

R T M B A S I C

เข้าร่วมกลุ่ม

กดตรงนี่



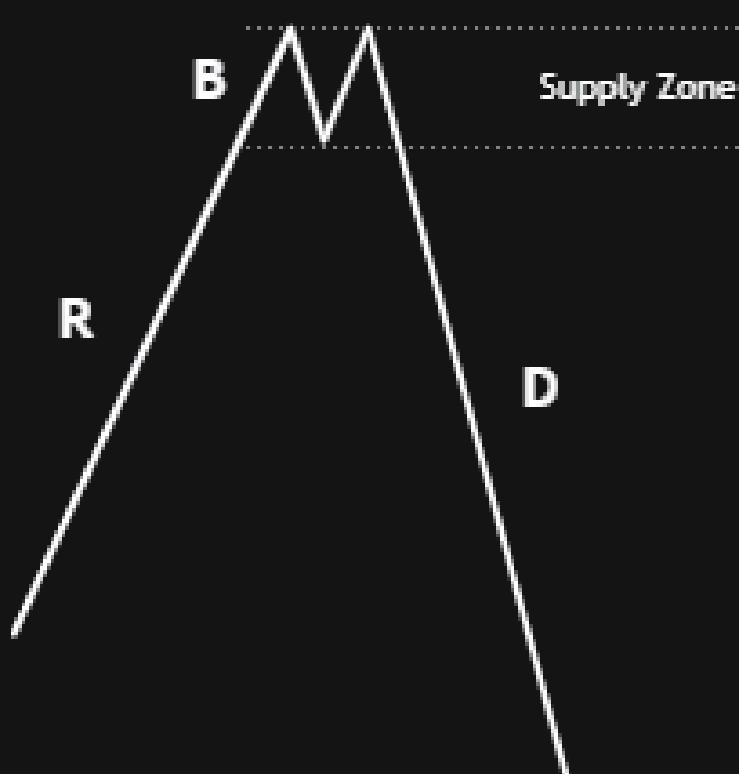
SUPPLY & DEMAND

Demand And Supply หรืออุปสงค์และอุปทาน เป็นหลักการพื้นฐานทางเศรษฐศาสตร์ที่ใช้ในการอธิบายความสัมพันธ์ระหว่างผู้ซื้อและผู้ขายในตลาด โดยมีปัจจัยหลักสองอย่างคือ

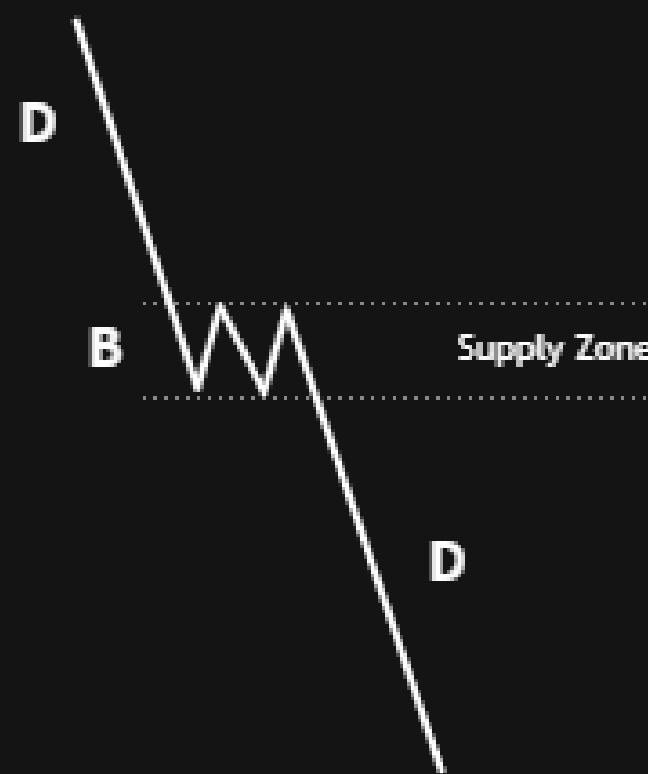
- อุปสงค์ (Demand) หมายถึง ความต้องการซื้อสินค้าหรือบริการของผู้บริโภคในระดับราคาต่างๆ โดยทั่วไปแล้ว เมื่อราคายังลดลง ปริมาณความต้องการซื้อก็จะยังเพิ่มขึ้น
- อุปทาน (Supply) หมายถึง ปริมาณสินค้าหรือบริการที่ผู้ผลิตต้องการเสนอขายในระดับราคาต่างๆ โดยทั่วไปแล้ว เมื่อราคายังสูงขึ้น ผู้ผลิตก็จะยังต้องการผลิตและเสนอขายสินค้ามากขึ้น

ลักษณะของ Demand and Supply ในการเทคนิคคลื่นบันจะมีรูปแบบการเกิดขึ้นอยู่ก็ังหมด 4 รูปแบบ ดังภาพตัวอย่างด้านล่าง โดยการวางโซนนั้นเราวางบน Base

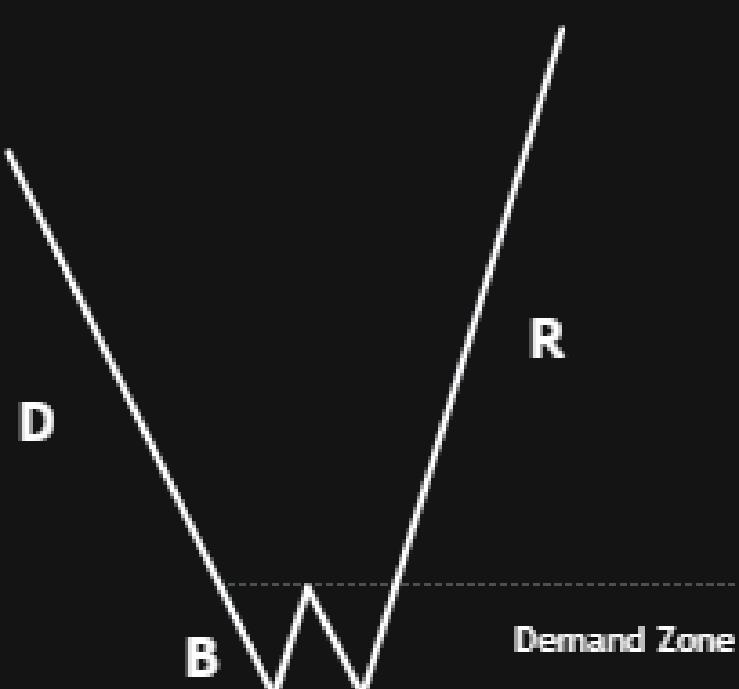
Rally Base Drop : RBD



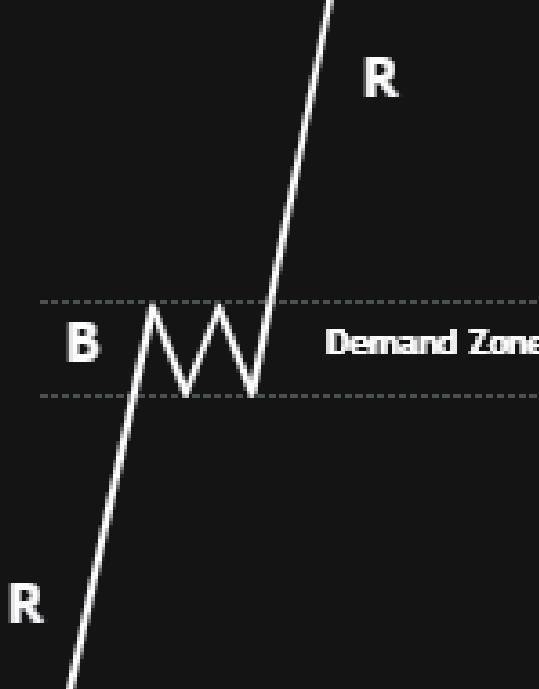
Drop Base Drop : DBD



Drop Base Rally : DBR



Rally Base Rally : RBR



Rally Base Drop : RBD



Drop Base Drop : DBD



Drop Base Rally : DBR



Rally Base Rally : RBR



ตัวอย่างด้านบนคือภาพของการเกิด Demand and Supply บนกราฟราคาริ่ง และแสดงการวางแผนซื้อขาย Demand and Supply ซึ่งสามารถวางแผนโดยการตีกรอบราคาแนวโนนจากจุดสูงสุดของ Base ลงไปถึงจุดต่ำสุดของ Base (ตีคลุมไล้เกียบ)

เบื้องหลังของเทคนิคคลื่นคือ เมื่อเกิดการใช้เดย์หรือการสร้าง Base นั้นแสดงถึงผู้ผลิตกำลังตัดสินใจจะให้ราคาไปในทิศทางใหม่ เมื่อเกิดการตัดสินใจแล้ว จึงปล่อยให้ราคาพุ่งขึ้นไป (Rally) หรือตกลงไป (Drop) นั่นเอง

RBD



DBD



D B R



R B R



HIDDEN BASE



Hidden Base คือ Supply Zone หรือ Demand Zone ที่ซ่อนอยู่ระหว่างรอยต่อของแท่งเทียนใน Time frame เล็ก ต้องอาศัยการ Multiple Time Frame เพื่อให้สามารถมองเห็นลักษณะ Zone ได้ชัดเจนขึ้น

ซึ่ง Hidden Base หากเกิดในบริเวณที่มีนัยยะสำคัญมากพอจะสามารถใช้เป็นจุดอ้างอิงในการเทรดได้เป็นอย่างดี

Supply Zone และ Demand Zone ในลักษณะนี้ เราอาจพบในชื่อต่างๆ เช่น Urgent Zone , King , Kink

MULTIPLE TIME FRAME



MULTIPLE TIME FRAME



*** เคล็ดไม่ลับ ***

หากเราตรวจสอบพบ Hidden Base เกิดขึ้นบริเวณเดียวกับแนว Support and Resistance หรือ ตรงกับ Fibo Level เราอาจใช้ Hidden Base นี้เป็น Key Level ในการเข้าเทรดได้

