



جمهورية العراق / وزارة النفط



العدد : 451
التاريخ: 2025/8/٦

هيئة المواد
شعبة الشراء المباشر

م/ اعاده اعلان طلبية شراء(2024/5230)

تعلن شركة مصافي الجنوب (شركة عامة) طلبيات شراء كما في ادناه فعلى الراغبين بالتجهيز التقديم على الطلبيات المعلنة سحب استماراة العروض وكذلك الشروط والمواصفات واى مرفقات اخرى وأملانها (سعر المفرد والمجموع رقماً وكتابة مع تثبيت التاريخ وكذلك التوقيع والختم الحي على استماراة العروض وكذلك الشروط والمواصفات وكافة المرفقات) ويرفق مع العرض المستملكات البيانات ادناه:

1-نسخه حديثه مصورة من هوية غرفة التجارة بالنسبة للمكاتب.

2-نسخه مصورة من هوية تصنيف بالنسبة للشركات.

3-نسخه مصورة من هوية الأحوال المدنية أو البطاقة الوطنية. للمدير المفوض

4-نسخه مصورة من بطاقة السكن 5-شهادة تأسيس الشركة

6- تزويدنا بعنوان كامل ودقيق للمجهز او الشركة واقرب نقطه داله ورقم الهاتف ويلتزم مقدم العطاء بتثبيت عنوانه و إيميل فعال كتابه في ورقه مستقله طباعه ومختم وتقديم تأييد سكن حديث يتضمن مكان الشركة او المكتب.

7-تقديم هوية ضريبيه نافذه المفعول عند تقديم العروض وكذلك عند صرف المستحقات يتم وضع العروض والمستملكات والبيانات اعلاه في ملف ويعنون الى شركة مصافي الجنوب / قسم العقود والمشتريات ويثبت عليه المعلومات التالية :-

أ- رقم الطلبية وتاريخها .ب- موضوع الطلبية .ج- تاريخ الغلق .

د- اسم الشركة المقدمة مع الختم على طرف الملف .

و- مراجعة مقر الشركة الكائن في الشعيبة / استعلامات الشركة الخارجية لغرض تسليم العروض في الصناديق المخصصة علما اخر موعد لتسليم العروض قبل الساعة الثانية عشر ظهرا من يوم الغلق .

عملية فساد او احتيال او تواطئ سوف تلغى الاستماراة المقدمة ويتم ايقاف التعامل مع تلك 8- في حالة قيام الشركات او المكاتب بأى المكاتب او الشركات ويتم اتخاذ كافة الاجراءات القانونية بحقهم .

9- في حالة مصادفة يوم الغلق عطلة رسمية وعدم وجود دوام لأى سبب كان يؤجل موعد الغلق الى اليوم الذي يليه .

10- يكون تواجد لجنة استلام العروض ايام (الاحد - والثلاثاء - والخميس) من كل اسبوع

11- اعتبار تاريخ التبليغ عن طريق الايميل بداية فتره التجهيز على الاحالة

12- يكون تفريغ المواد داخل المخازن الشركة (واصله داخل المخزن) مع العمال

13- بإمكان المجهزين المخولين الراغبين في الحضور اثناء عمله سحب وفتح العروض الحضور الى مقر الشركة بعد الساعة 12 ظهرا ليوم الغلق .

14- يجب ان يكون هناك عرض فني ليتم المطابقة .

15- على جميع شركات تنفيذ الاعمال مع شركتنا تخصيص مشرف سلامه من قبلكم لديه الخبرة بالعمل في القطاع النفطي (يجب ان يمتلك شهادة في السلامة بالموقع النفطي)

16- يقدم المجهز تعهد بالالتزام بالشروط المطلوبة في المواصفات (9 فقرات (تجهيز المواد الكيماويه)) ومنها شهادة المنشأ و شهادة الفاحص الثالث ...الخ عند التجهيز

تاریخ الغلق	المواد المطلوبة	رقم الطلبة
2025/8/14	إنشاء سقيفة كيربي وبحسب استماراة العروض المرفقة	2024/5230 1

نسخة منه الى :-

قسم تقنية المعلومات لغرض النشر بالموقع الالكتروني ... مع التقدير

شعبة الشراء المباشر / شعبة المتابعة... مع الاوليات

لجنة استلام العروض ... للعلم لطفا

مسؤول شعبة الشراء المباشر

مرتضى عبد السلام نعمه

حسين جاسم / صفاء

السادة المحترمين

تاريخ تنظيم الاستثمار : 2025/8/6

تُرغب الشركة شراء المواد المدرجة أدناه راجين تثبيت الأسعار الفقرات المتوفرة و إعادة الطلب موقع من قبلكم قبل نهاية الدوام الرسم ليوم ملاحظة/ في حال تجاوز مبلغ الاحالة عن 50,000,000 دينار فقط خمسون مليون ،دينار يتوجب تنظيم عقد مع الشركة يتضمن تقديم المستمسك المطلوبة وفق تعليمات تنفيذ العقود الحكومية رقم 2 لسنة 2014 يرفق مع العرض نسخة من هوية غرفة التجارة مع الهوية الضريبية نافذة

الملاحظات	سعر المفرد بالدينار		فتره التجهيز	المنشا المطلوب	الكمية المطلوبة	الموصفات	ت
كتابه	رقماً						
		المبلغ الاجمالي رقماً				انشاء سقيفه كيربي	1
		المبلغ الاجمالي كتابه				و حسب المواصفات المرفقة	

- ملاحظة/ مدة نفاذية العرض لا تقل عن ثلاثة (3) أشهر
- يمنع الحك و الشطب و التصحح بالاستماراة
- يغلق و يختم الظرف من قبل المجهز

اسم المجهز :
توقيع المجهز:
التاريخ :
ختم المجهز :



يتبع لطفاً (2-1)

1. يلتزم مقدم العطاء الذي تحال عليه الطلبية بتنفيذ الاعمال المحددة مواصفاتها والمنشأ في استماراة طلب الاسعار المرفقة والذي يعتبر جزء لا يتجزأ من هذه الطلبية كما ويلتزم بأن تكون كافة المواد جديدة وغير مستعملة الا اذا ورد غير ذلك .
2. تدون اسعار العطاء بالعدد رقم"ا" وكتابة ويكون سعر الوحدة لكل فقرة كما هو مدون في استماراة طلب الاسعار دون تغيير او تعديل ويجب ان تكون الشروط واستماراة الاسعار موقعة و مختومه من قبل مقدم العطاء وفي حالة الاختلاف السعر رقم"ا" وكتابة يعتمد السعر كتابة .
3. لا يجوز الحك او الشطب في استماراة طلب الاسعار وكل تصحيح في الاسعار او غيره يجب اعاده كتابته رقم"ا" وكتابة والتوفيق والختم ازاوه .
4. يلتزم مقدم العطاء الذي تحال عليه الطلبية بتنفيذ الاعمال المطلوبة خلال () يوم من تاريخ استلام موقع العمل وبعكسه فإنه يتحمل الغراممة التأخيرية يتم احتسابها لاحقا" حسب المعادلة (مبلغ الطلبية / مدة العقد * 10%) على ان لا يتجاوز مجموع الغرامات التأخيرية عن (10%) من قيمة الطلبية وفي حالة التجاوز يحق للشركة تنفيذ الطلبية على حساب المقاول .
5. يتم تسليم المواد بعد فحصها من قبل لجنة فنية مختصة في شركتنا تؤيد صلاحيتها للعمل واذا ظهر عدم صلاحيتها او عدم مطابقتها للمواصفات المطلوبة يلتزم المجهز بتبدل هذه المادة وبنفس المواصفات المطلوبة ولا يترتب على ذلك اي فترة اضافية .
6. يتم توقيع محضر الاستلام النهائي من قبل لجنة الاستلام عند انتهاء فترة الضمان ان وجدت .
7. يتم صرف مستحقات المجهز وفق المواصفات والشروط المطلوبة وموافقة لجنة الاستلام النهائي عليها .
8. الشركة غير ملزمة بقبول او رفض العطاءات.
9. يلتزم مقدم العطاء بتنبيه عنوانه ورقم هاتفه والبريد الالكتروني والتوفيق على كافة الشروط وجداول الطلبية والمخططات.
10. يحق للشركة اهمال اي عطاء لا تتوفر فيه الشروط المطلوبة كما يحق لها الغاء الطلبية دون تحمل اي تبعات مالية او قانونية .
11. في حالة تجاوز مبلغ الاحالة 50000000 مليون يتم توقيع عقد ويتم تقديم كفالة حسن الاداء البالغة 5% من مبلغ الاحالة من مصرف عراقي معتمد .
- 12-يلتزم الطرف الثاني (شركة- مقاول - مكتب) بمتطلبات سياسه الصحة والسلامة داخل الشركه بجميع الاعمال المكلف بها والمنشورة في الموقع الرسمي لشركنا .



