

การตั้งค่าเครื่องตัดจีซีซี รุ่นจกั้วร4 (Jaguar IV) เพื่อไคกัท

1. SET Mode USB Printer Type ที่ตัวเครื่องตัดจกั้วร Jaguar IV

- เปิดสวิทช์เครื่องตัด กดปุ่ม MISC (ที่หน้าเครื่องตัด หน้าหน้าเข้าเครื่องตัด)
- กดปุ่มลูกศรซ้าย 3 ครั้งจะเข้าสู่โหมด USB Printer Type แล้วกดปุ่ม ENTER
- กดปุ่มลูกศรขึ้นหรือลง เลือกเป็น GCC USB Mode แล้วกด ENTER

ประมาณ 3 ครั้ง จนหน้าจอขึ้น offline for System setup

- ให้เสียบสาย USB เชื่อมคอมพิวเตอร์กับเครื่องตัด

2. ติดตั้งไดร์เวอร์ พรินเตอร์ Jaguar

ที่คอมพิวเตอร์ ใส่แผ่น ซีดี Driver GCC เปิดดูข้อมูลในแผ่น

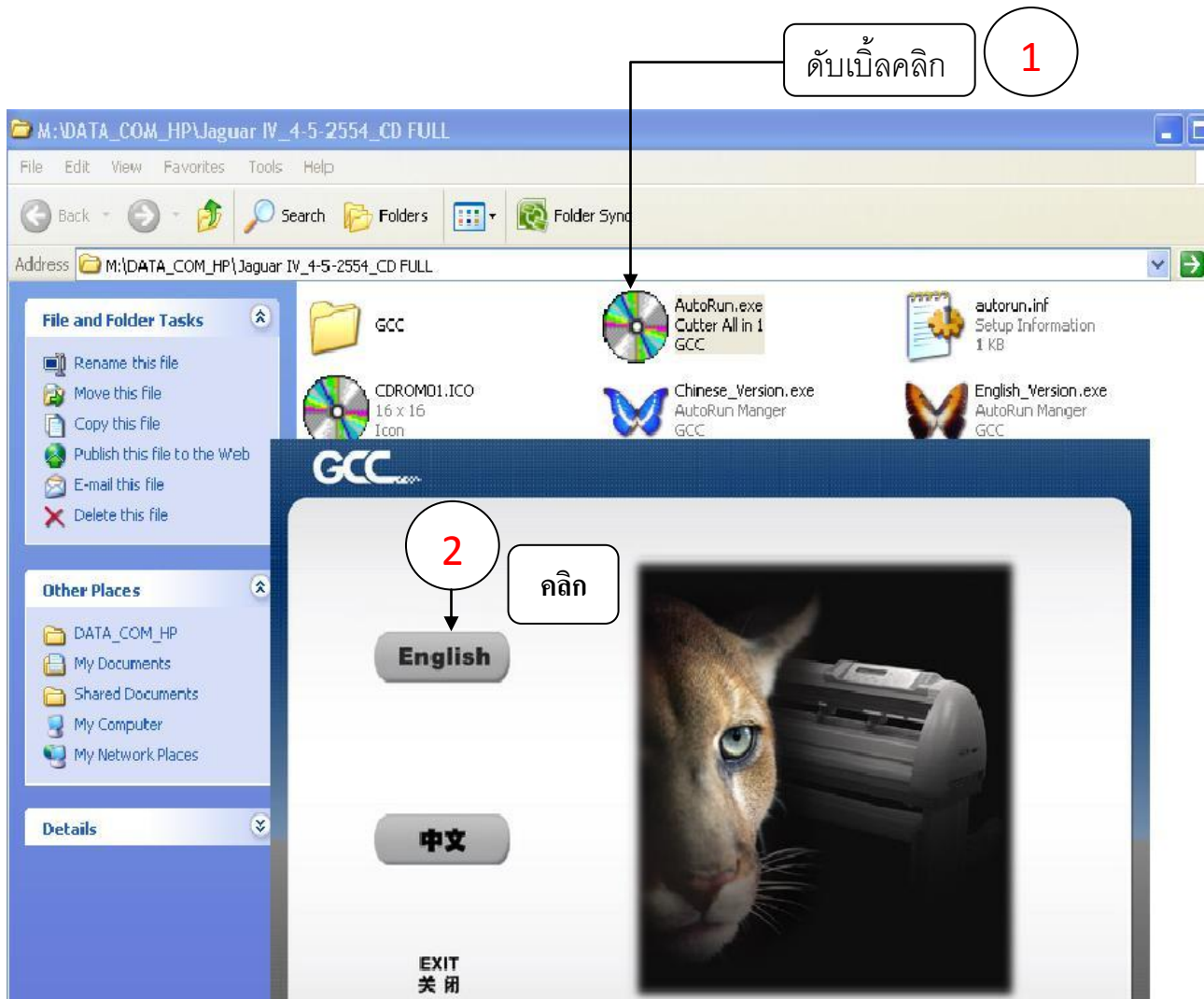
โดยไปที่ My Computer (ดับเบิลคลิก) แล้ว คลิกเลือก ไดรฟ์ของ CD GCC

- คลิกขวา เลือก Explore (วินโดว์ XP)

หรือ คลิกขวา แล้วเลือก Open (windows 7)