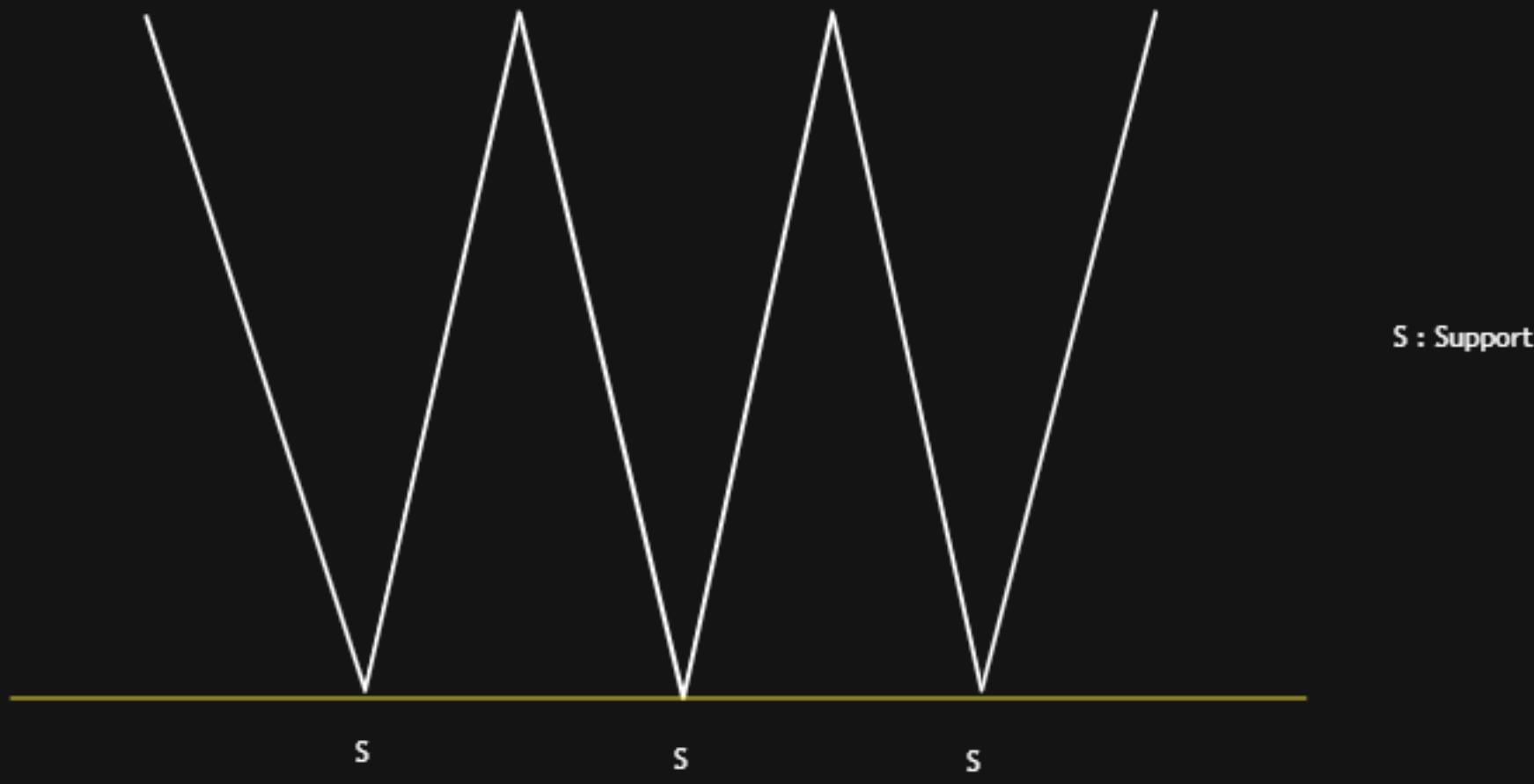
SUPPORT & RESISTANCE
FLIP



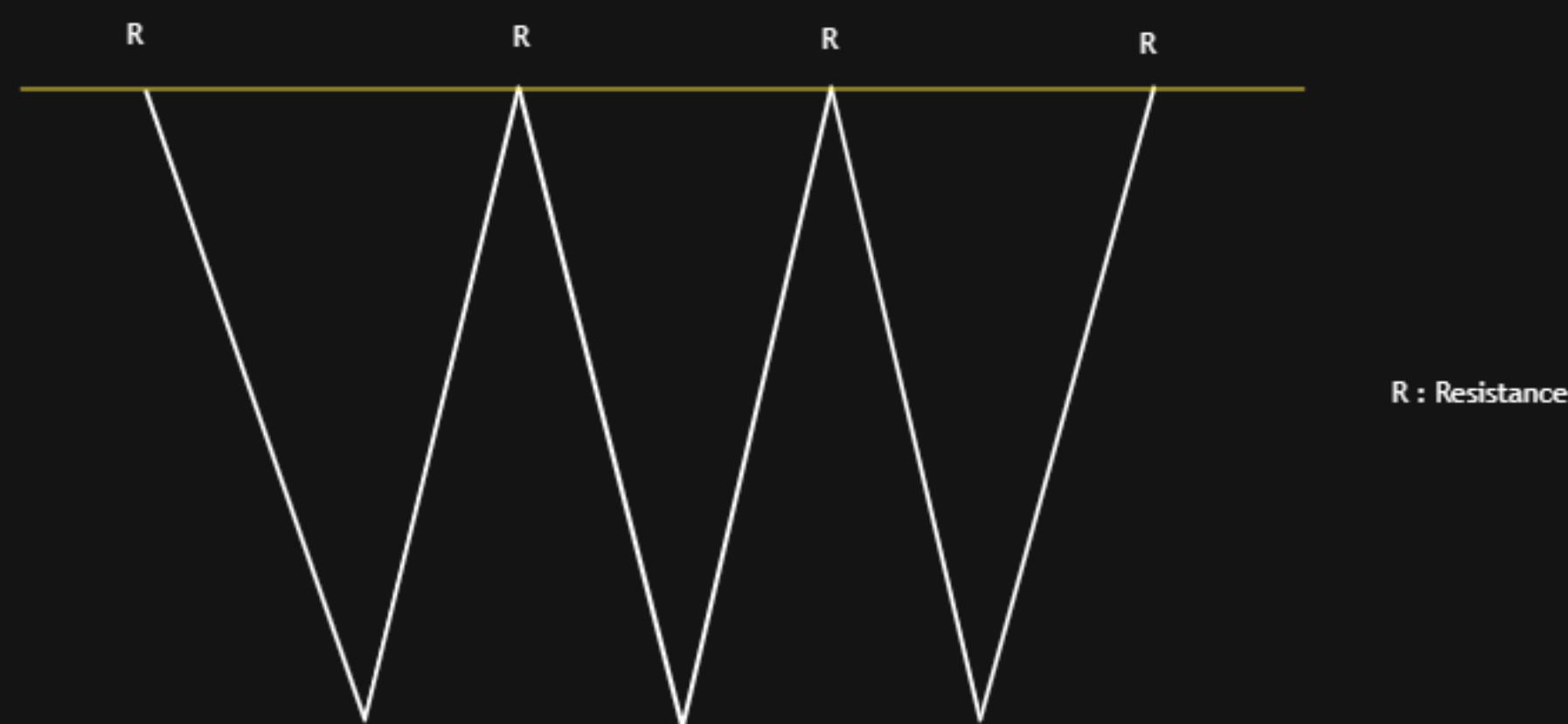
Support and Resistance (SnR) หรือที่รู้จักกันในชื่อ แนวรับ และ แนวต้าน เรื่องนี้คือเรื่องพื้นฐานของการวิเคราะห์เลย ก็ว่าได้

SnR นั้นมีอยู่หลายอย่าง ไม่ใช่แค่ Horizontal Line เท่านั้น ไม่ว่าจะเป็น Trend Line , Level ของเครื่องมือวัดอย่าง Fibonacci , Indicator อย่าง Moving Average ก็ถือว่า สามารถเป็น SnR ได้เช่นกัน

(ในที่นี่เราจะใช้เฉพาะ Horizontal Line)



S : Support



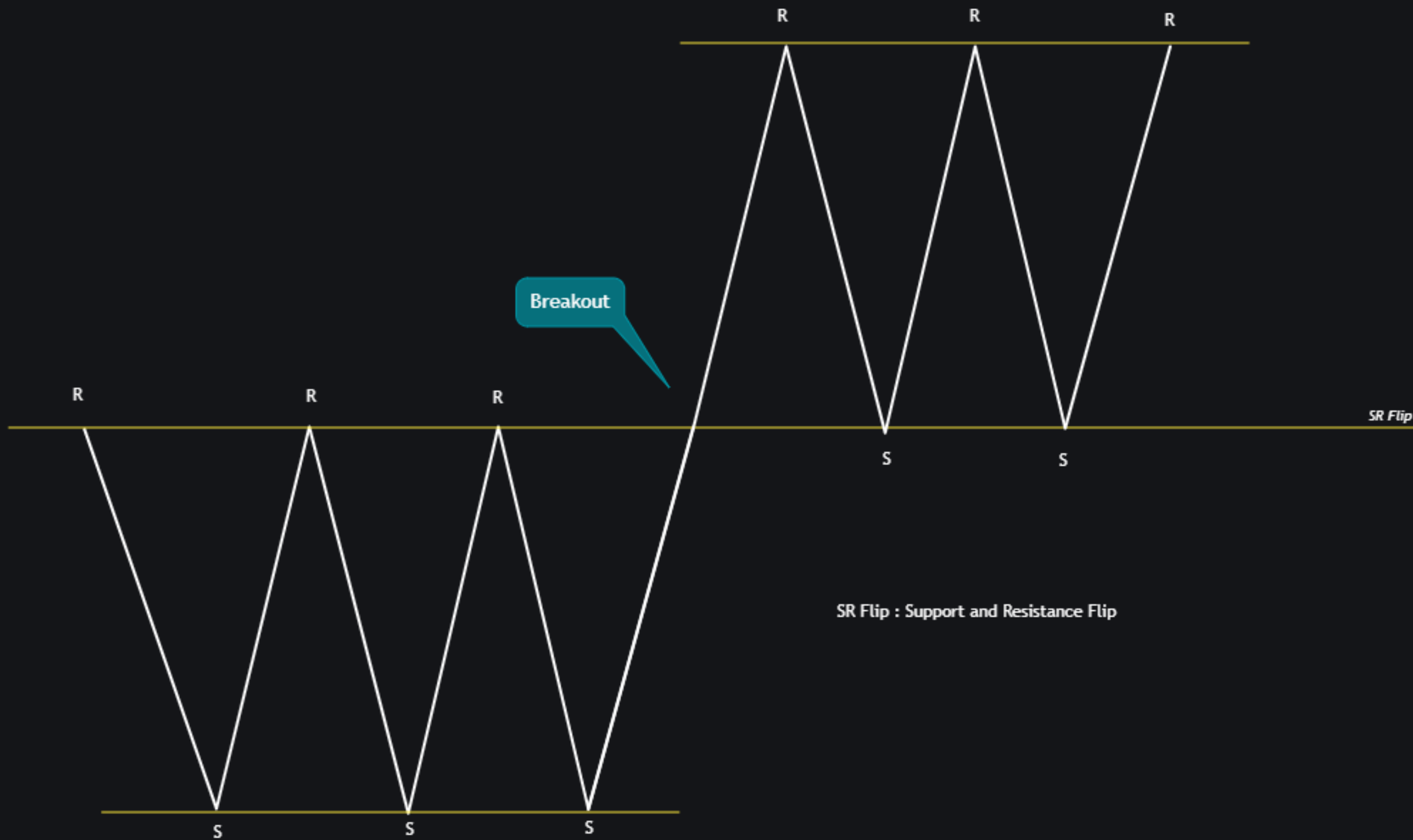
R : Resistance

Support and Resistance คือโซนที่ราคานั้นไม่สามารถทะลุผ่านไปได้ แต่ก็ใช่ว่าจะผ่านไปไม่ได้เลย

Support (แนวรับ) คือ โซนที่ราคาวิ่งลงไปชนแล้วปรับตัวขึ้นไม่สามารถทะลุลงไปได้ เหมือนการรับราคาไว้แล้วส่งขึ้นข้างบน

Resistance (แนวต้าน) คือ โซนที่ราคาวิ่งขึ้นไปชนแล้วปรับตัวลงไม่สามารถทะลุขึ้นไปได้ เหมือนการต้านราคาไว้แล้วส่งลงข้างล่าง

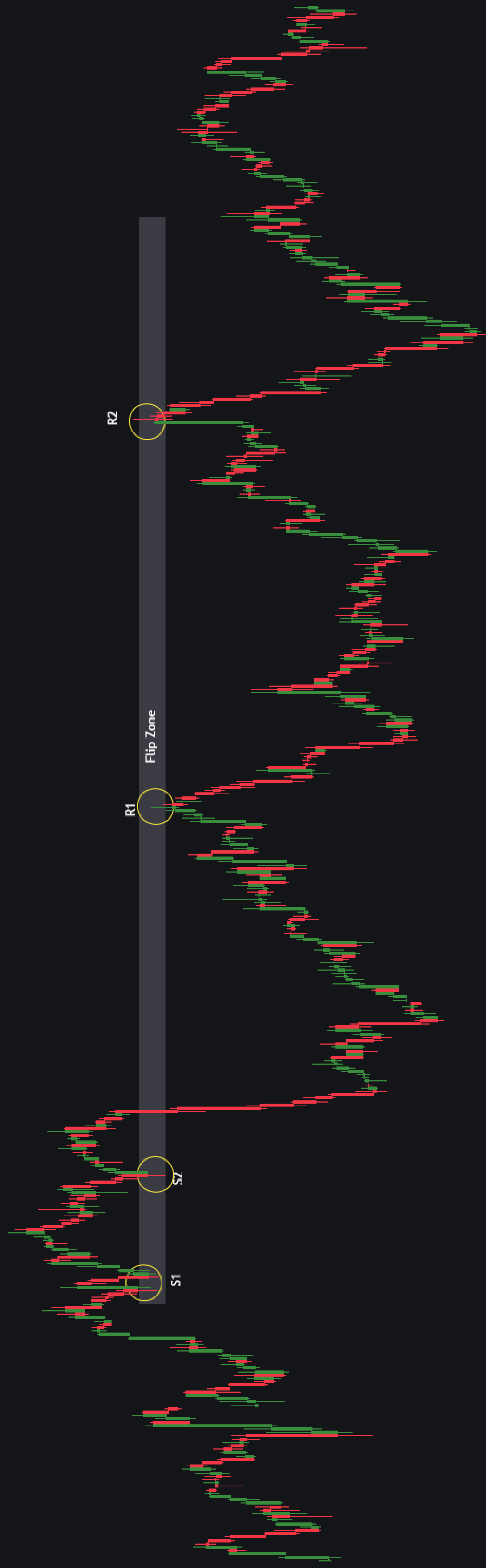
SnR หากถูกกดสอบบ่อยครั้ง จะทำให้ความแม่นยำลดลงของโซนนั้นอ่อนแอลงจนสามารถทะลุผ่านไปได้

