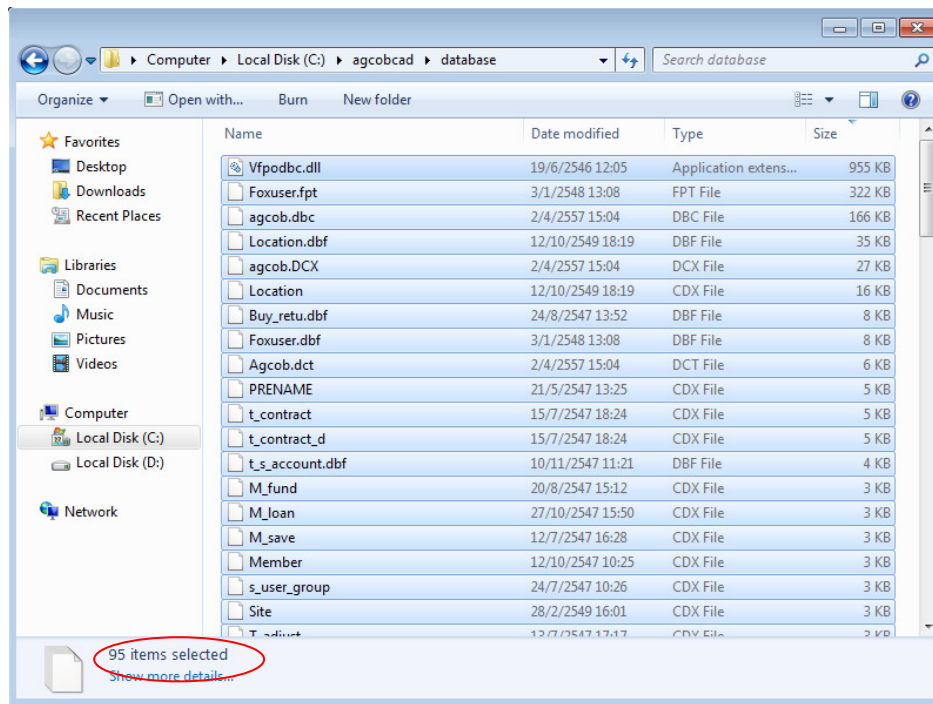
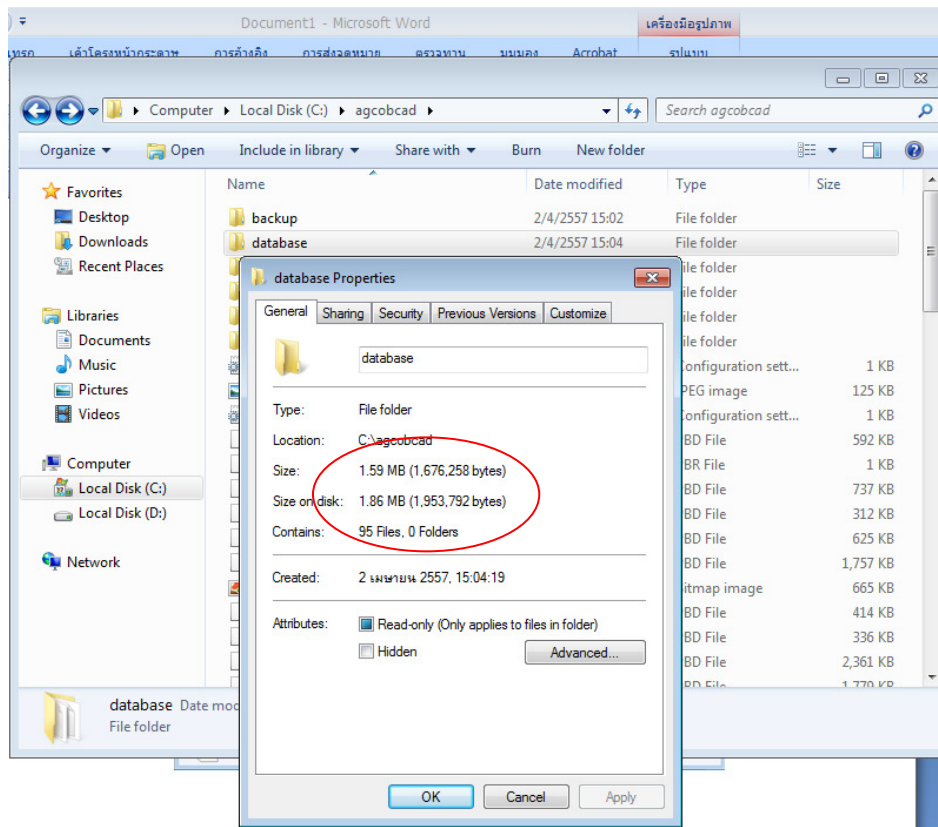


