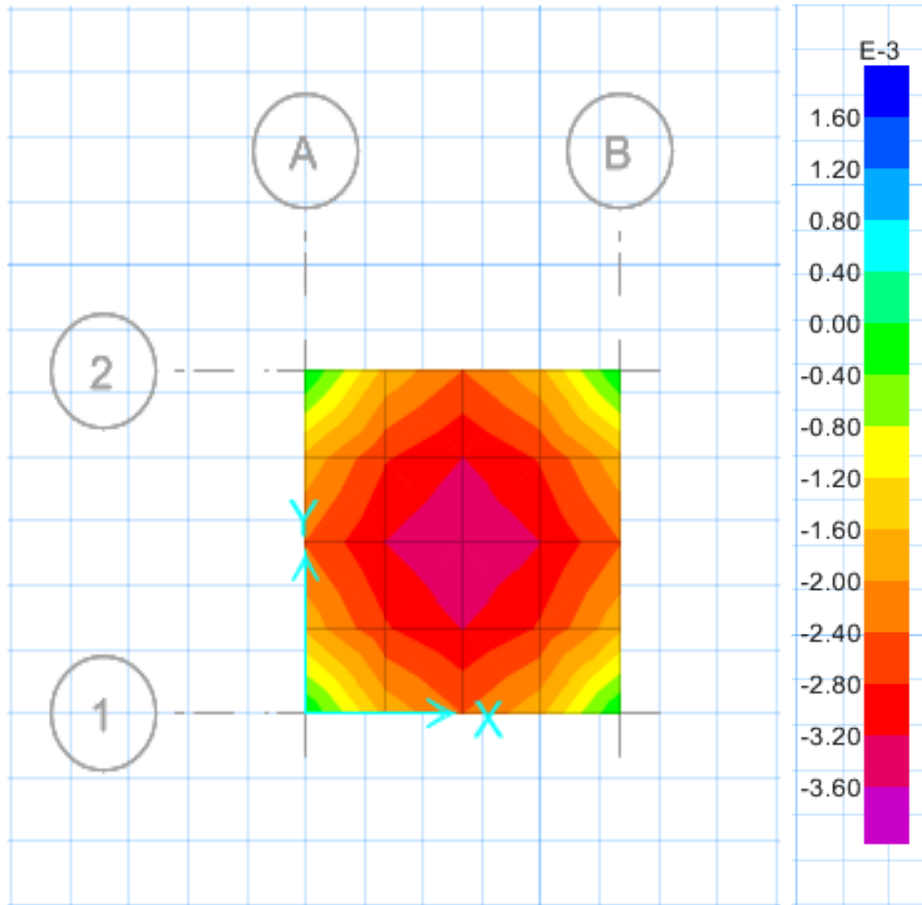


3.3.3 بيانات الإدخال و الإخراج للبلاطة:

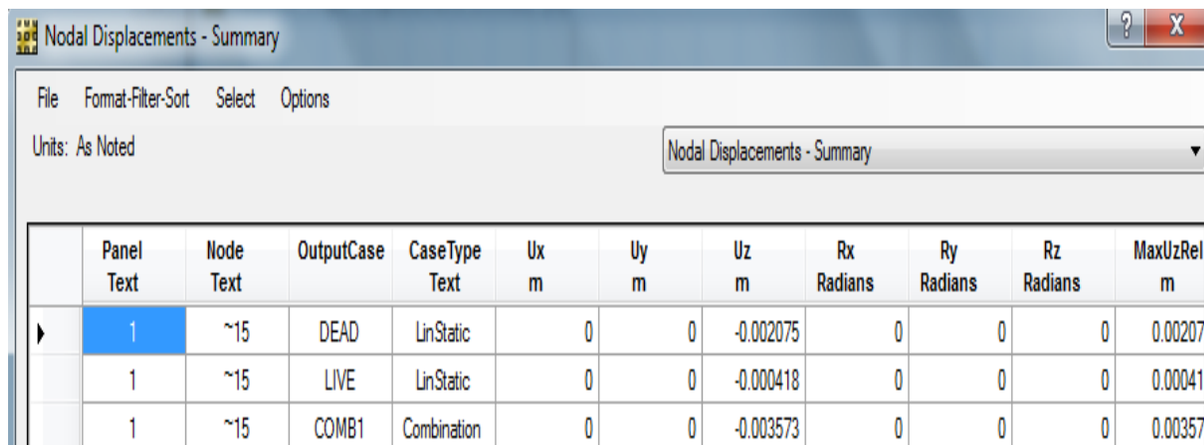
بيانات الإدخال مدرجة في الملاحق ، ملحق (ج)

