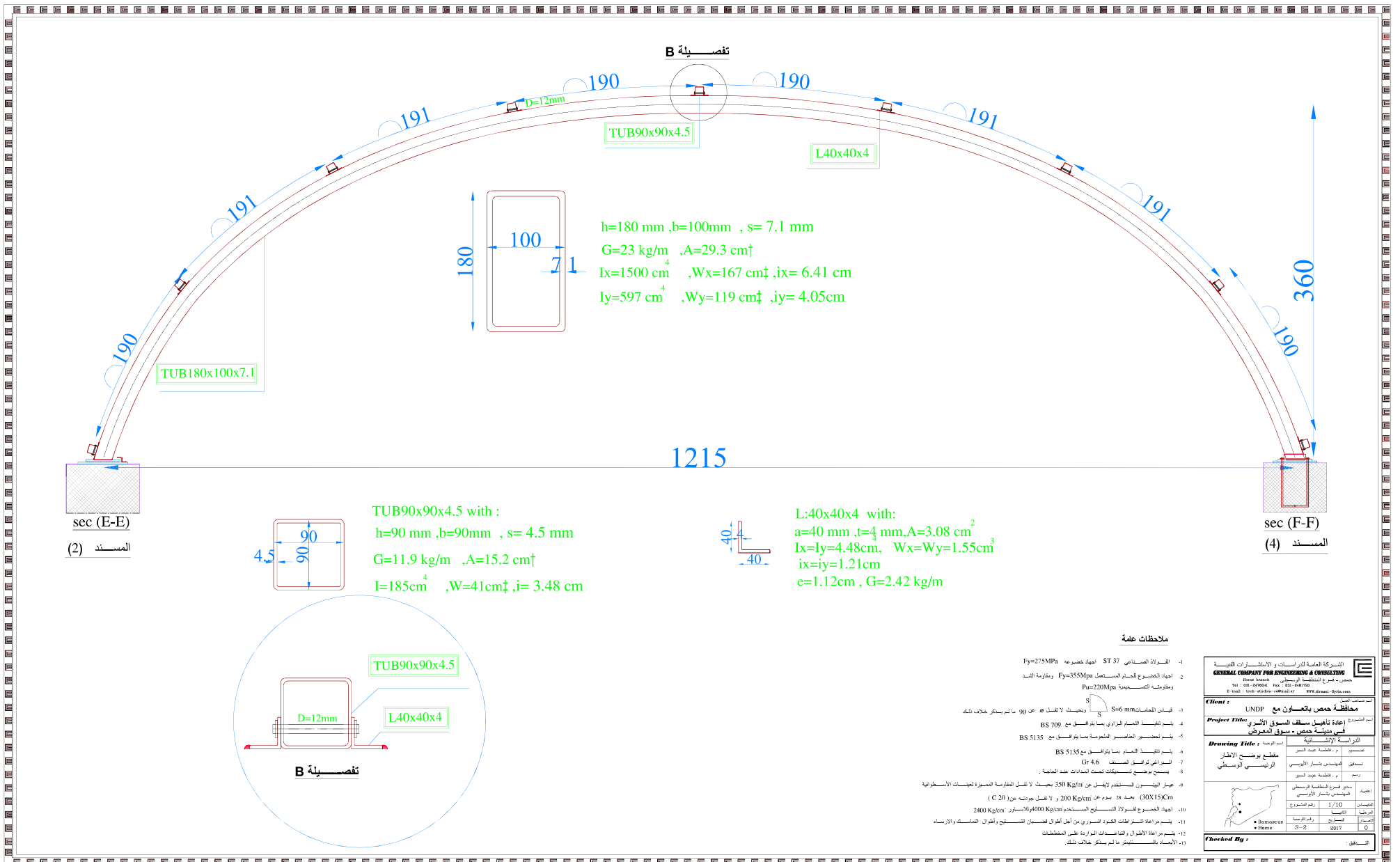
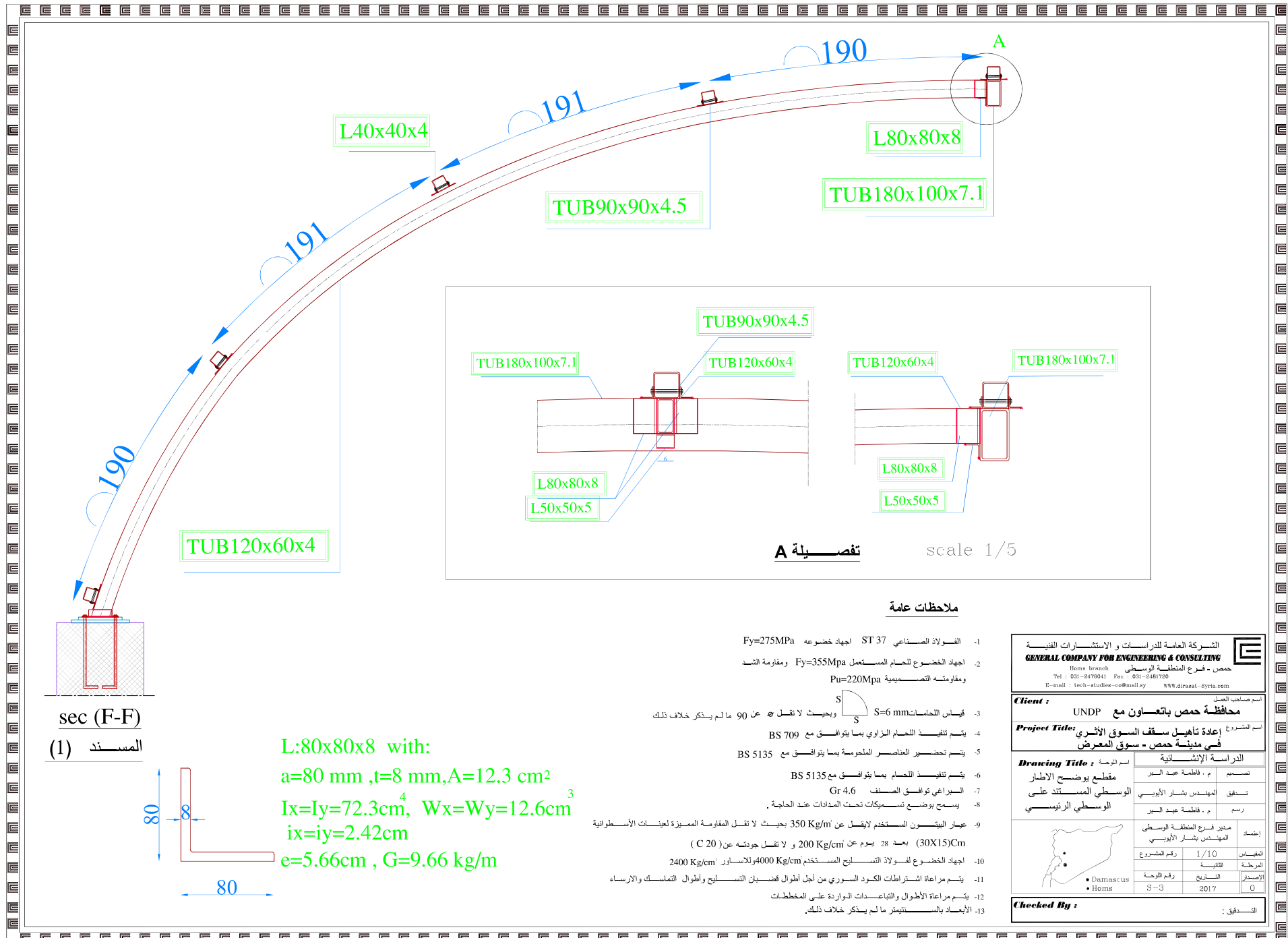
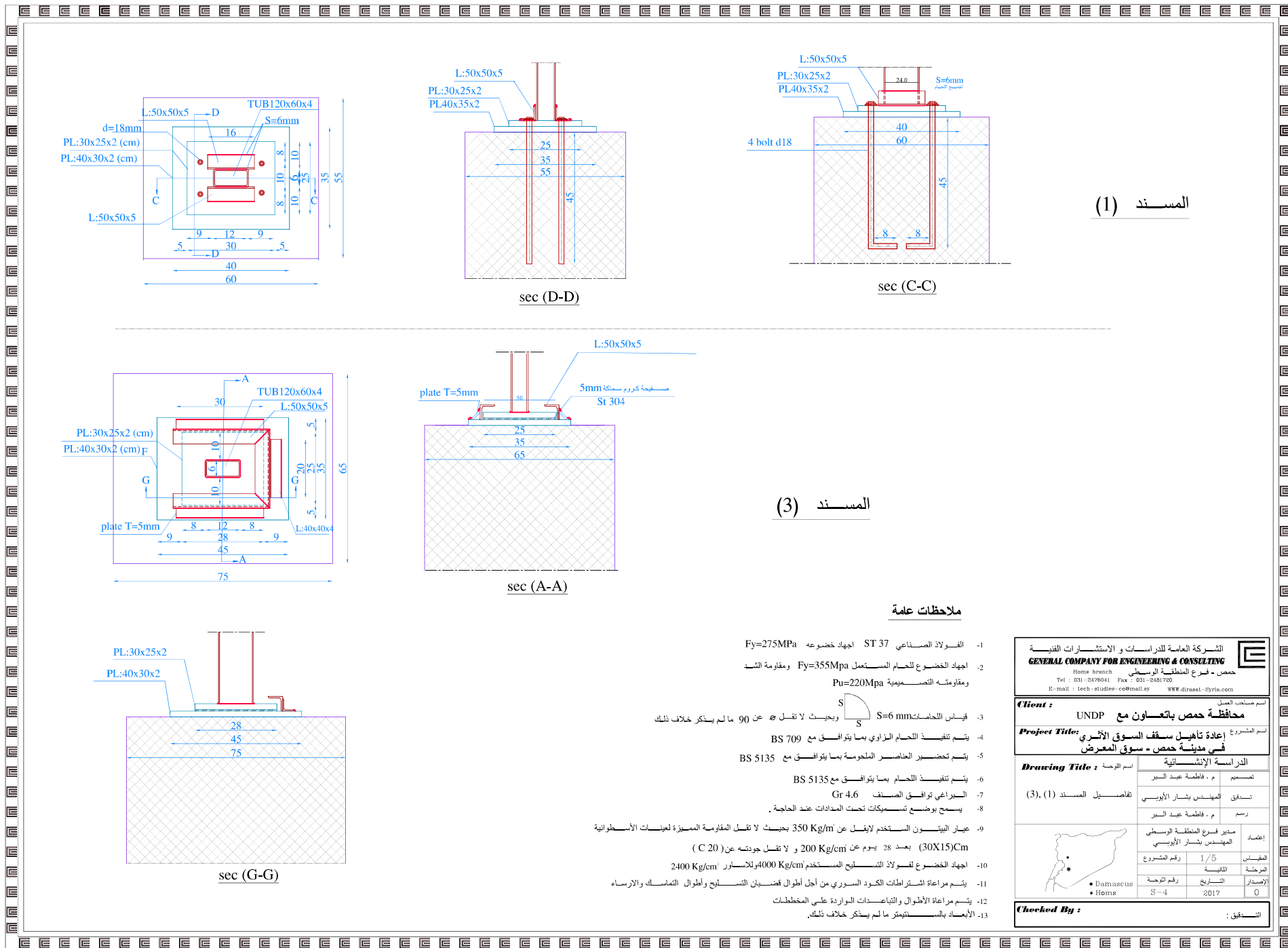
