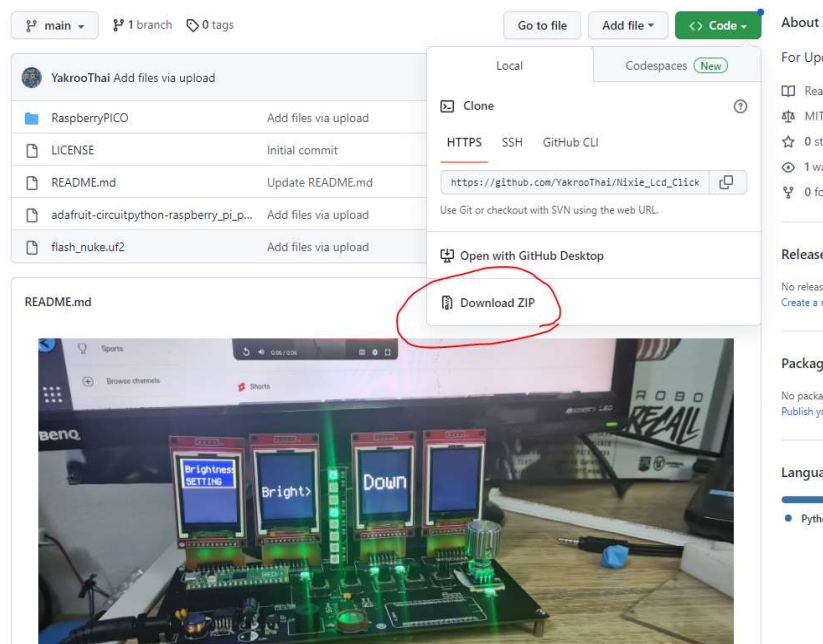


UP Firmware Nixie Lcd Clock

โหลดไฟล์

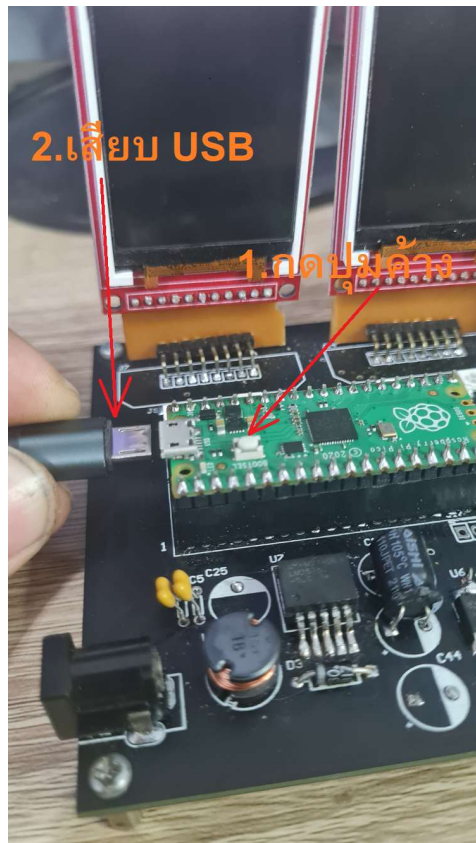
https://github.com/YakrooThai/Nixie_Lcd_Click_Update



