@andreike короткий посібник @andreike Wyckoff © @andreilkoos @andreilkoos adreiko03 odreikoos odreikoos

Wyckoff.

икофф виглядає складно, але тут буде інформація про факт і без води.

Що таке метод Вайкоффа:

@andreilkoo3 Це накопичення та розподіл ордерів приких гравців

Накопичення accumulation.

Великий гравець накопичує ордери до того, як це почне робити більшість. Ця рухом Польшеться бічним жей відзначається вічним жей вічним жей вічним жей вічним жей вічним жей відзначається вічним жей в рухом. Накопийення відбувається поступово, щоб уникнути значної зміни

Розподіл Distribution.

Потім великий гравець розподіляє ордери. Він починає продавати свої прибуткові позиції тим, хто входить у ринок на пізній стадії. Як правило, фаза розподілу відзначається бічним рухом, який поглинає попит доти, доки він не буде вичерпаний.

декілька термінів, які варто запам'ятати:

andreixou

Для акумуляції:

- PS preliminary support (попередня підтримка).
- SC selling climax (кульмінація продажів).
 - AR automatic rally (автоматичне ралі).
 - ST secondary test (ST вторинний тест).
 - SOS sign of strenght (ознака сили) для акумуляцій.

Для розподілів:

- BC buying climax (кульмінація покупки).
- AR automatic reaction (автоматична реакція).
- ST Secondary Test (вторинний тест).
- SOW sign of weakness (ознака слабкості).
 - UTAD upthrust after distribution (підвищення після розподілу).
 - LPSY last point of supply (остання точка опору).
 - BOS break of structure (оновлення High/Low).

Як це виглядає схематично:

@gndreite

O androis

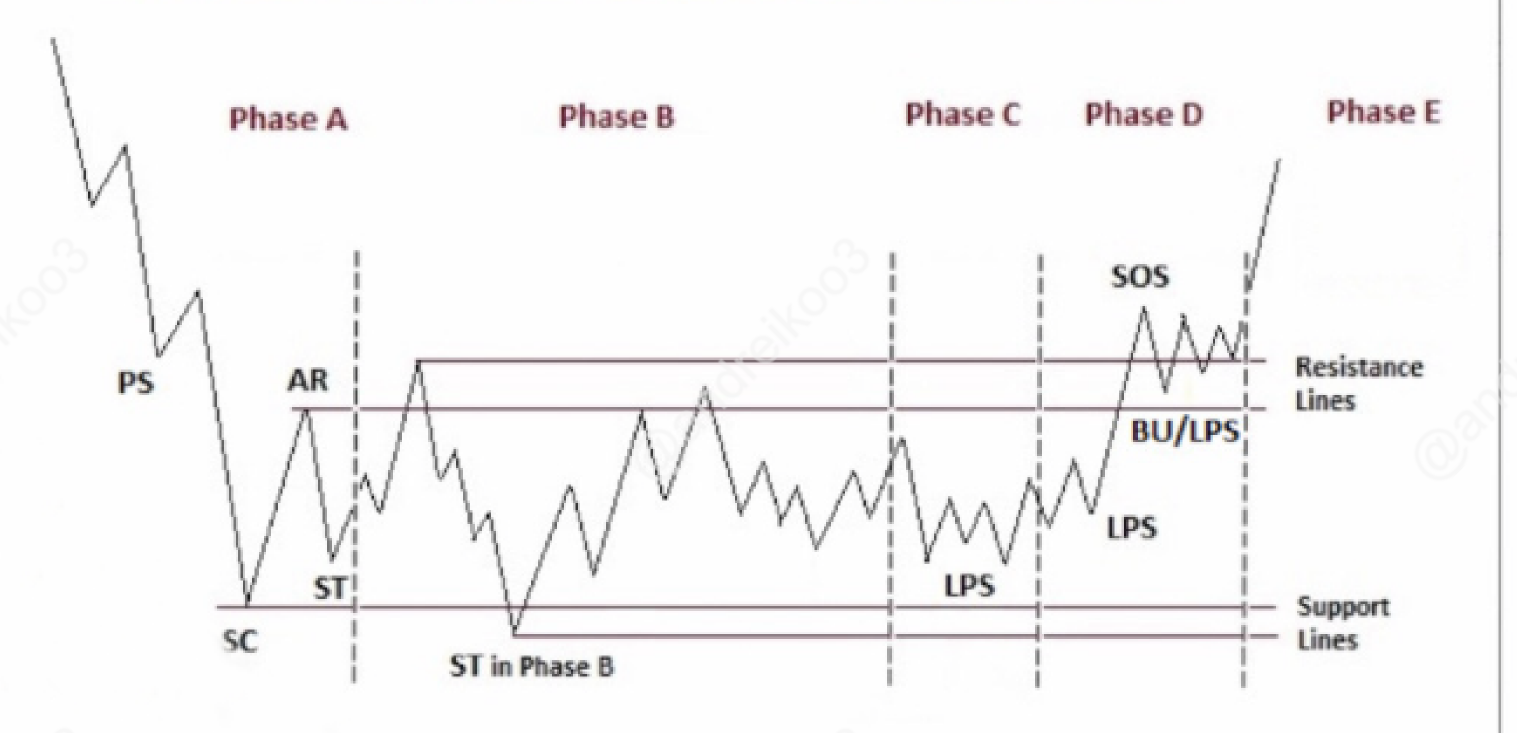
a Weilkoos

Accumulation Schematic #1: Wyckoff Events and Phases Phase E Phase D Phase C Phase B Phase A SOS Resistance AR PS Lines BU/LPS LPS Support SC Lines Test ST in Phase B Spring

andreil

@andrews Схема накопичення: (ACCUMULATION) @andreilkoo3 @andreikoos

Accumulation Schematic #2: Wyckoff Events and Phases



Sarc

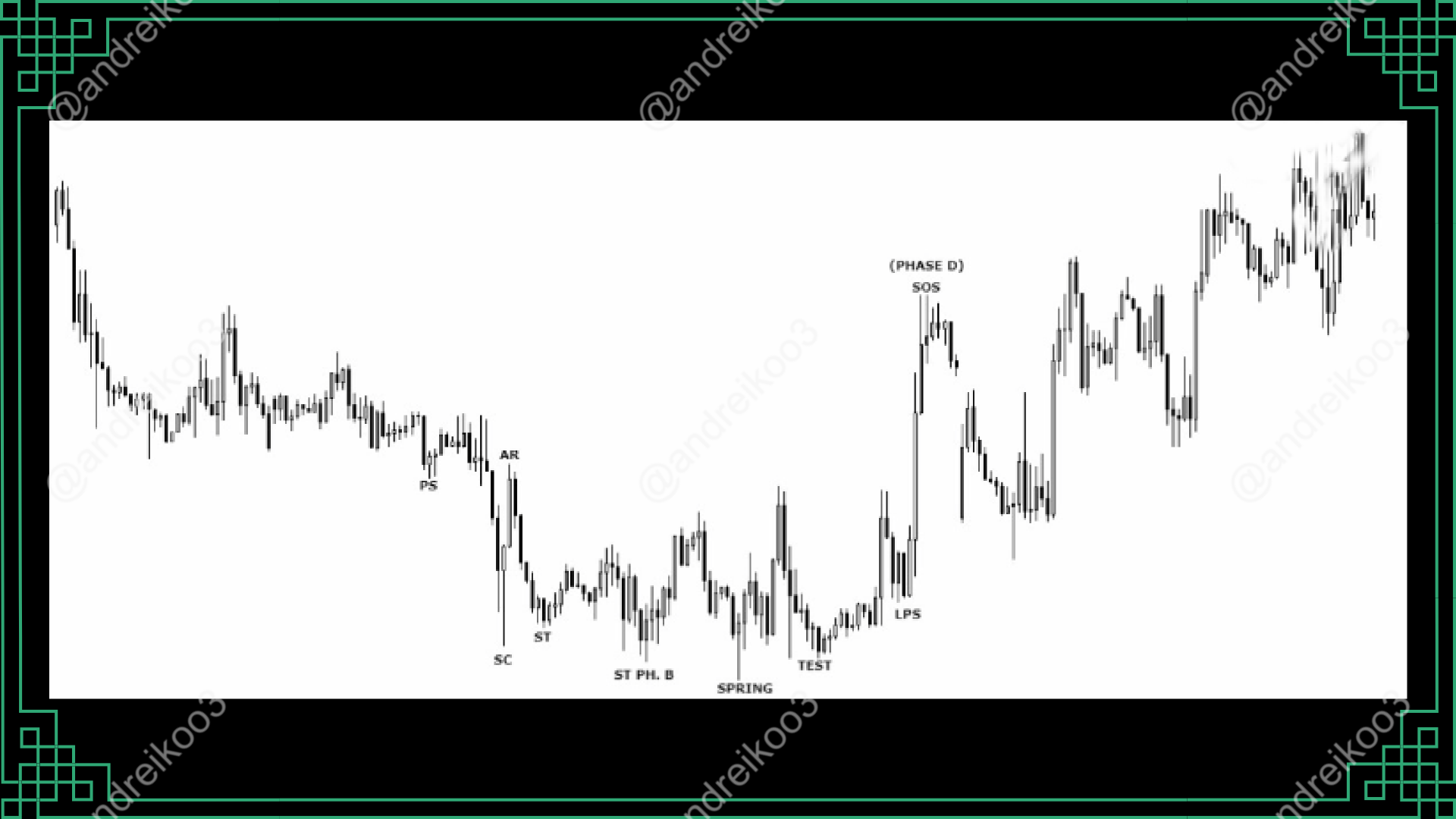
O androis @graylogies @aluque Схема розподілу: (DISTRIBUTION) @andreilkoo3 @andreikeos Areikoos