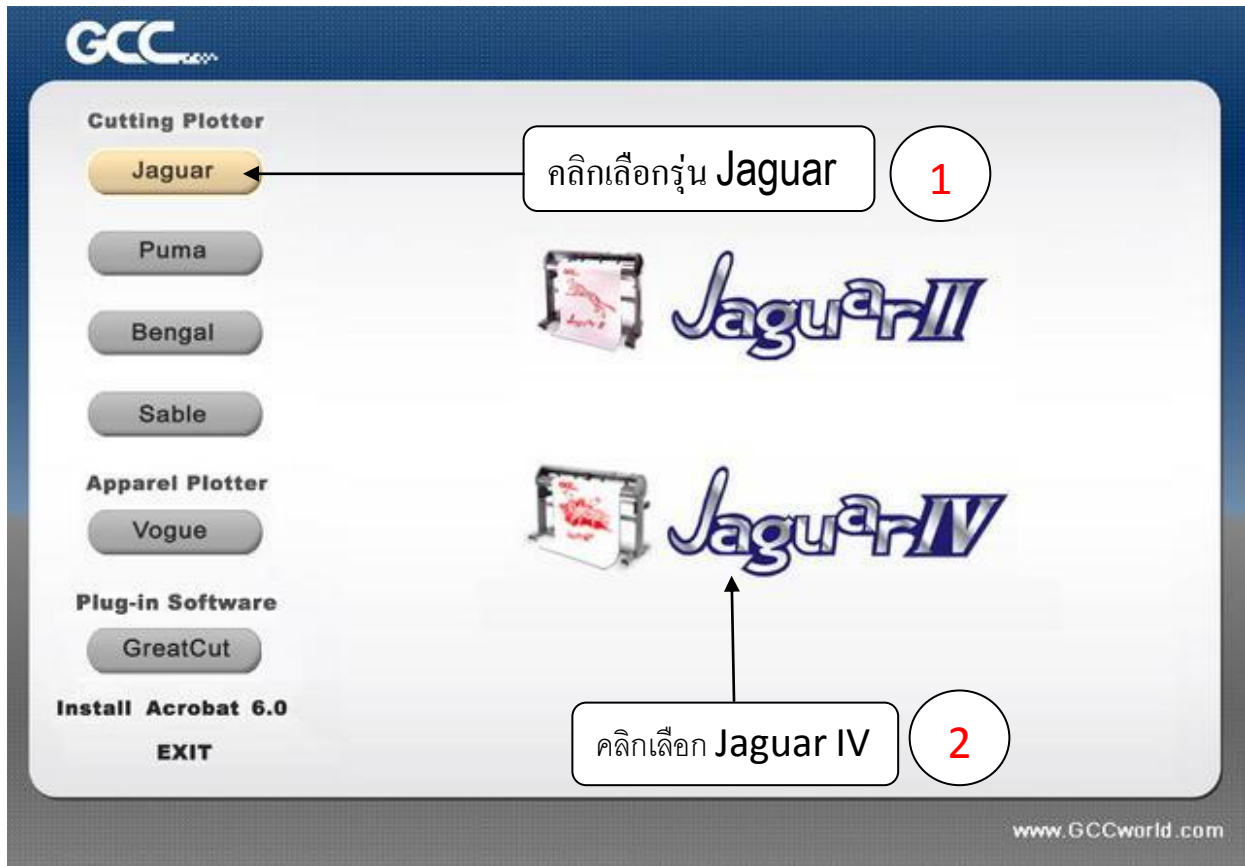
- ดับเบิลคลิก ไฟล์ AutoRun จะมีหน้าต่าง GCC ขึ้นมา
- กดคลิก ปุ่ม **English** ดังรูปที่ 1



รูปที่ 1



จากนั้นจะขึ้นหน้าต่างให้เลือก รุ่น ดังรูป ที่ 2



รูปที่ 2

-หลังจากคลิกเลือก Jaguar IV จะขึ้นหน้าต่างให้เลือก ลง 32 bit Driver หรือ 64 bit Driver ถ้าใช้ windows 64 bit ดังรูปที่ 3

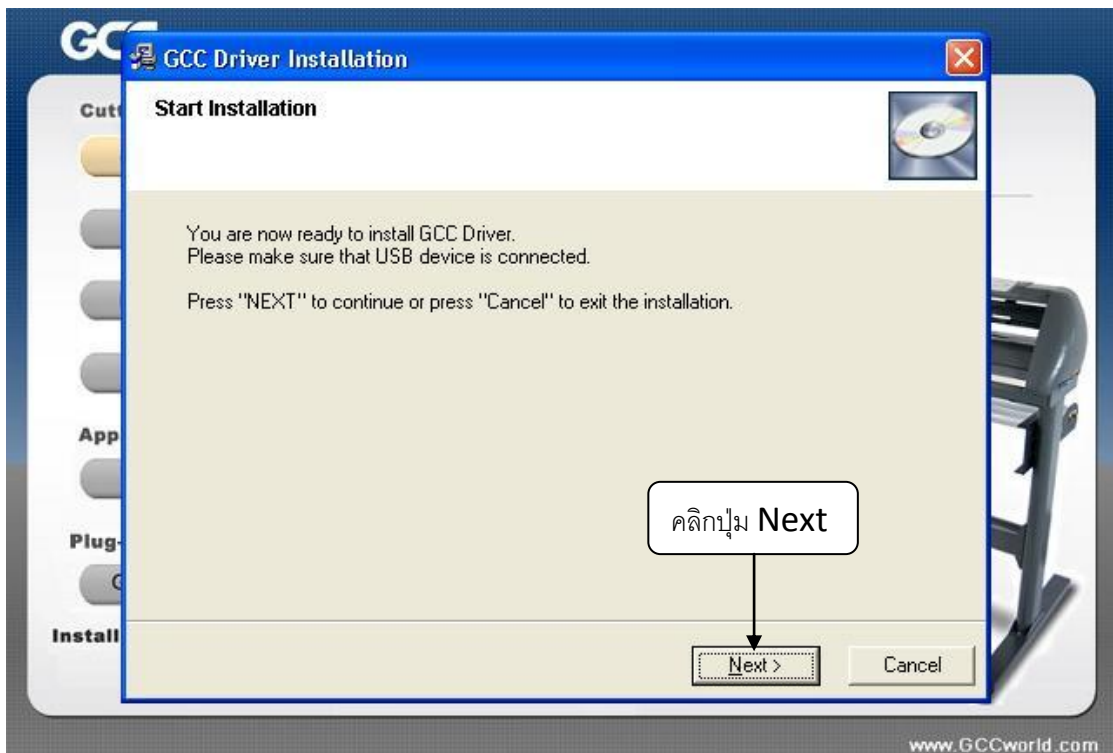
ในที่นี้จะใช้กับ 32 bit Driver ซึ่งโดยส่วนใหญ่ ยังใช้ windows 32 bit อยู่