## การจัดการไฟล์ข้อมูลโปรแกรมระบบสมาชิกและหุ้น และเงินให้กู้

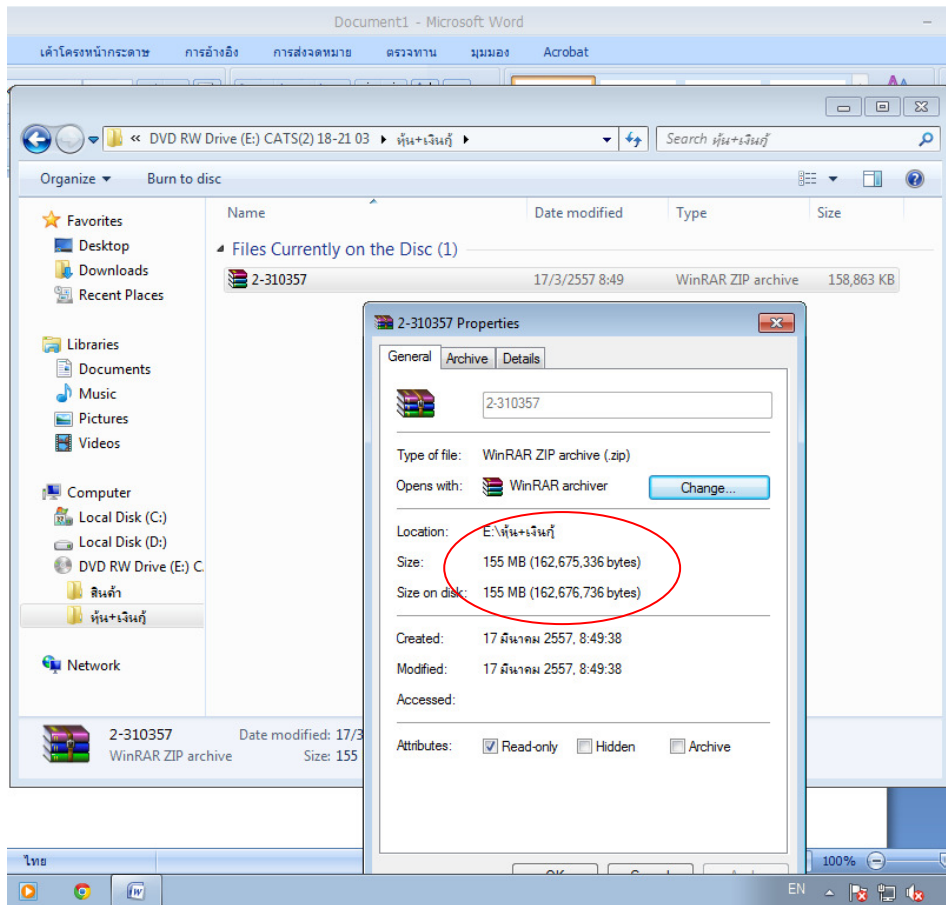
C:/agcobcad/database เมื่อติดตั้งโปรแกรมใหม่



