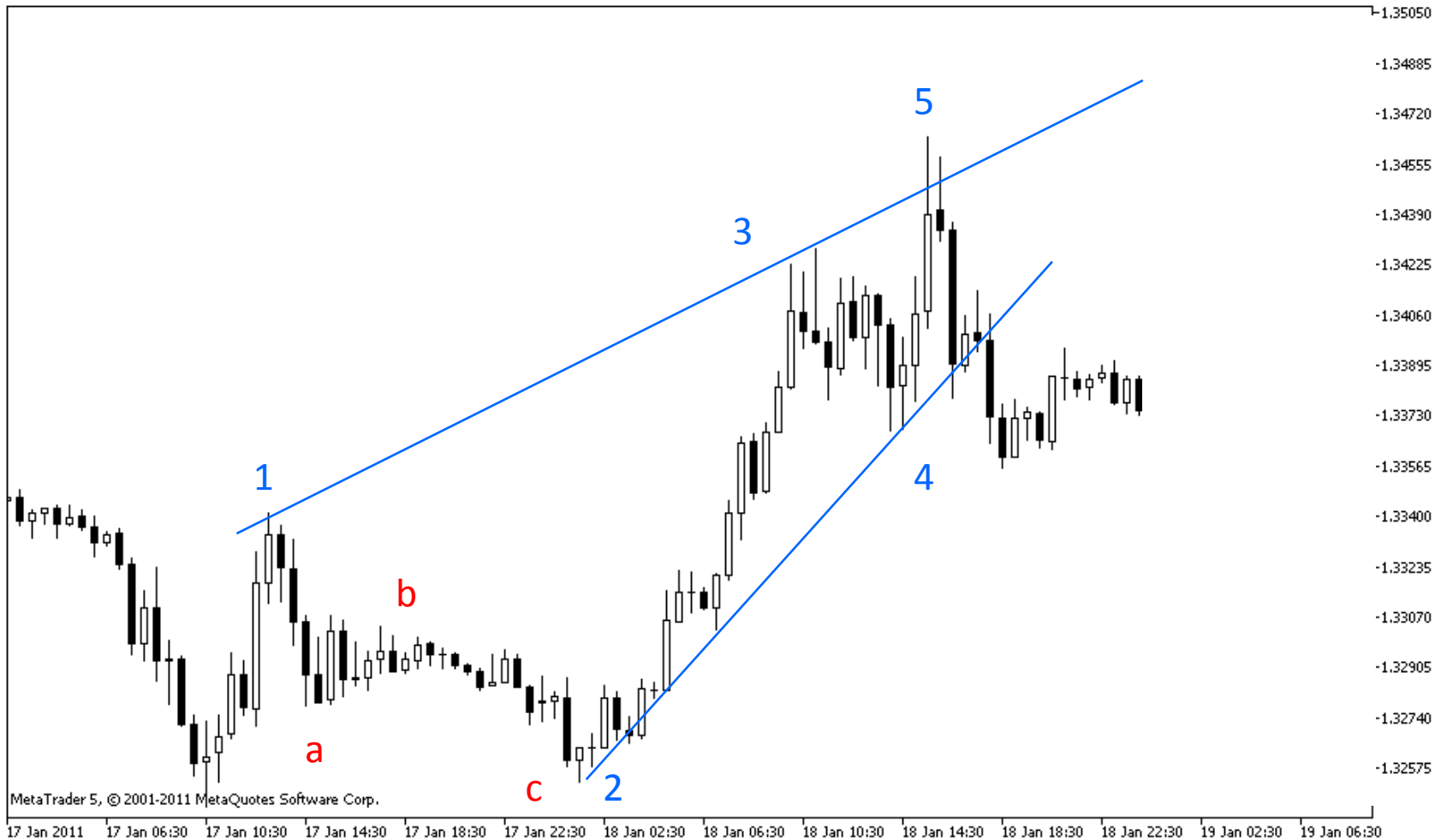
Pułapki falowe



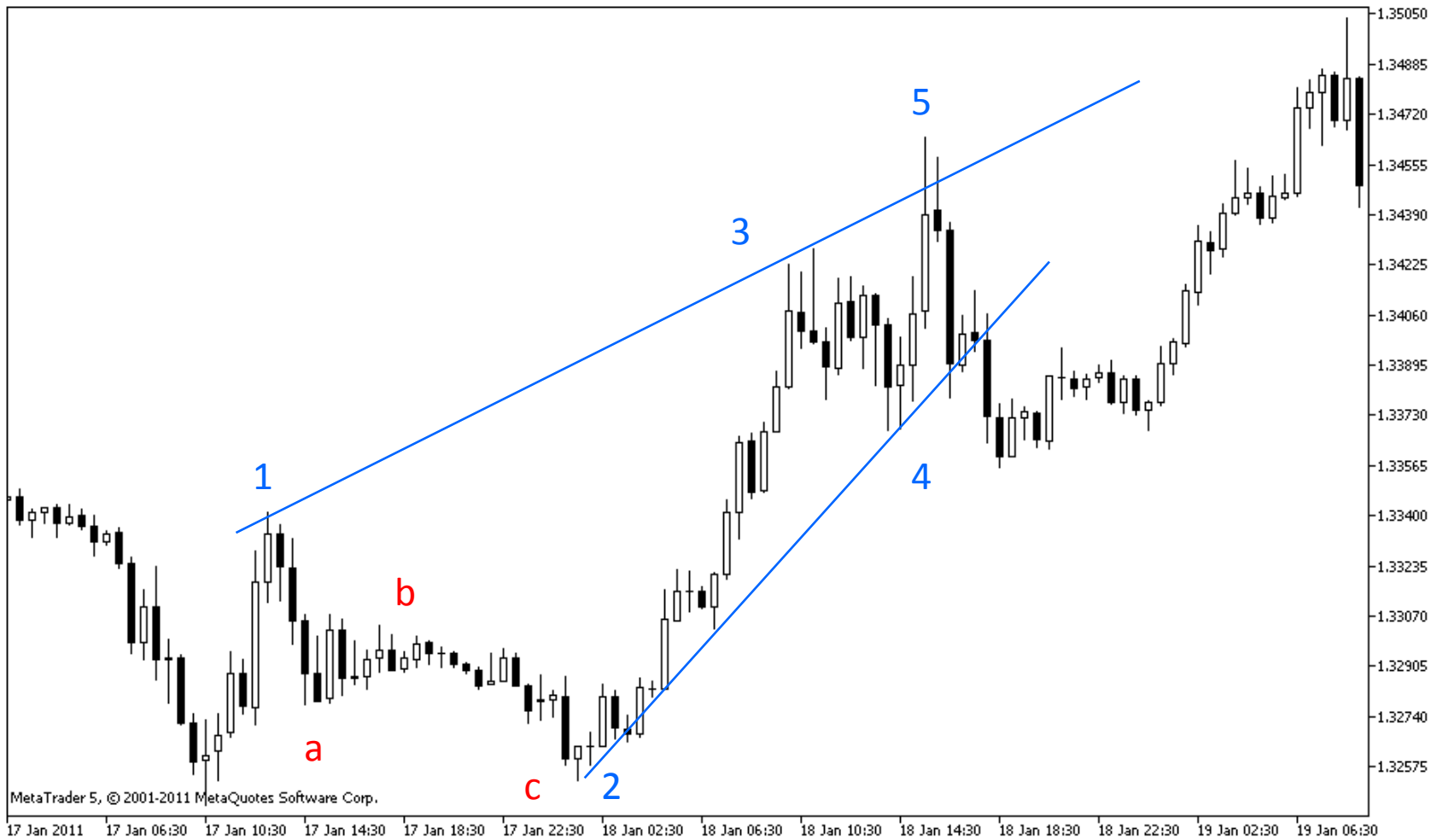
Pułapki falowe



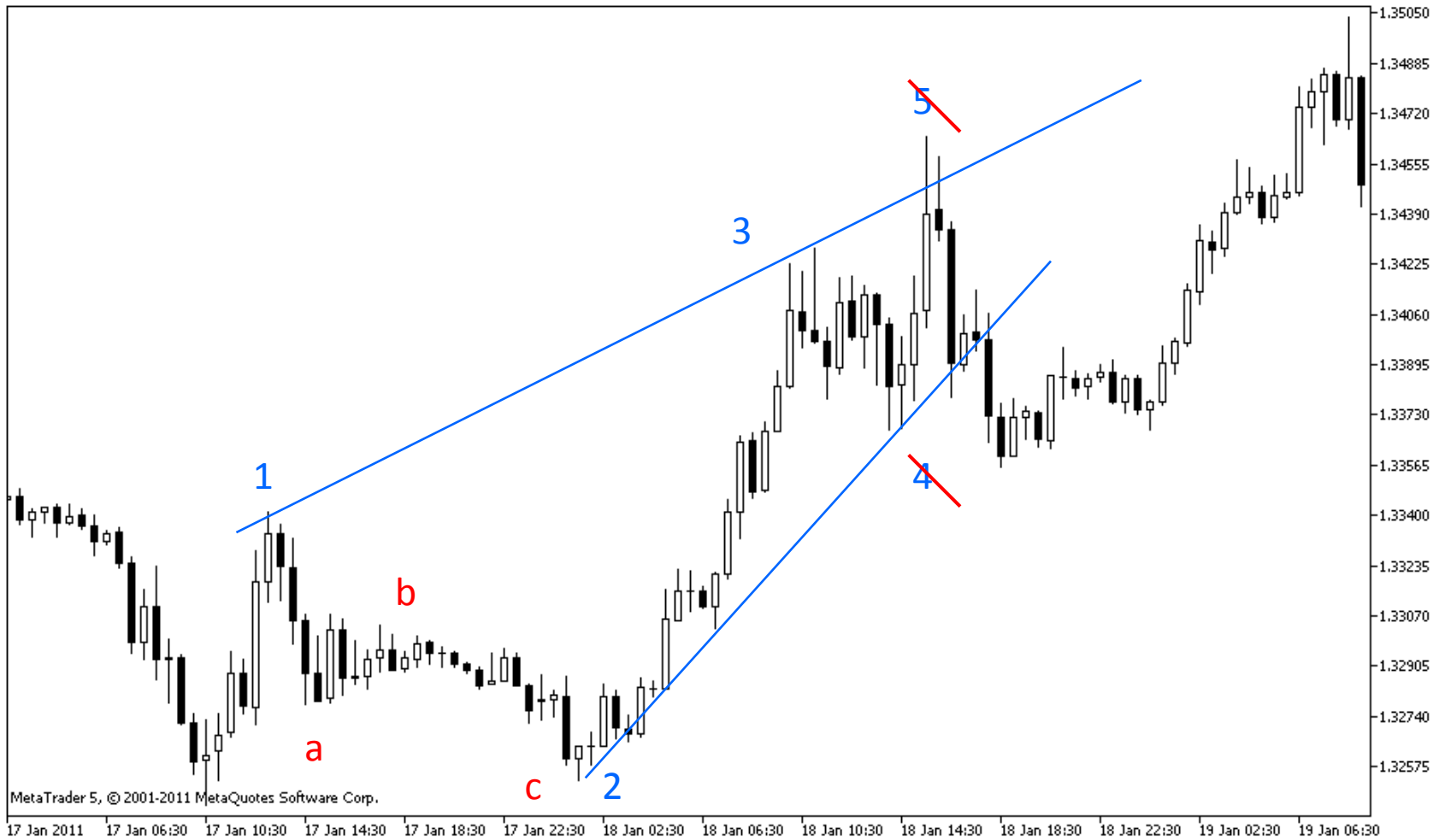
Pułapki falowe