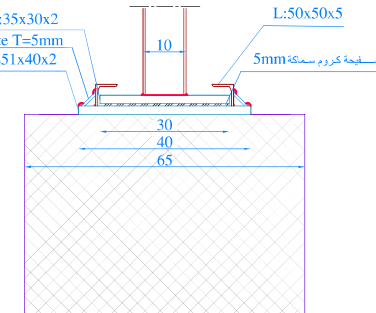
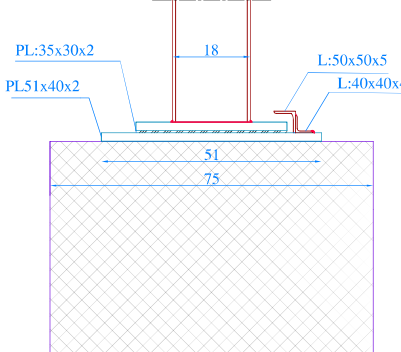
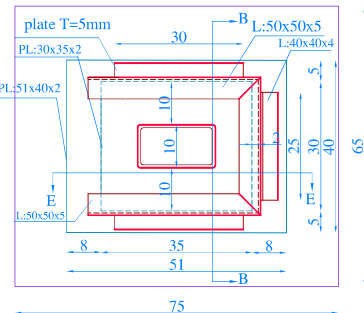