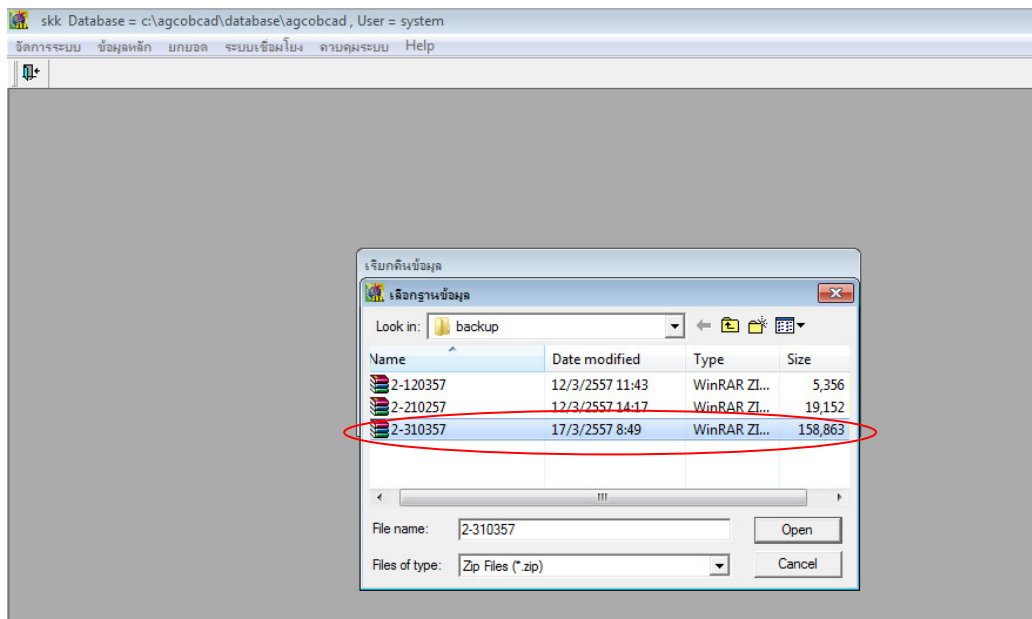
ขนาดความจุ ของFolder database โปรแกรมเปล่าๆ