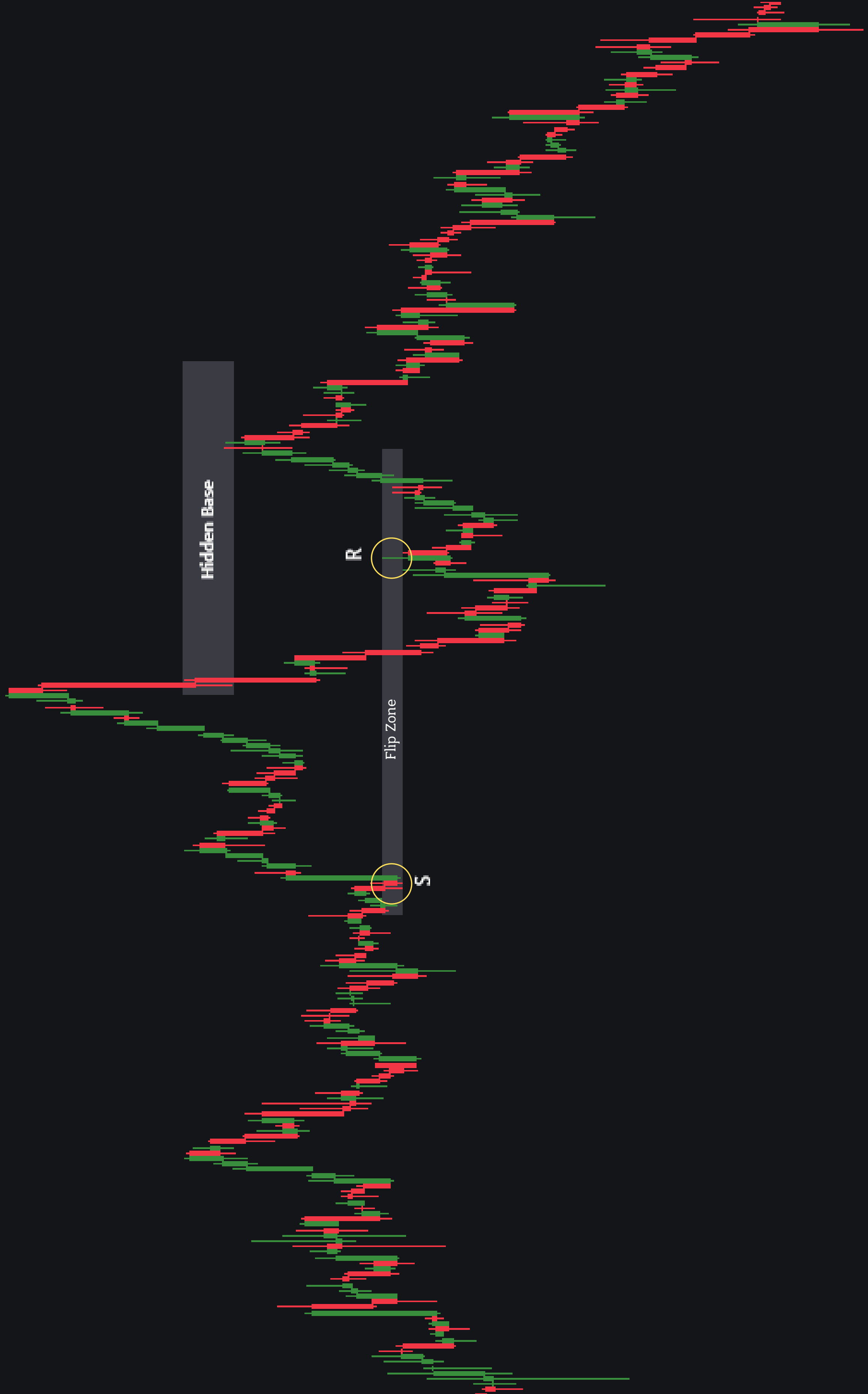


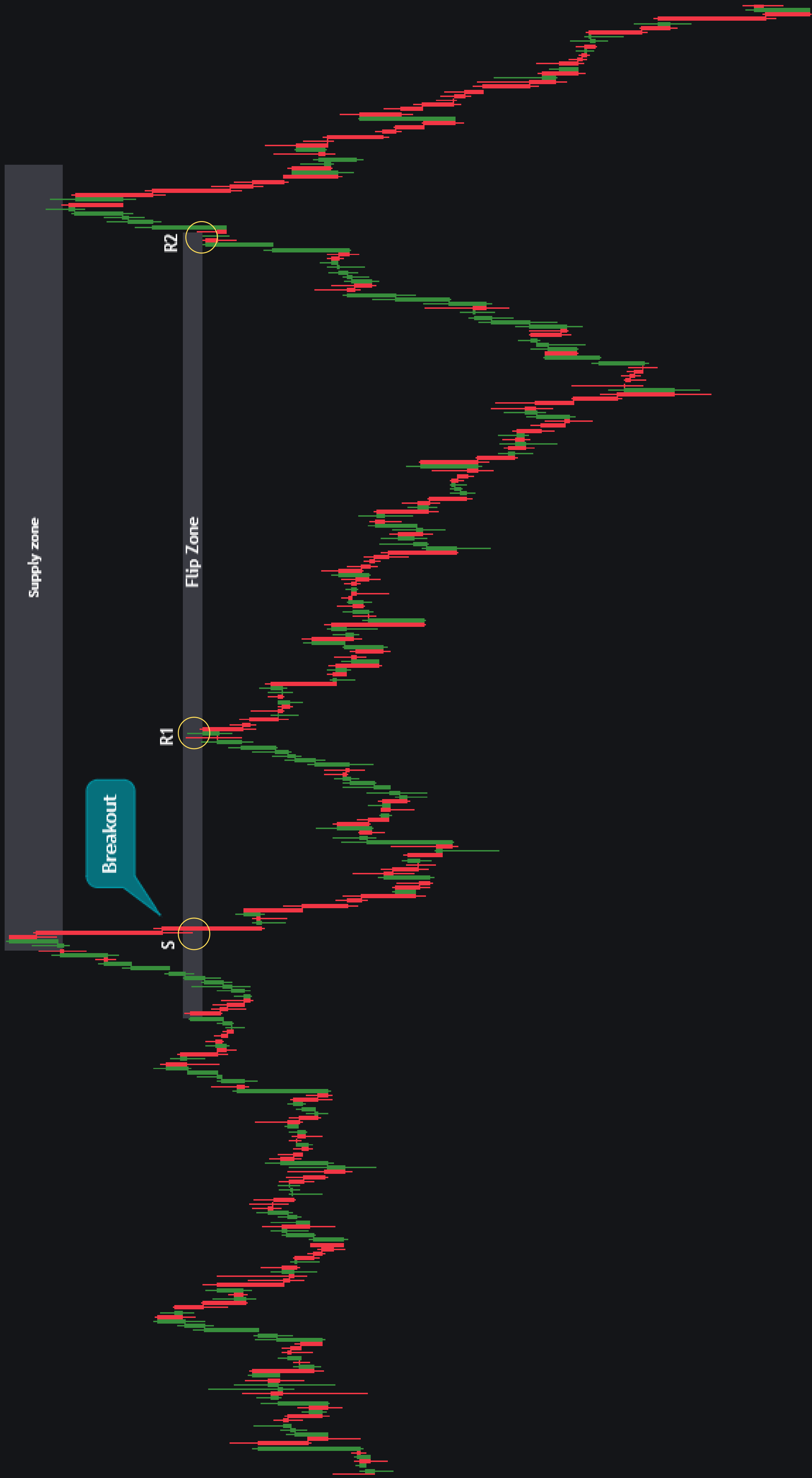
SR Flip (Support and Resistance Flip) ဟိုခြား
Zone ကို ဖော်လိုက်လဲပါ။

ဟောတွေက မျှနှာရမယ့် Support Zone မှာ မျှနှာရမယ့် Breakout ဘူး၊ အသေးစိတ်
ပေါ်လောက်တော်များမှာ မျှနှာရမယ့် Resistance Zone မှာ မျှနှာရမယ့် Breakout ဘူး၊

မျှနှာရမယ့် Resistance Zone မှာ မျှနှာရမယ့် Breakout ဘူး၊ အသေးစိတ်
ပေါ်လောက်တော်များမှာ မျှနှာရမယ့် Support Zone မှာ မျှနှာရမယ့် Breakout ဘူး၊

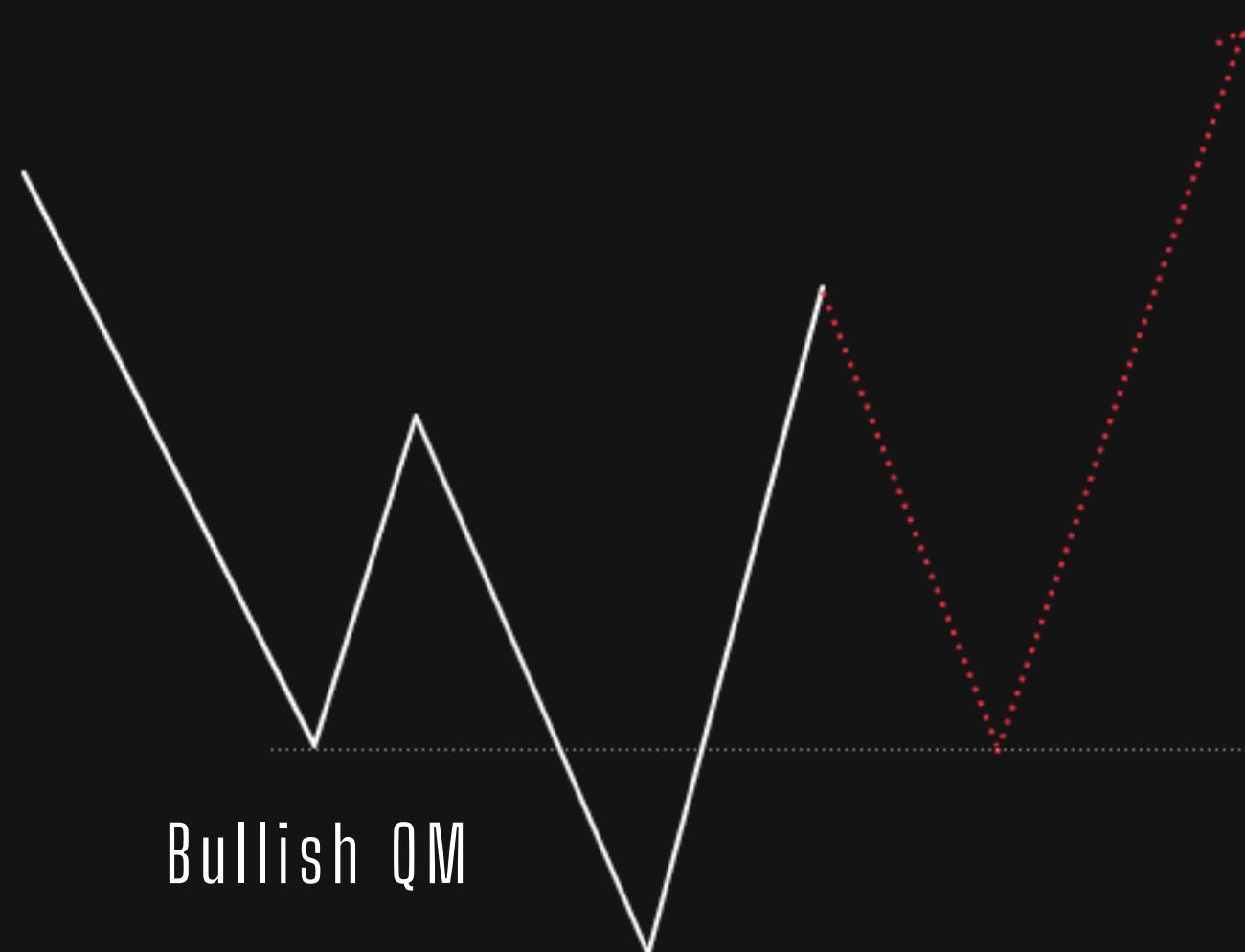
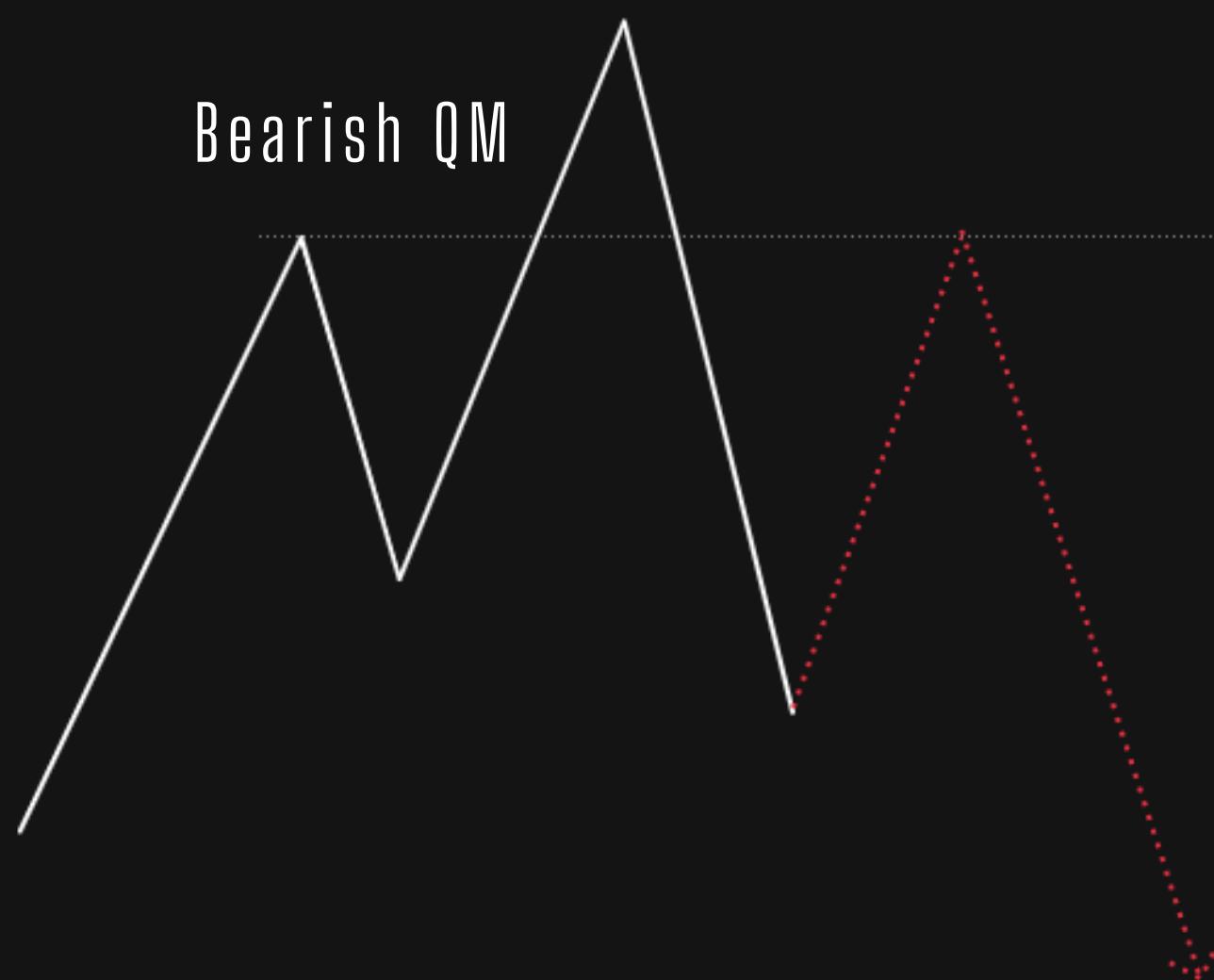






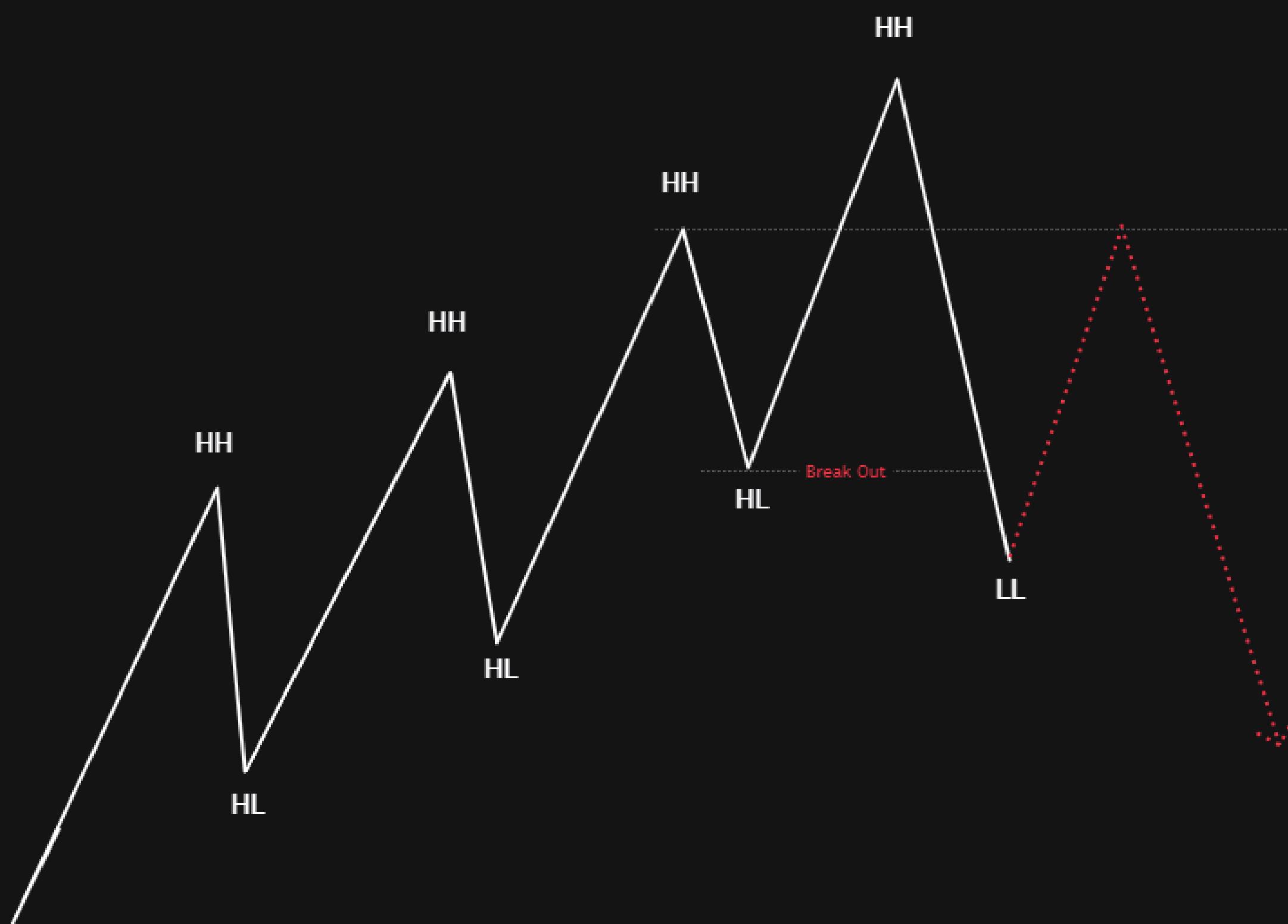
QUASIMODO PATTERN

“ QM ”

