

ملاحظة : يظهر الجائز القوسي مقسم إلى عدة أقسام و ذلك حسب العدد الذي تم إدخاله ضمن النافذة [15] . و الهدف من هذه التقسيمات الحصول على شكل للعنصر مشابه للواقع و الحصول على نتائج أدق أثناء التحليل .

٢-٤ – نقوم الآن بتحديد نوع الإستناد للعقد الواقعة أسفل كل عمود، نقوم بتحديد العقد المراد عمل مساند لها عن طريق استخدام الفأرة بالضغط والسحب على العقد الوقعة أسفل الأعمدة و بعد ذلك عن طريق الأمر Supports (المحمد المثالنا نوع الإستناد وثاقة (Fixed) ثم نضغط على الأمر Apply لتثبيت الخيار و من ثم على Close لإغلاق النافذة ، فتظهر المساند على العقد المحددة سلفا كما في الشكل التالي :