ملحوظات عامة	
1- التسليفات الملاحي ST 37 . اجهزة ملحوظة Fy=275MPa 2- اجهزة ملحوظة للحمل المستدام Fy=355Mpa وملحوظة للنفخ Pu=220Mpa 3- قياس القوى الميكانيكية S=6 nm 4- يتم تطبيق الحاسم التراوبي بما يتوافق مع BS 709 5- يتم تطبيق المعايير المعمولية بما يتوافق مع BS 5135 6- يتم تطبيق الحاسم بما يتوافق مع BS 5135 7- السراري ورقة المعايير 8- يرجى دراسة جميع المعايير 9- غير المليون للملاحة (لكل 350 كيلو جرام) حيث لا تقبل المقاومة المسموحة لعواينات الاطلائية (C 20) 200 Kg/cm ² بدلاً من 28 Kg/cm ² 10- اجهزة ملحوظة لغير الملاحة (اللحاجة المعمولية) 400 Kg/cm ² 11- يرجى مراعاة الشروط الفنية من أجل اغلاق العوارض المسموحة والملاحة والذئبة والذئبة 12- يرجى مراعاة الآثار والتأثيرات المترتبة على المعايير 13- الألسنة والمسندات ما يذكر خلاف ذلك	
Project Title:	ـ طلاقة حصن بالتعاون مع ـ الشركة العامة لتأهيل سفن السوفي الإتحادي ـ مدينة حصن ، فوق المعرض
Drawing Title:	ـ التراسة الإنشائية ـ قسم مـ ، إنشاء مـ ، المـ
Client:	ـ UNDP ـ طلاقة حصن بالتعاون مع
Date:	ـ ٢٠١٧
Checked By:	ـ فـ