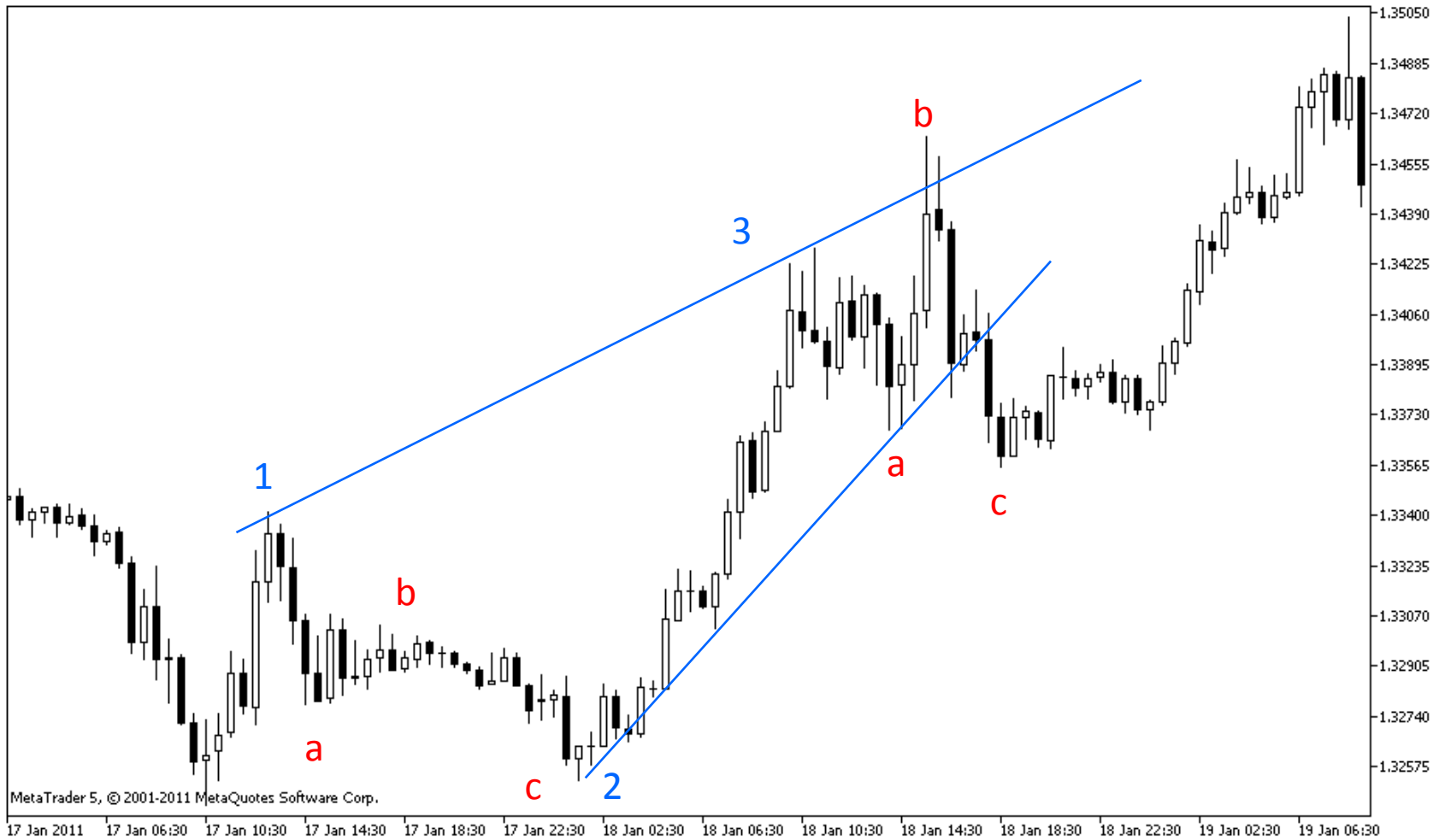
Pułapki falowe



Pułapki falowe

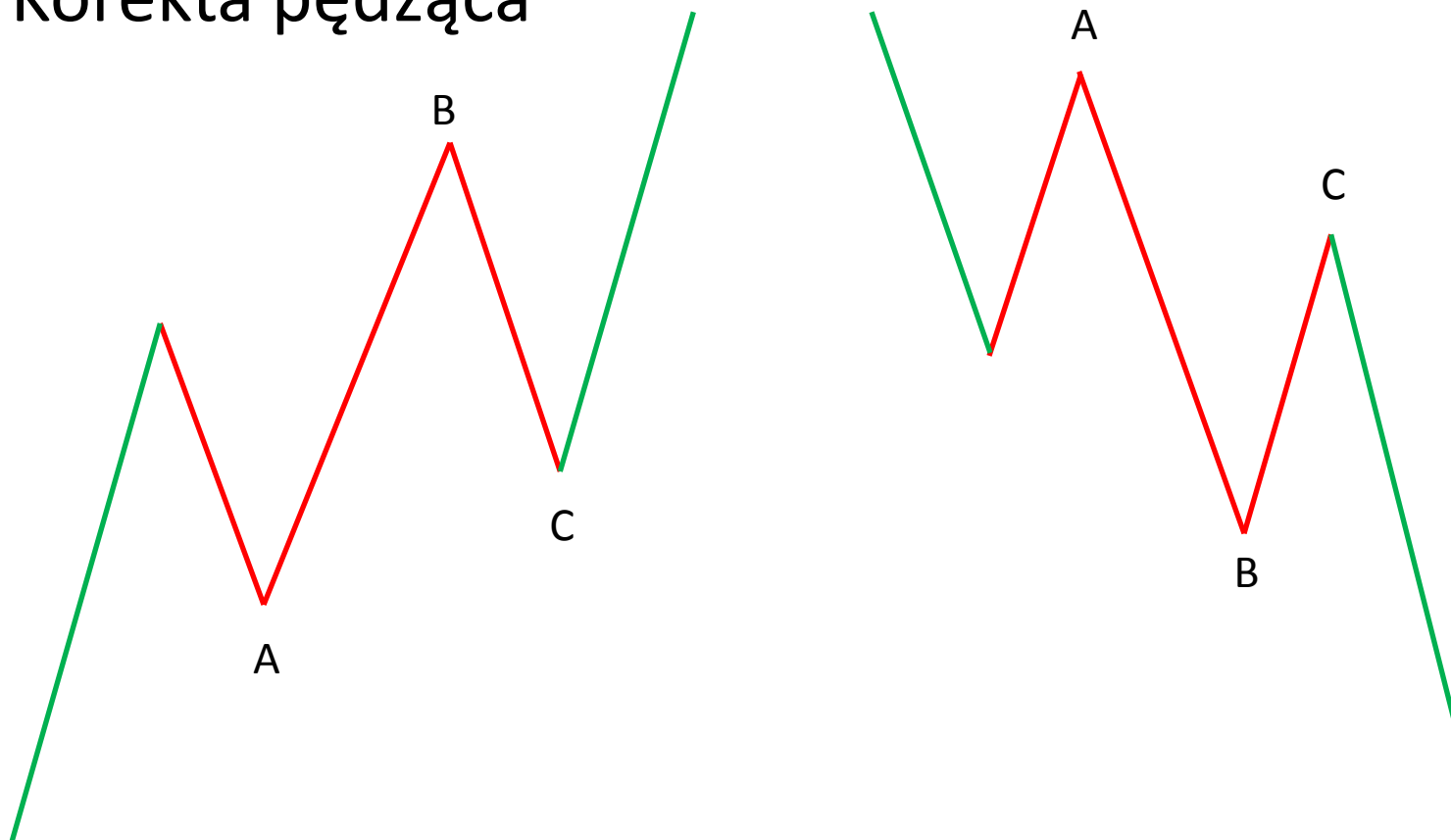


Pułapki falowe

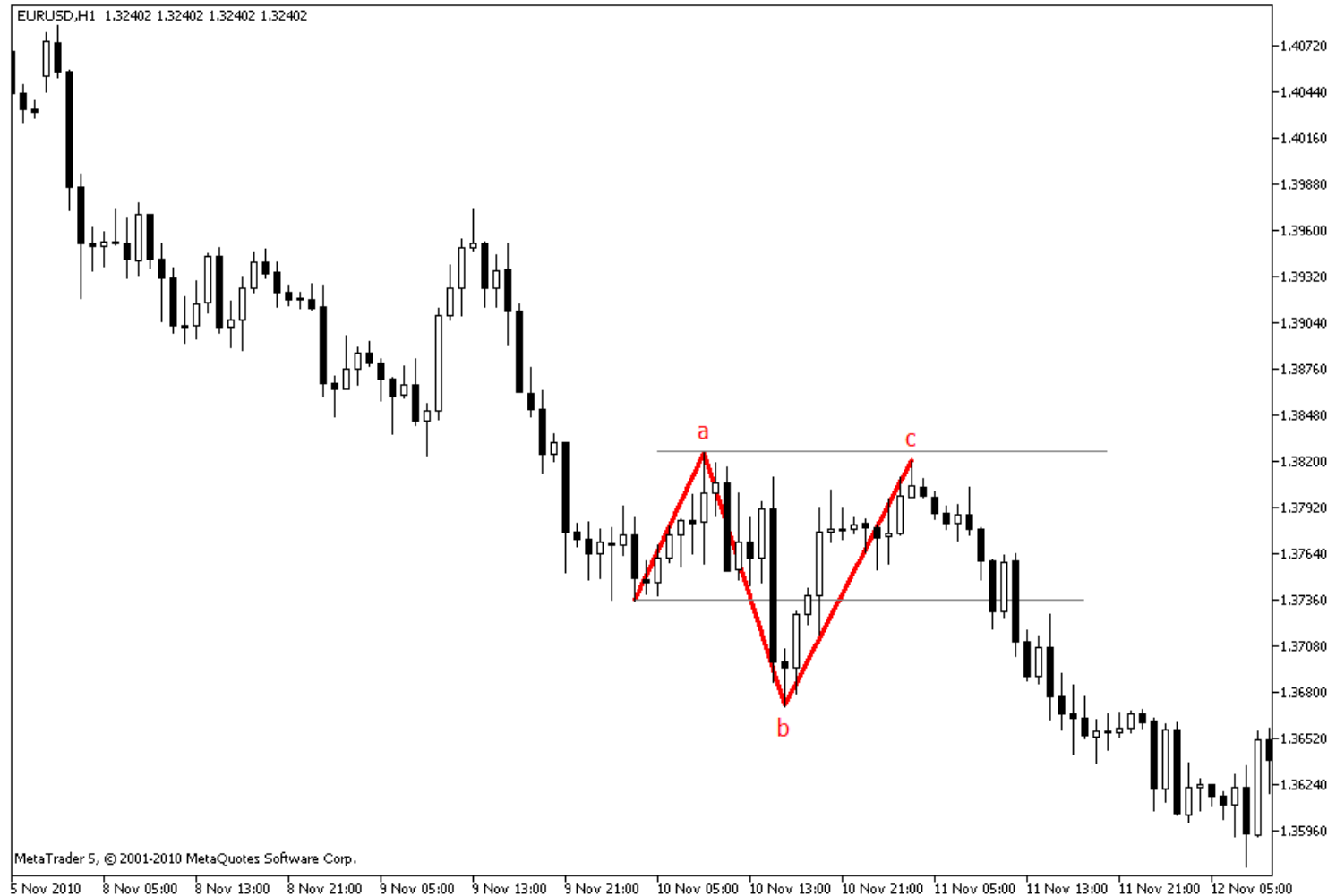