โหลด เป็น ZIP File มา แดกเป็น folder

1. กดปุ่มขาค้าง

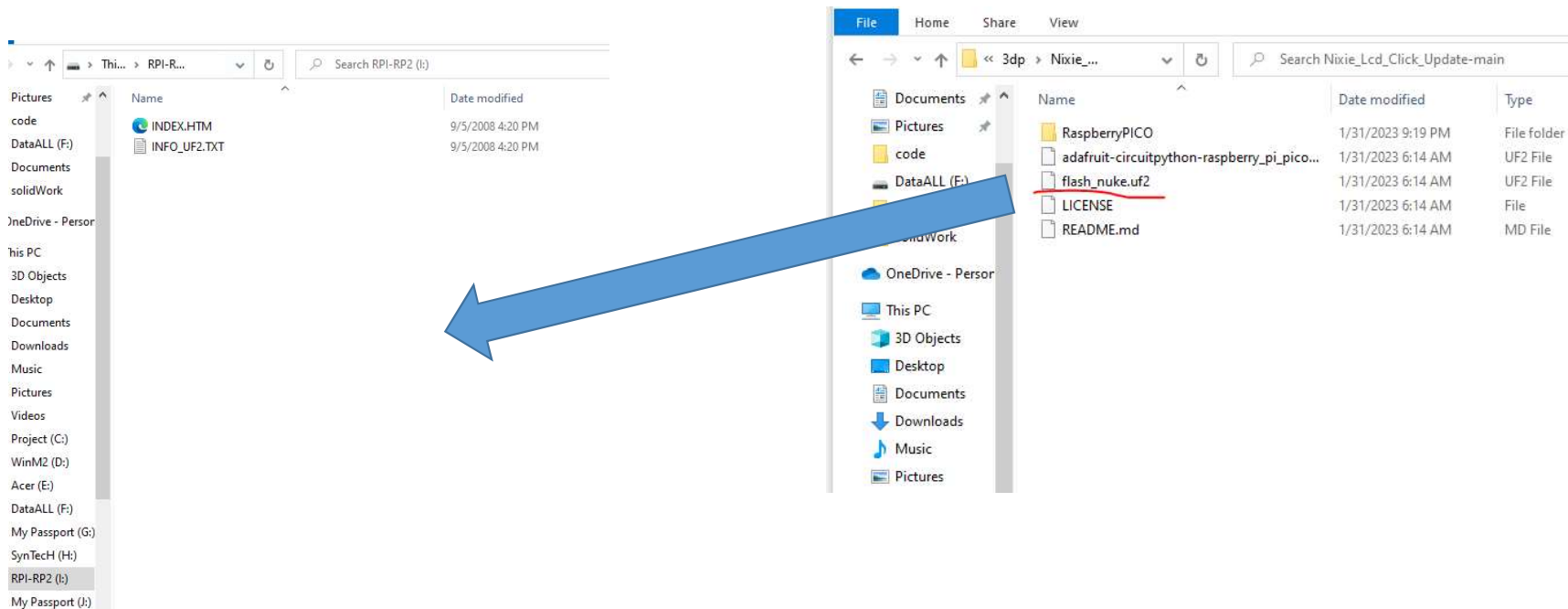
2. เสียบ USB



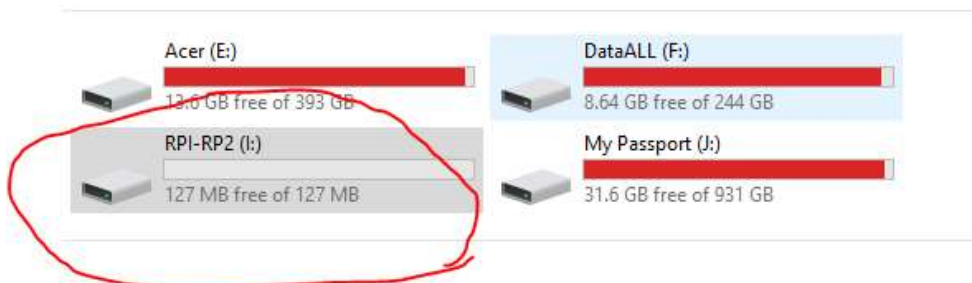