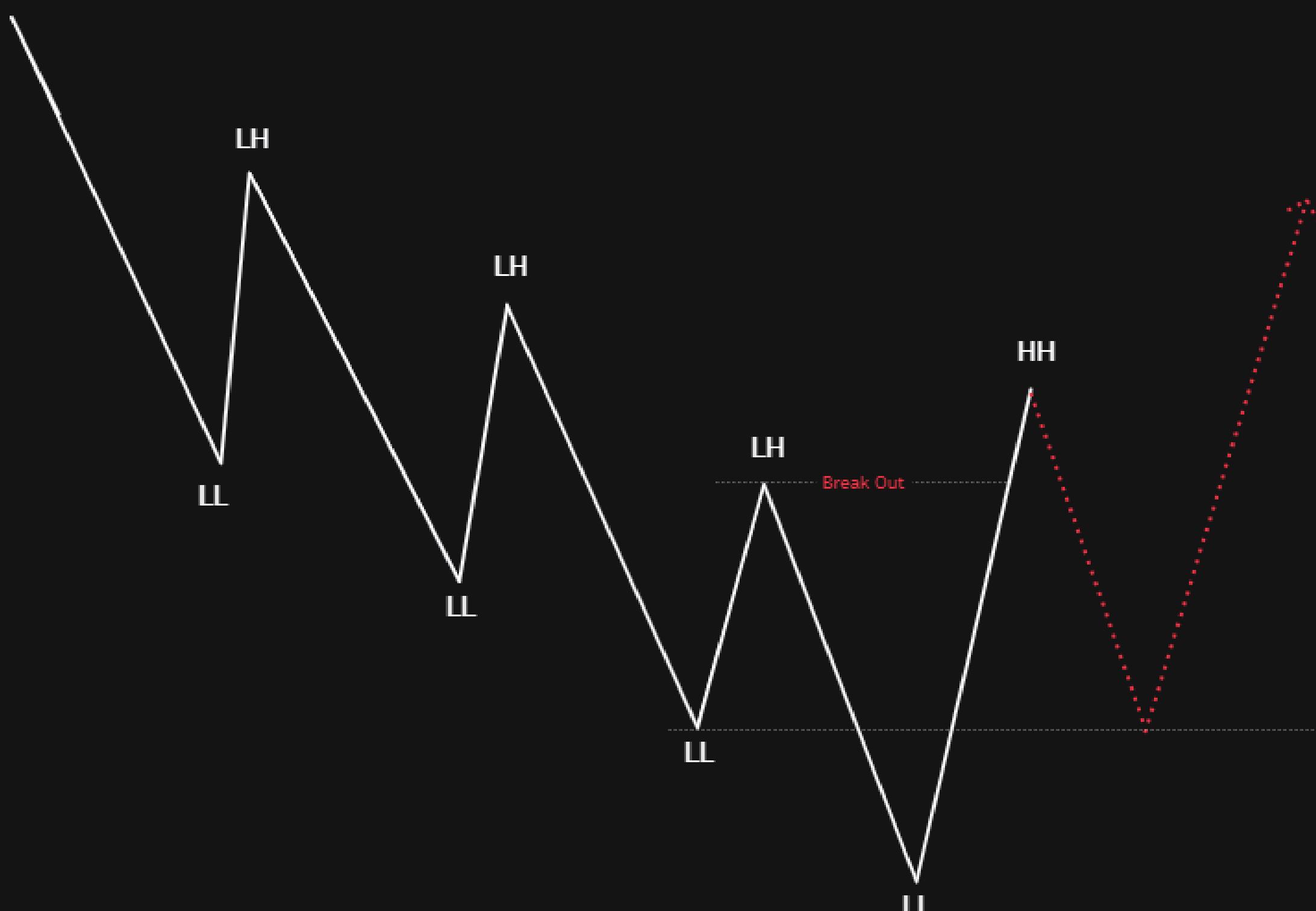


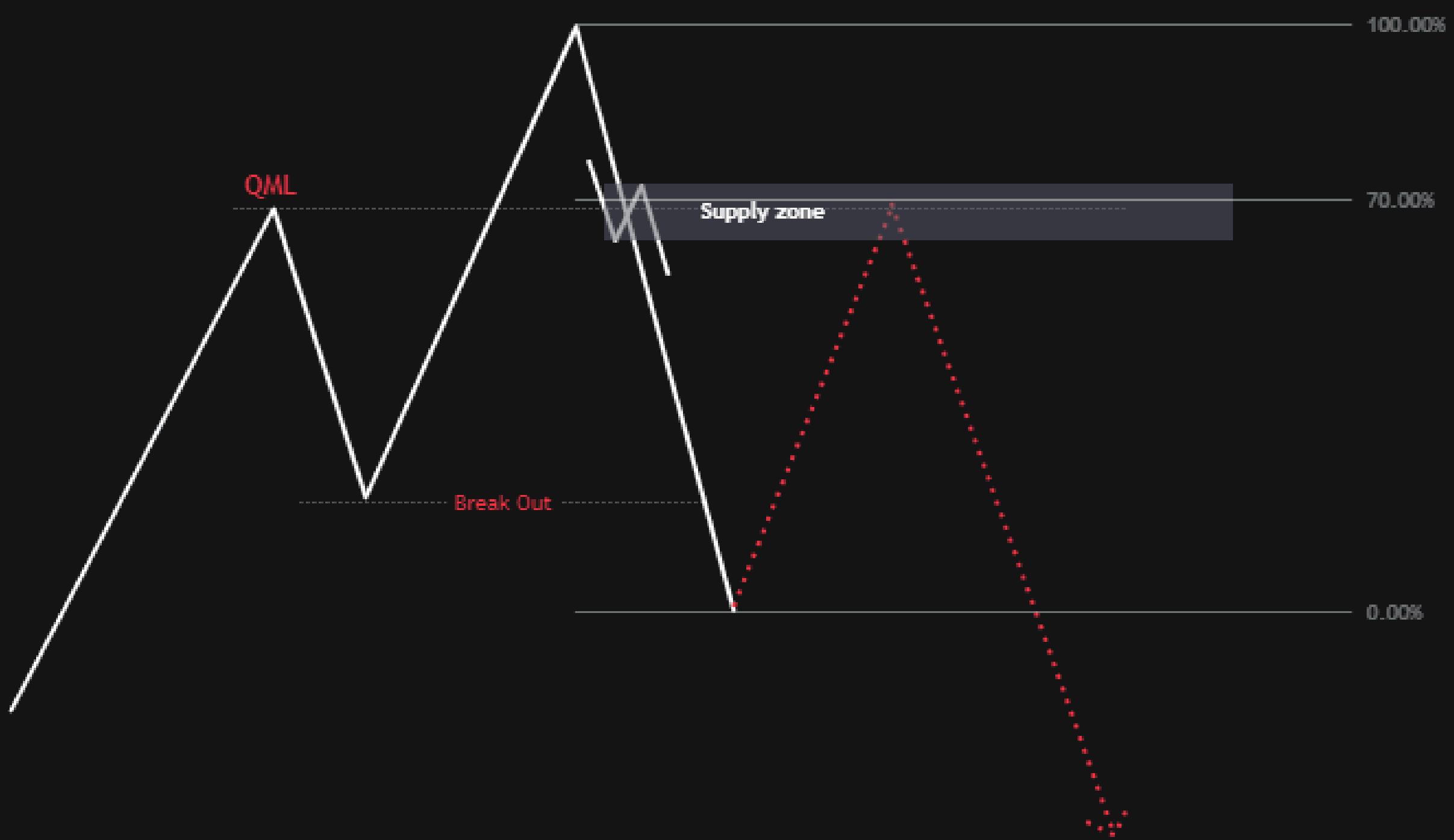
QM หรือชื่อเต็มๆ Quasimodo คือ Reversal Pattern หรือรูปแบบราคาที่ใช้ในการเทรดจุดกลับตัว โดย QM นั้นจะแบ่งออกเป็น 2 ส่วนเช่นเดียวกับ pattern กลับตัวอื่นๆ คือ

- การกลับตัวจากขาขึ้นเป็นขาลง (Bearish QM)
- การกลับตัวจากขาลงเป็นขาขึ้น (Bullish QM)



เมื่อเราดึงโครงสร้างราคาปัจจุบันว่าเป็นแนวโน้มผึ่งให้ การที่โครงสร้างราคาถูกกำลังนั่น จึงเป็นสัญญาณบ่งบอกให้ เรา Bielor ได้ว่า ราคากำลังจะมีการกลับตัว ซึ่ง Qm คือหนึ่งในรูปแบบกลับตัวที่มีลักษณะการกำลังโครงสร้างอย่างชัดเจน





QML (Quasimodo Level) ອົບາຍງ່າຍ້າຄ້ວ ໂຊນທີ່ເກີດຂຶ້ນ
ບຣິເວຣໃຫລ່້າຍຂອງ Qm pattern ເຮັດວຽກໂຊນ Qml ເປັນຫຼຶ້ນໃນ
ຈຸດກາຣວາງແພນກາຣເຂົາວອດເດວກ

เพื่อเพิ่มความแม่นยำ เรายังนำเอาเทคโนโลยีมาร่วม
วิเคราะห์ในการวางแผนพิจารณาจุดเข้าเทรด เช่น SnD , Fibo
Level เป็นต้น ซึ่งการ conference ร่วมของหลายเทคนิคนั้น²
สามารถเป็นแนวทางการหา Key Level ในการใช้เทรดที่แข็งแกร่ง
ได้เป็นอย่างดี



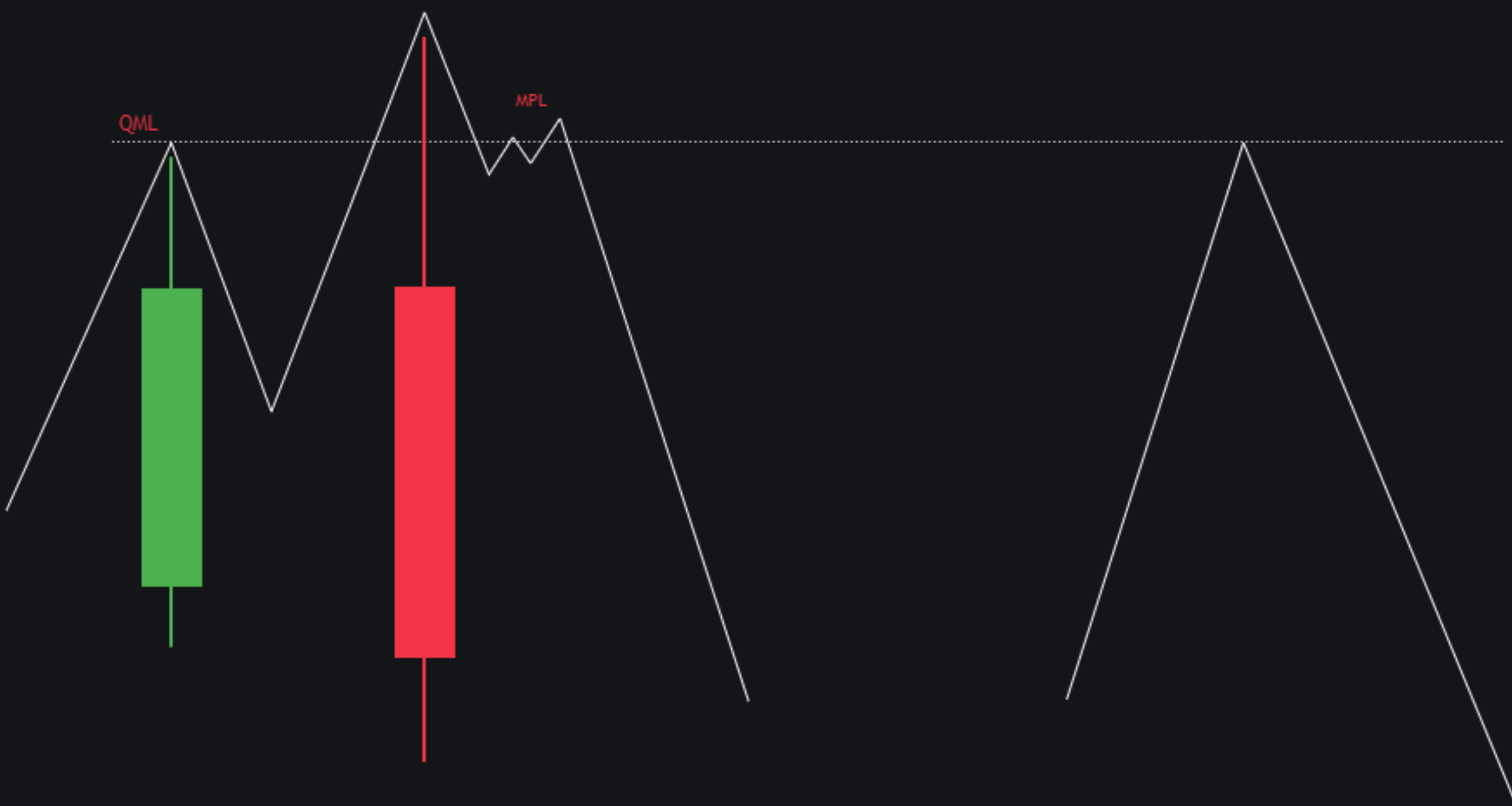
ในส่วนของ QM Pattern นั้น ยังสามารถแบ่งประเภทของ Qm ออกตามลักษณะการใช้งานได้อีกหลายรูปแบบ