Pułapki falowe

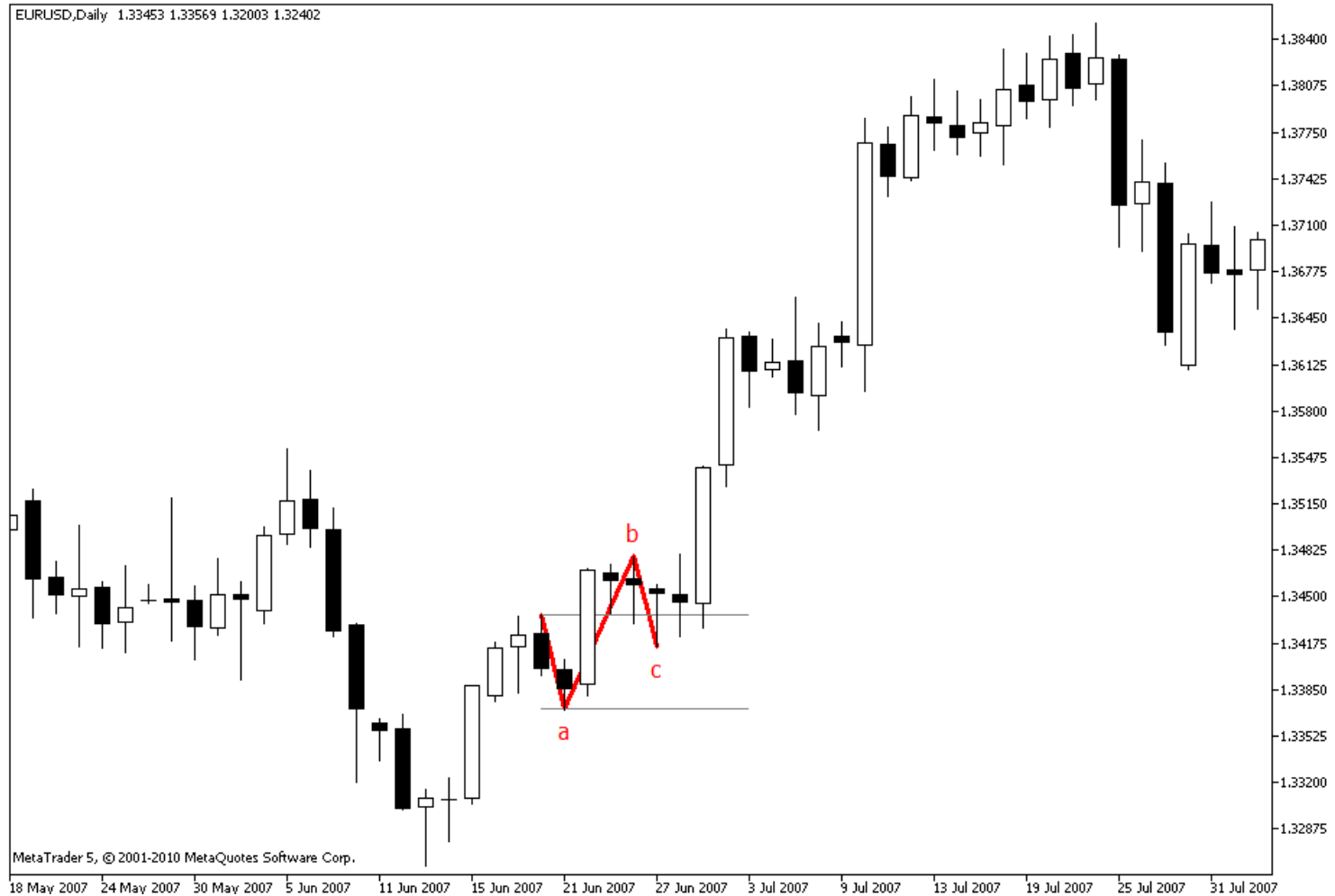
- Korekta pędząca



Pułapki falowe



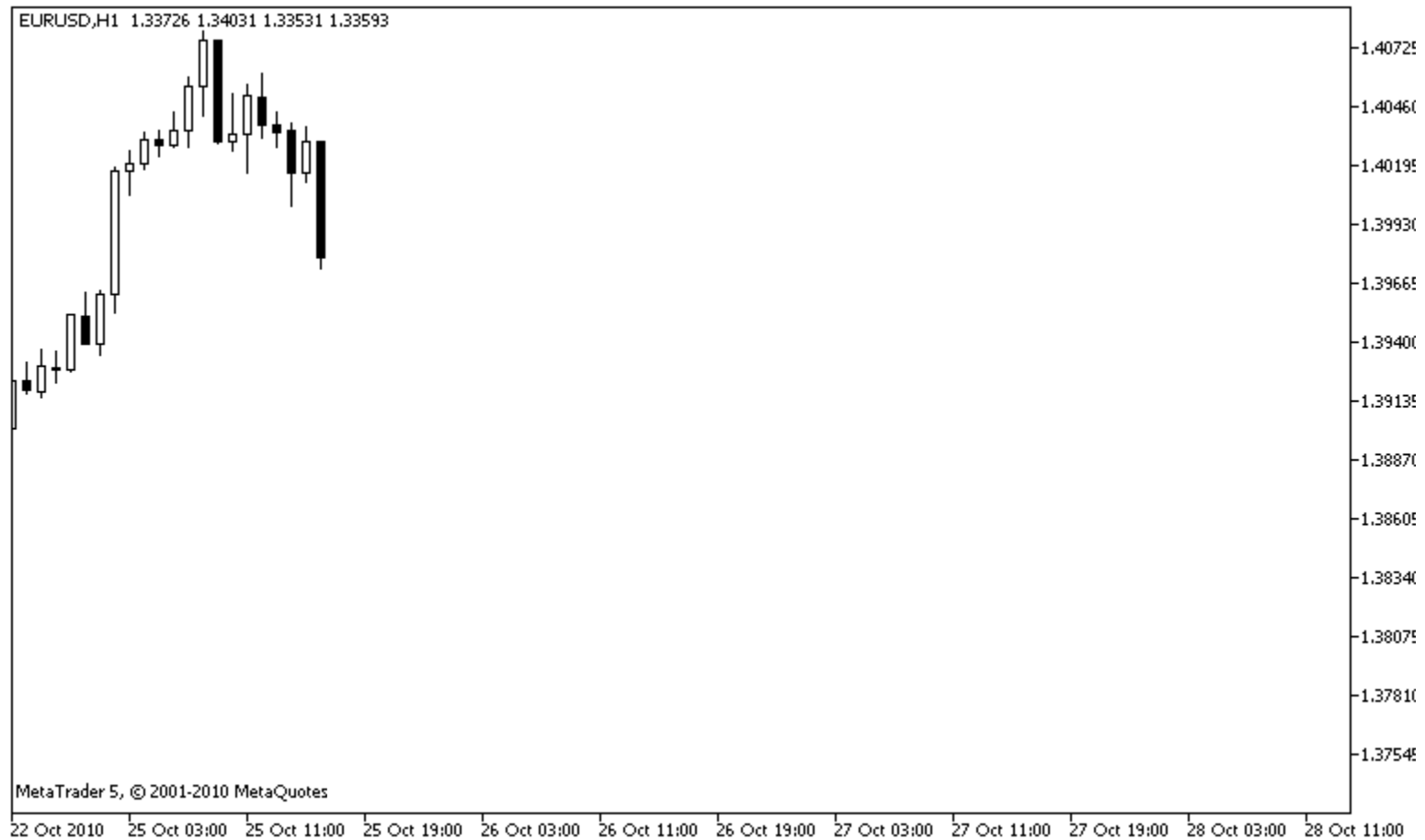
Pułapki falowe



Pułapki falowe

