

وزارة الكهرباء والطاقة

قرار وزاري رقم ٥٧٦ لسنة ٢٠٠٦

صادر بتاريخ ٢٠٠٦/١٢/١٤

وزير الكهرباء والطاقة

بعد الاطلاع على القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ بشأن منشآت قطاع الكهرباء،
المعدل بالقانون رقم ٢٠٤ لسنة ١٩٩١ ولا تعته التنفيذية؛
وعلى القانون رقم ٢٧ لسنة ١٩٧٦ بإنشاء هيئة كهربة الريف والمعدل بالقانون
رقم ٣٧ لسنة ١٩٨٤؛

وعلى مذكرة رئيس مجلس إدارة هيئة كهربة الريف بتاريخ ٢٠٠٦/١٢/٦؛

قرر:

مادة ١ - يتم تنفيذ وإقامة عدد ثمانية أعمدة هيكلية لتوصيل التيار الكهربائي
لخط البنية الأساسية لجمعية المعتمدية الزراعية بمحافظة الجيزة في الأراضي التي قر بها
هذه الأعمدة والموضع مسارها وبيان ملاكها الظاهرين بالكشف والخريطة المساحية المرفقة
ويكون تنفيذ وإقامة الأعمدة وشد الأسلاك بينهما على النحو التالي :

(أ) حفر قواعد الأعمدة بأبعاد ١م × ١م وعمق ٢م وعمل حلبة ٧٠×٧٠ سم
للأعمدة الهيكليّة .

(ب) عمل صبة خرسانية للأعمدة حسب الرسومات الهندسية .

(ج) تركيب الأعمدة وفقاً للرسومات .

(د) شد الأسلاك بين الأعمدة .

مادة ٢ - على هيئة كهربة الريف استكمال باقى الإجراءات المقررة طبقاً لأحكام
القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ المشار إليه وتعديلاته .

مادة ٣ - ينشر هذا القرار وملحقاته في الوقائع المصرية ، وعلى جميع المختصين تنفيذه .

وزير الكهرباء والطاقة

دكتور / حسن أحمد يونس

وزارة الكهرباء والطاقة

هيئة كهرباء الريف

مذكرة

للعرض على السيد الدكتور وزير الكهرباء والطاقة

بشأن الاعتراض على توصيل التيار الكهربائي خط البنية الأساسية

لجمعية المعتمدية الزراعية بطريق مصر الإسكندرية الصحراوى - محافظة الجيزة

بتاريخ ١٩٩٧/١/٧ أصدرت الهيئة الأمر التنفيذي رقم (١٢٤) لتوصيل التيار الكهربائي

خط البنية الأساسية المغذي لمساحة .٢٠٠ فدان الخاصة بجمعية المعتمدية التعاونية الزراعية

بطريق مصر الإسكندرية الصحراوى - محافظة الجيزة (مشروعات مصالح) .

بتاريخ ١٩٩٨/٥/١٤ تم تنفيذ وإقامة الأعمدة وإطلاق التيار الكهربائي بها

وتم تسليم المشروع لشركة البحيرة لتوزيع الكهرباء بتاريخ ١٩٩٨/٦/١٧

قام المواطن الدكتور / عبد الفتاح إبراهيم السيد بدور - بإقامة الدعوى

رقم ٧٧٦٣ لسنة ٥١ ق إدارى القاهرة طالباً فيها إزالة المنشآت الكهربائية المقاومة بأرضه

البالغ مساحتها .١ أفدنة .

بجلسة ٢٠٠٢/٦/١٨ صدر الحكم في الدعوى بإلزام الهيئة بتعويض المذكور

بأن تدفع له مبلغ .٨٦١ جنيهات حيث تم تسليمه الشيك رقم (٤٥٥.١٧) المؤرخ ٢٠٠٢/٩/٢٩

وهذا يعتبر موافقة ضمنية منه على إقامة المنشآت الكهربائية بأرضه حيث لم يتقى

بأى اعتراض كتابى في هذا الشأن .