รูปที่ 3

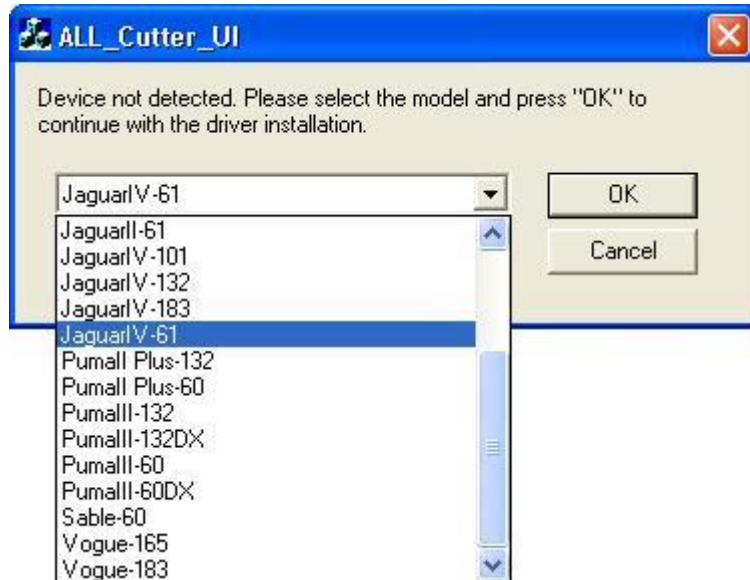
จากนั้นจะขึ้นหน้าต่าง GCC Driver installation ให้คลิกปุ่ม Next



รูปที่ 4



จะมีหน้าต่าง ALL_Cutter_UI ให้เลือกรายการเป็นรุ่น JaguarIV-61
แล้วกดปุ่ม OK ดังรูปที่ 5



รูปที่ 5

โปรแกรมจะ ก๊อปปี้ไฟล์ติดตั้งลงในวินโดวส์เสร็จ ดังรูปที่ 6



รูปที่ 6



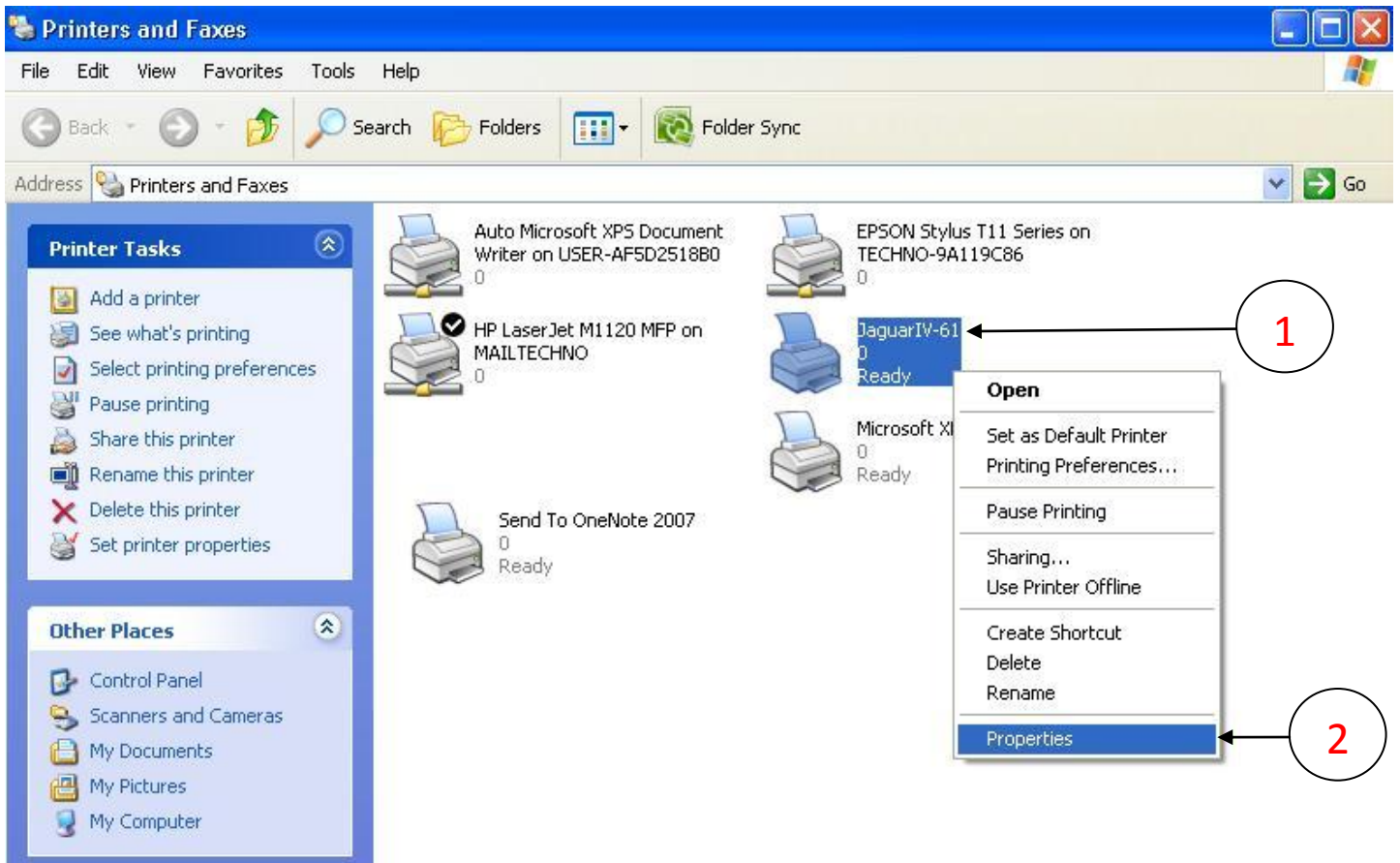
3. กำหนดค่าของไดรเวอร์เพื่อไค้ท

- กดปุ่ม Start ของวินโดว แล้วคลิกเลือกเมนู Printer and Fax (windows XP)

หรือ Start ของวินโดว แล้วคลิกเลือกเมนู Device and Printer (windows 7)

