



Sheet Manager → Sheet Styles → Set Viewport Category

◀ وعند قياس المستطيل (1) كان طوله 0.409 ونحن نريده أن يكون 0.25 نقسم الرقم 0.25 على الرقم 0.409 فكان الناتج يساوي 0.61124 .

◀ من الأمر Scale نختار المستطيل (1) ثم ندخل الرقم 0.61124 ثم Enter .

◀ نحذف المستطيل (2) ثم نستخدم امر Copy للمستطيل (1) ونستخدم امر Stretch للأربعة المستطيلات الصغيرة التي في الأسفل حتى نصل للشكل الموضح .

◀ ننقر مرتان على المستطيل الثاني

ونعرض Profile في النافذة .

◀ ندخل مقياس الرسم من الأمر :

نختار مستطيل الـ Profile ثم Enter تظهر نافذة

◀ نختار منها Profile ونكتب مقياس الرسم 2000 .

• ننقر مرتان على المستطيل الأول ونظهر

Plan .

• في أغلب الأحيان لا يكون بداية المسار

هي نفس بداية المستطيل لذلك نعدلة

بكتابة الامر التالي في سطر الأوامر :

UCS → N → OB

ثم نختار بداية المسار .

• نكتب الأمر التالي في سطر الأوامر PN

ثم Enter ثم Enter .

• نكبر بداية المسار داخل المستطيل (1)

ثم باستخدام الأمر Match Properties

نختار المستطيل الأسود في الـ Profile

ثم المستطيل الاسود في الـ Plan لتطبيق

مواصفات المستطيل الثاني للأول من

مقياس الرسم .

• نحفظ الـ Sheet باستخدام الامر :

Sheet Manager → Sheet Styles → Save Sheet Style

◀ نختار الملف PI Pr ثم Save ثم Yes ثم Enter .