وبعد إطلاق التيار الكهربائي بالخط طعن على هذا الحكم بالطعن رقم (٢٥٨٥) لسنة ٤٩ ق

أمام المحكمة الإدارية العليا حيث أودع تقرير المفوض متضمناً إزالة هذه المنشآت .

ولما كانت إقامة هذه الأعمدة وتوصيل التيار الكهربائي بها من منشآت قطاع الكهرباء المنصوص عليها في المادة الأولى من القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ بشأن منشآت قطاع الكهرباء والمعدل بالقانون رقم ٢٠٤ لسنة ١٩٩١ والتي تلزم المادة الثانية منه مالك العقار أو واسع اليد عليه أن يتحمل فوقه إذا كان مبنياً وفوقه أو تحته إذا كان أرضاً مرور أسلاك الخطوط الهوائية أو الكابلات المعدة للإثارة أو النقل وتوزيع القوى الكهربائية ويأن يقبل جميع الأعمال الالزمة لوضع أو صيانة هذه الأسلاك والكابلات وأن المذكور قد اعترض على إقامة الأبراج في أرضه ولم يقبل ذلك كتابة .

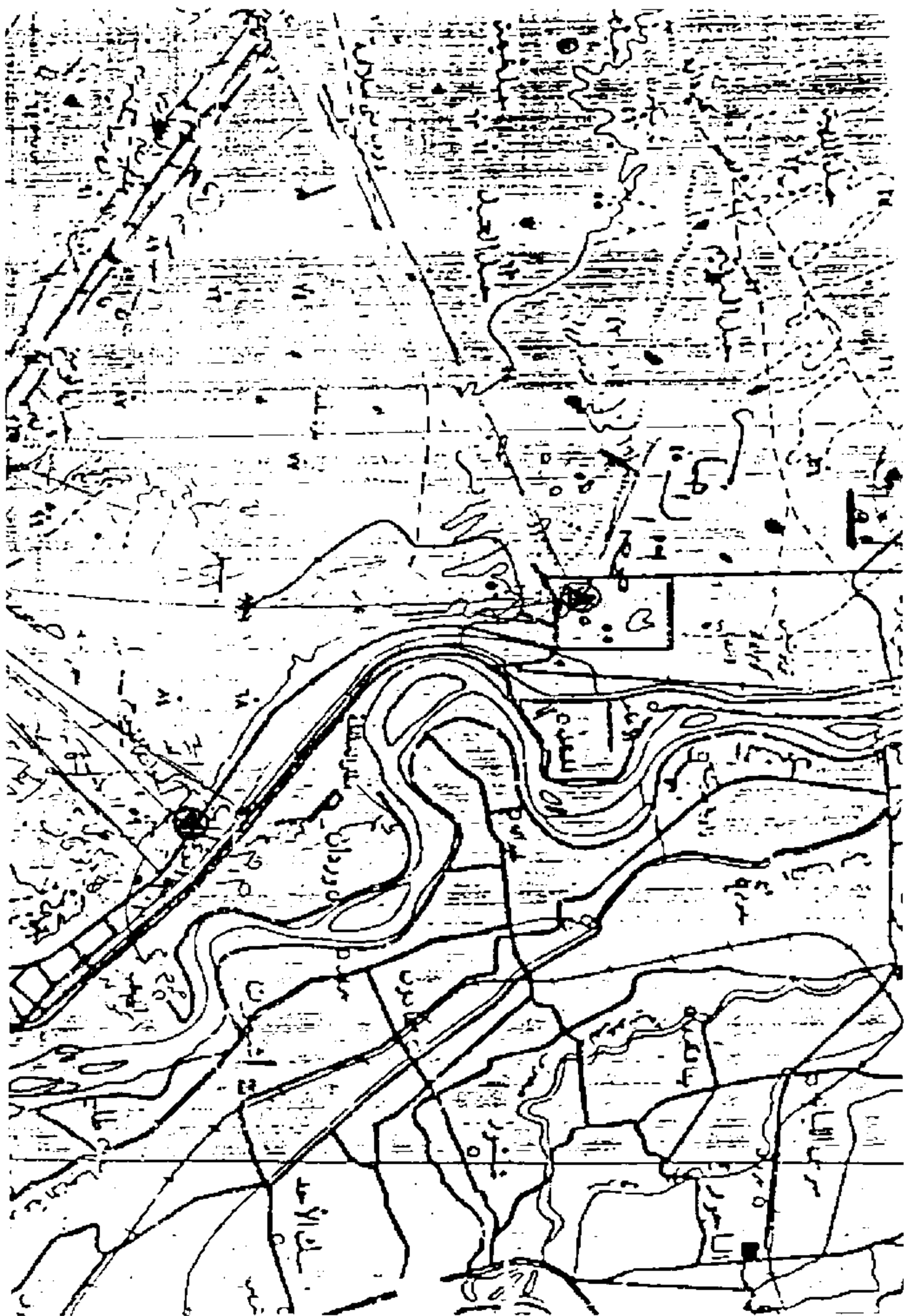
ولما كان إقامة هذه الأعمدة من الأهمية لتوصيل التيار الكهربائي خط البنية الأساسية لجمعية المعتمدية الزراعية بمحافظة الجيزة .