- คลิกเลือกที่ JaguarIV-61 แล้วคลิกขวาเลือก Properties (windows XP)

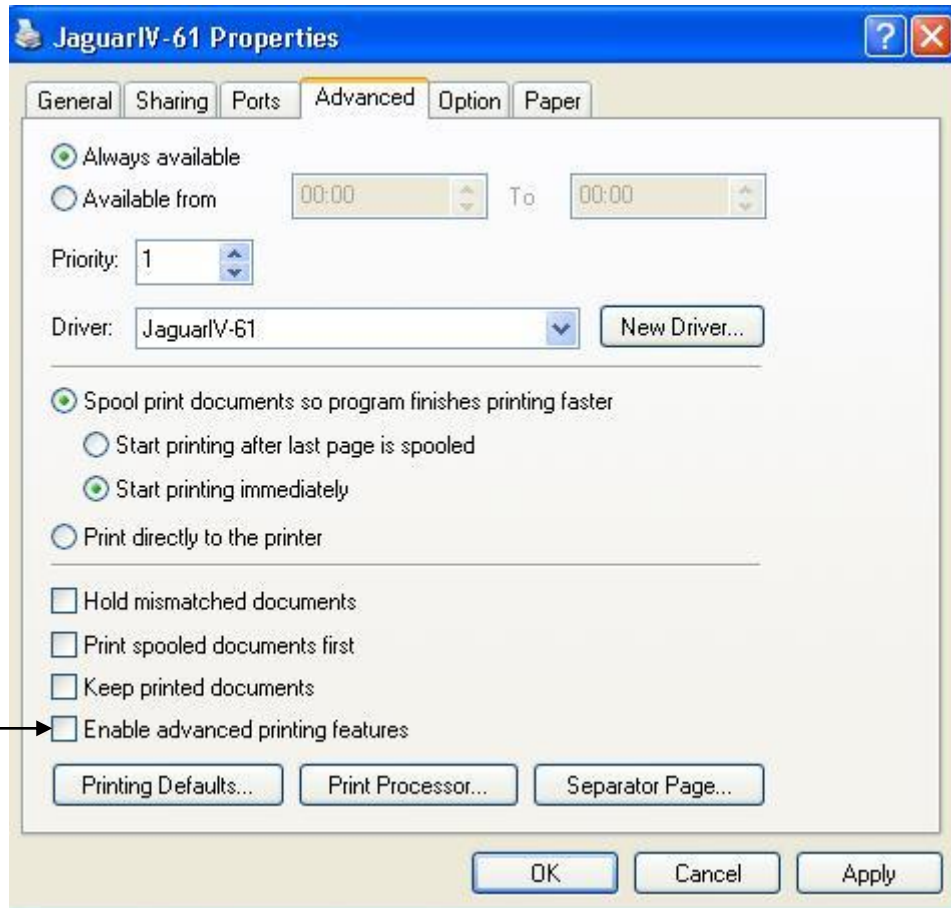
หรือ คลิกเลือกที่ JaguarIV-61 แล้วคลิกขวาเลือก Printer Properties (windows 7)



รูปที่ 7 (รูปจาก windows XP)



- คลิกเลือกแท็บ Advanced แล้ว เอาเครื่องหมายถูกออก ที่ช่องหน้าต่างว่า “ Enable advance printing features “