Przykład rynkowy – korekta pędząca

Pułapki falowe



Pułapki falowe



Pułapki falowe



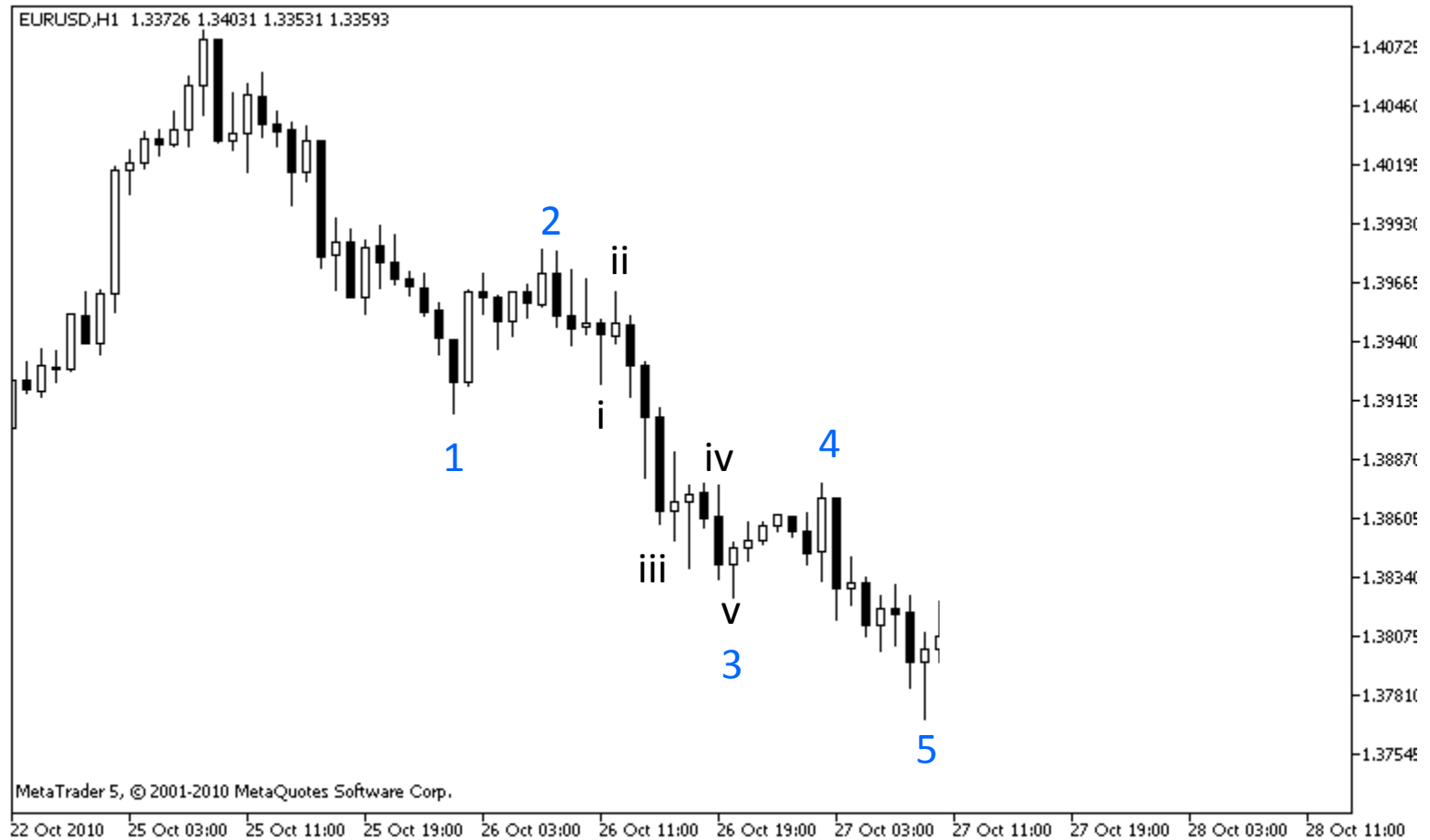
Pułapki falowe



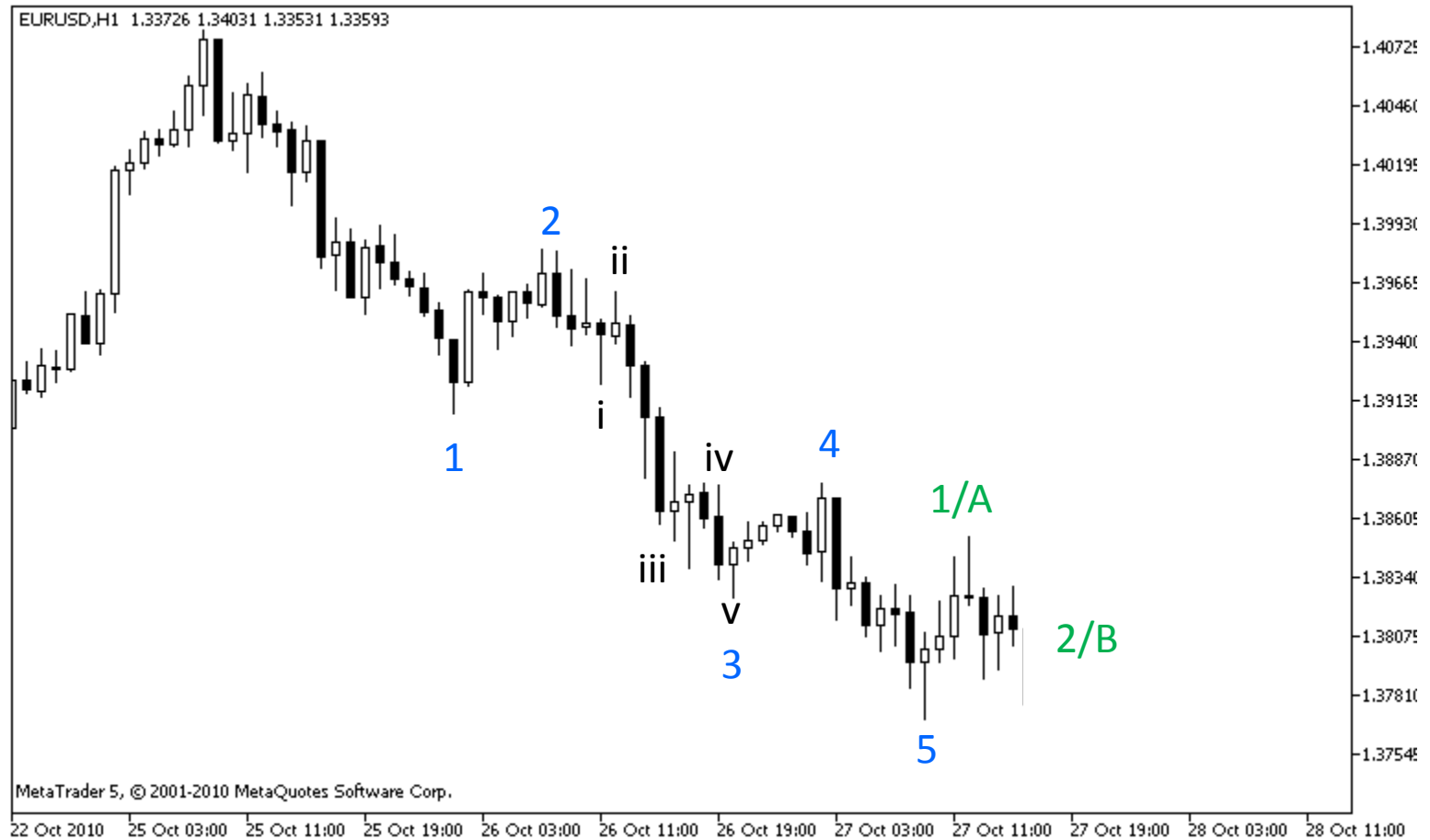