1.3.3.3 البلاطة الخرسانية المسطحة :



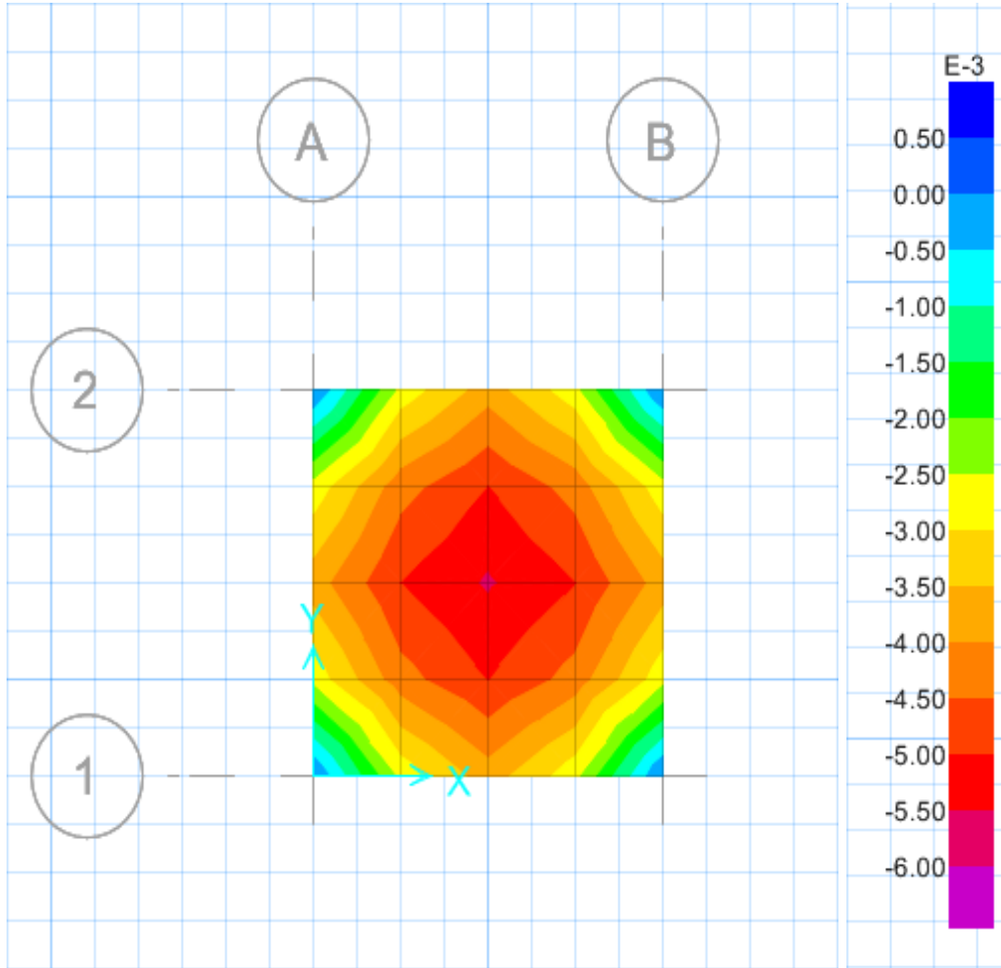
نافذة (1.3.3.3) الشكل المتشوه نتيجة للاحمال (قصير المدى)