QMR : Quasimodo Reversal

QMC : Quasimodo continuation

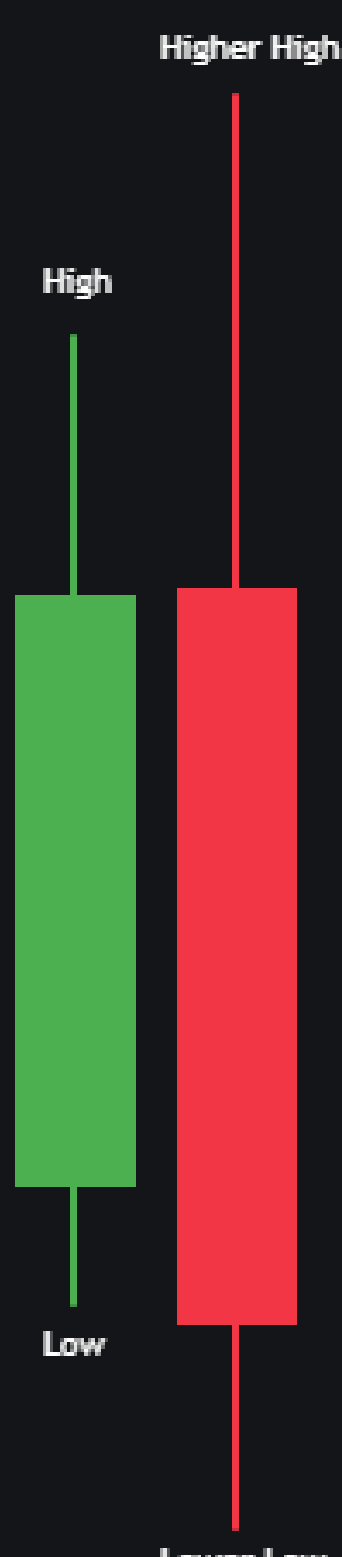
IQM : Ignore Quasimodo , inverted QM เรียกได้หลาย
แบบ

QM SHADOW

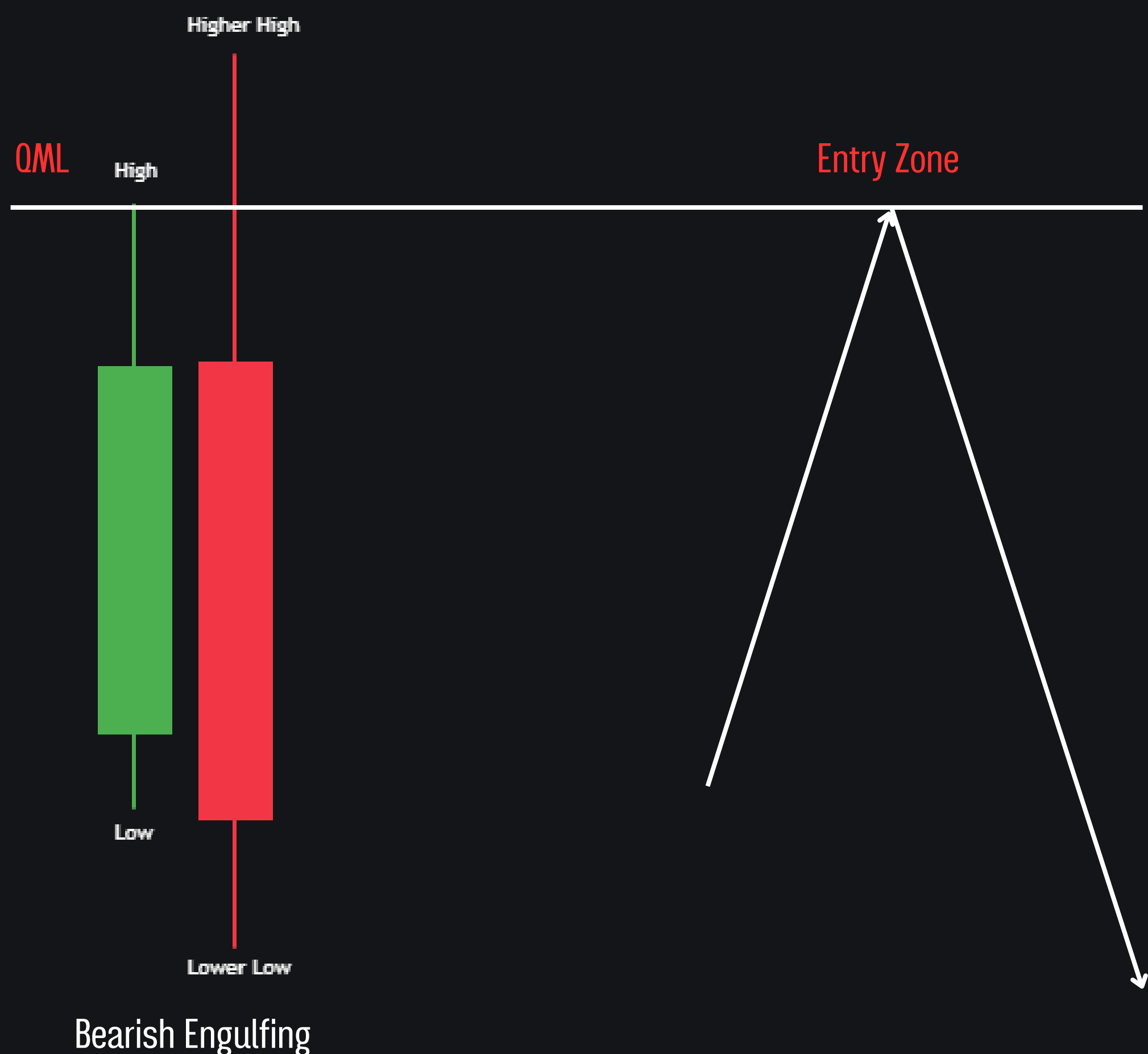


QM Shadow គឺជា Pattern Qm បានប្រើប្រាស់ការងារប៉ុណ្ណោះ
មែនតាមចំណាំនេះ។ ចំណាំនេះមានកិច្ចពី Pattern Qm ក្នុងមិនធ្វើឡើង
នៅលើការងារប៉ុណ្ណោះ នៅលើការងារប៉ុណ្ណោះ។

តាតីគ្មានទាំងនេះមានកិច្ចពី Pattern Qm ក្នុងមិនធ្វើឡើង
នៅលើការងារប៉ុណ្ណោះ។



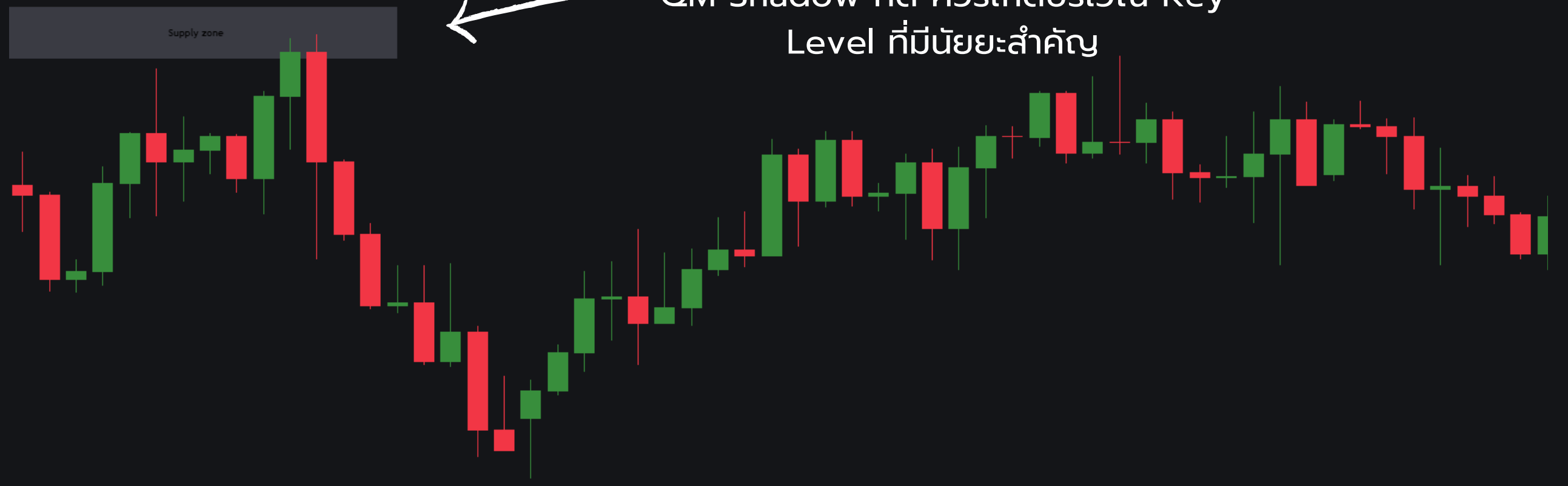
រូបរាងនេះមានកិច្ចពី Pattern QM Shadow និងត្រួតពិនិត្យនៅលើការងារប៉ុណ្ណោះ។



หากเราวิเคราะห์แท่งเทียน Engulfing นี้ ตามรูปแบบของ Qm เราจะพบว่าราคาสูงสุดแท่งแรกทางซ้าย ต่ำกว่าราคาสูงสุดของแท่งสองทางขวา ซึ่งเป็นแท่งเทียนกีกเล็บกินแท่งแรก เราสามารถอุบามาขึ้นได้ว่าเป็นไลล์และหัวของ QMR

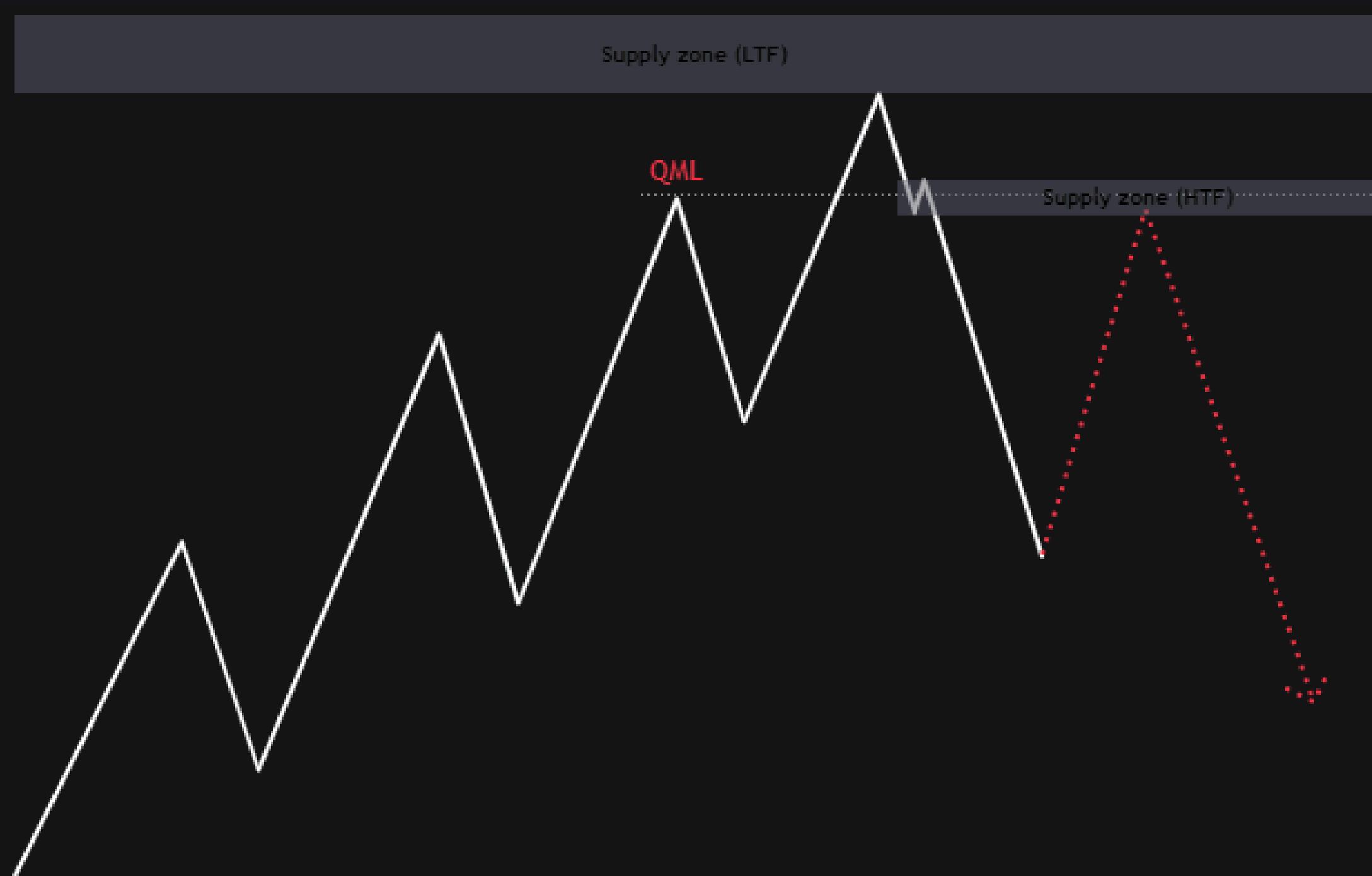
ถ้าเราพับแท่งเทียนรูปแบบนี้ใน High Time Frame เราสามารถ Mutiple Time Frame ลงไปดูโครงสร้าง Qm ใน Low Time Frame ได้อย่างชัดเจนขึ้น ซึ่งจะเพิ่มความแม่นยำในการวิเคราะห์ได้เป็นอย่างดี