Pułapki falowe



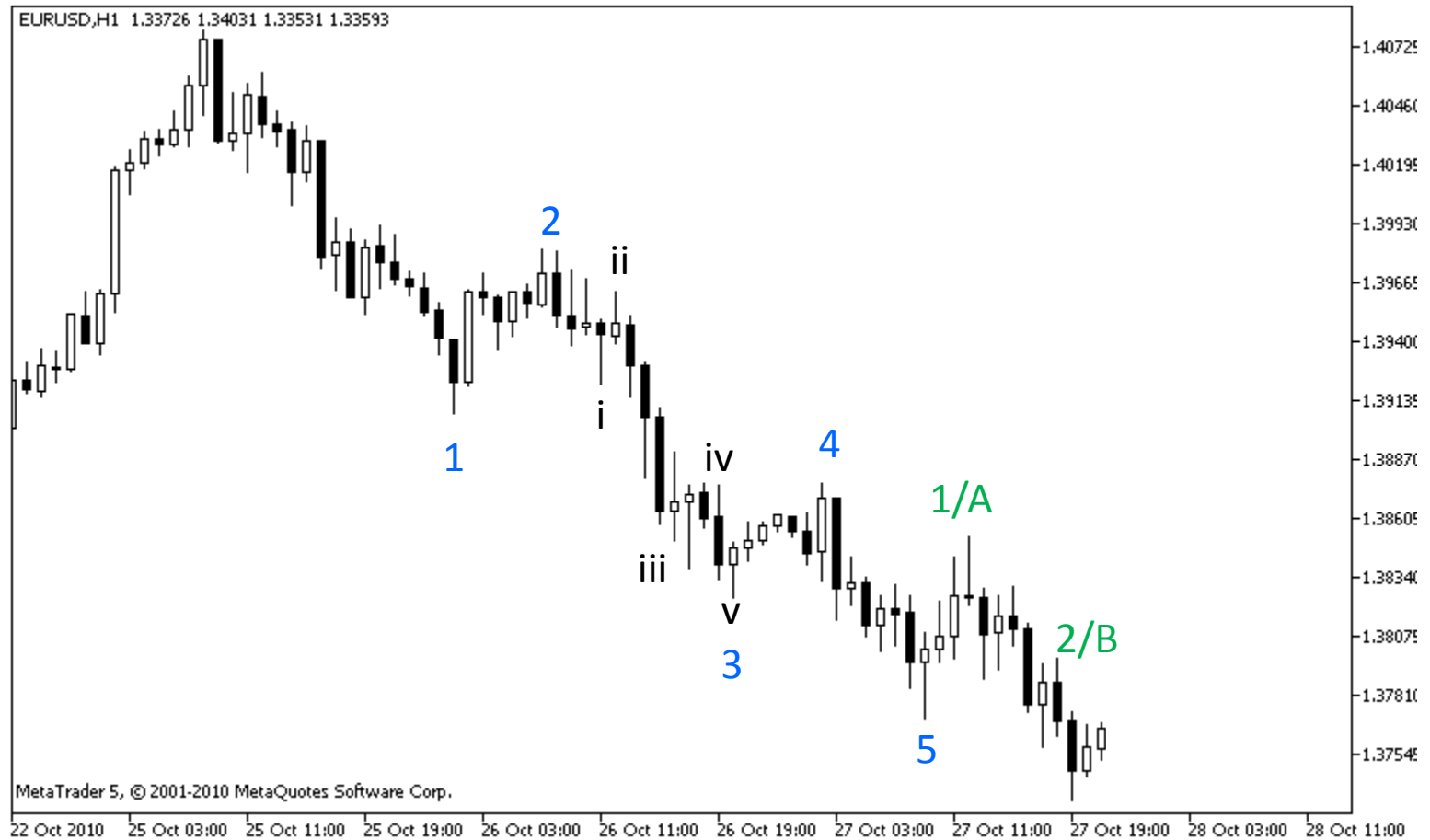
Pułapki falowe



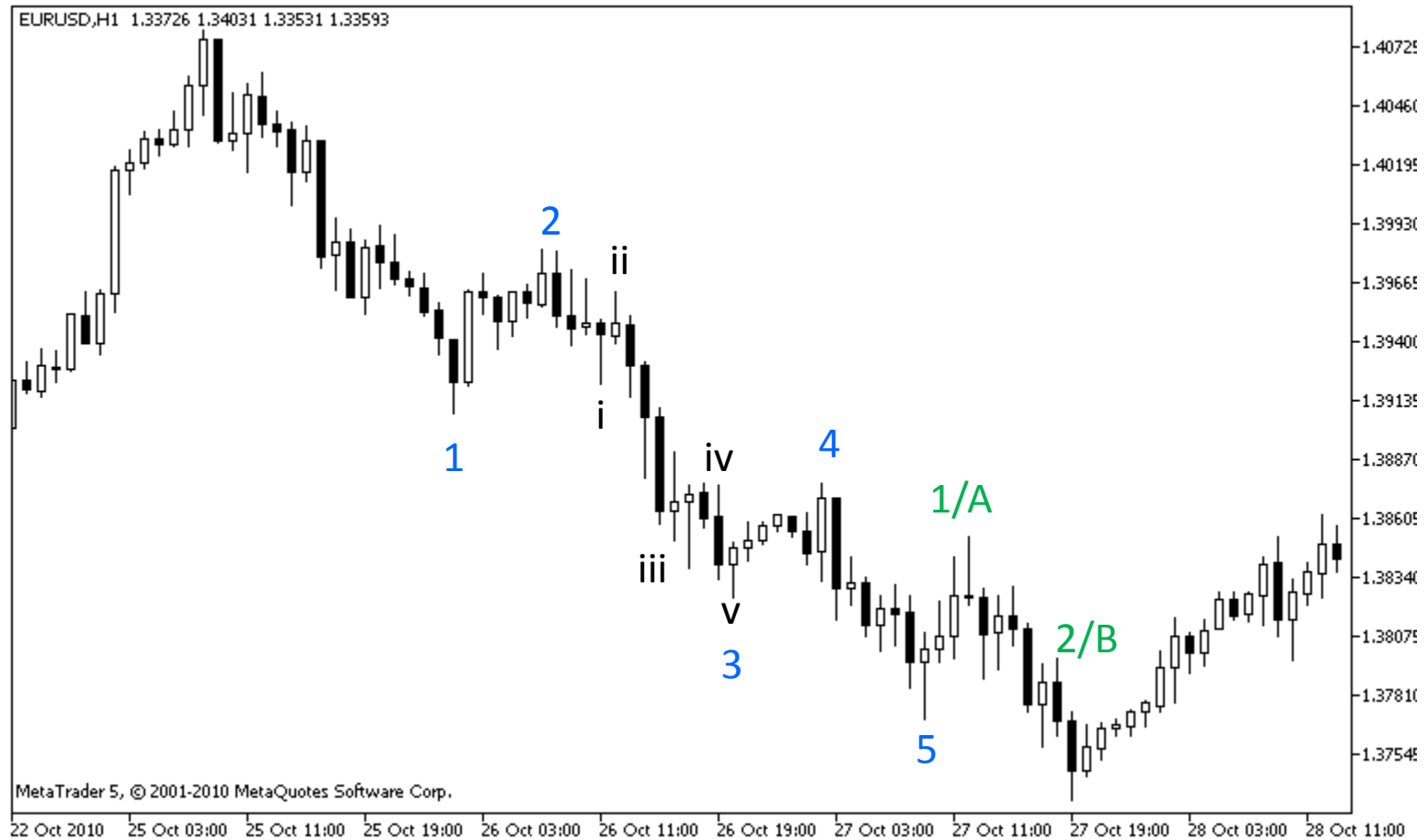
Pułapki falowe



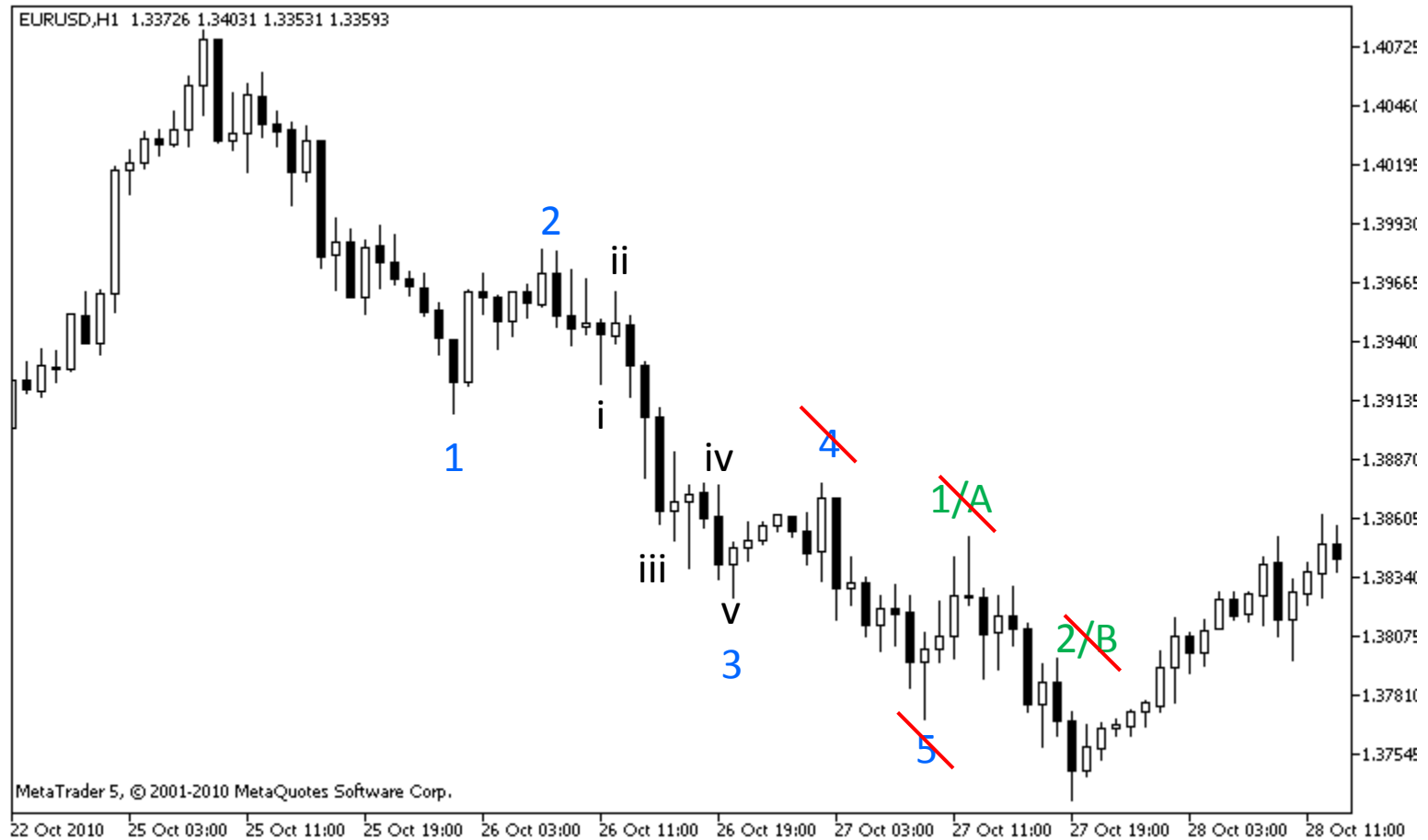