الباب الثالث : الطرق المستخدمة لحساب الإنحراف قصير وطويل المدى الفصل الثالث



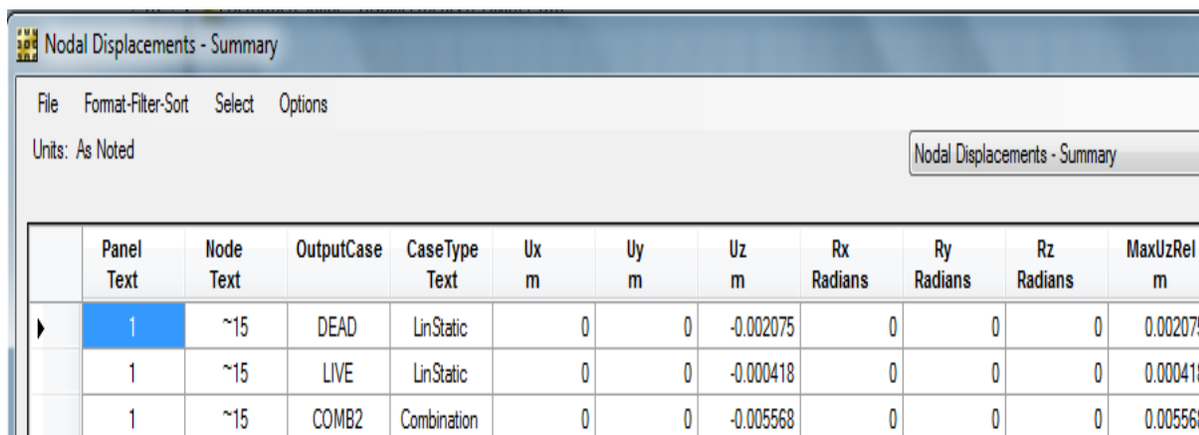
Panel Text	Node Text	OutputCase	CaseType Text	Ux m	Uy m	Uz m	Rx Radians	Ry Radians	Rz Radians	MaxUzRel m
1	~15	DEAD	LinStatic	0	0	-0.002075	0	0	0	0.00207
1	~15	LIVE	LinStatic	0	0	-0.000418	0	0	0	0.00041
1	~15	COMB1	Combination	0	0	-0.003573	0	0	0	0.00357

نافذة (2.3.3.3) قيم الانحراف قصير المدى للبلاطة



نافذة (3.3.3.3) الشكل المتشوه نتيجة للاحمال (طويل المدى)

الباب الثالث : الطرق المستخدمة لحساب الإنحراف قصير وطويل المدى الفصل الثالث



Nodal Displacements - Summary

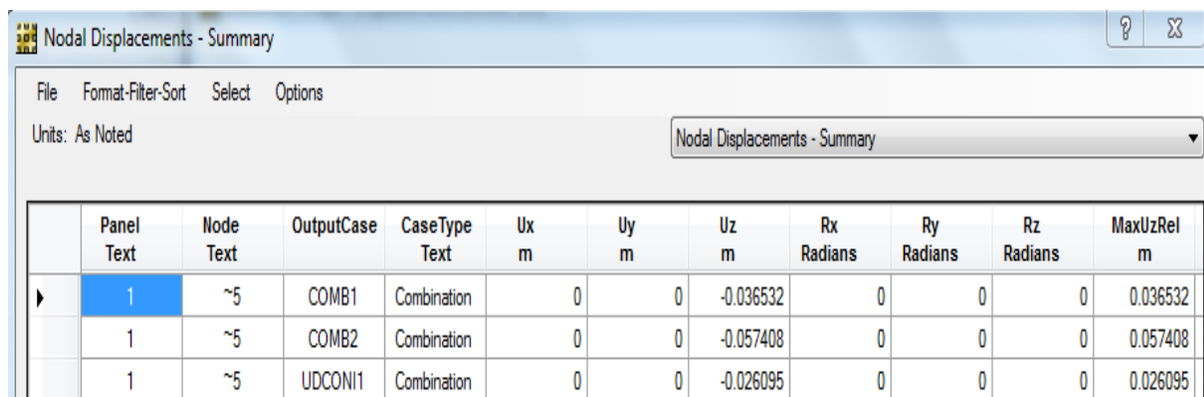
File Format-Filter-Sort Select Options

Units: As Noted

Panel Text	Node Text	OutputCase	CaseType Text	Ux m	Uy m	Uz m	Rx Radians	Ry Radians	Rz Radians	MaxUzRel m
1	~15	DEAD	LinStatic	0	0	-0.002075	0	0	0	0.002075
1	~15	LIVE	LinStatic	0	0	-0.000418	0	0	0	0.000418
1	~15	COMB2	Combination	0	0	-0.005568	0	0	0	0.005568

نافذة (4.3.3.3) قيم الانحراف طويل المدى للبلاطة المسطحة

2.3.3.3 البلاطة الخرسانية ذات المقطع (T - Section) :



Panel Text	Node Text	OutputCase	CaseType Text	Ux m	Uy m	Uz m	Rx Radians	Ry Radians	Rz Radians	MaxUzRel m
1	~5	COMB1	Combination	0	0	-0.036532	0	0	0	0.036532
1	~5	COMB2	Combination	0	0	-0.057408	0	0	0	0.057408
1	~5	UDCONI1	Combination	0	0	-0.026095	0	0	0	0.026095

نافذة (5.3.3.3) قيم الانحراف طويل المدى للبلاطة (T - Section)