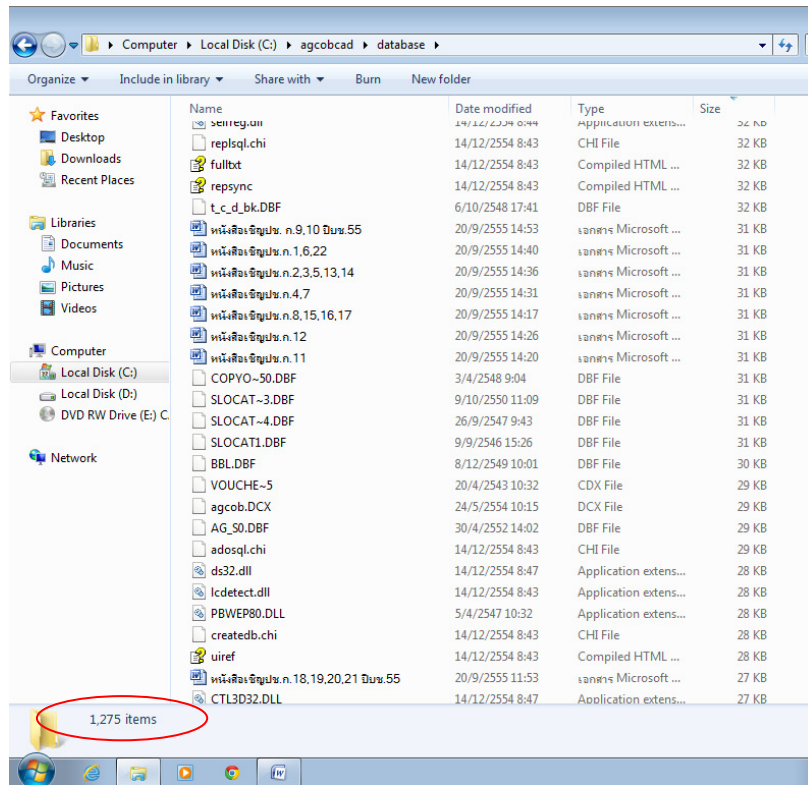
ขนาดความจุของ ไฟล์ข้อมูลที่นำมาเรียกคืน



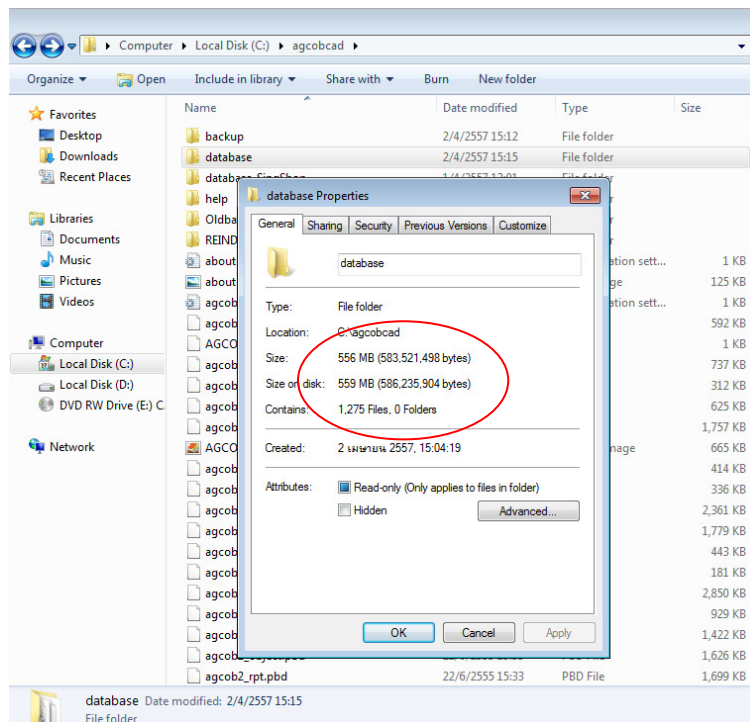
ทำการเรียกคืนข้อมูล



ที่ C:/agcobcad/database หลังจากเรียกคืนก่อนข้อมูล



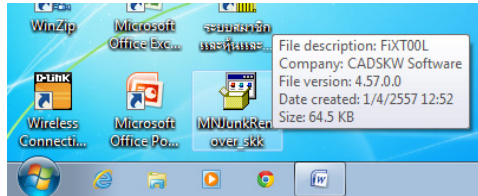
ขนาดความจุของ Folder database หลังเรียกคืนก่อนข้อมูล



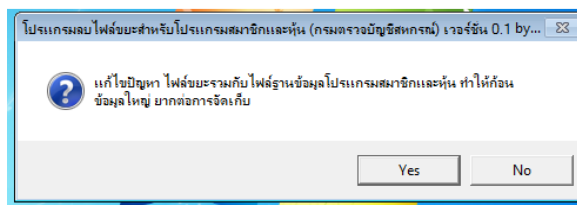
เมื่อเรียกคืนข้อมูลแล้วตรวจสอบข้อมูลที่สำคัญต่างๆ ดู เช่น รายงานต่างๆ ที่สำคัญๆ เพื่อไว้ใช้ตรวจสอบความถูกต้องหลังจากใช้โปรแกรมลบไฟล์ขยะ

ทดสอบการลบไฟล์ขยะที่ไม่ต้องการในไฟล์ข้อมูลด้วยApplication MNJunkRemover\_skk.exe  
พัฒนาโดย เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ สตส.สระแก้ว (อ้างอิงฐานข้อมูล Member&Loan 1.9)

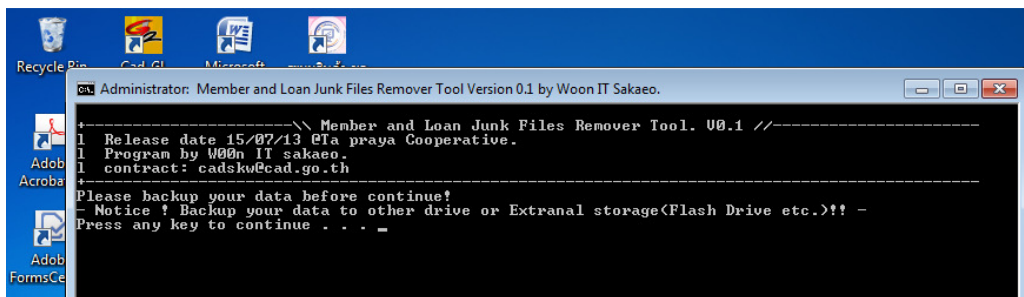
ดับเบิลคลิกที่ไฟล์ MNJunkRemover\_skk.exe