จะเจอ DRIVE ชื่อ RPI-RP2



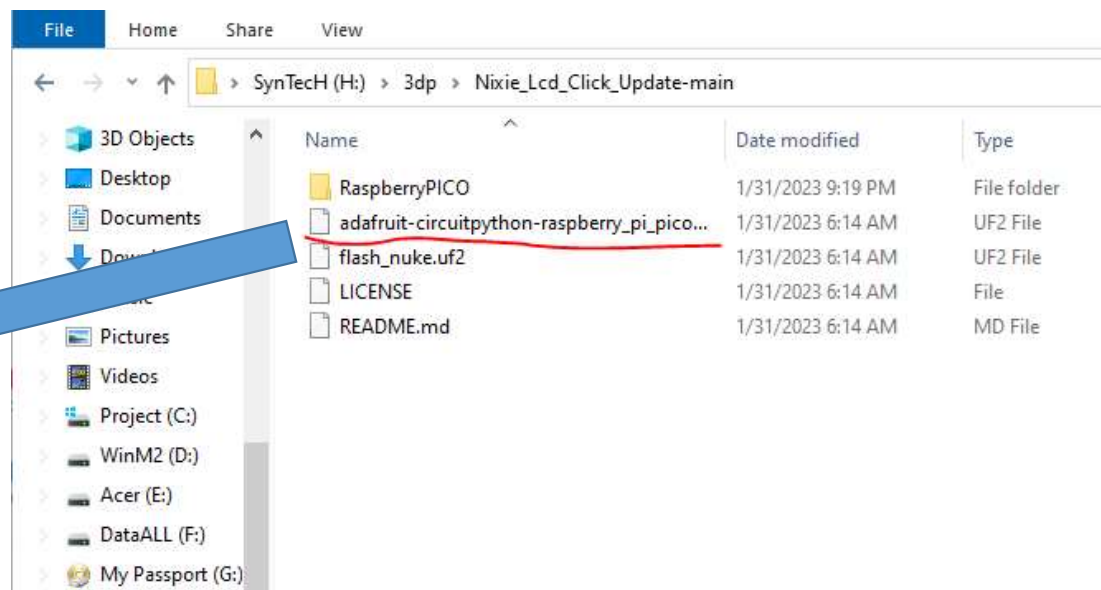
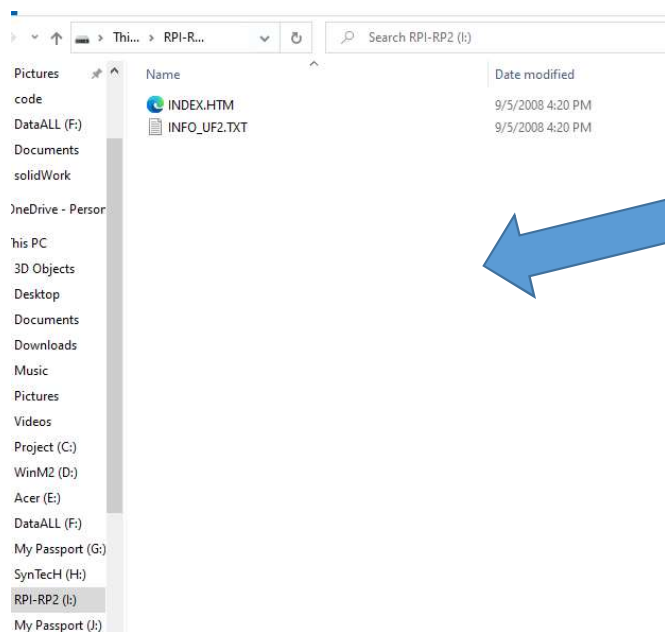
ลากไฟล์ flash_nuke.uf2 ที่โหลดมาไป DRIVE RPI-RPI2