Distribution Schematic #2: Wyckoff Events and Phases UT in Phase B BC Resistance LPSY Lines LPSY **PSY** LPSY Support AR Lines SOW in Phase B sow Phase A Phase C Phase D Phase E Phase B

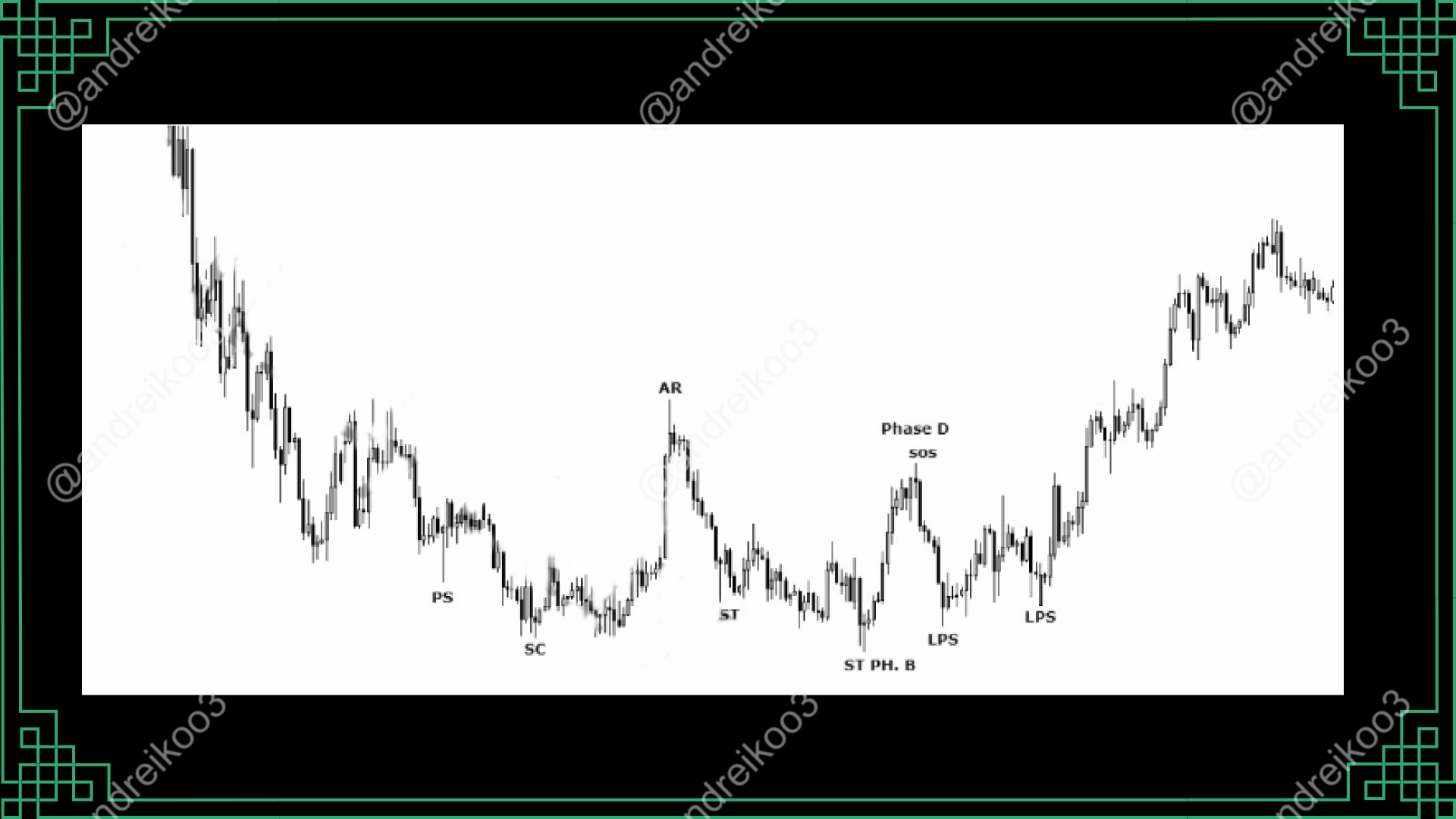
На що я звертаю увагу:

- 1. Зменшення обсягу при самій акумуляторі/дистр.
- 2. Чітко помітна слабкість однієї зі сторін та утворення ренджа
- 3. BOS після фази акк./дистр. як підтвердження актуальності
 - 4. Збільшення обсягу BOS після акк./дистр.
 - 5. В ідеалі SOS/SOW при самій акк./дистр.