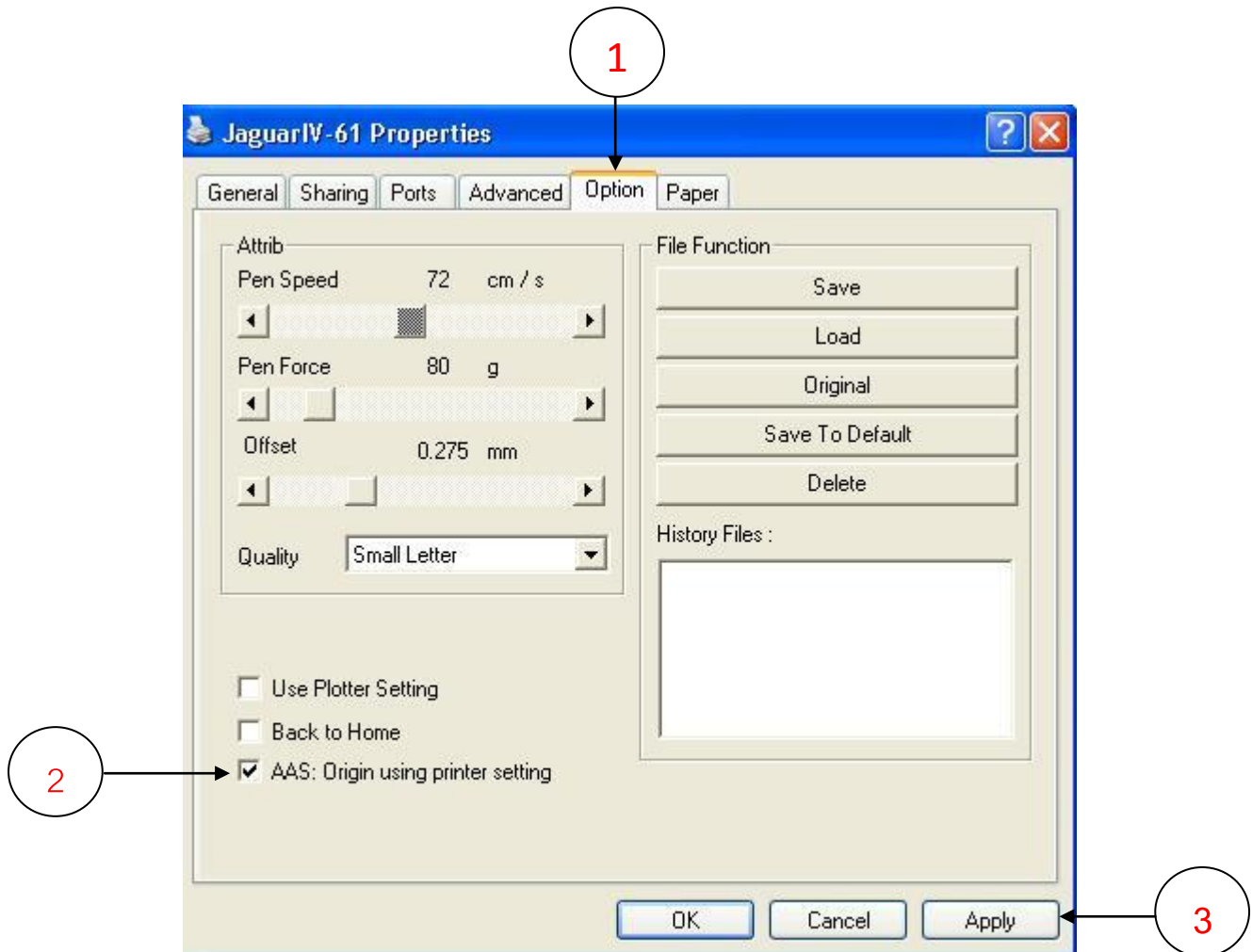
คลิกเอาเครื่องหมายถูกออก

รูปที่ 8 (รูปจาก windows XP)



- คลิกเลือกแท็บ Option แล้ว ตีเครื่องหมายถูก ที่ช่องหน้าคำว่า

“AAS: Origin using printer setting “ เสร็จแล้วกด Apply



รูปที่ ๑ (รูปจาก windows XP)

การตั้งค่าหน้ากระดาษ หรือ หน้าสติกเกอร์ที่จะได้คัท

-คลิกเลือกแท็บ Paper ตั้งหน้ากระดาษ อาจจะตั้งค่าตามขนาดสติกเกอร์ที่ใช้พิมพ์ เช่น ขนาด A4 ก็ตั้ง X = 297 mm , Y = 210 mm แล้วกดปุ่ม Apply หรือ

ถ้าตั้งค่าแล้วใคร่เวอร์ของเครื่องตัดไม่จำค่าที่ตั้งไว้ ให้ไปตั้งที่ Printing Preferences คือ

-คลิกเลือกที่ JaguarIV-61 แล้วคลิกขวาเลือก Printing Preferences(ทั้ง Win XP และ Win7)



4. การติดตั้ง AAS II Reg Mark Setting (คำสั่งสร้าง มาร์ค)

**** ก่อนติดตั้ง ให้ปิดโปรแกรม Illustrator และ Corel Draw ****

- Illustrator CS3 , CS4 , CS5 (windows 32bit)
- COREL DRAW 11 , 12 , X3 , X4 , X5 (windows 32bit)
- ส่วนใน windows 64 bit ใช้ได้กับ COREL DRAW X4 , X5

*ไฟล์ติดตั้งจะมีในแผ่นซีดี GCC (มีเฉพาะของ CorelDraw)

* หรือสามารถดาวน์โหลดได้ (จะมีทั้งของ Corel Draw และ Illustrator) ที่

WWW.TECHNO.CO.TH--->SUPPORT-->PLUG-IN Diecut Expert 24LX / JaguarIV

การติดตั้งในโปรแกรม Corel Draw สามารถทำได้ 2 วิธี คือ

1. ติดตั้งจากแผ่น Driver GCC (แผ่น ซีดี GCC สีน้ำเงิน) จะมีเฉพาะของ CorelDraw*
ซึ่งจะอยู่ที่หน้าการติดตั้งไดรเวอร์ Jaguar ดังรูปที่10 (ดูรูปที่1-3 หน้า 2-4 ประกอบ)