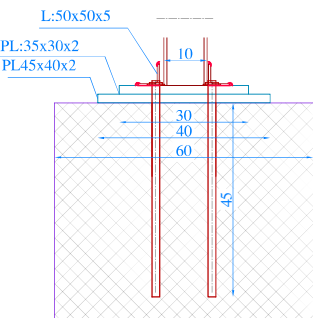
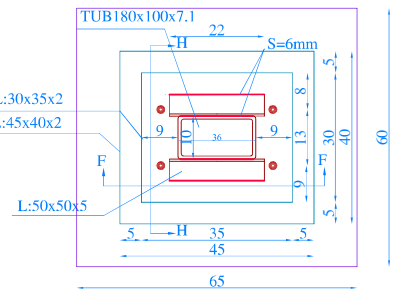




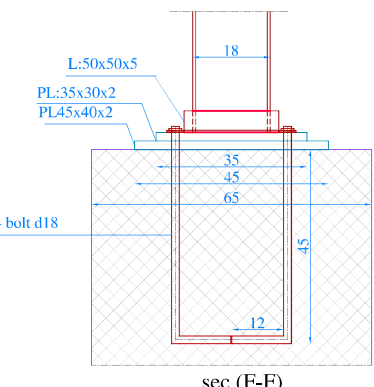




(2) المسند



sec (H-H)



sec (F-F)