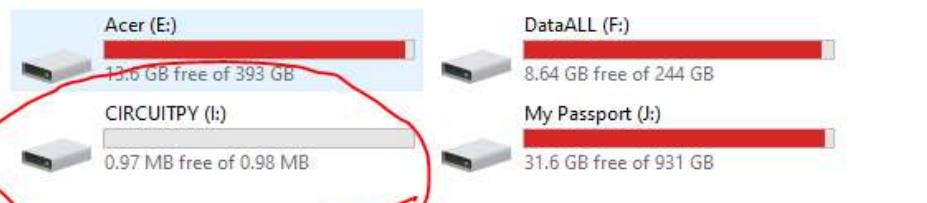
- สักพักมันจะRESET เอง



ยังเจอ DRIVE RPI-RP2 เหมือนเดิม

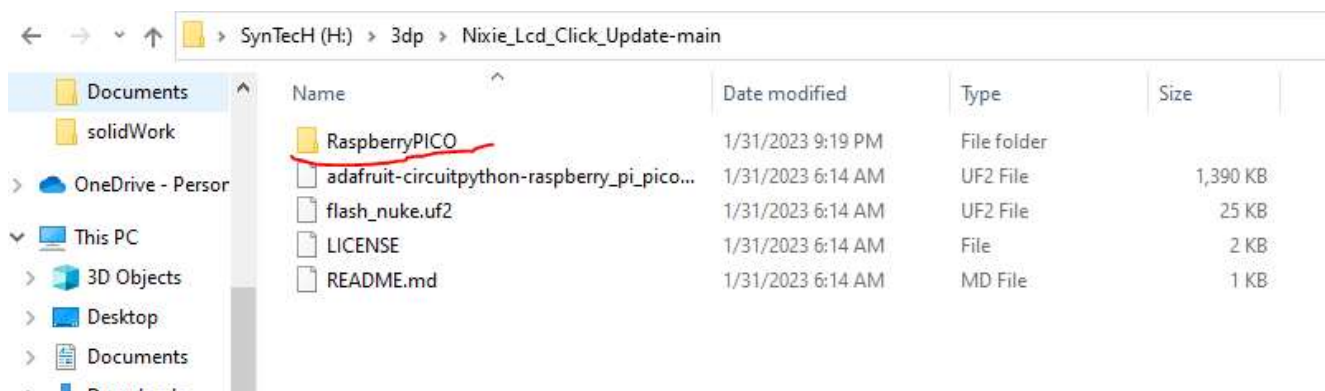


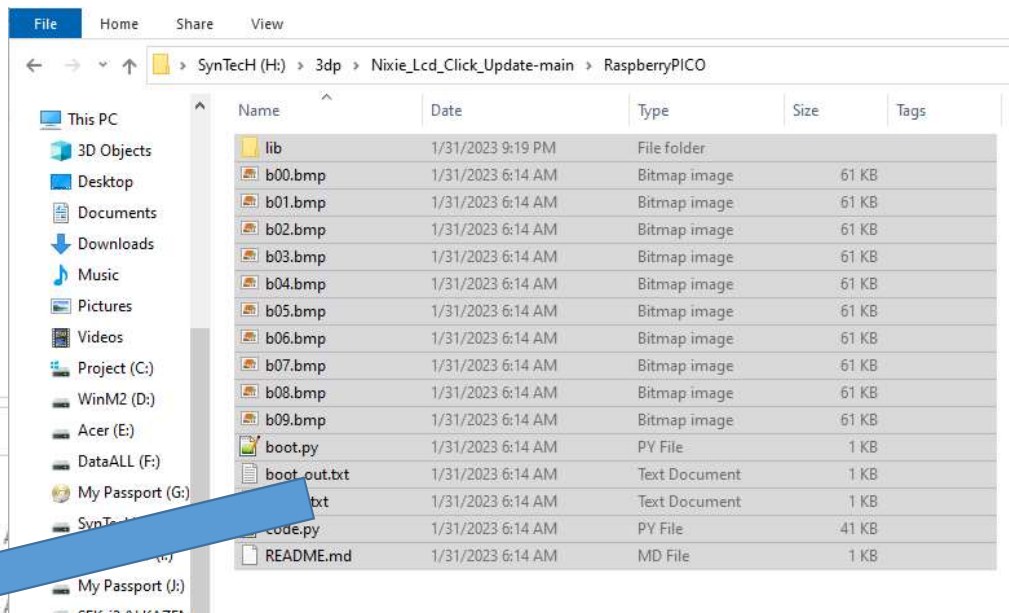
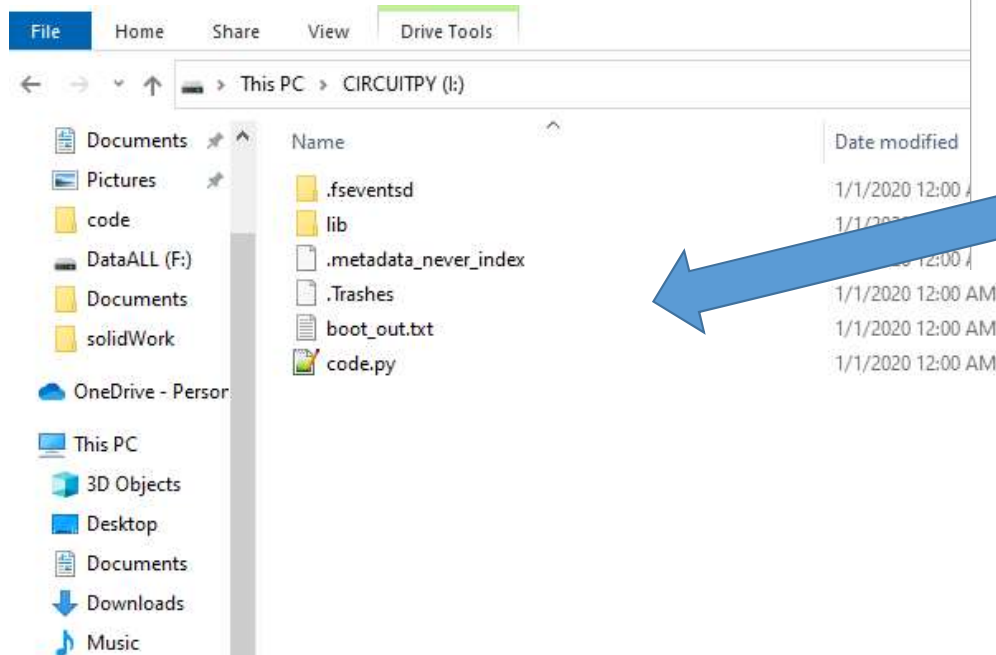
ลากไฟล์ adafruit-circuitpython-raspberry_pi_pico-en_US-8.0.0-beta.0.uf2
ไปวาง



จะเปลี่ยนเป็น DRIVE CIRCUITPY

ไปที่ไฟล์ที่โหลดมา คลิกเข้าไปที่ Folder RaspberryPICO





ลากทั้งหมดไปที่ DRIVE CIRCUITPY

หลังจากนั้น ถอดปลั๊กไฟ แล้วเสียบใหม่
เป็นอันเสร็จ