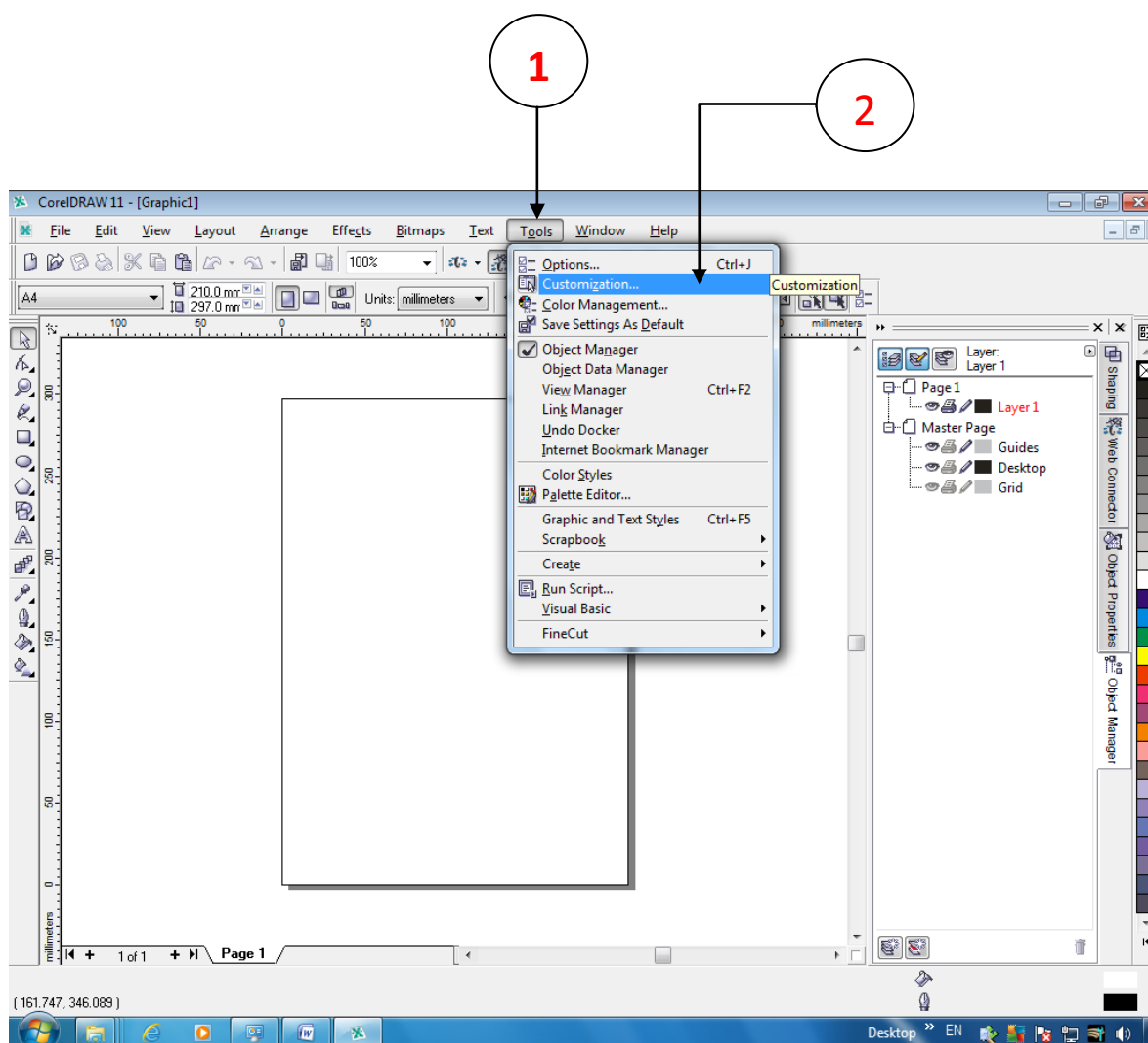
รูปที่ 10



2. จากไฟล์ติดตั้ง ที่ดาวน์โหลดจาก web site WWW.TECHNO.CO.TH

หลังจากดาวน์โหลดไฟล์ติดตั้งมาแล้ว ให้ขยายไฟล์หรือแตกไฟล์ ที่บีบอัดมา จากนั้นให้ดับเบิลคลิกไฟล์ชื่อ **AASIIVBAInstalle** เพื่อติดตั้ง เสร็จแล้วให้ทำการเพิ่มไอคอนของคำสั่งสร้าง มาร์คโคคัท เพราะไฟล์ติดตั้งในโปรแกรม Corel Draw จะไม่เพิ่มให้ ต้องทำการเพิ่มให้เอง ดังต่อไปนี้

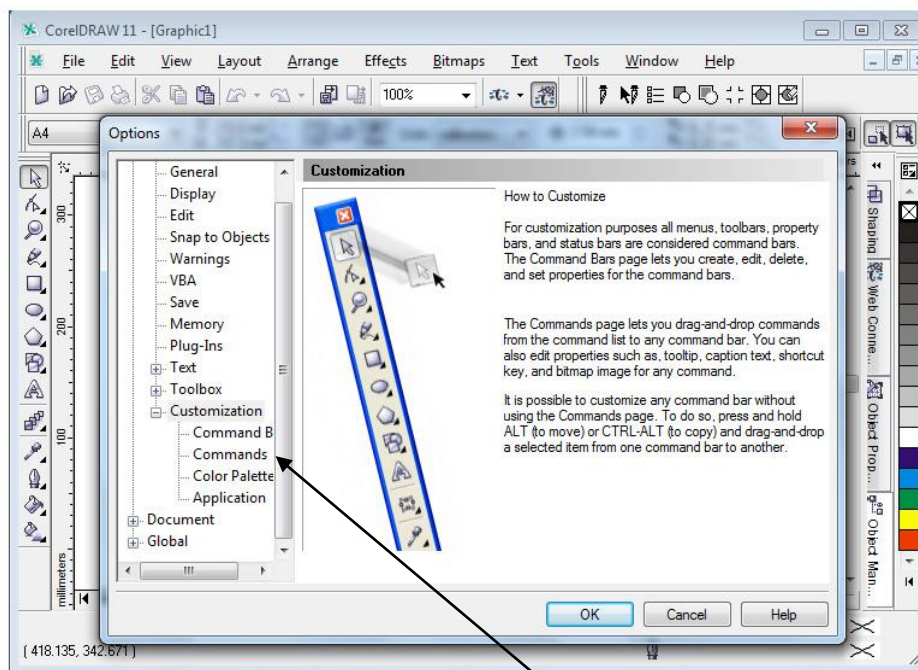
- ในโปรแกรม Corel Draw จะอยู่ใน Marcro ของโปรแกรม โดยเปิดโปรแกรม CorelDraw ขึ้นมา แล้วไปที่เมนู Tools → เลือก Customization



รูปที่ 11



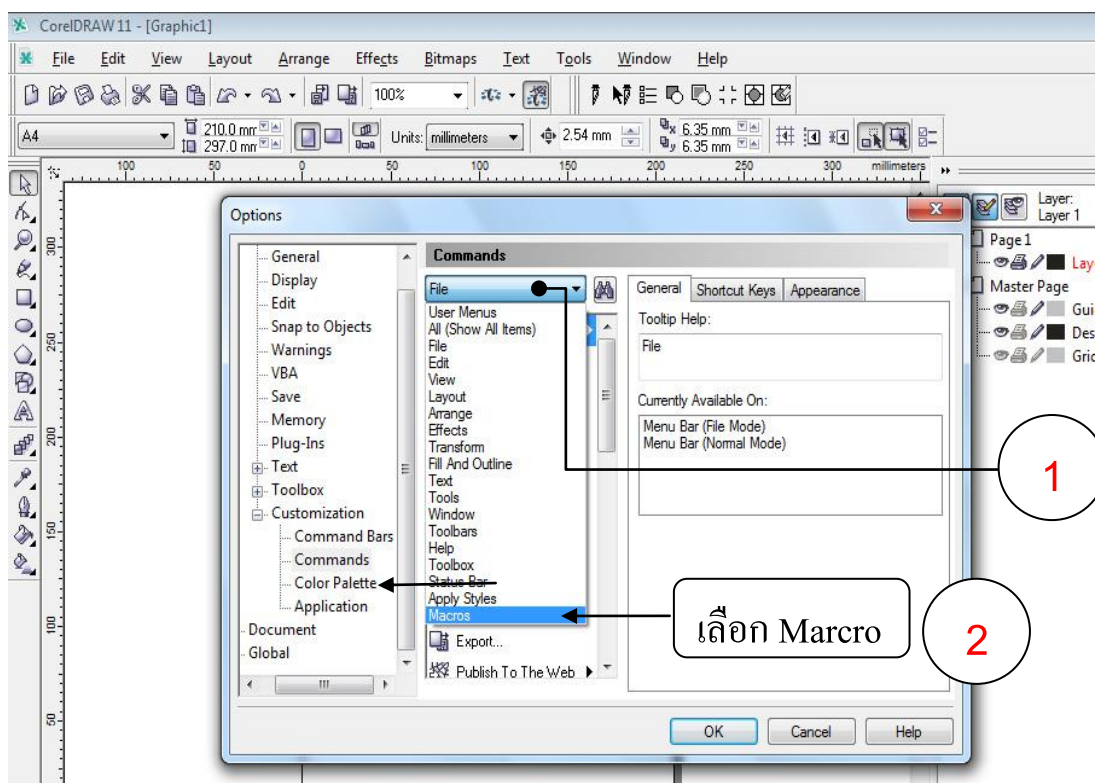
- ที่หน้าต่าง Option คลิกเลือก Commands (ช่องด้านซ้ายของหน้าต่าง)