Pułapki falowe



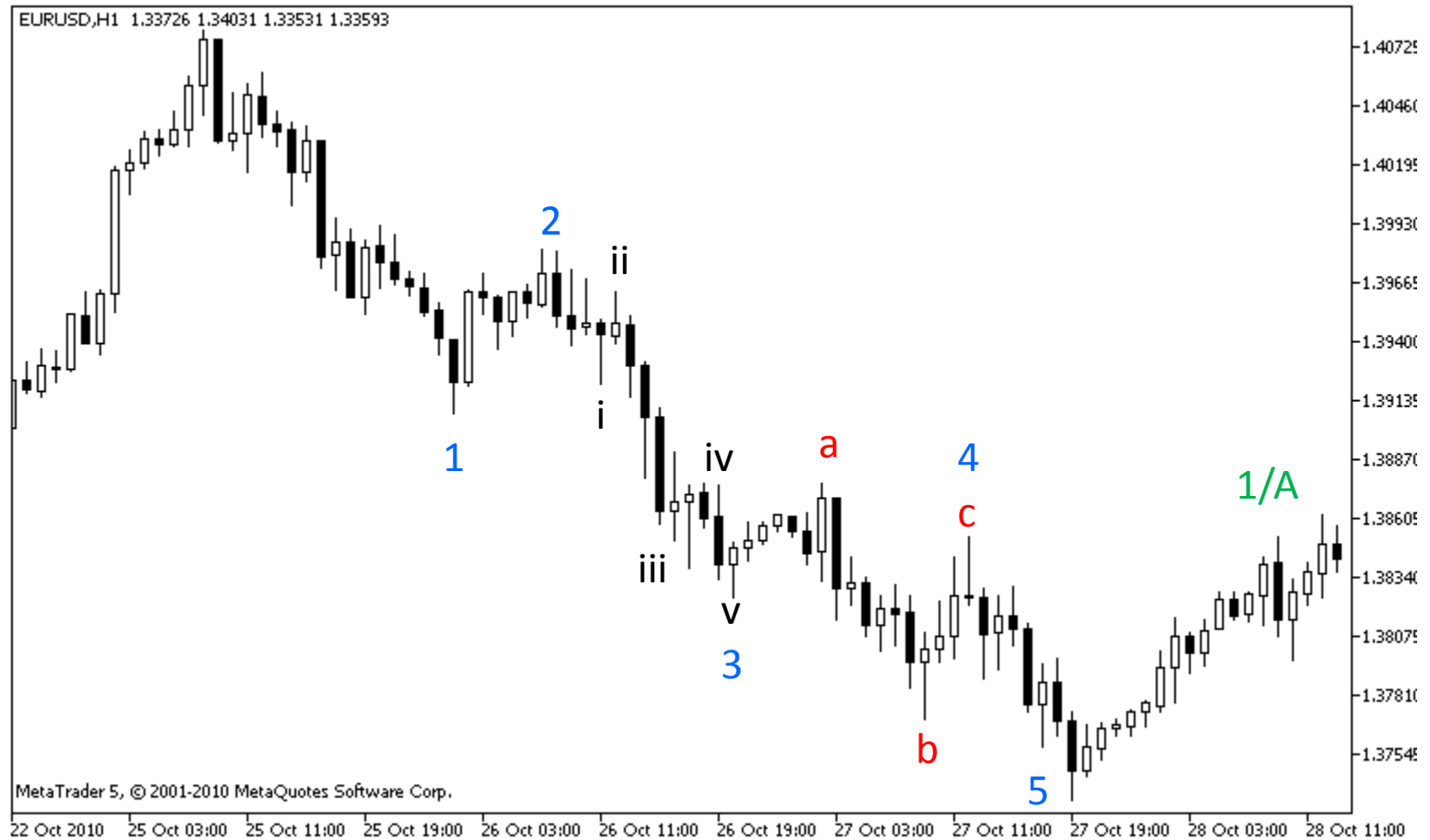
Pułapki falowe



Pułapki falowe



Pułapki falowe



MetaTrader 5, © 2001-2010 MetaQuotes Software Corp.