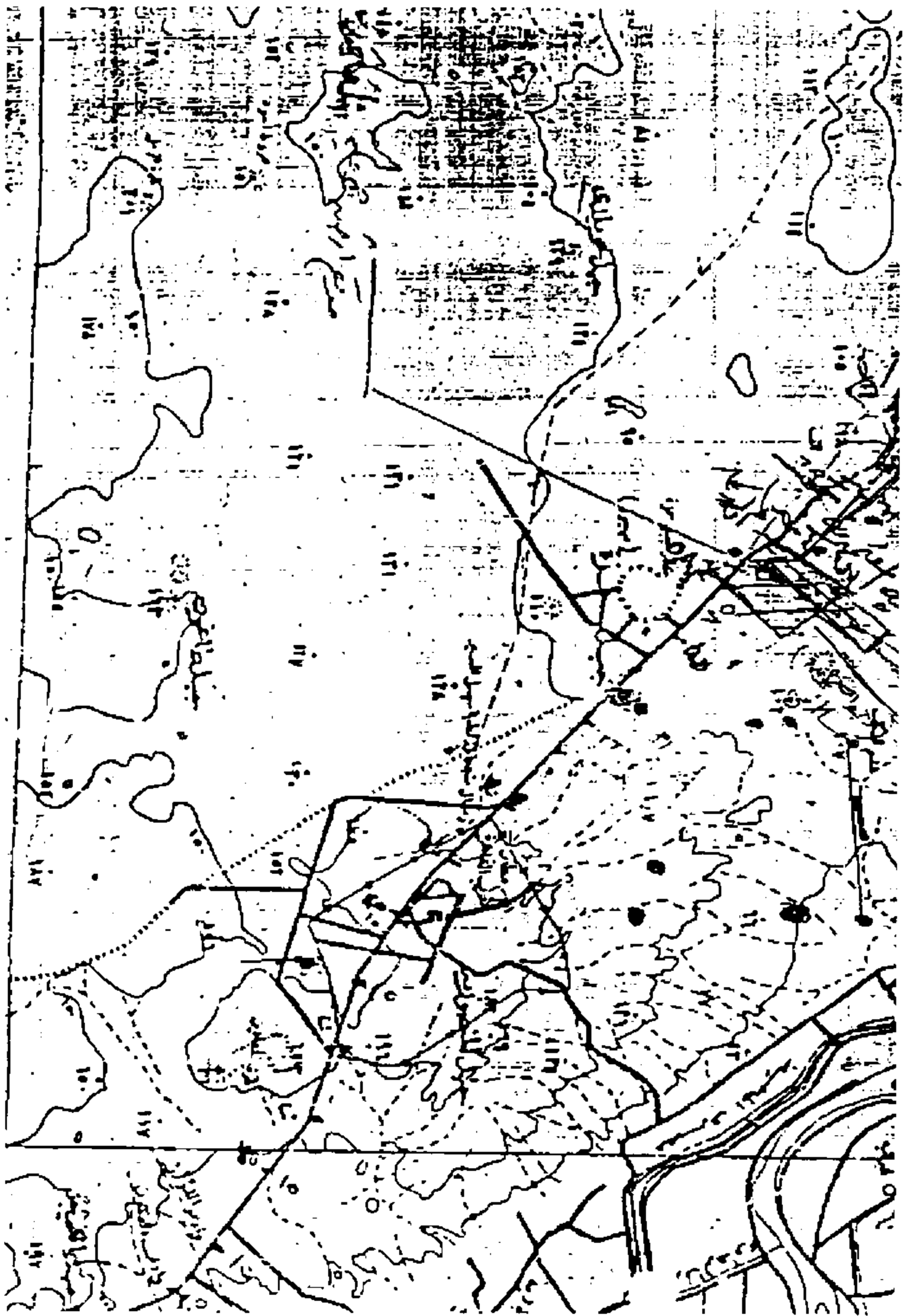
فمن ثم وإعمالاً لنص المادة رقم (٤) من القانون المشار إليه فقد أعد مشروع القرار الوزاري المرفق بتمكن الهيئة من تنفيذ وإقامة الأعمدة محل الاعتراض وشد الأسلاك بينها وتقديمه كمستند في الطعن المشار إليه تجنبًا لصدور حكم لغير صالح الهيئة .