QM Shadow ที่ดี ควรเกิดบริเวณ Key Level ที่มีนัยยะสำคัญ



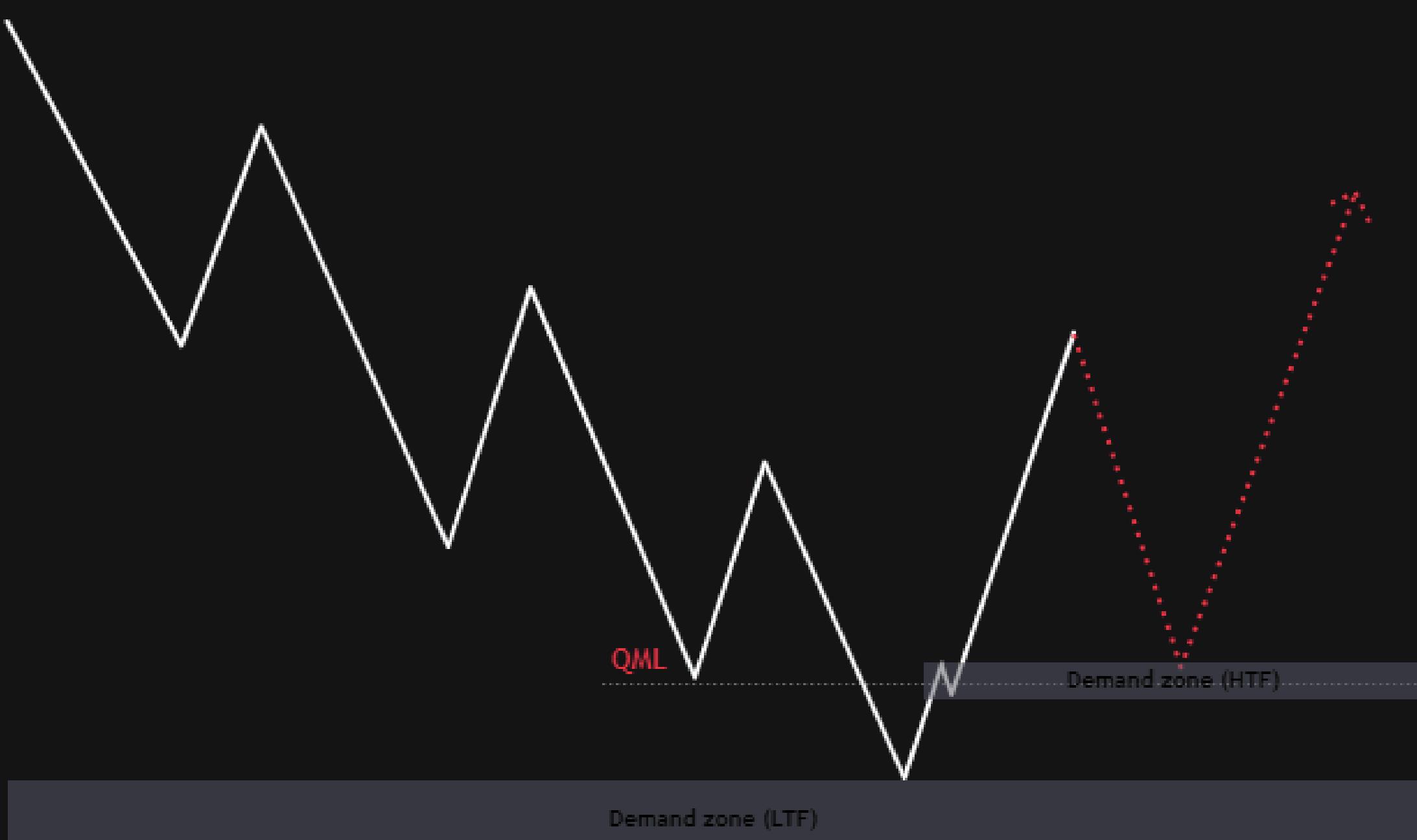
Q M R
Q M C
I Q M
M P L / Q M M

QMR

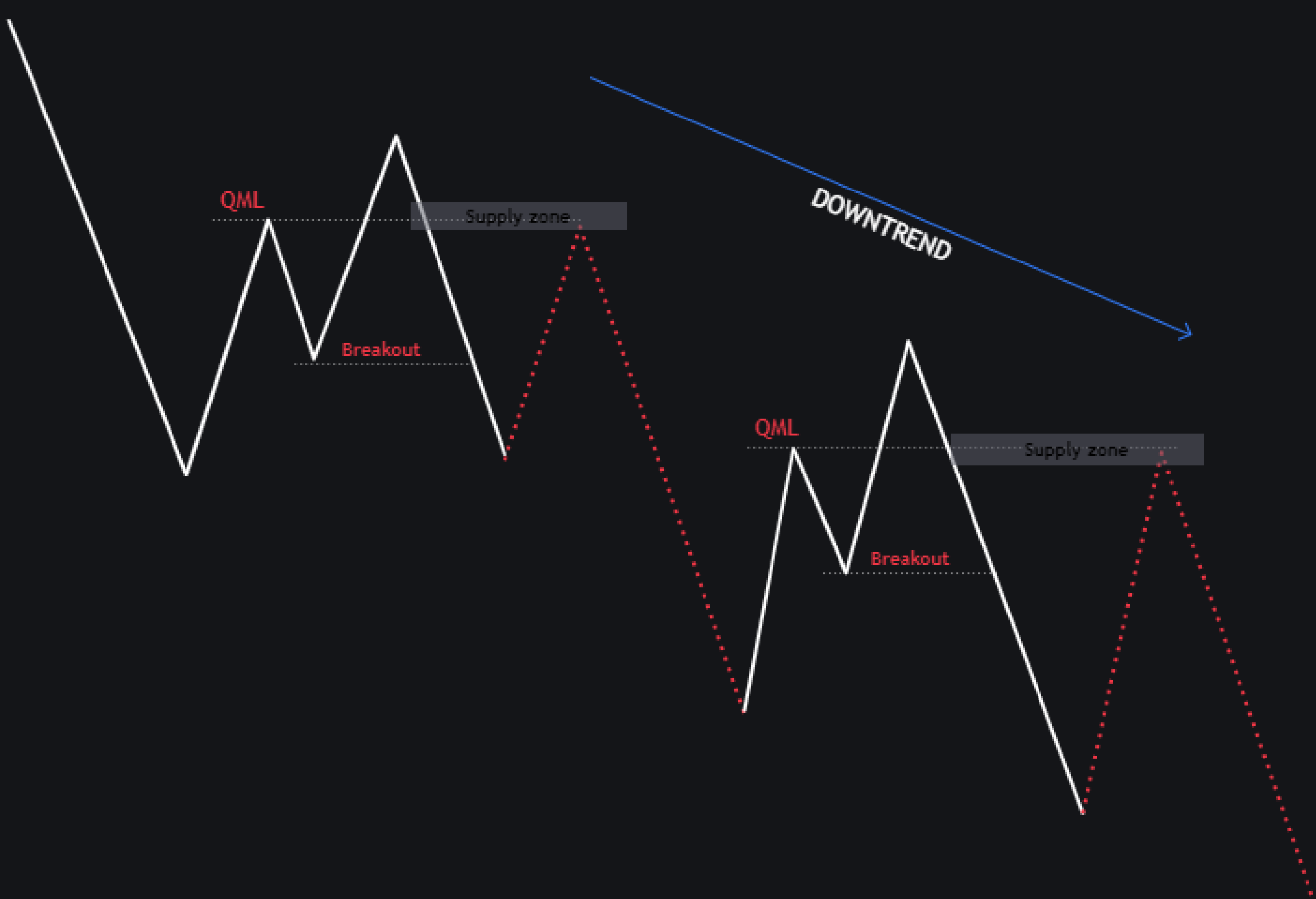


QMR : Quasimodo Reversal คือ Pattern กลับตัว
ซึ่งเราจะโฟกัสไปที่การเสียโครงสร้างของเท伦หรือแนวโน้มราคา
เพื่อเทรดกลับตัวที่ต้นเท伦

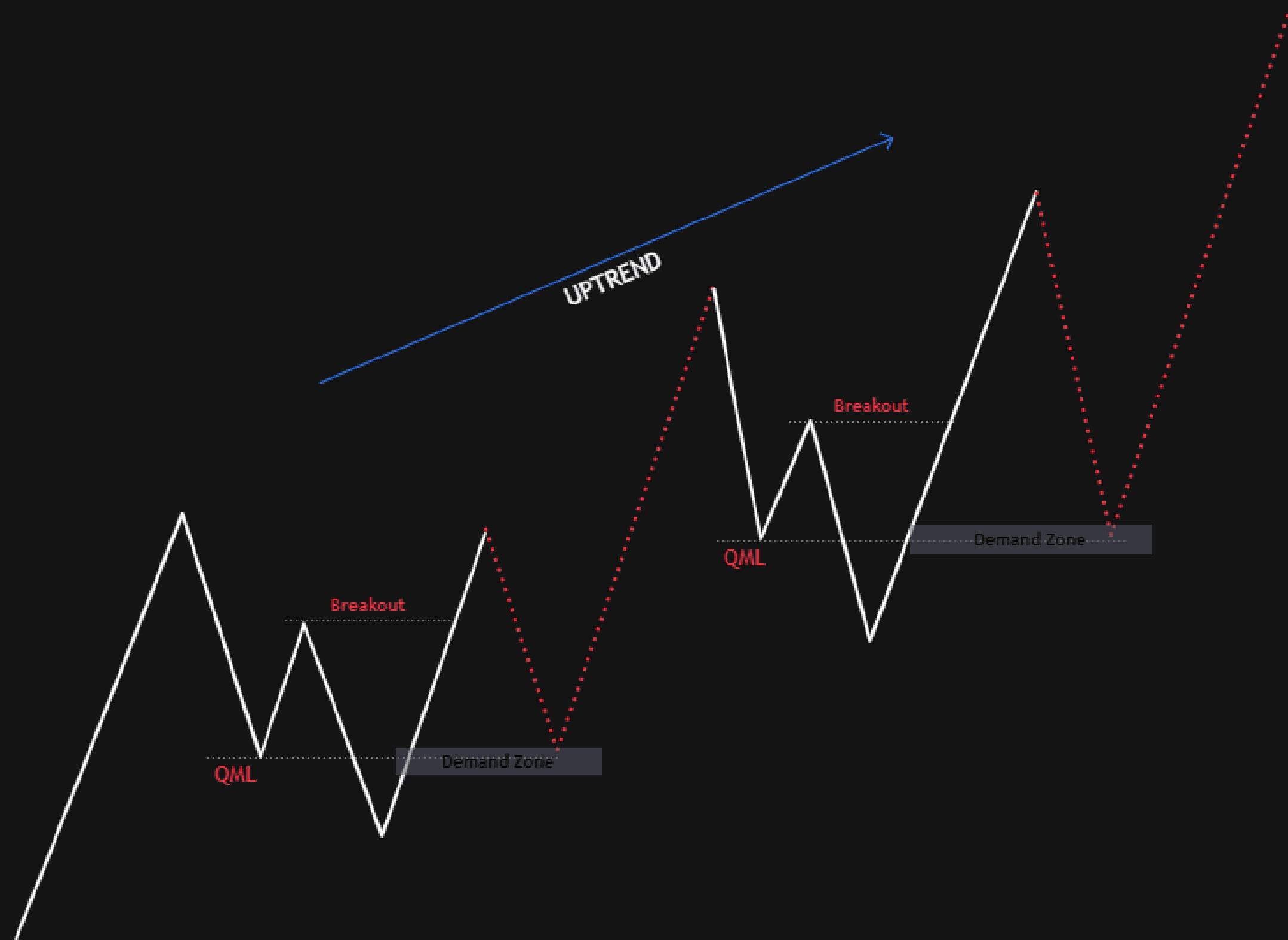
การใช้งานนี้ เราจะรอให้ราคาที่วิ่งเป็นแนวโน้ม ไปเข้าโซน SnD (Supply and Demand) หรือ Key level ที่มีนัยยะสำคัญ
และรอให้มีการ Break โครงสร้างราคาออกไป เมื่อเรามองเห็นการ
สร้างPattern QMR แล้ว เราถึงจะพิจารณาวาง Position ในการ
เข้าออเดอร์ตามโครงสร้างของ QM Pattern



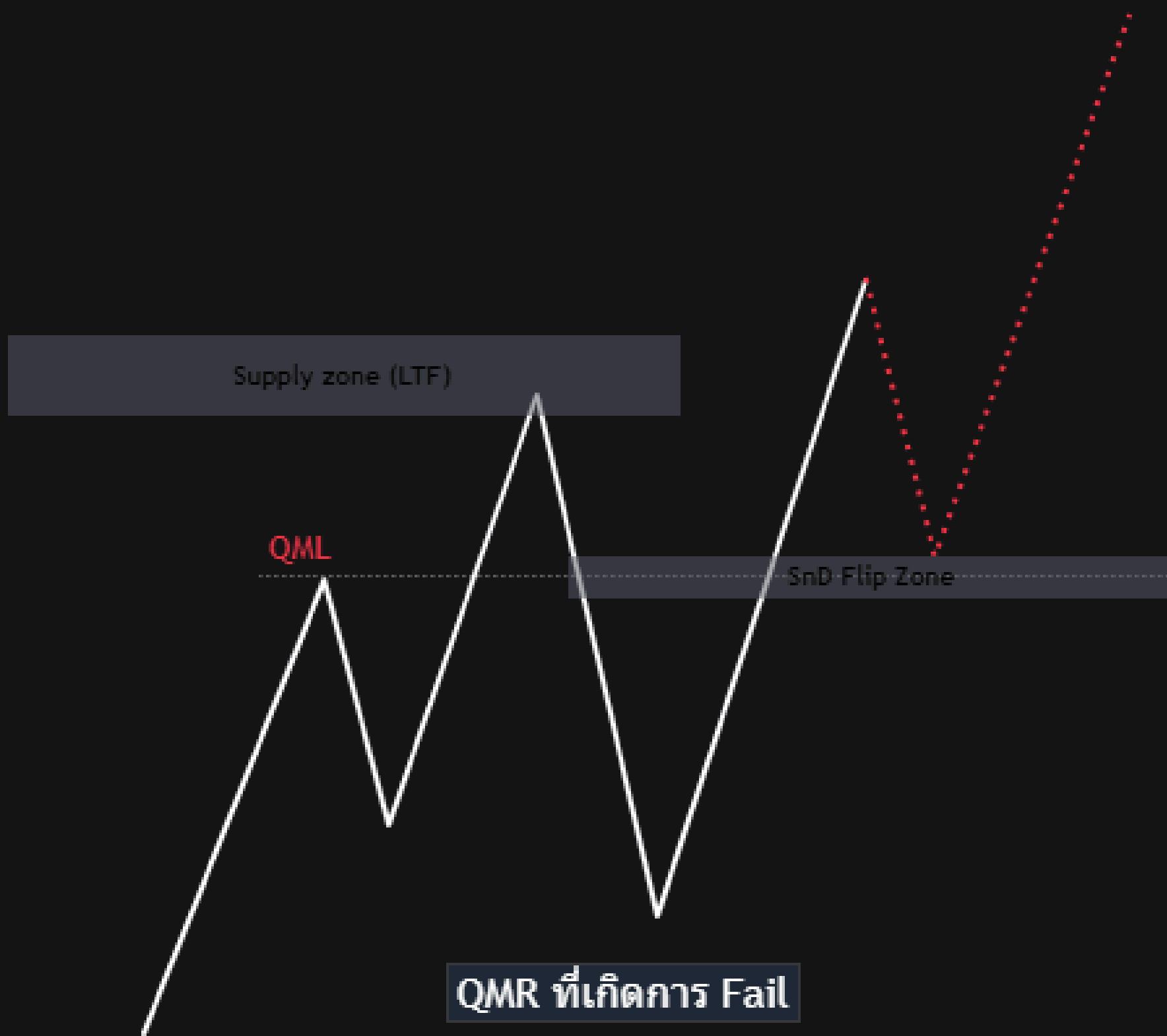
QMC



QMC : Quasimodo Continuation ตีความตามชื่อคือ Pattern ไปต่อเนื่องเอง ซึ่ง QM ประเภทนี้เราจะใช้หา Setup ตามโครงสร้างแนวโน้มปัจจุบัน พูดง่ายๆคือเทรดตามเทรน การใช้งาน เราจะรอให้ราคาที่วิ่งจบสวิงแล้วมีการพักตัวและ Break โครงสร้างการพักตัว โดยเมื่อเราสังเกตุเห็นราคาสร้าง Pattern ขึ้นมาแล้ว เราถึงจะพิจารณาวาง Position ในการเข้าออกเดอร์ตามโครงสร้างของ QM Pattern