Pułapki falowe - podsumowanie

Pułapki falowe - podsumowanie

- Korekta nieregularna,

mylna interpretacja zmiany trendu – nowy szczyt, nowy dołek,

wizualnie przypomina tworzącą się formację RGR.

Pułapki falowe - podsumowanie

- Korekta pędząca,

wizualnie przypomina tworzącą się formację RGR,

zbyt wczesne oznaczenie fali 4 i 5.

Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale

Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



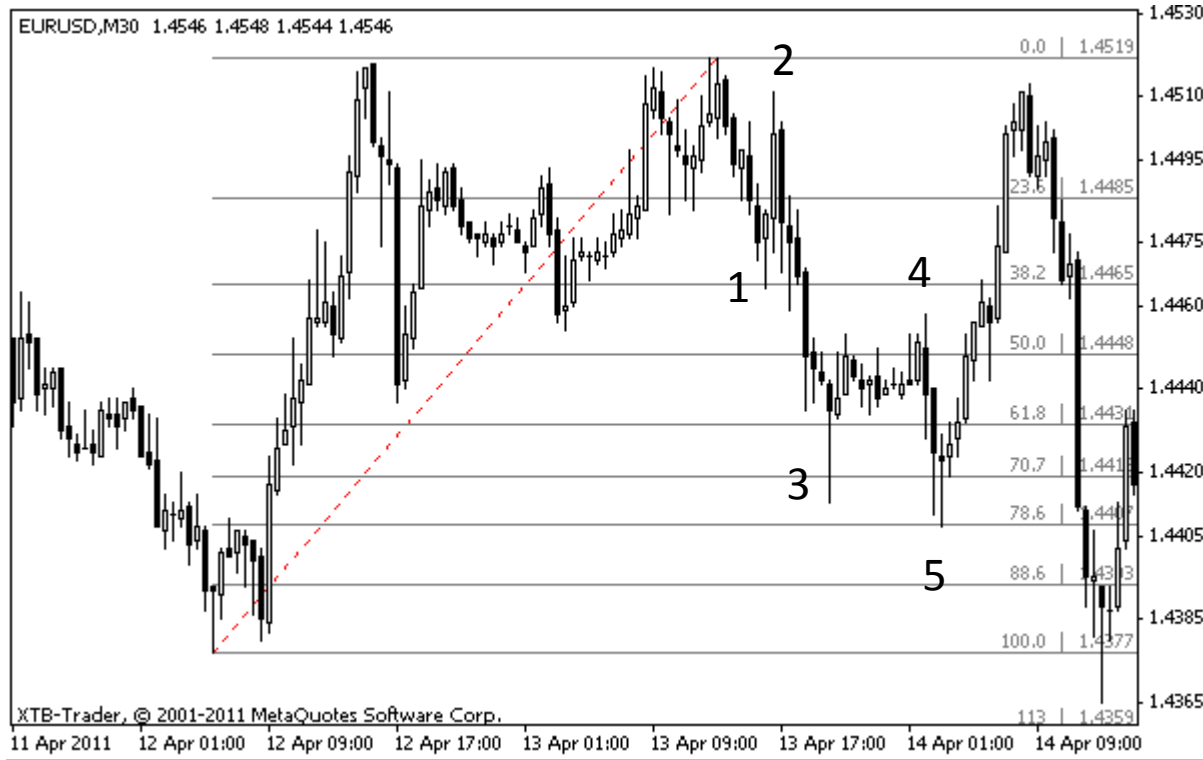
Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



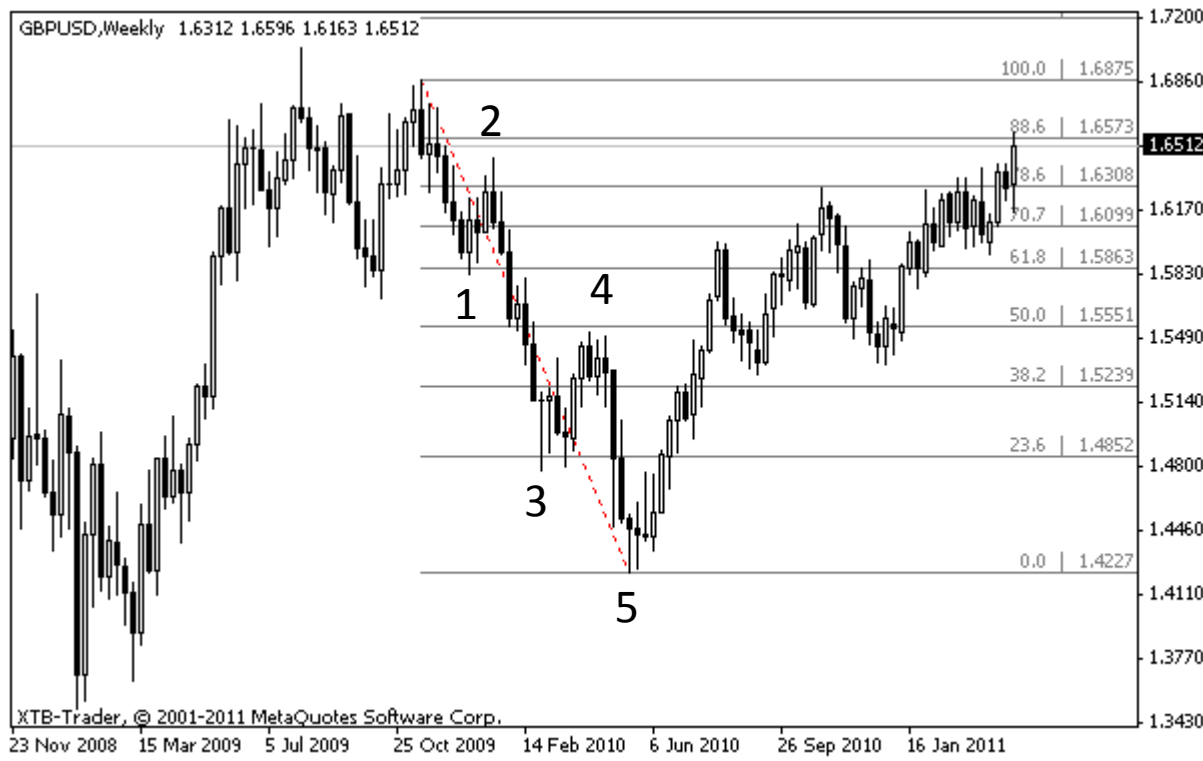
Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



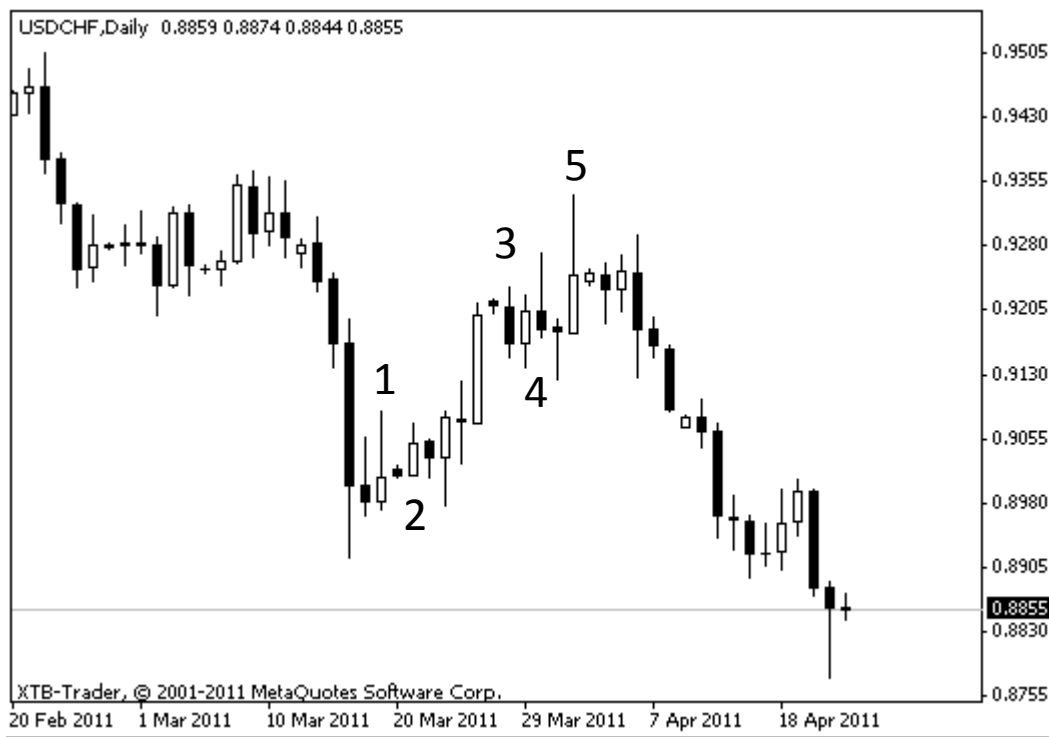
Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