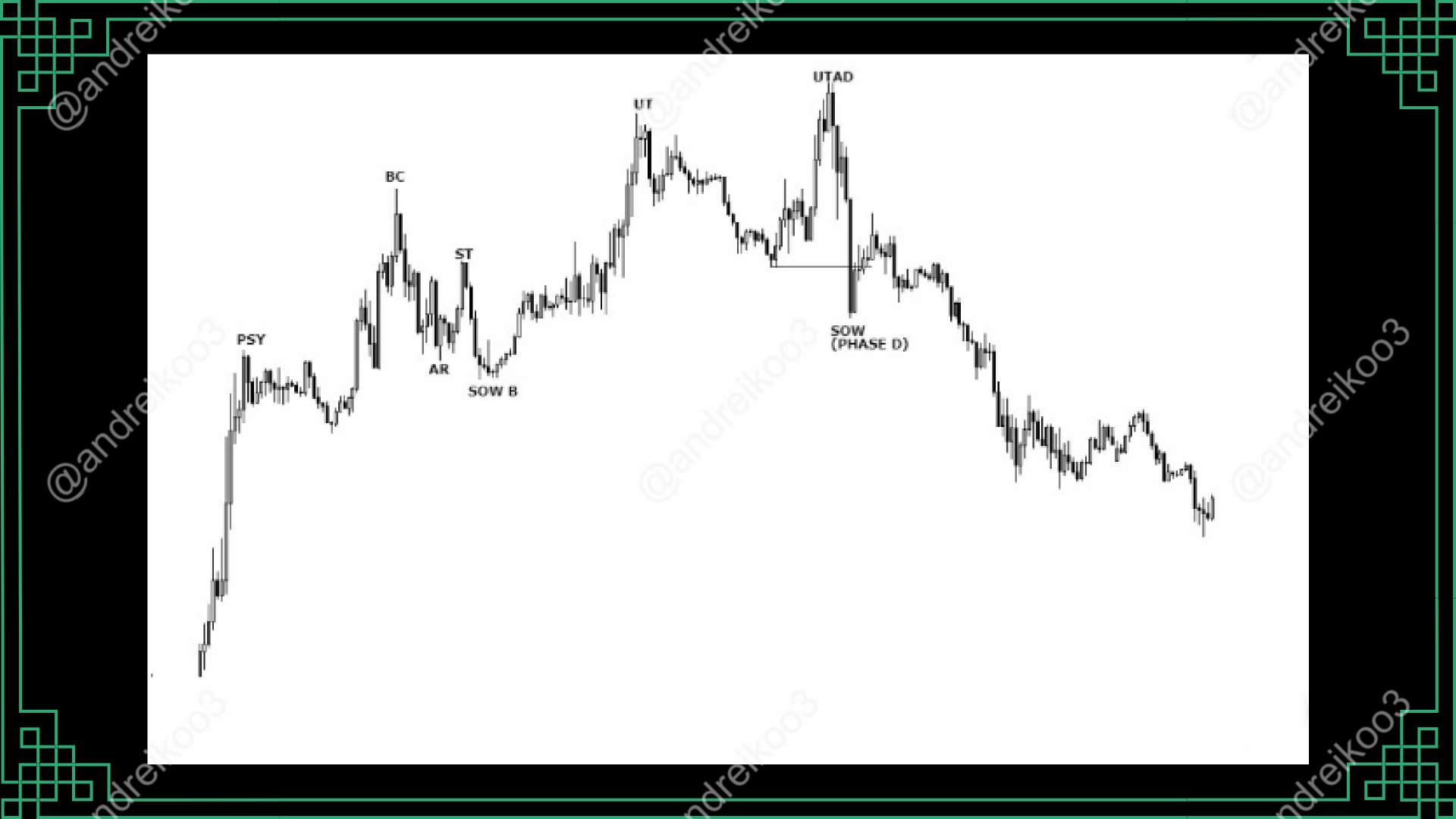
Ogh dreits @androne @andrein АкумуляЦія: Nº1 @andreilkoos @ardreilkoos a die Noos dreikoos



Ognorio de la constanta de la @androne @andrein АкумуляЦія: Nº2 @andreilkoos @ardreilkoos Meikoos dreikoos



@androise @andro Розподіл: Nº1 @andreilkoos @ardreilkoos - Areikoos dreikoos Selfold of



@androise @andrion Розподіл: Nº2 @andreilkoos @ardreilkoos - Areilkoos dreikoos



@andreilke

@androile

@androile

Squeikoog

Carlot Ca

Meiltoos

Meiltoos