اطلعت على الشروط اعلاه

الاسم :
العنوان الكامل:

رقم الهاتف :

التوقيع :
: EMAIL

انشاء مسقف فوق محطة 3088

وصف العمل

اولا :- الاعمال المدنية

1- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال تسقيف سقف وجوانب سقيفه فوق بناء المحطة 3088 بالكيربي سمك (0,7) ملم مطلي (تركي المنشأ) مع الربط باستخدام براغي التثبيت المزودة بالريل لمنع نفاذية الرطوبة شامل العمل تجهيز وثبت جميع تفاصيل الهيكل الحديدي من الاعمدة والطراحيات كما في المخططات مع طلاء الهيكل بالكامل بثلاث طبقات طبقة اساس مانع للصدأ وطبقتين بالبوبية منشأ اوربي مع كافة ملحقات و متطلبات العمل وفق المخططات المرفقة وحسب توجيهات المهندس المشرف شامل العمل تهيئة موقع الاعمدة بما يتلائم مع متطلبات العمل ويكون العمل وفق كل التفاصيل المبينة في المخططات

ثانيا :- الاعمال الكهربائية مسقف محطة 3088

- 1- الموصفات العامة
- 1- تكون التأسيسات الكهربائية لإنارة السقيفه باستخدام أنابيب حديد مغلوظة بداخلها أسلاك مفردة قياس 4 ملم² لتغذية تراكيب LED بقدرة 200 واط ثبت الأنابيب بالسقف بصورة جيدة داخل السقيفه .
- 2- تكون الأسلاك الكهربائية المفردة المستخدمة في التأسيسات هي (اخضر, اصفر, ازرق) للخط و(اسود) للمتعادل و (اخضر موشح بالاصفر) للأرضي .
- 3- يجب عدم استخدام الاشرطة اللاصقة (P.V.C type) لربط الأسلاك داخل صناديق الربط (J.Box) وإنما يجب استخدام رابط خرز .
- 4- يجب اجراء الفحص النهائي لكافة أعمال التأسيسات الكهربائية والقابلوات للتأكد من وجود العازلية المطلوبة ودون تضرر من سطحها فيما بينها وبين الأرض.
- 5- للمهندس المشرف الحق في رفض اي عمل غير مطابق للشروط والمواصفات الفنية المطلوبة و تعرض النماذج قبل البدء بالعمل على المهندس المشرف .
- 6- ذرعه القابلوات هي ذرعه تقربيه وتخضع لقياس الحقيقى عند استلام العمل.
- 7- تكون مناشيء المواد كالتالي :-

- الأسلاك والقابلوات من منشأ اردني
- قواطع الدورة والسرارات ولوحة التوزيع الداخلية واللواقط (الكونترات) ومفاتيح التشغيل
- والسوكتات من منشأ اوربي غربي أو ما يعادلها
- تراكيب الانارة (اوربي غربي, ياباني, امريكي)



د/ محمد عباس

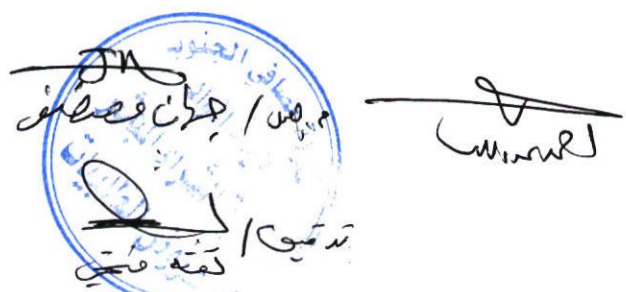
بـ- وصف العمل :

- 1- تجهيز ونصب وتأسيس وفحص وتشغيل تراكيب أنارة نوع LED بقدرة 200 واط ذو القعه تنصب في السقية من الأعلى مع كافة الملحقات والمواد والتأسيسات الكهربائية وحسب توجيهات المهندس المشرف.
- 2- تجهيز ومد ودفن وفحص قابلو مسلح قياس (4x16 ملم²) (يمتد من المصدر ويغذي البخل الخاص بالسقية وحسب المواصفات stranded copper conductor PVC insulation, SWA,PVC sheathed size 4*16mm² ويكون مواصفات القابلو حسب مواصفات IEC وحسب توجيهات المهندس المشرف .
- 3- تجهيز ونصب وتأسيس وفحص وتشغيل تراكيب أنارة سعة 200 واط تنفيزيوني نوع LED يثبت في اعلى السقية من الخارج لأنارة جوانب السقية مع كافة الملحقات وكل ما يتطلبه العمل من مواد وتأسيسات كهربائية وحسب توجيهات المهندس المشرف .
- 4- تجهيز ونصب وتأسيس بanel معدني يناسب داخل السقية ويكون من الحديد المغلون مع باب حكم وأمبير عدد 1 يربط مع القابلو الممتد من البخل الرئيسي ويعطي قواطع فرعية أحادية عدد (6) قاطع أحادي فرعى وكالتالي:-
 - قاطع أحادي فرعى سعة 25 أمبير 3/110.
 - قاطع أحادي فرعى سعة 20 أمبير عدد 3/.
 - مفتاح تشغيل ومفتاح اطفاء (بوش بوتن) عدد 2/
 - مفتاح محدد (auto-manual-off) عدد 2/
 - خلية ضوئية عدد 1/
 - كوتاكتر سعة 20 أمبير عدد 2/وحسب توجيهات المهندس المشرف



الله ،

الوصف	الرقم	الوحدة	الكمية	سعر المفرد	سعر الاجمالي
الاعمال المدنية	اولا				
-1 تجهيز مواد وتنفيذ اعمال تسقيف سقف وجرانب سقيفه فوق بناء المحطة 3088 بالكريبي سمك (0,7) ملم مطلي (تركي المنشأ) مع الربط باستخدام براغي التثبيت المزودة بالربيل لمنع نفاذية الرطوبة شامل العمل تجهيز وتثبيت جميع تفاصيل الهيكل الحديدي من الاعمدة والطراحيات كما في المخططات مع طلاء الهيكل بالكامل بثلاث طبقات طبقة اسفلها لاصق تلصص وطبقتين بالبوبية منشأ اوربي مع كافة ملحقات ومتطلبات العمل وفق التفاصيل المدنية المنشآت المدنية	900	م2			
الأعمال الكهربائية	ت				
1 تجهيز ونصب وتأسيس وفحص وتشغيل تركيب انارة نوع LED بقدرة 200 واط ذو القبة تنصب في السقيفه من الاعلى مع حافة الملحقات والمواد والتأسيس الكهربائية وحسب توجيهات المهندس المشرف.	10	عدد			
2 تجهيز ومد ودفن وفحص قابلو مسلح قياس (164 × ملم 2) (يمتد من المصدر ويغذي البخل الخاص بالسقيفه وحسب المواصفات stranded copper conductor PVC insulation ,SWA,PVC sheathed size4*16mm ويكون مواصفات القابلو حسب مواد فات IEC وحسب توجيهات المهندس المشرف .	50	م.ط			
3 تجهيز ونصب وتأسيس وفحص وتشغيل تركيب انارة سعة 200 واط تلفزيوني نوع LED يثبت في اعلى السقيفه من الخارج لأناره جوانب السقيفه مع كافة الملحقات وكل ما يتطلبه العمل من مواد وتأسيسات	16	عدد			