رجاء في حالة موافقة سعادتكم التفضل بتوقيعه وإصداره .

رئيس مجلس الإدارة

مهندس / حامد عمارة قاسم





بيان

باسماء الملائكة الظاهرين

الاسم	م
١ عبد الفتاح إبراهيم السيد بدور	

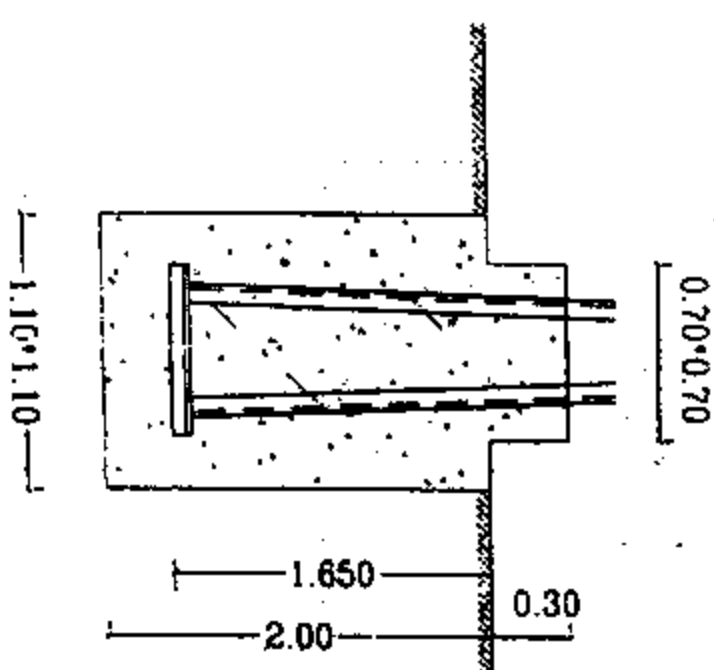
رسم رقم ٩

أعمدة شبكات رئيسية مفردة الدائرة
لموصل ٧ / ١٢ أعمدة تعليق - ١٢ متر

جهد ١١ ك. ف

مكعب الخرسانة العدارية = ٧٧٧,٢٣ م^٣

في حالة ارض عادي لجهد على تربة الاساس
لغاية ٨٠. كجم / سم^٢



رسم رقم ١٠