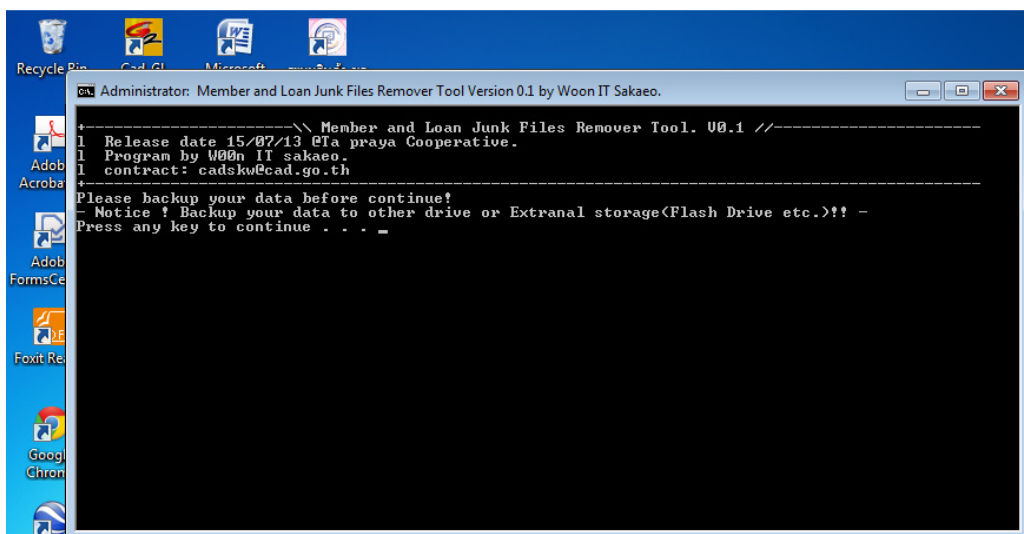
จะปรากฏหน้าต่างคำอธิบายโปรแกรม



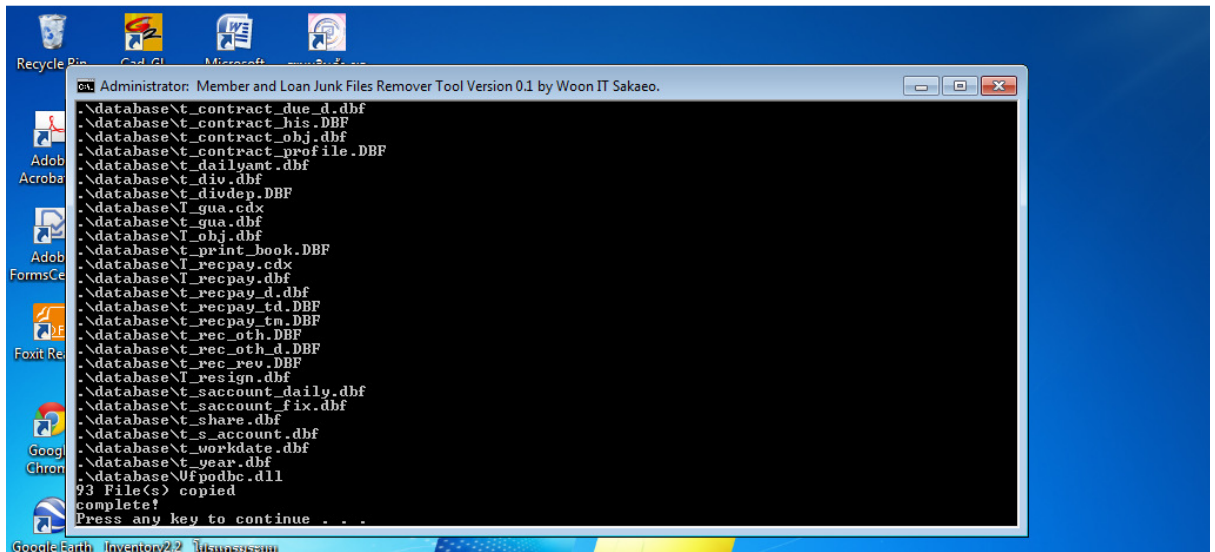
ตอบ YES เพื่อใช้โปรแกรม จะปรากฏหน้าต่าง DOS โหมด