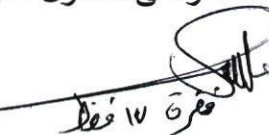


كهرمانية ونسبة توجيهات المهندس المشرف			
		تجهيز ونصب وتأسيس بدل حديدي ينصب داخل - السقيفه ويكون من الحديد المغلون مع باب مدمي وثبت بصورة جيدة و يحتوي على قاطع دورة رئيسى ثلاثي الأطوار رباعي الأقطاب سعة (60) أمبير عدد/1 يربط مع القابلو الممتد من البخل الرئيسي و يغذي قواطع فرعية - أحادية عدد (6) قاطع أحادي فرعى وكاثتنى قطاع أحادي فرعى سعة 25 أمبير عدد/3 - قطاع أحادي فرعى سعة 20 أمبير عدد/3 - فتح تشغيل وفتح اطفاء (بوش بوشن) عدد/2 - عدد/2 (off-auto-manual) مفتاح محدد - خلية صوتية عدد/1 - كونتر سعة 20 امبير عدد/2 - و حسب توجيهات المهندس المشرف	4

- شروط عامة
- اجراء الكشف الموقعي على موقع العمل بصحبة الكادر الفني في الشركة مع ثبيت ذلك بمحضر رسمي مع ممثلي شركتنا ويرفق ضمن العرض المقدم ويتحمل المقاول كافة التبعات المترتبة خلاف ذلك .
 - على المقاول تدقيق المخططات وجدال الكميات وثبت الملاحظات والتحفظات ان وجدت لغرض تلافي اي تغير في العقد مستقلا اثناء اعمال التنفيذ ويلزم المناقص استكمال كافة المخططات التصميمية وتقديمها ضمن العرض الفني.
 - تنفيذ كافة الاعمال المطلوبة والمشار اليها في (ا) تحت الاشراف الفني والهندسى للطرف الأول وضمن الشروط والمواصفات التالية لمجلس انتقال الائمة الائمة
 - الالتزام بتنفيذ الاعمال وفق المخططات والجدوال حيث ان الكميات الواردة خاضعة للذرعة النهائية
 - على المقاول اجراء اعمال المساحة لثبت المناسيب المطلوبة بالاعتماد على نقطة دالة ذات منسوب معلوم يتم تحديدها من قبل الطرف الأول.
 - توفير كافة المواد اللازمة لإنجاز العمل على ان تكون ناجحة في الفحص المختبري ومن الدرجة الاولى (ويتحم المقاول كلفة الفحوصات المختبرية) مع التزام المقاول بتقديم نماذج لكافة الفقرات الموصوفة لأغراض المصادقة قبل المباشرة بالتجهيز من قبل الطرف الأول .



- ٧- توفير كافة المعدات والعدد والأدوات والعمالة الفنية وغير فنية المطلوبة لتنفيذ العمل وتقديم كشف مسبق بها إلى الطرف الأول لاستحصل موافقة الدخول إلى موقع العمل (مع تأمين النقل للكوادر والمعدات).
- ٨- رفع وإزالة جميع الأعمال المنفذة الغير مطابقة للمواصفات (والتي يثبت فشلها في الفحص المختبري) وتتفيد لها مجدداً دون أن يترتب على ذلك كلفة أو مدة إضافية.
- ٩- يتحمل المقاول كافة التبعات المالية والقانونية الناتجة عن حصول أي ضرر في أي جزء من الشركة من جراء تنفيذه لالتزاماته التعاقدية ويلتزم بتصليحها.
- ١٠- على المقاول الالتزام بكافة شروط السلامة واللوائح الصحية وفحوصات الامراض الانتقالية وبخلاف ذلك يمنع دخولهم الى الشركة لحين تطبيق شروط السلامة على كافة العاملين لديهم
- ١١- يكون مستوى التنفيذ لكافة الأعمال من الدرجة الأولى.
- ١٢- تنظيف موقع العمل ورفع الأنقاض والمخلفات ونقلها خارج موقع العمل.
- ١٣- تكون الأصباغ المستخدمة في العمل ناجحة بالفحوصات المختبرية النوع المقاوم للظروف الجوية
- ٤- يتم تحديد موقع الأعمدة في الموقع التي لا تحتوي على تعارضات أو قابلات وفي حالة وجود تعارضات يتم التزحيف وبما يتلائم مع موقع القابلات ومتطلبات العمل
- ٥- يتم تنفيذ أعمال اللحام من قبل كوادر متخصصة ومخلوقة
- ٦- تكون جميع المقاطع الحديدية خاضعة للفحوصات المختبرية وفق متطلبات ASTM-A36
- ٧- يتم تثبيت (base plate) على السطح باستخدام طريقة التثقب وبصورة آمنة يثبت على الأجزاء الكونكريتية بعمق لا يزيد عن (٥ سم) و (١٠ سم) في الستارات المحيطية (مع استخدام مواد التثبيت والتحشية أثناء العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف مع كافة المتطلبات لإنجاز العمل بصورة متكاملة وعلى المقاول تقديم خطة العمل لغرض مصادقة الجهة المشرفة عليها قبل التنفيذ .



فقرة ١٧ فرقه

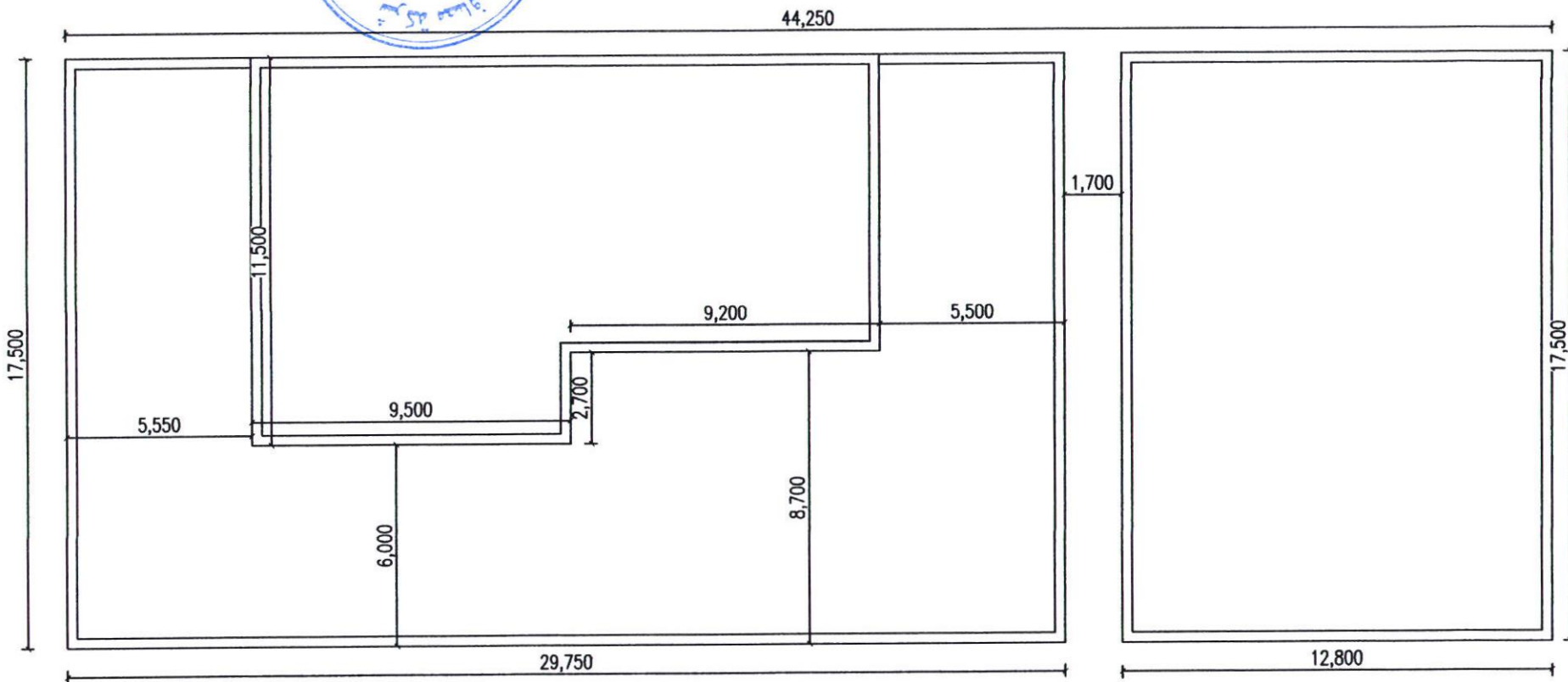




South Refineries Company

مشروع انشاء مسقف فوق محطة 3088

حسن رياض ماجد
المهندس المعماري
شعبة التصميم والمناقصات



South Refineries Company

DISCIPLINED

ARCH

MECH

STR

ELE

PROJECT NAME:

3308^{نحوه}

SHEET NAME:

location

Scale

N.T.S

Sh.No:1

Department of Engineering
and Planning

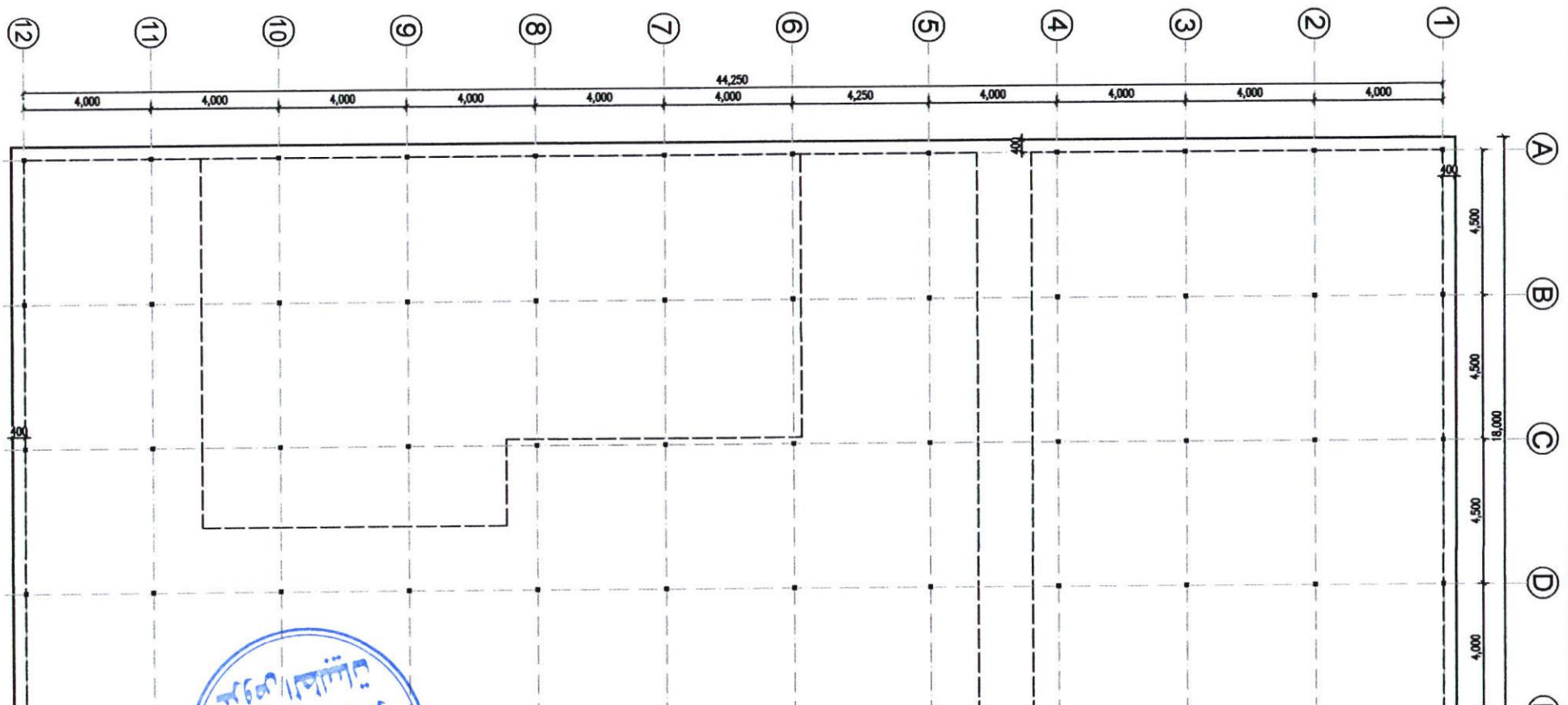
DESIGNED BY:ENG HASSAN RIYADH

APPROVED BY:ENG WATHEQ ABDULLAH

Date

8-7-2024

[Handwritten signature]



South Refineries Company

DISCIPLINED
 ARCH MECH
 STR ELE

PROJECT NAME:
 33084

SHEET NAME
 plan

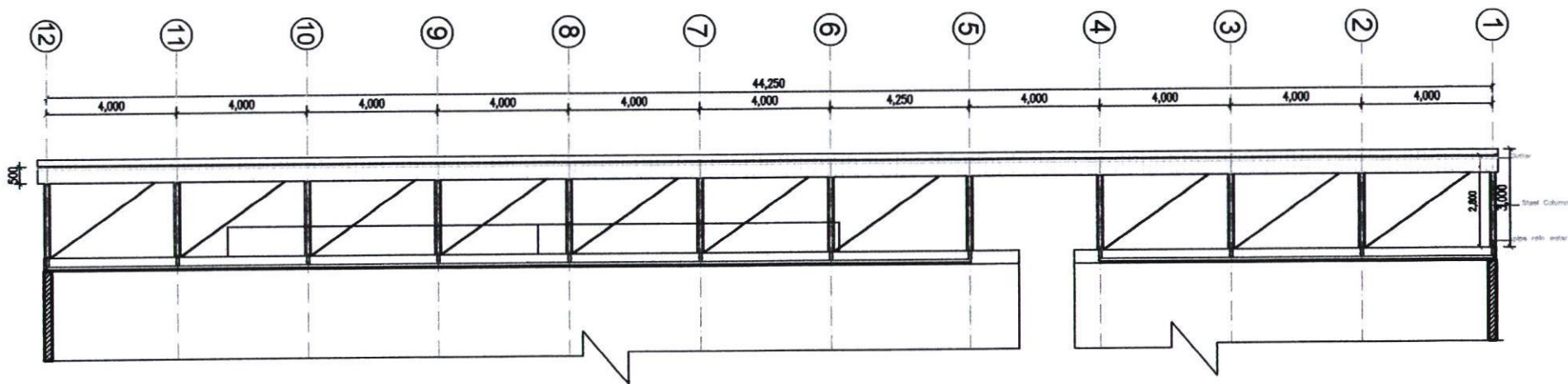
Scale N.T.S Sh.No:

Department of Engineering and Planning

DESIGNED BY: ENG HASSAN RIYADH

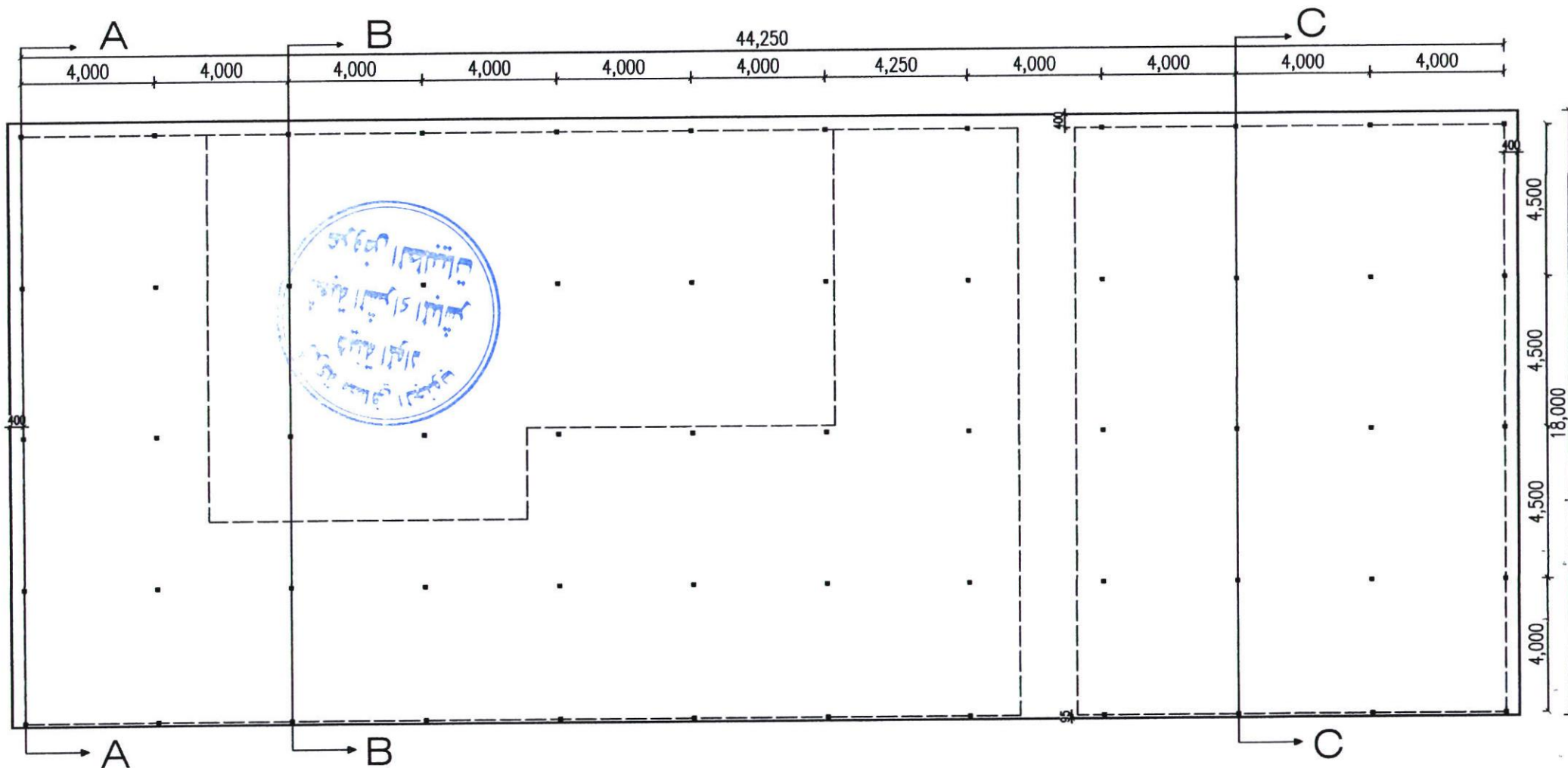
APPROVED BY: ENG WATHEQ ABDULLA

Date 8-7-2024



South Refineries Company	
DISCIPLINED	
<input checked="" type="checkbox"/> ARCH	MECH
STR	ELE
PROJECT NAME:	
3308 معمل صافر	
SHEET NAME:	
plan	
Scale	N.T.S
Sh.No:5	
Department of Engineering and Planning	
DESIGNED BY:ENG HASSAN RIYADH	
APPROVED BY:ENG WATHEQ ABDULLAH	
Date	8-7-2024

[Handwritten signatures and initials over the bottom right corner]



South Refineries Company

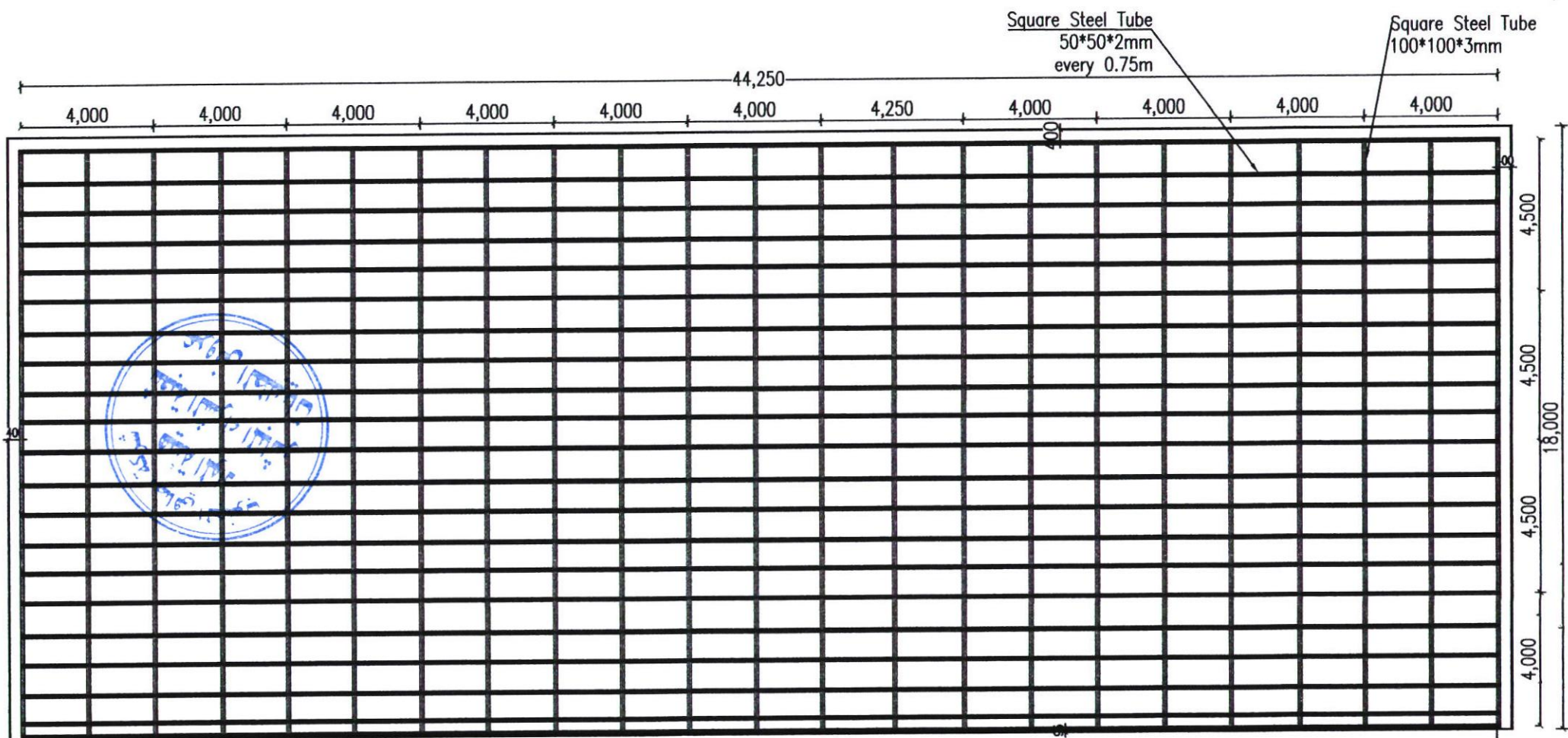
Drawing	Name	Date	Scale	Sheet Number
---------	------	------	-------	--------------