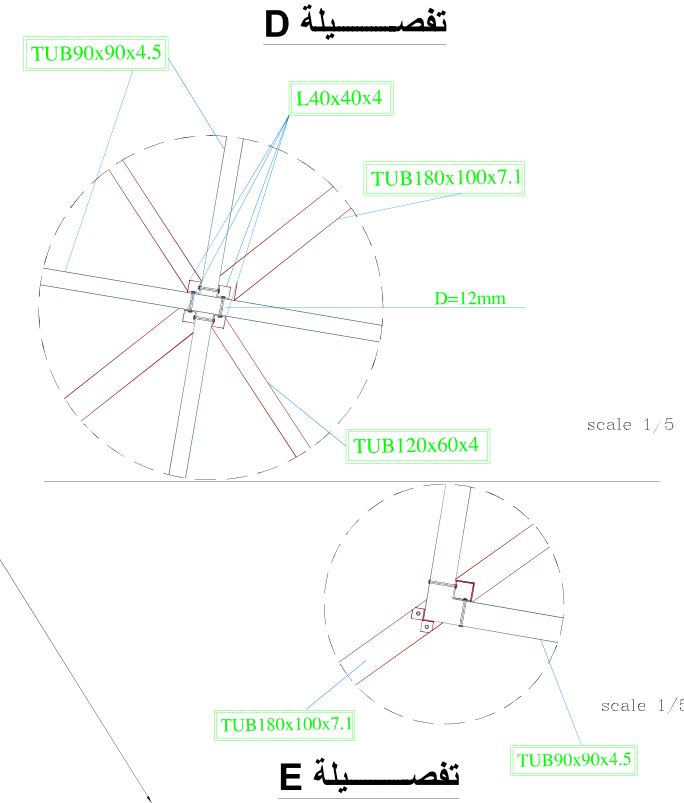
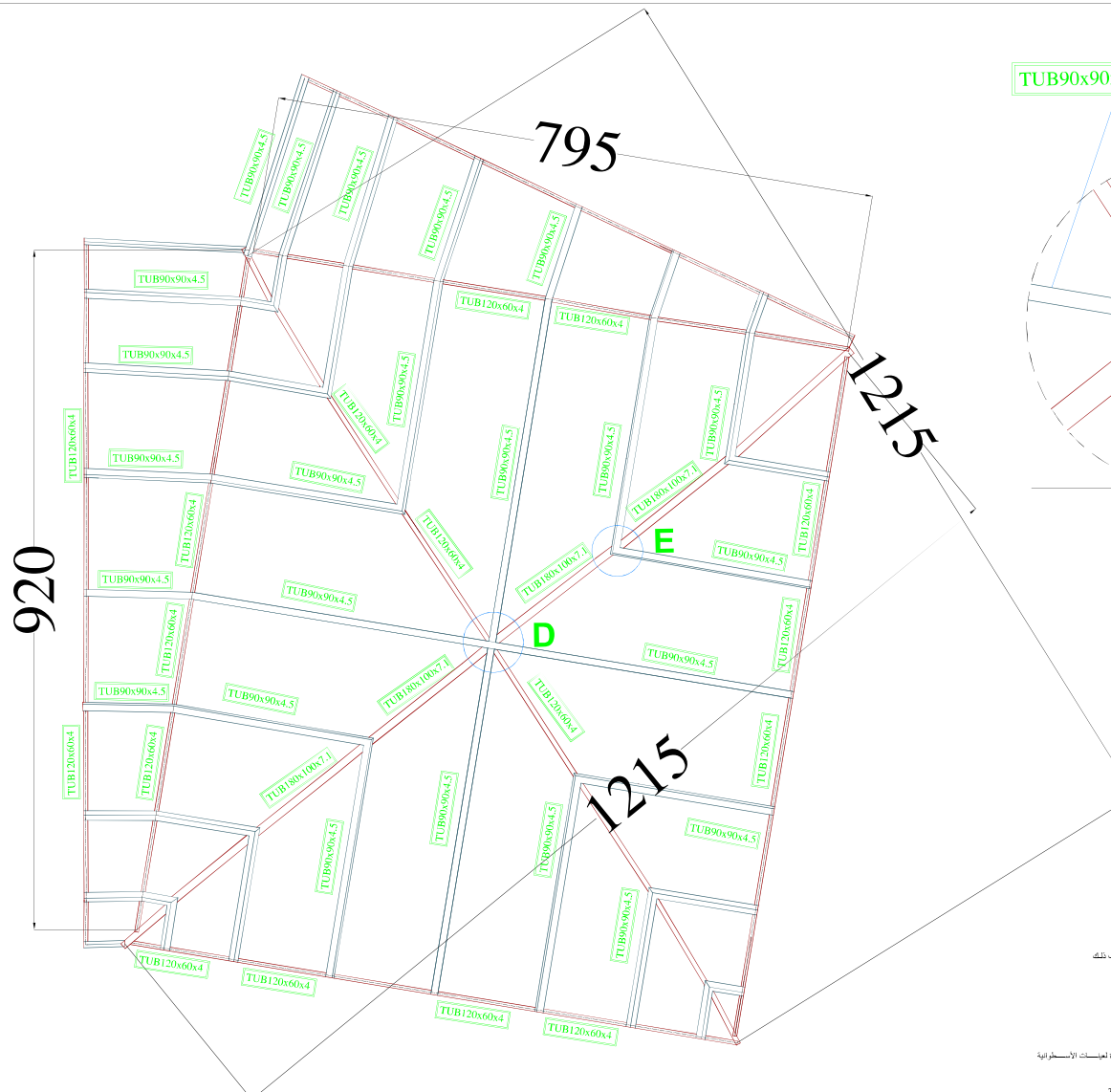
sec (B-B)