รูปที่ 12

คลิกเลือก Commands

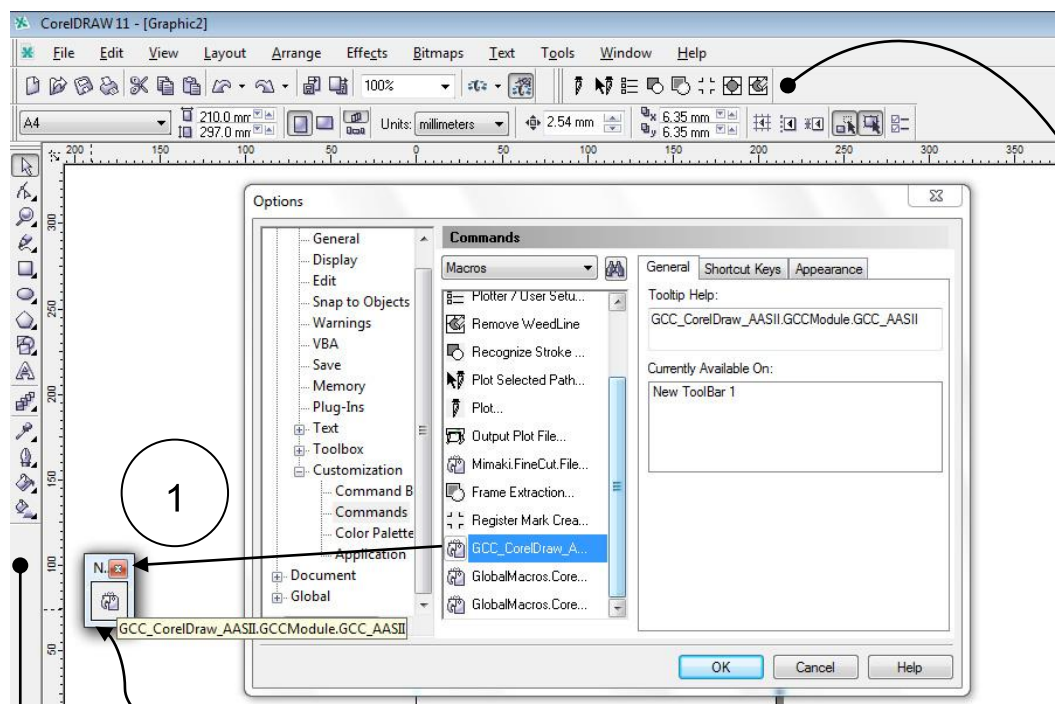
- คลิกที่ช่อง File ตรงกลางของหน้าต่าง Options ให้เลือกเปลี่ยนเป็น Macros ดังรูปข้างล่าง



รูปที่ 13



- คลิกลากไอคอน GCC_CorelDraw_A เพื่อใช้งานไอคอนนี้ (ตัวสร้างมาร์คไดคัท)



ไอคอน GCC_CorelDraw_A ที่คลิกลากออกมาไว้ที่หน้าจอ

ลากมาเก็บไว้แถบ Tool Box ด้านข้างหรือ bar ด้านบนก็ได้

รูปที่ 14



การติดตั้งในโปรแกรม Illustrator ไฟล์ติดตั้งดาวโหลดจากเว็บไซต์

WWW.TECHNO.CO.TH--->SUPPORT-->PLUG-IN Diecut Expert 24LX / JaguarIV

หลังจากดาวโหลดแล้วให้ขยายไฟล์หรือแตกไฟล์ ที่บีบอัดมา จากนั้นให้ดับเบิลคลิก
ไฟล์ชื่อ _AASII_Reg_Mark_Setting_01_03_02 เพื่อติดตั้ง หรือ ก๊อปปี้ไฟล์นี้ไปไว้ใน
โฟลเดอร์ของโปรแกรม Illustrator เช่น

C:\Program Files\Adobe\Adobe Illustrator CS5\Presets\en_US\Scripts (เวอร์ชัน CS5)

C:\Program Files\Adobe\Adobe Illustrator CS4\Presets\en_US\Scripts (เวอร์ชัน CS4)

C:\Program Files\Adobe\Adobe Illustrator CS3\Presets\Scripts (เวอร์ชัน CS3)

เสร็จแล้วคำสั่งสร้าง Mark Die Cut จะเข้าไปอยู่ในเมนู File ของโปรแกรม Illustrator
ซึ่งอยู่ที่ เมนู File → Scripts → _AASII_Reg_Mark_Setting_01_03_02 กดคลิกที่นี่
จะได้มาร์คไคัท (Mark Die Cut) ดังรูปที่ 15 หน้า 15



การสร้างงานไค้ท และสั่งไค้ท(สั่งตัด)

มีวิธีการง่ายๆ 5 ขั้นตอน คือ

1. นำไฟล์งานหรือชิ้นงาน เข้าสู่โปรแกรม CorelDraw หรือ Illustrator
2. สร้างเส้นไค้ทหรือเส้นรอบรูปที่ต้องการจะตัด โดยมีขนาดความหนาของเส้น ใน CorelDraw ขนาดเส้น Width = 0.001 millimeter (มิลลิเมตร)