Plan 29/7/2024 1

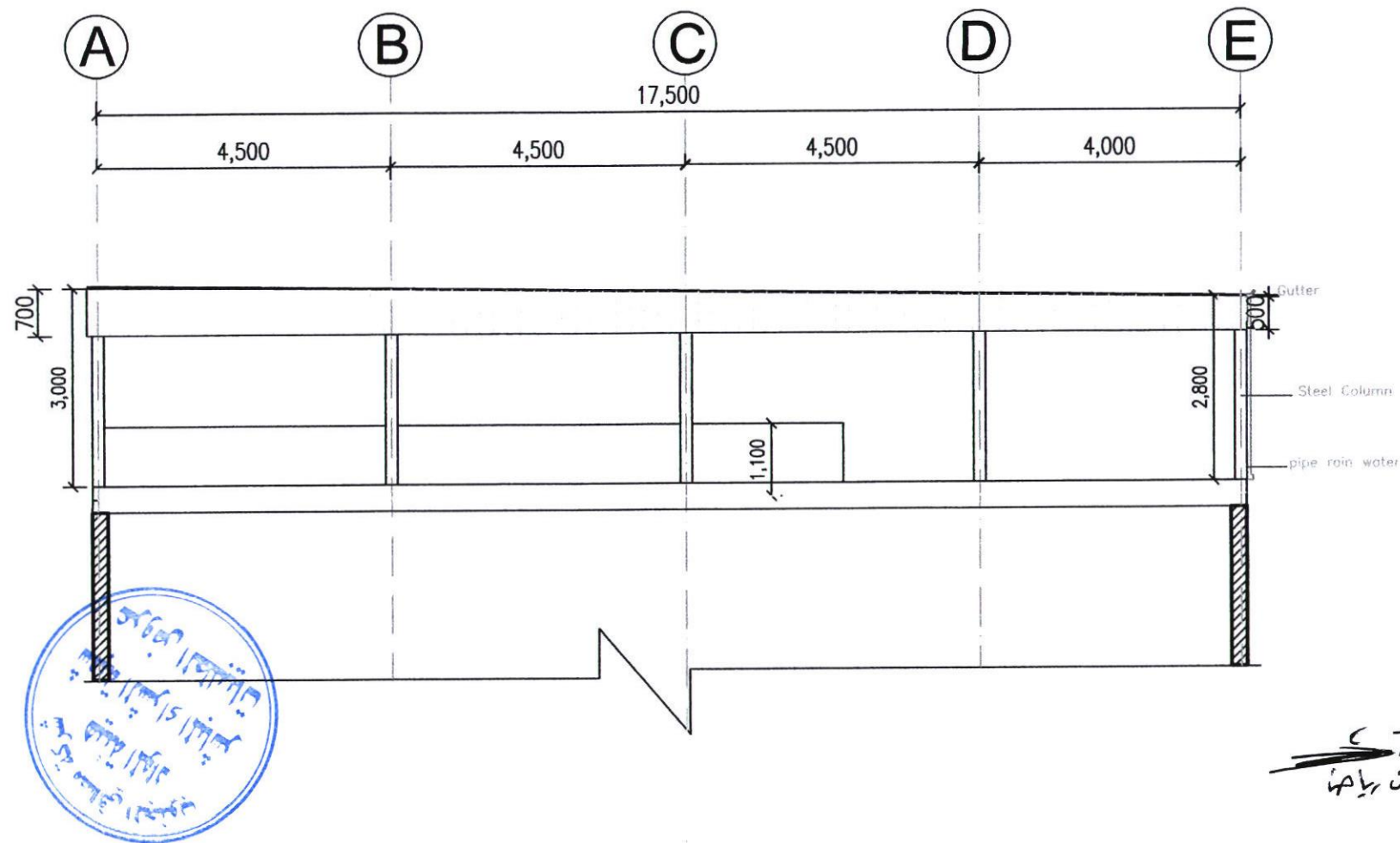
Designed by
Eng. Jasim

Checked by
Eng. Watheq Abdullah





South Refineries Company				
Drawing	Name	Date	Scale	Sheet Number
Top View of Steel Structure		29/7/2024		2
Designed by	Checked by	Approved by		
Eng. Jasim		Eng. Watheq Abdullah		

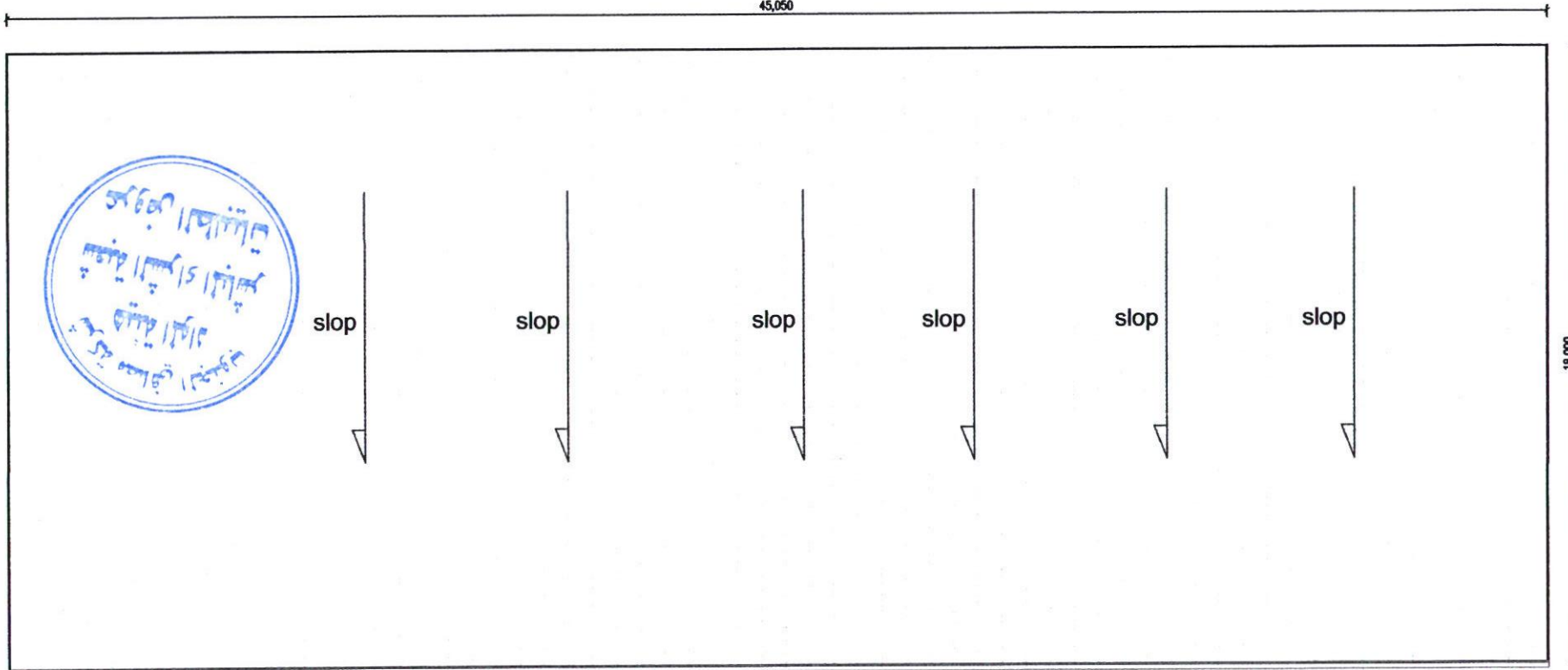


South Refineries Company	
DISCIPLINED	
<input checked="" type="checkbox"/> ARCH	MECH
STR	ELE
PROJECT NAME:	
33083	
SHEET NAME	
ELEVATION	
Scale N.T.S	Sh.No:4
Department of Engineering and Planning	
DESIGNED BY:ENG HASSAN RIYADH	
APPROVED BY:ENG WATHEQ ABDULLAH	
Date	8-7-2024

C
ipr ian



45,050

**South Refineries Company****DISCIPLINED**

<input checked="" type="checkbox"/> ARCH	MECH
STR	ELE

PROJECT NAME:

3308

SHEET NAME:

site plan -

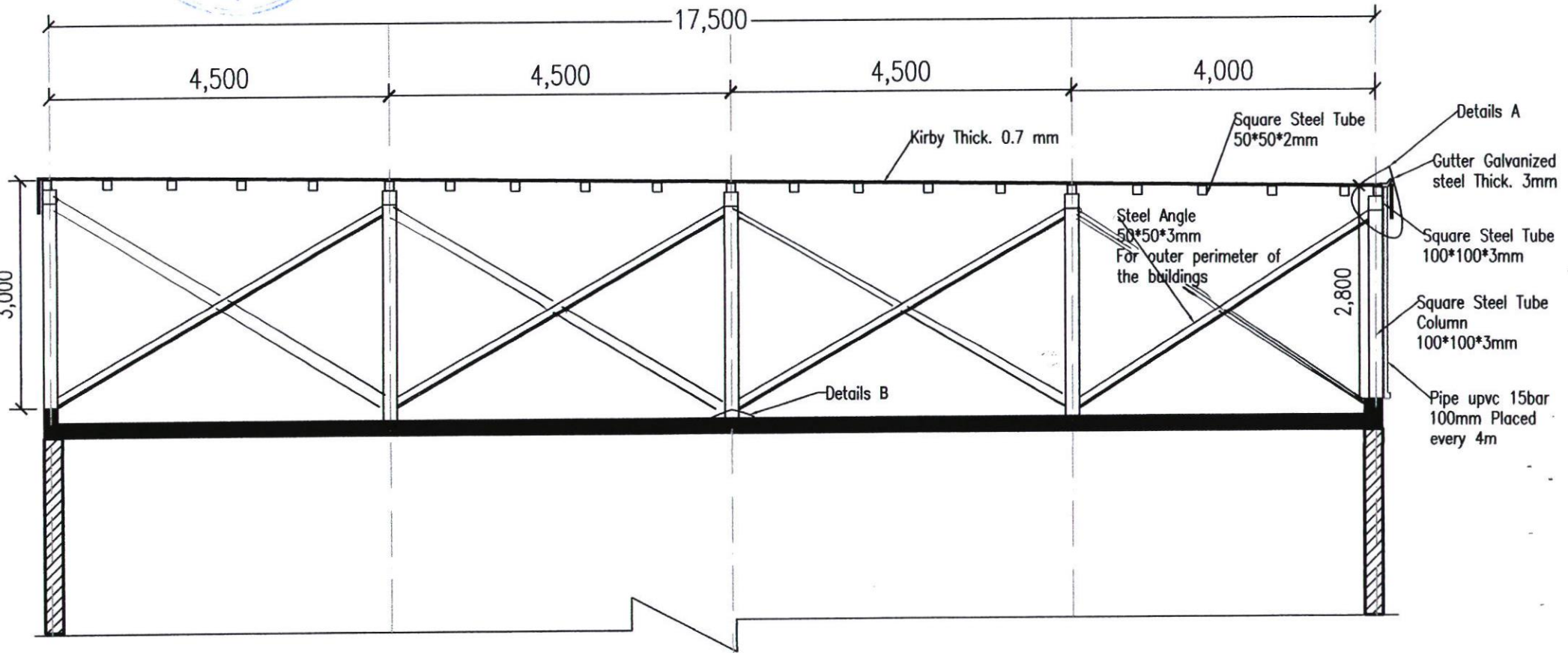
Scale N.T.S Sh.No:2

Department of Engineering
and Planning

DESIGNED BY:ENG HASSAN RIYADH

APPROVED BY:ENG WATHEQ ABDULLAH

Date 8-7-2024



South Refineries Company

Drawing	Name	Date	Scale	Sheet Number
Section A-A		29/7/2024		3

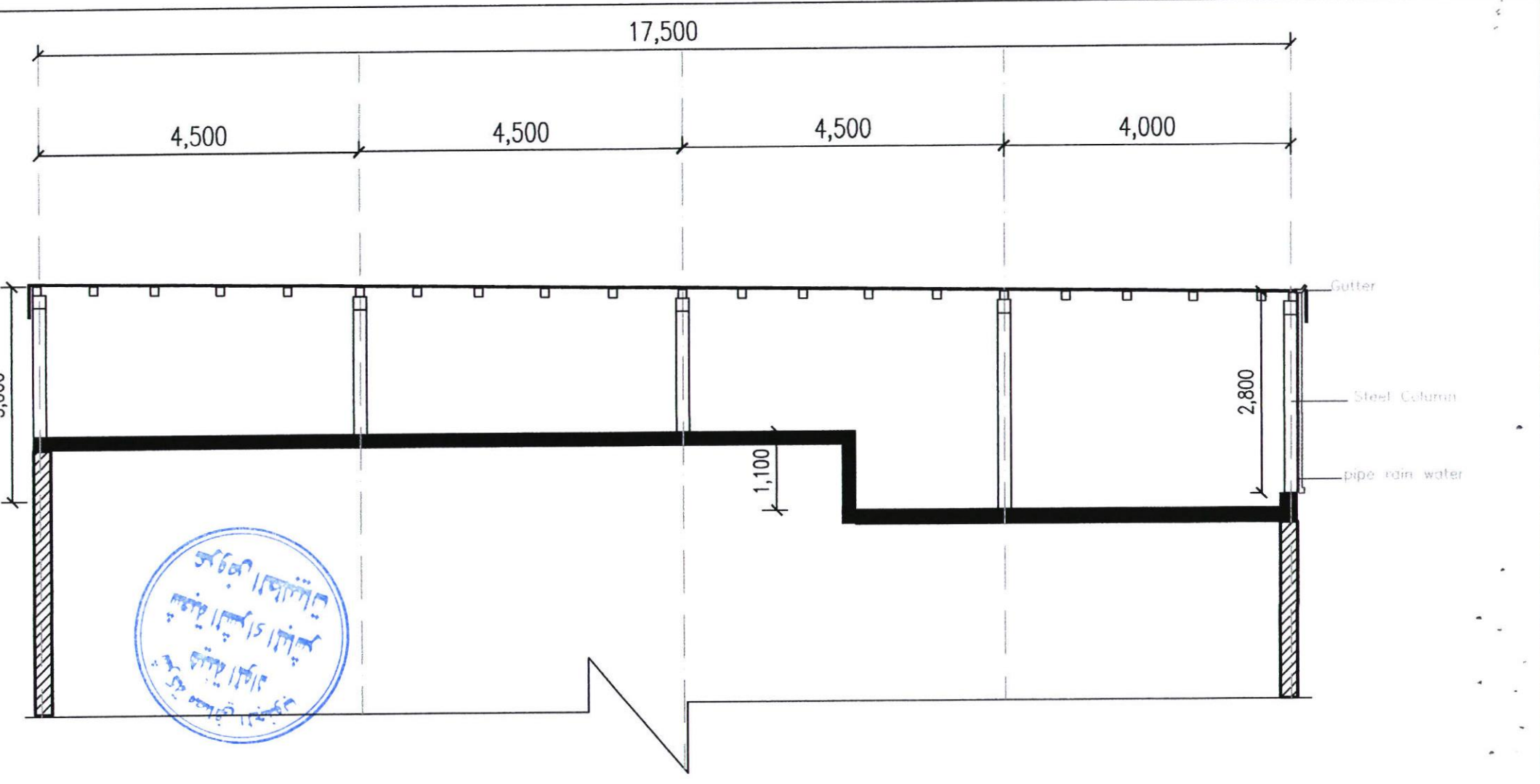
Designed by

Eng. Jasin

Checked by

Approved by
Eng. Watheq Abdullah





South Refineries Company

Drawing	Name	Date	Scale	Sheet Number
---------	------	------	-------	--------------