Press any key to continue...

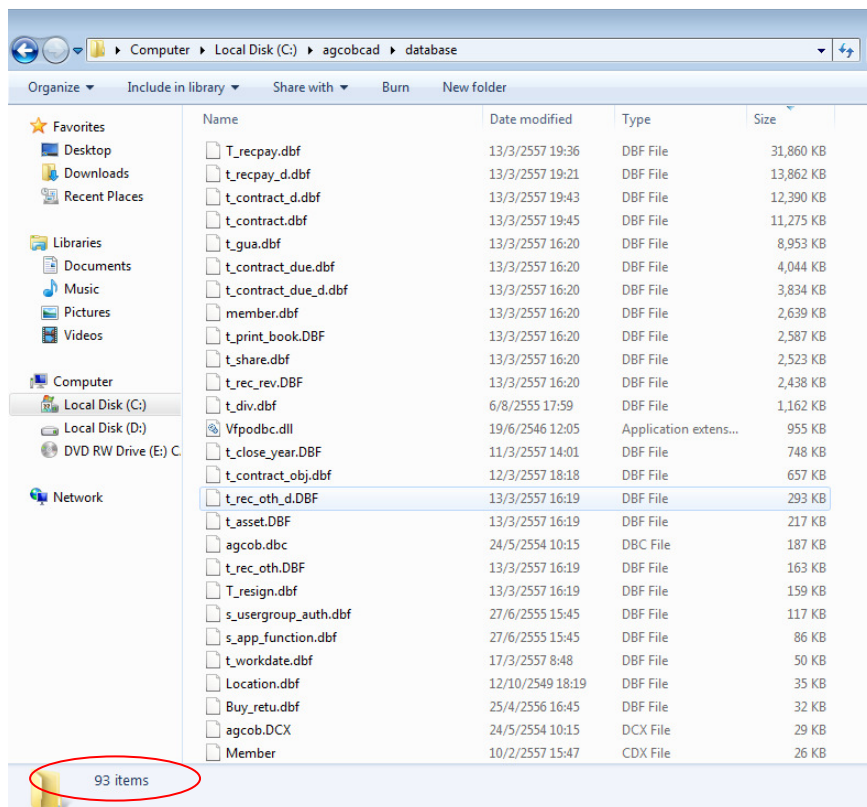


จะมีข้อความแจ้งเตือน ให้ปิดโปรแกรมระบบสมาชิกและหุ้น และเงินให้กู้ และทำการสำรองไฟล์ข้อมูลไว้ที่อื่นก่อนด้วย Press any key to continue...