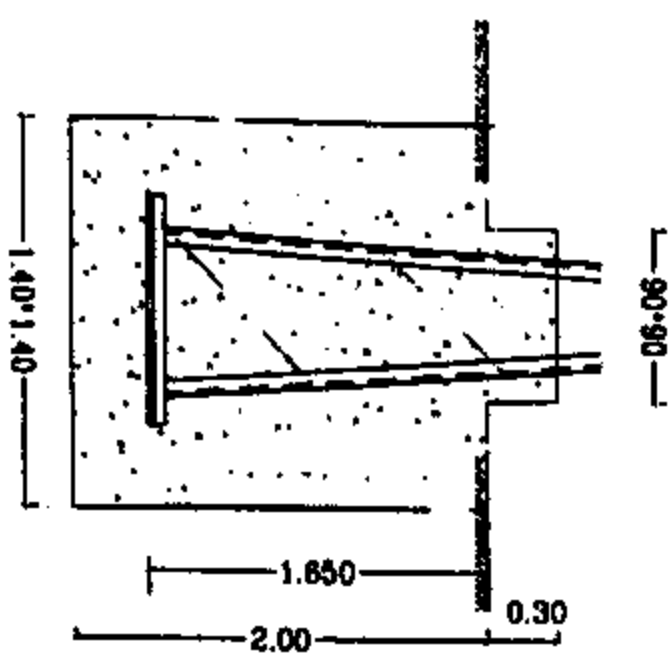
أعمدة شبكات رئيسية مفردة لموصى

١٠ / ٢٠ جهد ١١ ك. ف.

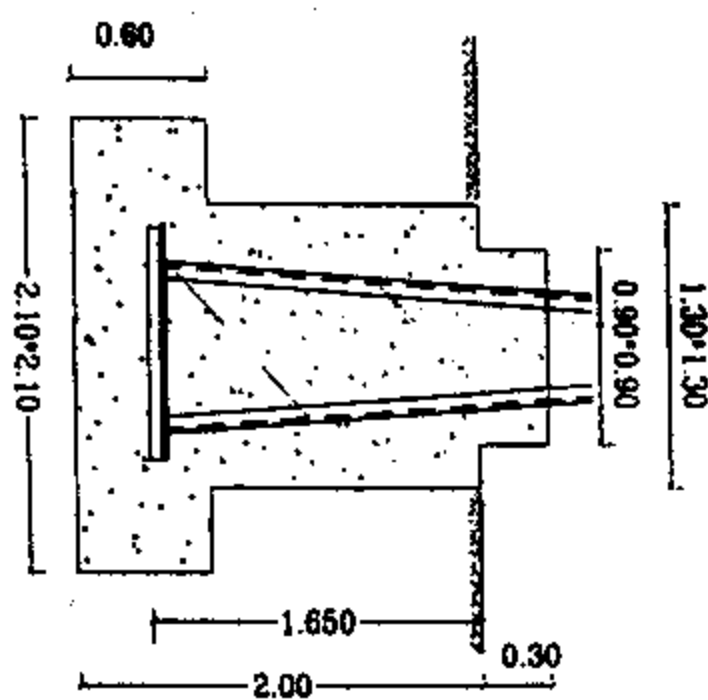
أعمدة شد متوسطة ، زاوية 3° طول ٣٠٠ متر

مكعب الشرسانة العادي = ٢٤٣

في حالة ارض عادي لجهد على تربة الاساس
لغاية ٨ . كجم / سم^٢



رسم رقم ١١



أعمدة شبكات رئيسية مفردة الدائرة
لموديل ٧/١٢ جهد ١١ ك. ف.
أعمدة شد زاوية ٦٠ و عمليات

كعب الخرسانة العادي = ٣٥,٣
في حالة ارض عادي لجهد على قرية الأساس
لغاية ٦٠. كجم / سم^٢