Section B-B

29/7/2024

4

Designed by

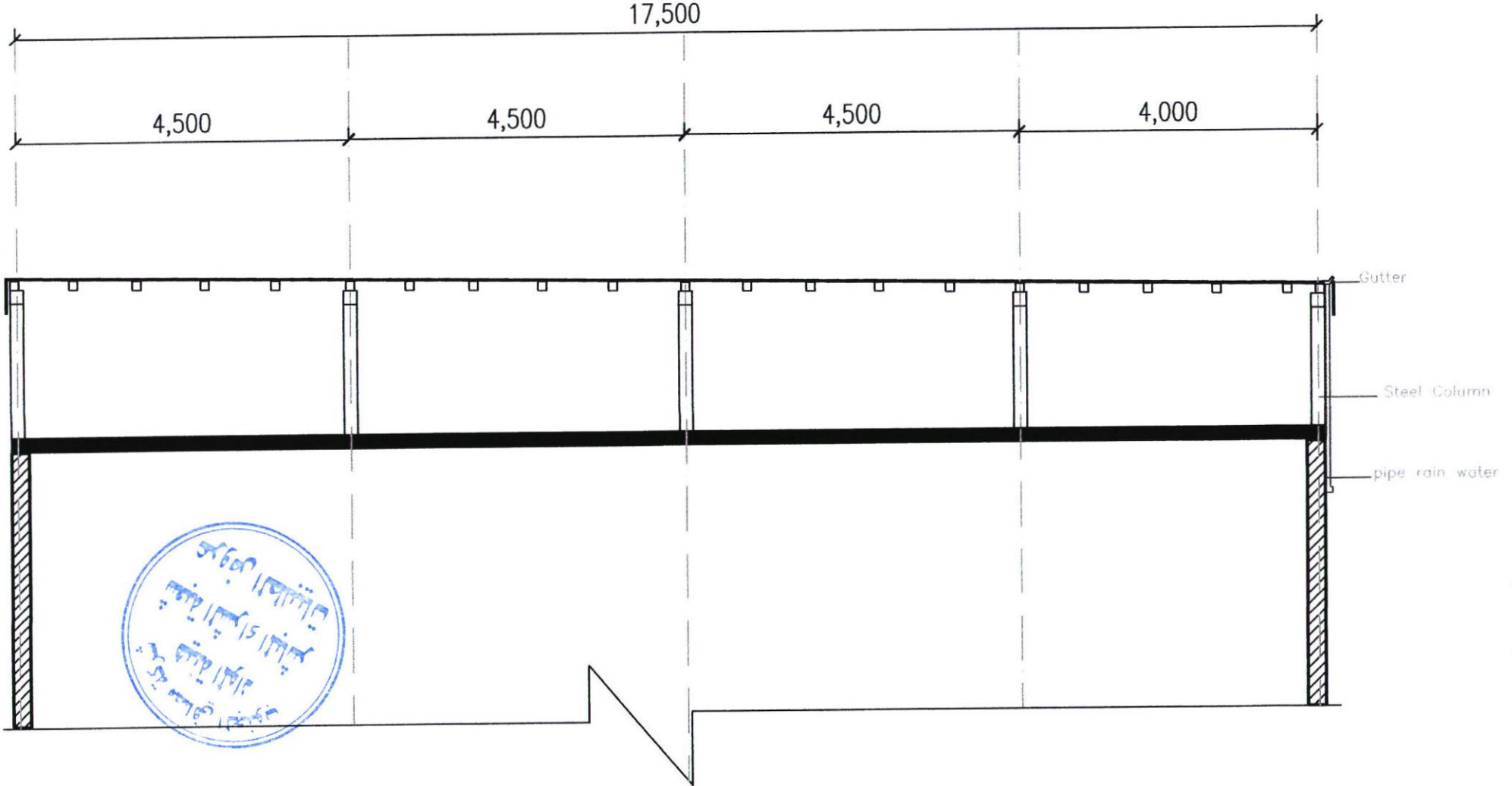
Eng. Jasim

Checked by

Approved by

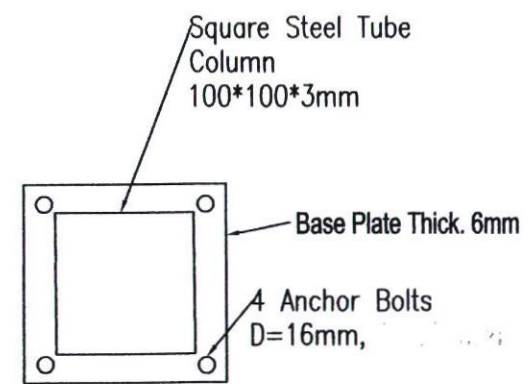
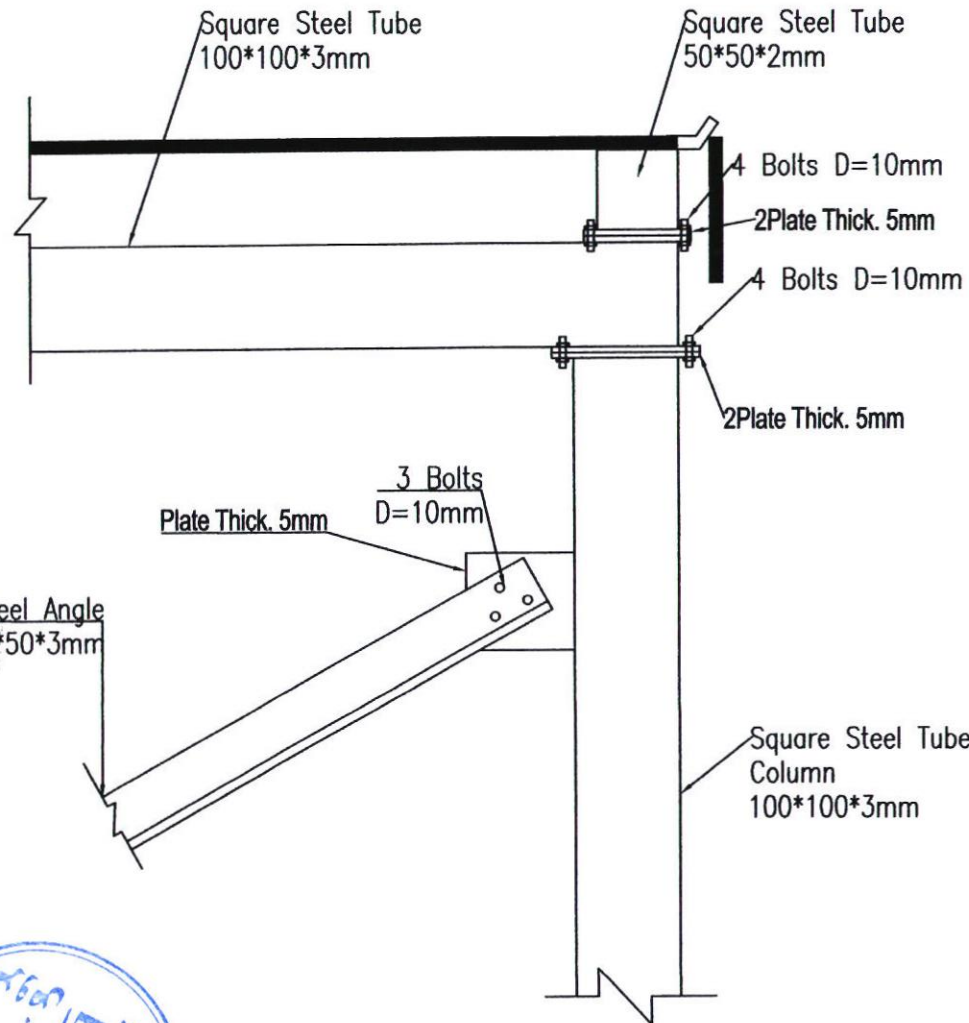
Eng. Watheq Abdullah





South Refineries Company				
Drawing Name	Date	Scale	Sheet Number	
Section C-C	29/7/2024		5	
Designed by Eng. Jasim	Checked by	Approved by Eng. Waleed Abdullah		

South Refineries Company (S.R.C.)



Details B



South Refineries Company

Drawing Name

Details A and B

Designed by

Eng. Jasim

Checked by

Approved by

Eng. Watheq Abdullah