ใน Illustrator ขนาดเส้น STROKE = 0.001 pt (Illustrator CS3 , CS4 , CS5)

3. สร้างเส้น Mark DieCut จากปลั๊กอินของเครื่องตัด โดยลากกรอบงานทั้งหมด ก่อนเสร็จแล้ว

ใน **CorelDraw** กดคลิกปุ่มไอคอน GCC_CorelDraw_A ที่เราสร้างขึ้นที่หน้า10 -12

จะได้ “ Mark DieCut “ ดังรูปที่ 15 หน้า15 (หน้าต่อไป)

ใน Illustrator Select หรือ เลือกรอบงานทั้งหมดก่อน แล้วไปที่เมนู

File → Scripts → _AASII_Reg_Mark_Setting_01_03_02 (กดคลิกที่นี่) จะได้

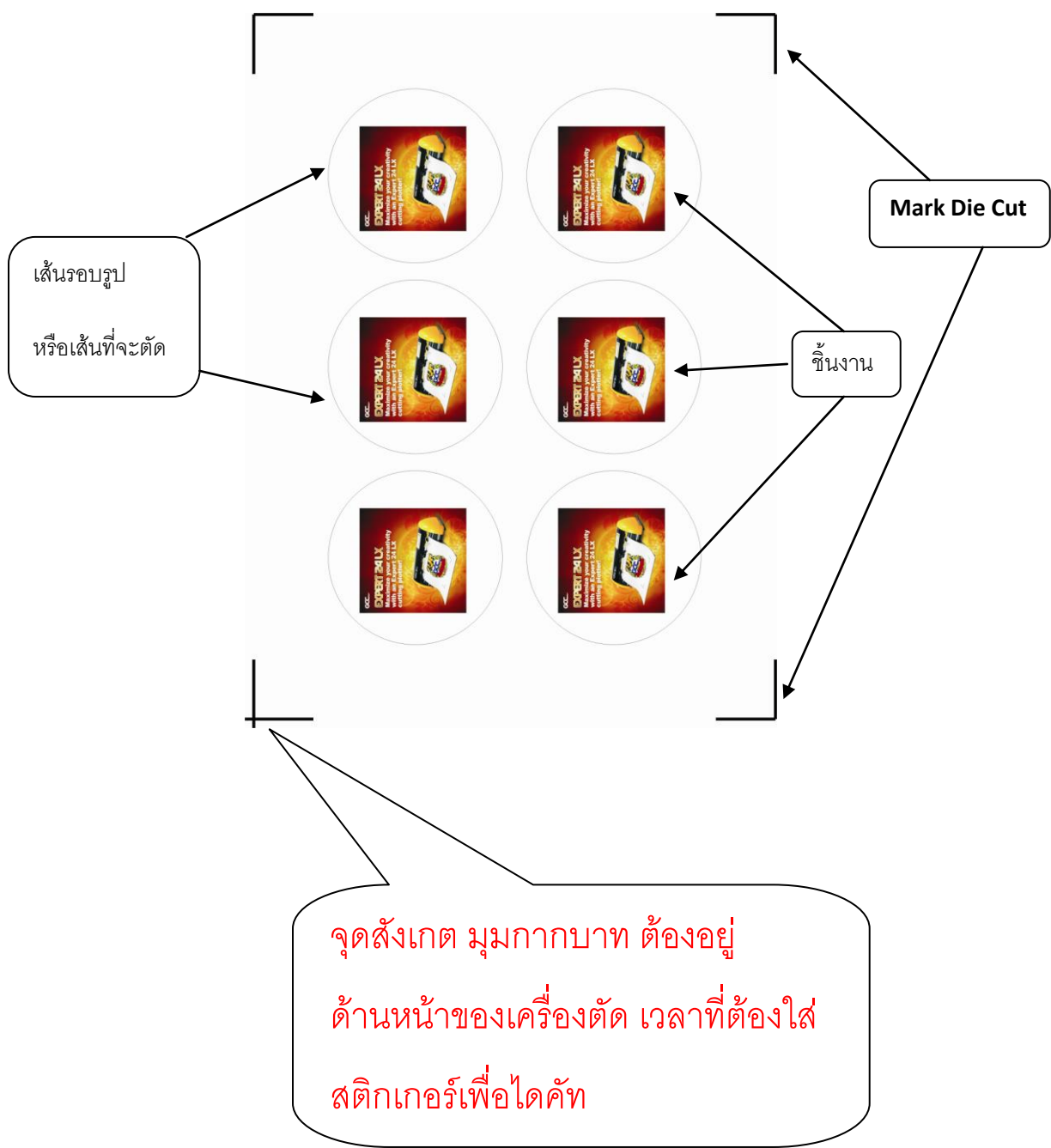
“ Mark DieCut “ ดังรูปที่ 15 หน้า15 (หน้าต่อไป)

4. ส่งพิมพ์ไฟล์งานที่สร้างเสร็จ จากพรินเตอร์ทั่วไป
5. สั่งไค้ท (สั่งตัด) โดยนำงานที่พิมพ์เสร็จ ไปที่เครื่องตัดสติ๊กเกอร์เพื่อไค้ท โดยการใส่สติ๊กเกอร์ที่พิมพ์เสร็จแล้ว ที่เครื่องตัดสติ๊กเกอร์ คล้ายกับใส่ สติ๊กเกอร์งานตัดต่างๆไป โดยที่ มุมกากบาท ต้องอยู่ด้านหน้าเครื่องตัด ดังรูป15 หน้า15 (หน้าต่อไป) และ สั่ง Print โดยเลือก พรินเตอร์เป็น Jaguar IV

** ค่าหน้ากระดาษหรือสติ๊กเกอร์ อาจตั้งเท่ากับขนาดสติ๊กเกอร์ที่พิมพ์ก็ได้ **

***** ข้อกำหนดพื้นที่ไค้ท ดูที่รูปที่16 หน้าที่ 16 *****





รูปที่ 15

***** ข้อกำหนดพื้นที่ไดคัท ดูที่รูปที่16 หน้าที่ 16 *****



ข้อกำหนดพื้นที่ไค้กัท



รูปที่ 16