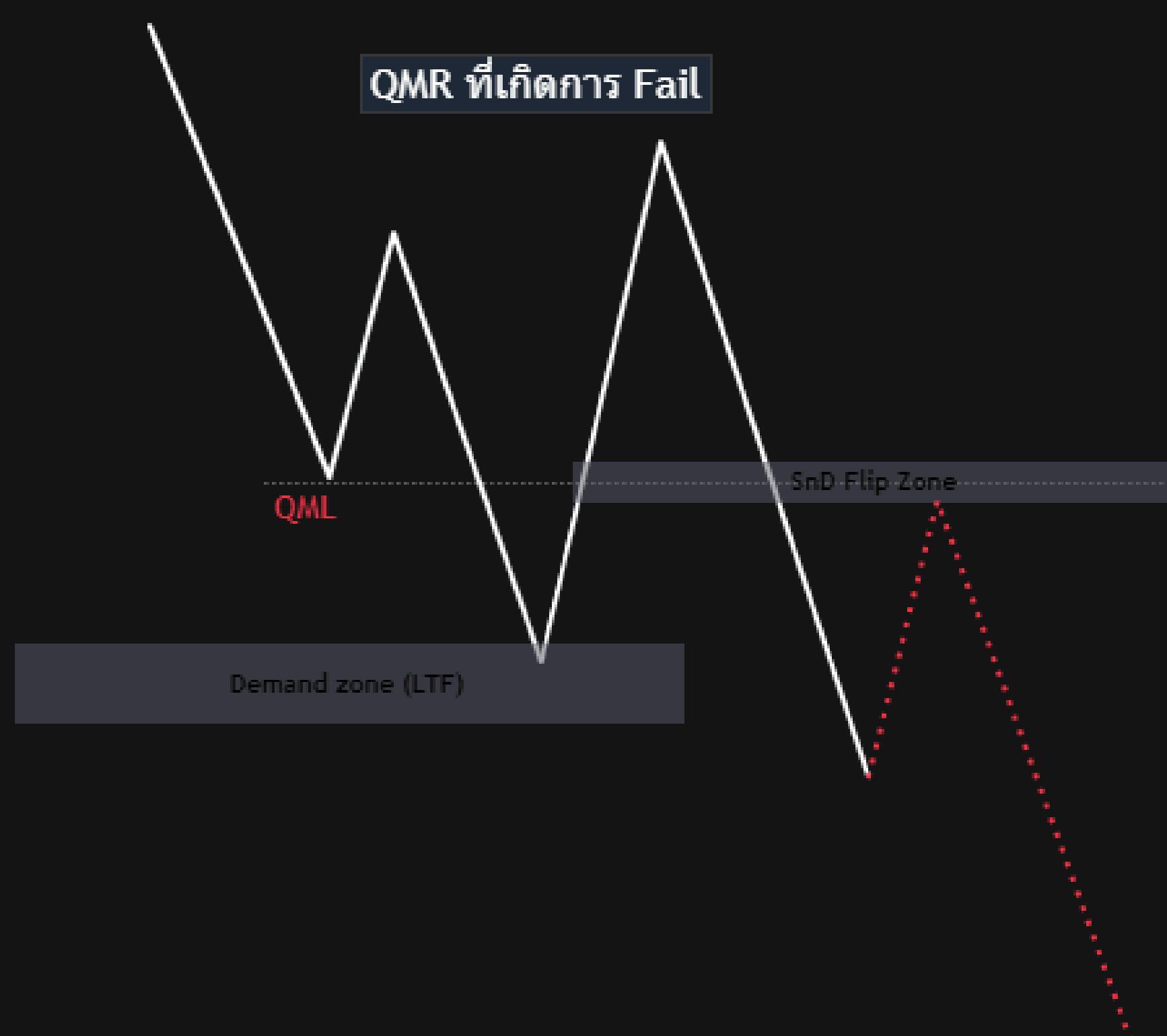
iQM



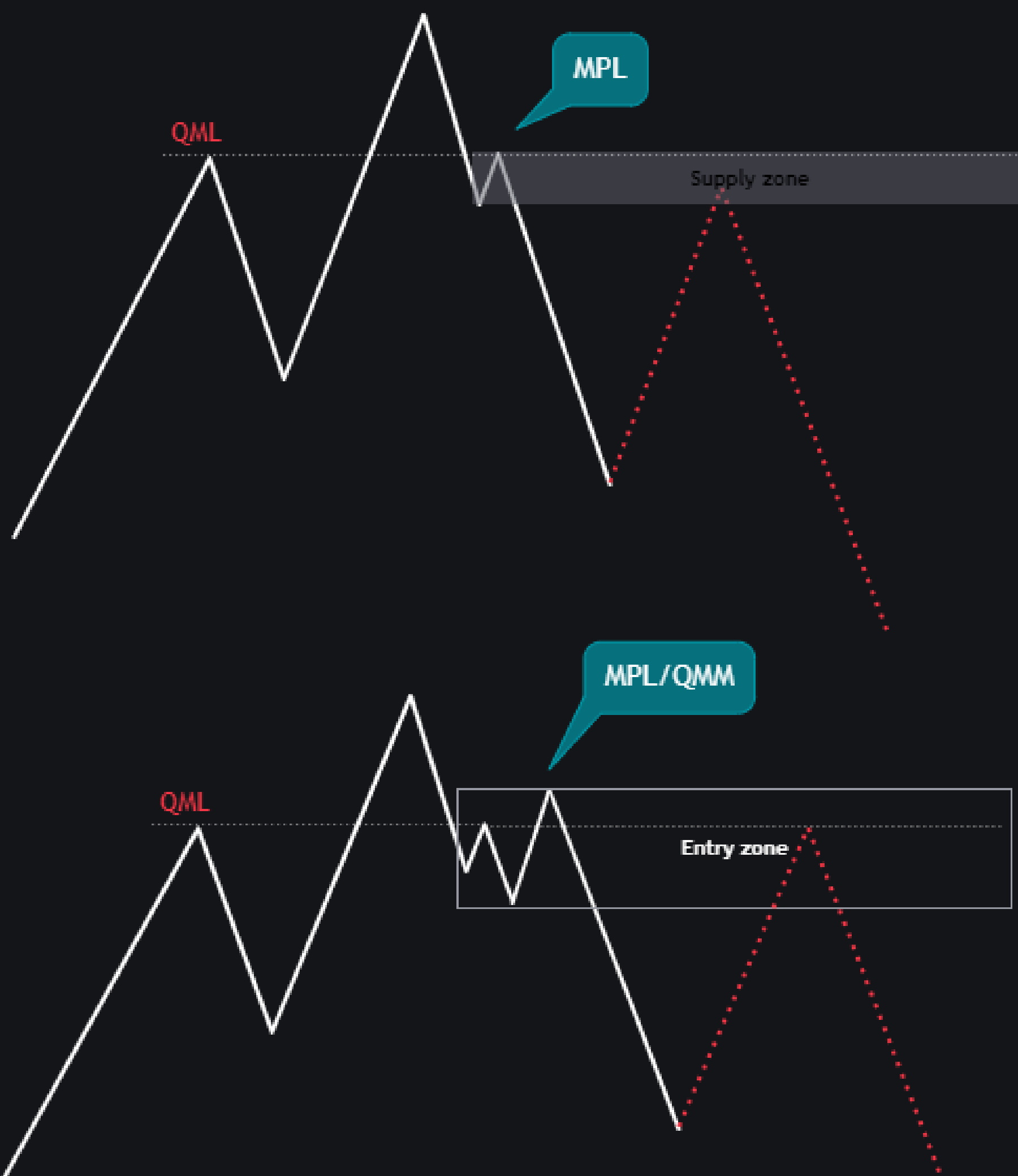
iQM : Invert Quasimodo เป็น QM Pattern ที่มีชื่อเรียก
หลากหลาย บางที่ก็เรียกในชื่อ Ignore QM, QMTR แต่ครั้งนี้เรา
จะเรียกมันว่า Invert QM

iQM คือ QM Pattern ที่มีรูปแบบแตกต่างจากสองตัวแรก
มันคือ QM ที่ราคาไม่สามารถไปต่อตามเงื่อนไขโดยปกติ
(Fail Qml)

การใช้งาน จากที่เราได้วาง Setup บริเวณ QML นั้น pragu
ว่าราคาไม่สามารถกลับตัวตาม Pattern หลักได้ แต่กลับกล่ายเป็น
ว่ากำราคากลับหัวของ QM ไป ในจุดนี้เราจะได้ Setup ใหม่ขึ้นมา
โดยการวาง Position ใหม่ในฝั่งตรงข้ามบริเวณ QML เดิม



MPL / QMM



MPL : Maximum Pain Level ในรูปแบบของ QM ก้าวไป
เราจะพิจารณาเข้าเทรดในบริเวณ QML ซึ่งโดยปกติแล้วโซน
Entry นี้มักจะเกิด Base ขึ้น ซึ่งอาจก่อตัวขึ้นในรูปแบบของ SnD
หรือ Hidden Base ก็ได้

โดย Base ก่อตัวขึ้นบริเวณแนวเดียวกับ QML นี้เราจะ
เรียกมันว่า MPL

ในบางตำแหน่ง MPL ออกเป็นรูปแบบ QM อีกหนึ่ง
ประเภท ที่เรียกว่า QMM (Quasimodo Medium) ซึ่ง MPL รูป
แบบนี้จะมีลักษณะเป็น Base ที่มีรูปร่าง QM เล็กๆอยู่ภายใน ต้อง
อาศัยการ Multiple Time Frame เข้าไปตรวจสอบ

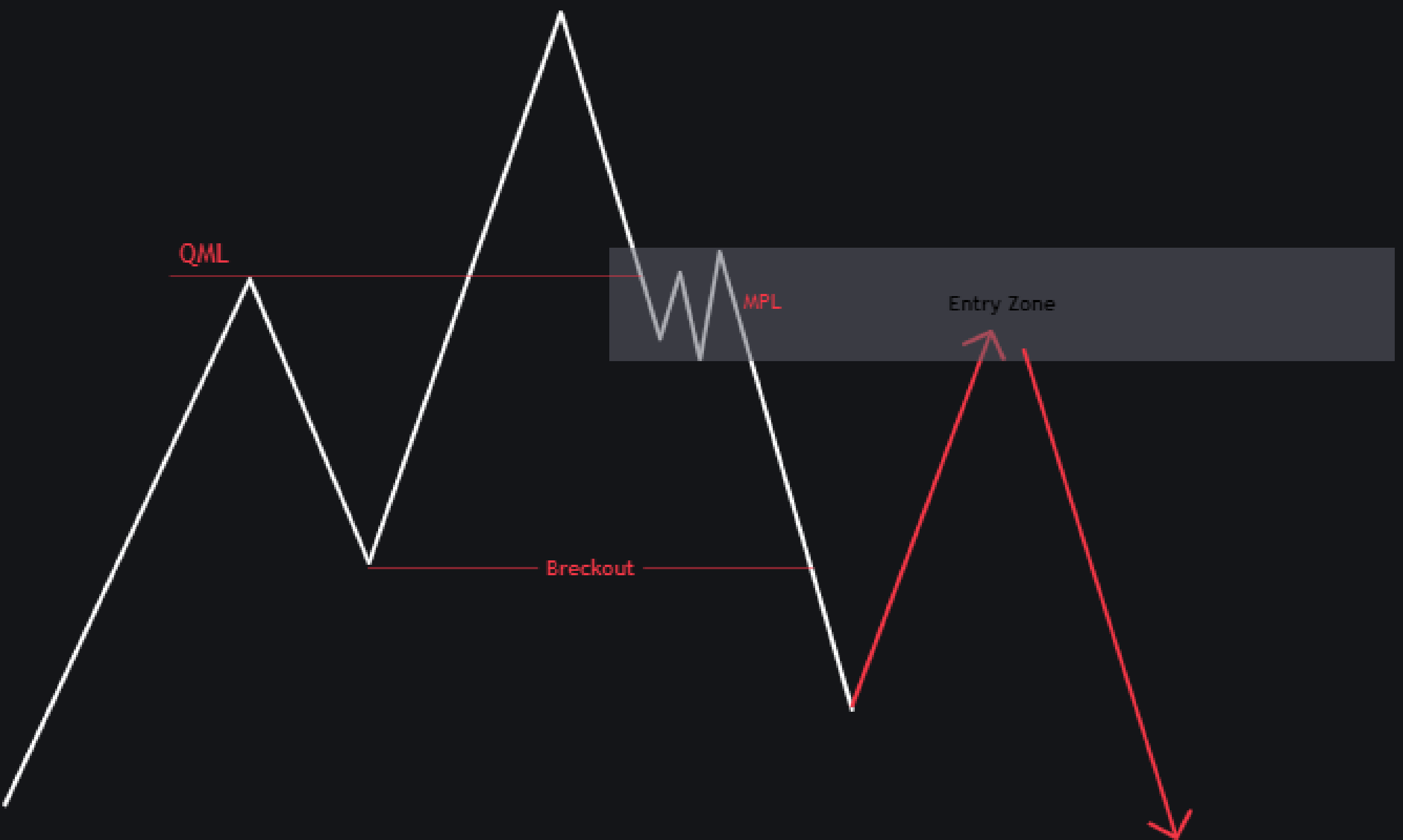
การใช้งาน เมื่อเราตรวจสอบ MPL / QMM ที่เกิดขึ้นบริเวณ
แนวเดียวกับ QML เราจะใช้ MPL / QMM เป็นตัวกำหนดโซนเพื่อ
พิจารณาวาง Position





