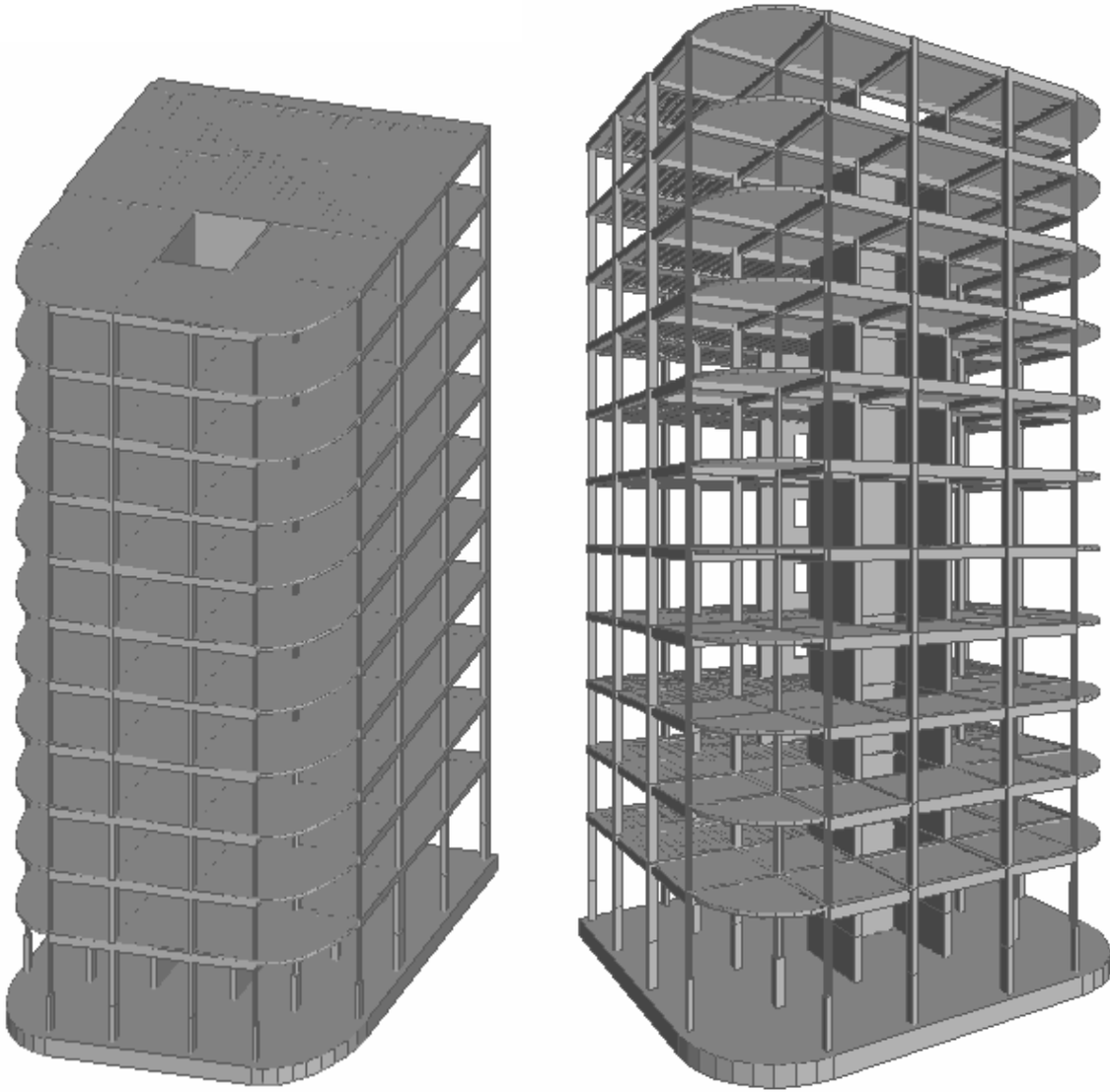


بعد ذلك نكرر عملية التحليل عن طريق الأمر **Entire building calculation** ولإظهار المبنى بمنظور ثلاثي الأبعاد نقوم بالضغط على الأمر **Switch to 3D view** ليظهر المبنى وتظهر الحصيصة كما هي مبينة في الشكل الآتي :



- 202 -

لكي نقوم بعملية تصميم للحصيصة نقوم بإرسالها إلى مرحلة التحليل بمساعدة الأمر **Export** ومن قائمة الأمر ننتقل إلى القسم **Slab/Mat found** ونحدد الخيار **Select the mat foundation** ومن ثم نضغط بالفأرة على الحصيصة لننتقل إلى نافذة النظام **Dalle** ومنه نجري عملية التحليل للحصيصة عن طريق الأمر **Calcut complet** و ثم نستعرض مخططات القوى والتشوهمات ( الشكل - 203 - ) ومن هذا النظام يمكن لنا إستعراض التسليح العلوي والسفلي للحصيصة ( الشكل - 204 - ) وتتبع نفس الخطوات في دراسة البلاطات و الجدران .

**ملاحظة :** إن النظام **Dalle** هو نظام تابع لبرنامج **CBS** وهو خاص لدراسة البلاطات و الحوائط ، كما يوجد نظام آخر خاص بدراسة الجدران وهو النظام **Mur** وكلا النظامين يتم تنزيلهم على الكمبيوتر بصورة مستقلة وذلك بعد تنزيل برنامج **CBS** ويمكن إيجاد هاذيين النظاميين ضمن المجلد **INSTALL** ويتم تنزيل كل ملف على حدا بمساعدة الأمر **Setup** .