(4) المسند

ملاحظات عامة

- 1- الفولاذ الصناعي ST 37 اجهاد خصوصع Fy=275MPa
- 2- اجهاد الخصوع للحاسم المستعمل Fy=355Mpa و مقاومة الشدPu=220Mpa
- 3- قياس اللحامات S=6 mm وحيث لا تقل عن 90 مالم يذكر خلاف ذلك
- 4- يتم تقوية الحاسم الزاوي بما يتوافق مع BS 709
- 5- يتم تحضير العناصر الماخومة بما يتوافق مع BS 5135
- 6- يتم تقوية الحاسم بما يتوافق مع BS 5135
- 7- السيراغي توافق الصنف Gr 4.6
- 8- يسمح بوضع نسخويات تحت المدادات عند الحاجة.
- 9- عيار الزيتون المستخدم لا يقل عن 350 Kg/m³ بحيث لا تقل مقاومة المزبعة لعينات الأسطوانية بعد 28 يوم عن 200 Kg/cm² ولا تقل جودته عن (C 20)
- 10- اجهاد الخصوع لفولاذ التسليح المستخدم 4000 Kg/cm² وبالأسفل 2400 Kg/cm²
- 11- يتم مراعاة اشتراطات الكود السوري من أجل اطول قضبان التسليح وأطول المنسك والارساد
- 12- يتم مراعاة ابطال وタイミングات الارساد على المخططات
- 13- الابعاد بالمسند تتوافق مالم يذكر خلاف ذلك

الشركة العامة للدراسات والمستشارات الفنية	
GENERAL COMPANY FOR ENGINEERING & CONSULTING	
Home branch	
حصن - فرع المنظمة الوسيطى	
Tel : 031-2476041 Fax : 031-2481720	
E-mail : tech-studies-co@mail.y	
www.dirasat-syria.com	
اسم صاحب العمل	
محافظة حمص بتعاون مع UNDP	
اسم المشروع إعادة تأهيل سوق السوق الأثري في مدينة حمص - سوق المعرض	
الدراسة الإلائنية	
Drawing Title :	نسميم
نماذج المسند (2), (4)	م. طيبة عبد السر
نماذج المسند (2)	نديم المهندس بشار الأيوبي
رسم	م. فاطمة عبد السر
مديري فرع المنظمة الوسيطى	امداده
المهندس بشار الأيوبي	المهندس بشار الأيوبي
رقم المشروع 5	المنشروع
المرحلة الثانية	المرحلة
رقم الورقة 1	الوارقة
الإصدار 0	الإصدار
S-5	رقم الورقة
2017	السنة
Checked By :	
التحقق:	



ملاحظات عامة

- النوعان المعدني Fy=275MPa ايهاد خامد مع ST 37
- اجهاد اقصى مصروف المتمدد Fy=355Mpa و مذكرة الماس
- و مذكرة المقاومة Pur-220Mpa
- قياس المعايير S و S=6 mm و يحيط لا تقل 90 ملم بذكر حاف ذلك
- يقتصر الارتكاز المترافق على ارتكاز مع BS 709
- يقتصر الارتكاز المترافق على ارتكاز مع BS 5135
- النوعان المعدني مع يوافق مع Gr 4.6
- يسمح بوضع المسماكات تحت العناصر هنا الجافة
- عمر القيروان المستلم بالجملة من 350 Kg/m² و يحصل التفريغ المسمى لعينات الاختبار
- جاهد اقصى مصروف المتمدد 200 Kg/cm² و يقبل وقوف على 200 Kg/cm²
- يقتصر ارتكاز المترافق على ارتكاز من اجل احوال فرسان السلاح و طوارئ التسليح والارصاد
- يشترى من اجل احوال فرسان السلاح على المسارات
- الاهمية بالـC المترافق ما يحمل حملات ثابت

الشركة العامة للمهندسين والخبراء للمقاولات	
GENERAL COMPANY FOR ENGINEERS & CONSULTING	
مكتب: مقر الشركة الرئيسي - دمشق، سوريا	
Tel : 011-217001 Fax : 011-544170	
E-mail : info@viasys-syria.com	
www.viasys-syria.com	
Client :	UNDP
Project Title:	اعادة تأهيل سوق السوق الاري
Drawing Title:	مكتبة حصم - سوريا
Scale:	1/50
Date:	٢٠١٧
Checked By:	_____