FAKEOUT

QUICK RETEST



ในการใช้ Pattern QM นั้น รูปแบบการ Retest MPL Zone จะมีอยู่ 2 รูปแบบ คือการเกสโซนแบบเร็ว (Quick Retest) และ การเกสโซนแบบช้า (Late Retest)

Quick Retest คือการเกสโซนแบบเร็ว โดยที่กราฟราคาสามารถก่อตัว Pattern QM ขึ้นมาและวิ่งใช้งาน QML และ MPL โดยกันที่ การเกสเร็วนี้ข้อดีคือกราฟจะวิ่งโดยกันที่ เราจะไม่เสียเวลาในการรออยผลลัพธ์

LATE RETEST



Late Retest คือการเกสโซบแบบช้า โดยที่กราฟราคาก่อตัว Pattern QM ขึ้นมาแต่ทำการกลับมาเกสโซบ QML และ MPL นั้นจะไม่ได้เกสโดยทันที แต่มักจะสร้างรูปแบบการสะสมราคา ไม่มีเกรนกีบัดเจน ก่อนจะกลับไปเกสโซบในภายหลัง ข้อดีของรูปแบบนี้คือเราเมื่อเวลามากขึ้นในการวิเคราะห์เพื่อหาเงื่อนไขต่างๆในการเทรด เพื่อเพิ่มความแม่นยำได้ดียิ่งขึ้น

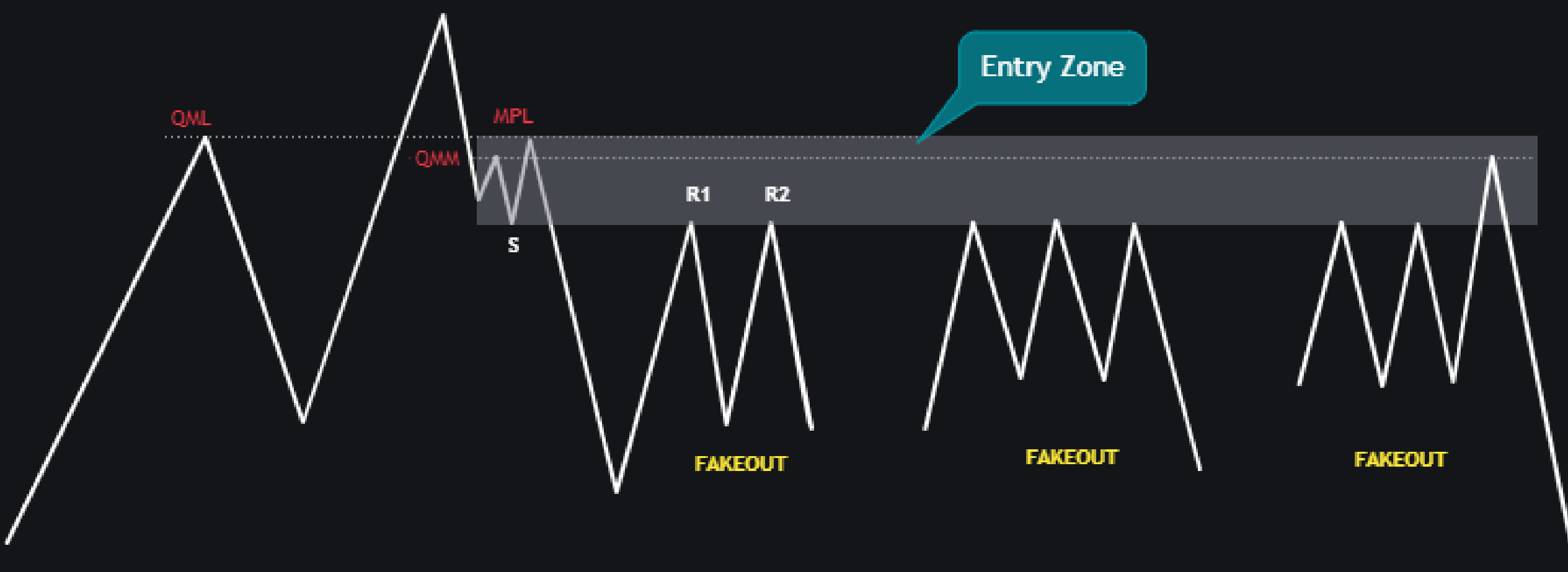
QUICK RETEST



LATE RETEST



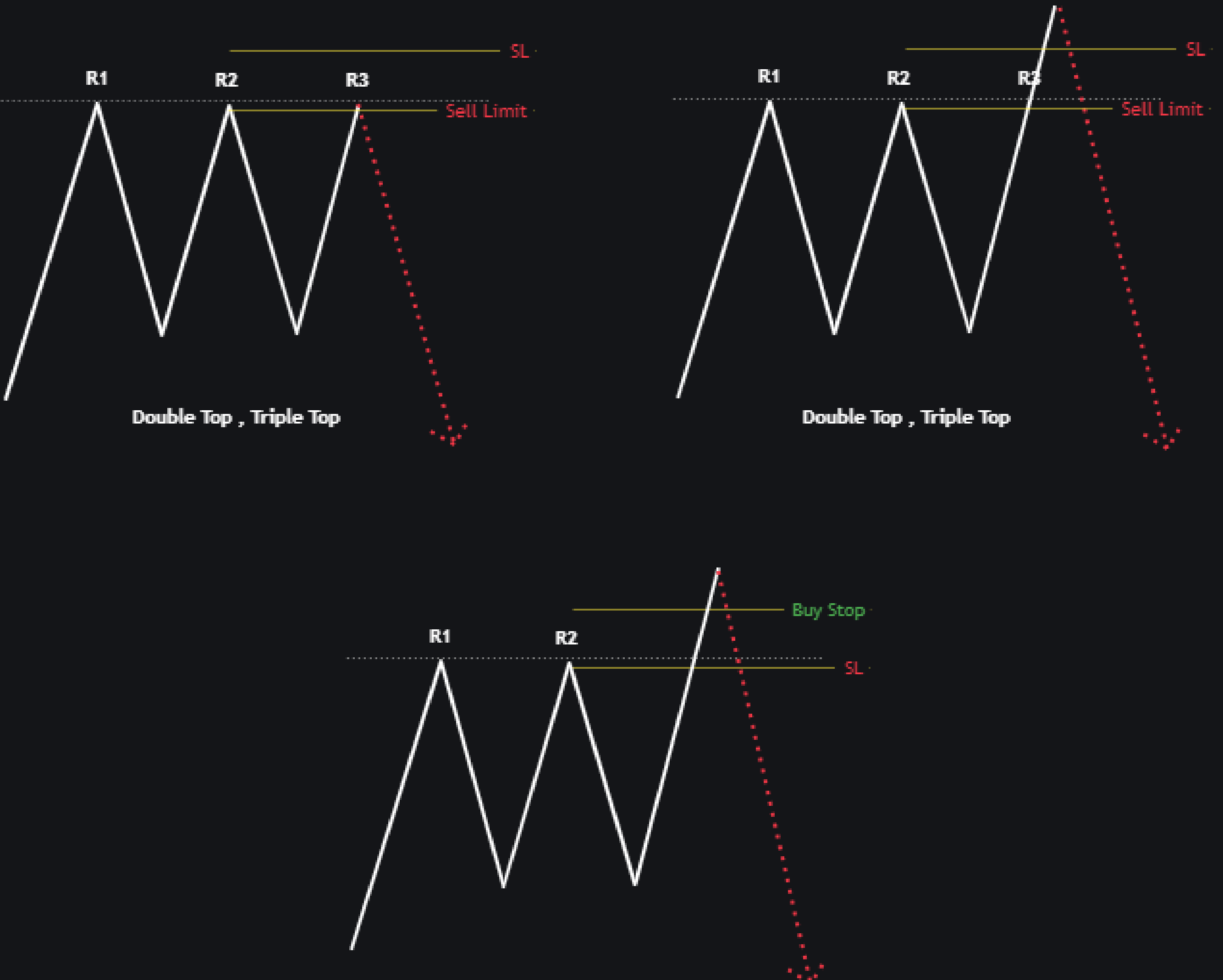
FAKEOUT



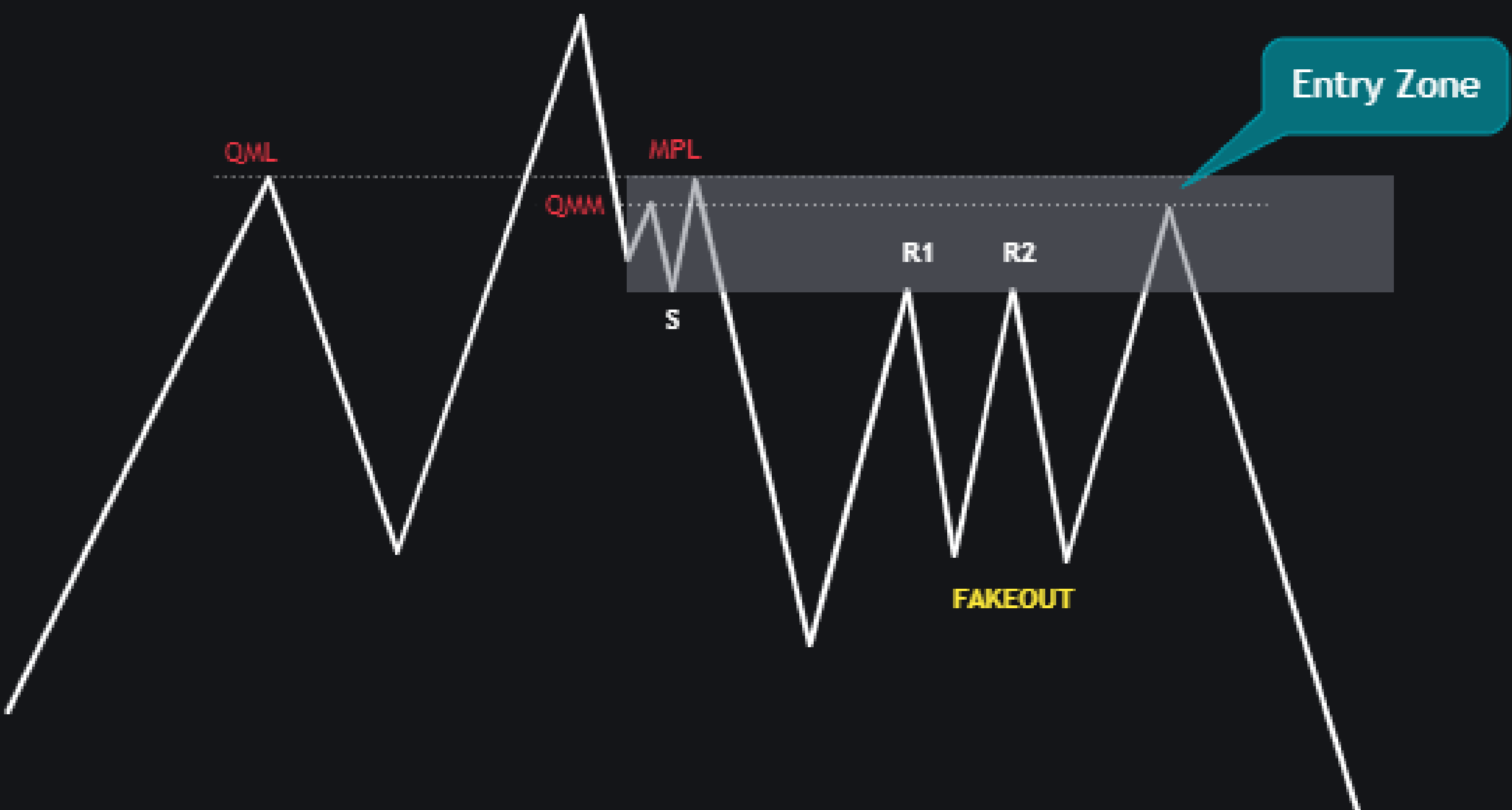
ในการเกิด QM Pattern แบบ Late retest จะมีสภาวะหนึ่ง กี่เราต้องกำความเข้าใจ คือ รูปแบบ FAKEOUT ZONE

FAKEOUT คือโซนๆหนึ่งที่ก่อตัวขึ้นมาเพื่อหลอกล่อให้นักลงทุนให้เข้าใจว่ากราฟราคากำลังจะไปในทิศทางที่กำหนดไว้จากบริเวณนี้ แต่ในท้ายที่สุดกราฟจะทำการกว้าง SL เพื่อสร้างสภาพคร่อง(Liquidity)ให้กับตลาด ก่อนที่จะไปในทิศทางที่กำหนด

** จำไว้ว่าเราควรเข้าออเดอร์บริเวณ QML หรือ MPL เท่านั้น **



ลักษณะการเกิด Fakeout โดยปกติกราฟจะกำรรูปแบบของแนวรับแนวต้าน (SnR) เพื่อหลอกล่อเทรดเดอร์สาย SnR ให้วาง Position การเทรดในรูปแบบ Pattern SnR และทำการ Stop Hunt ซึ่งที่มี SL ของรายย่อยอยู่อย่างหนาแน่น หรือการเคลียร์ Liquidity ให้ตลาดมีสภาพคร่องในการจับคู่ออเดอร์ของรายใหญ่ และวิ่งไปในทิศทางที่กำหนดต่อไป



การวิเคราะห์เพื่อวางแผน Position การเทรดจาก Fakeout ให้
เรามองหา QML และ MPL เก่าบ้านในการกำหนดจุดวางแผน Position

SUPPORTED BY



เข้าร่วมกลุ่ม Community