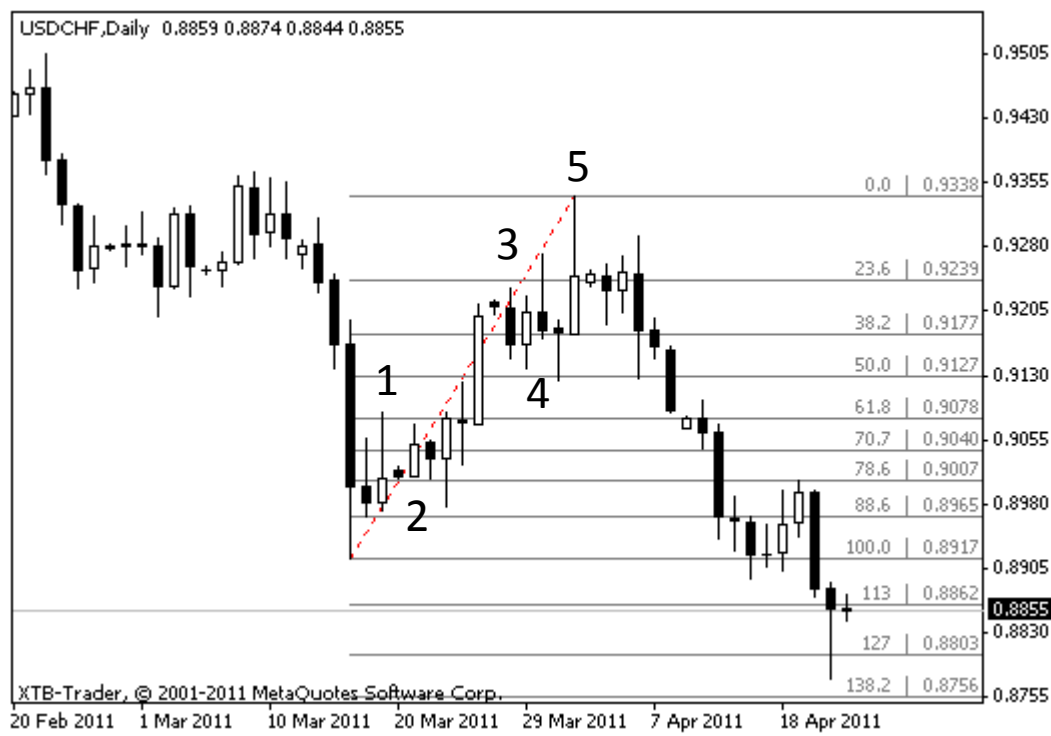
Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



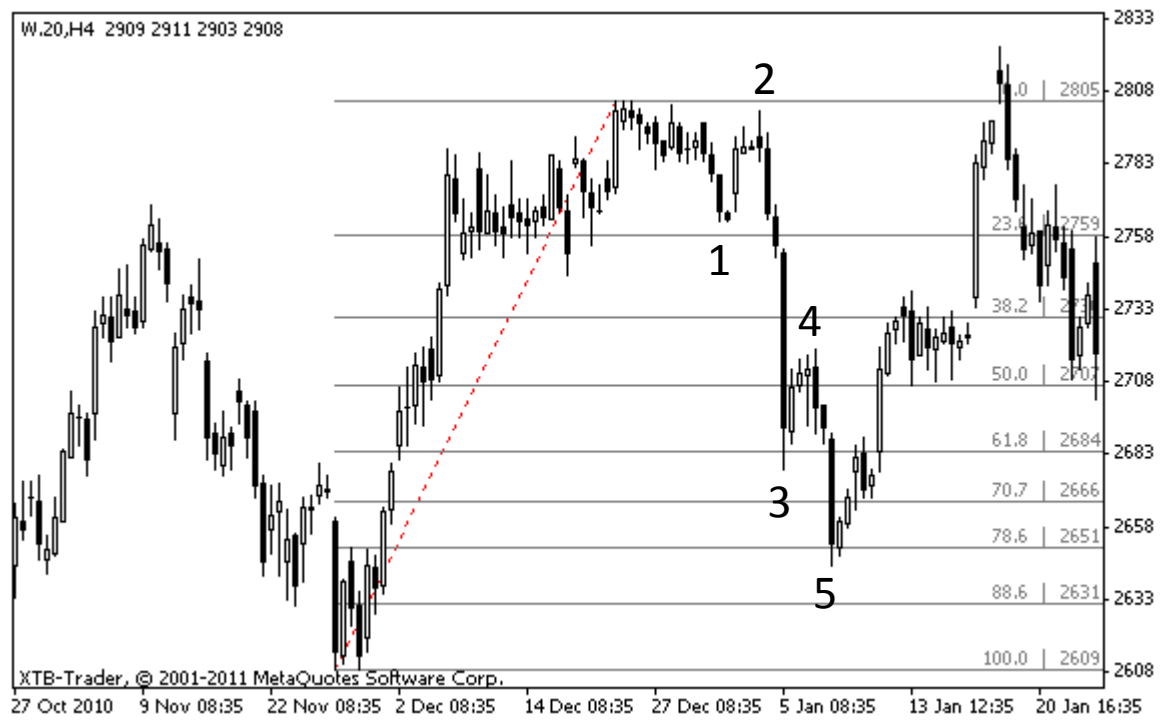
Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



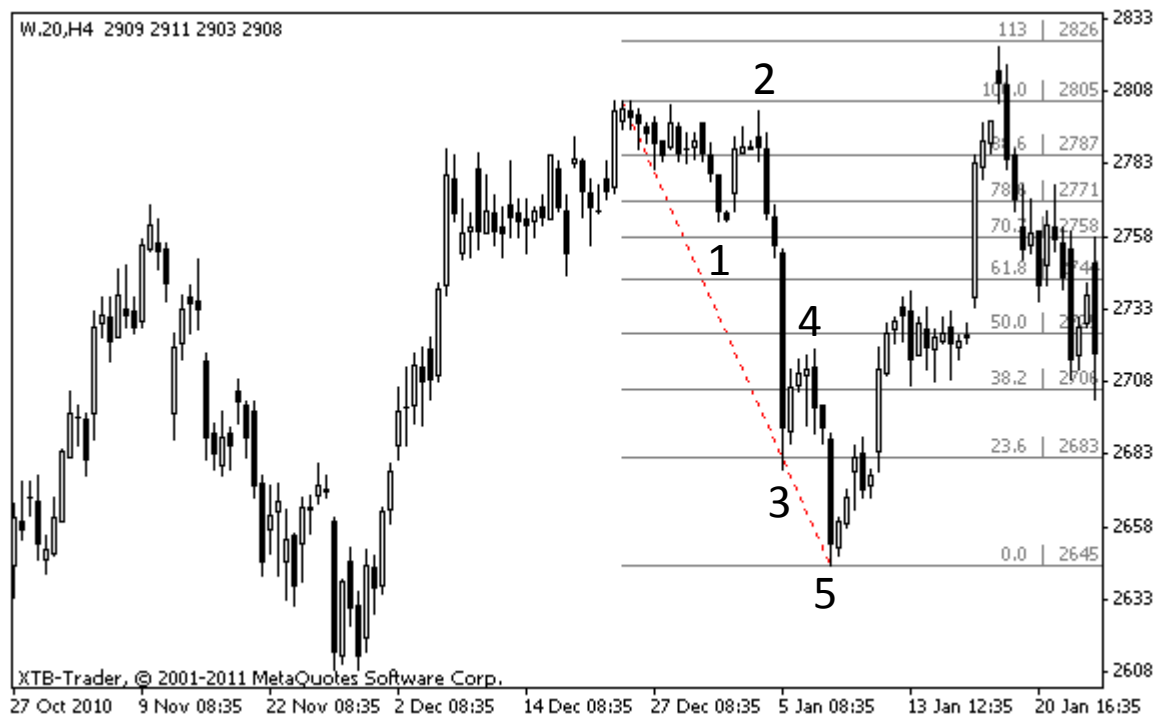
Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny: Fibo + Fale



Konserwatywny system transakcyjny PODSUMOWANIE

- znalezienie pięciofalowej struktury
- pomiar wcześniejszego ruchu w poprzednim kierunku
- koniec fali piątej na zniesieniu 78,6% bądź 88,6%
- pomiar w stronę przeciwną, zniesienia 23,6% - 38,2% (rejon podfali 4)

Źródła wiedzy

- „Teoria Fal Elliotta” – Alfred J. Frost, Robert Prechter
- „Liczby Fibonacciego na giełdzie” – Robert Fisher
- „Mastering Elliott Wave” – Glenn Neely
- www.danielkostecki.pl

Dziękuję za uwagę

- Kontakt:

Daniel Kostecki,
dkostecki@gmail.com
www.danielkostecki.pl