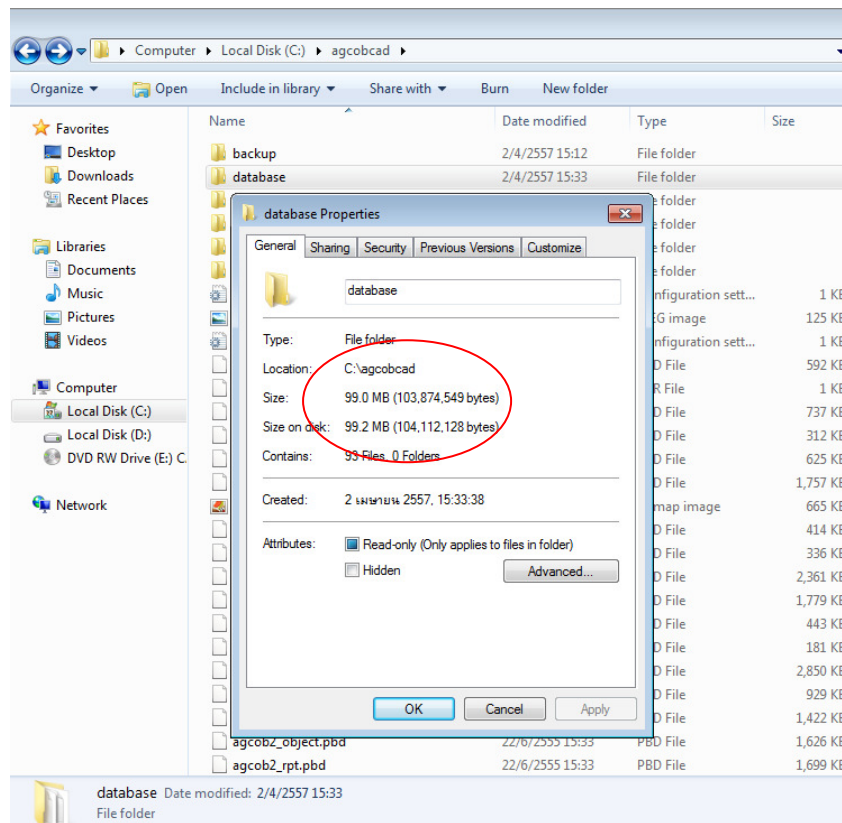
โปรแกรมจะทำการประมวลผลโดยดึงไฟล์ที่เกี่ยวข้องกับโปรแกรม 93 ไฟล์ไว้เก็บไว้ก่อน แล้วทำการลบๆไฟล์อื่นๆที่ไม่เกี่ยวข้องทั้งหมด เมื่อเสร็จแล้วจะ Restore ไฟล์โปรแกรม 93 ไฟล์ที่เก็บไว้ก่อนหน้านี้ กลับคืนมาให้ Press any key to continue... สิ้นสุดการใช้โปรแกรม

ตรวจสอบที่ C:/agcobcad/databaseจะเหลือไฟล์ข้อมูลเพียง 93 ไฟล์



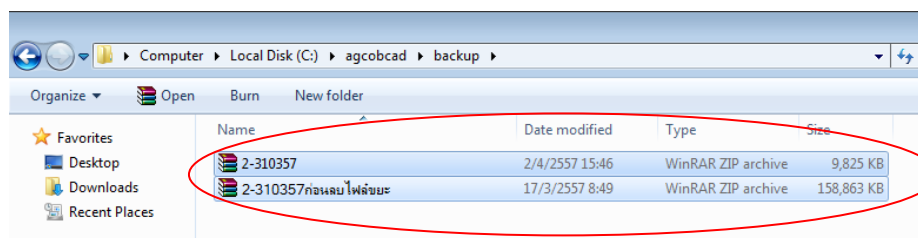


ขนาดความจุของ Folder database เป็นดังรูป



หลังจากที่ทำการลบไฟล์ขยะต่างๆ เสร็จสิ้น ให้ทำการทดสอบการใช้โปรแกรมในส่วนต่างๆ ที่สำคัญๆ ว่ามีความผิดปกติอย่างไรหรือไม่ เมื่อทดสอบเรียบร้อยแล้ว ก็ทำการสำรองข้อมูล แล้วมาดูขนาดความจุของไฟล์ข้อมูลว่าเป็นอย่างไร

ได้ผลดังรูป



ขนาดไฟล์ข้อมูลลดลงอย่างมาก จากเดิมก่อนทำการลบไฟล์ขยะมีขนาด 158,863 KB และหลังจากใช้โปรแกรมลบไฟล์ขยะออกแล้วเหลือขนาดเพียง 9,825 KB

ข้อแนะนำ ก่อนทำการสำรองข้อมูล ควรตรวจสอบให้แน่ใจก่อนว่าใน Folder database ที่ C:\agcobcad ไม่มีไฟล์ข้อมูลอื่นๆ ที่ไม่เกี่ยวข้องกับโปรแกรมอยู่