

وزارة الكهرباء والطاقة

قرار وزارى رقم ٥٦٩ لسنة ٢٠٠٦

صادر بتاريخ ٢٠٠٦/١٢/٦

وزير الكهرباء والطاقة

بعد الاطلاع على القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ بشأن منشآت قطاع الكهرباء والمعدل بالقانون رقم ٢٠٤ لسنة ١٩٩١ ولائحته التنفيذية ؛
وعلى القانون رقم ١٦٤ لسنة ٢٠٠٠ بتحويل هيئة كهرباء مصر إلى شركة مساهمة مصرية ؛
وعلى النظام الأساسى للشركة المصرية لنقل الكهرباء ؛
وعلى مذكرة رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية لنقل الكهرباء بتاريخ ٢٠٠٦/١٢/٣ ؛

قرر :

مادة ١ - يتم تنفيذ وإقامة الأبراج أرقام (٦ ، ٧ ، ١٧ ، ١٨ ، ٢٠ ، ٢٦ ، ٧٨ ، ٨٠ ، ٨٦ ، ٩٣) من الخط الهوائى القاهرة - ٥٠٠ / النوبارية / سيدى كبرى جهد ٥٠٠ ك. ف ، وذلك طبقاً للمذكرة الإيضاحية والرسومات المساحية والهندسية التى تبين مسار الخط وبيان أسماء ملاك الأرض الظاهرين التى يمر فيها والمرفقة بهذا القرار ويكون تنفيذ الأعمال على النحو التالى :

م	أرقام الأبراج	طراز الأبراج	أبعاد الحفر بالمتر	المنطقة الواقعة بها البرج	عدد الأبراج
١	٦	Z ٣٠	٤,٢٥×٦,٠×٦,٠	منطقة العزيمة - قرية زين - محافظة البحيرة	٤
٢	٧	Z ٢	٤,٢٥×٦,٠×٦,٠	مركز بدر - قرية زين - محافظة البحيرة	٤
٣	١٧	Z ٢	٤,٢٥×٦,٠×٦,٠	منطقة الحدين - بين طريق العزيمة - مركز بدر - محافظة البحيرة	٤
٤	١٨	Z ٣٠	٤,٢٥×٦,٠×٦,٠	منطقة الحدين - بين طريق العزيمة - مركز بدر - محافظة البحيرة	٤
٥	٢٠	Z ٣٠	٤,٢٥×٦,٠×٦,٠	منطقة العزيمة - مركز بدر - محافظة البحيرة	٤
٦	٢٦	Z ٣٠	٤,٢٥×٦,٠×٦,٠	منطقة العزيمة - مركز بدر - محافظة البحيرة	٤
٧	٧٨	Z ٢	٤,٢٥×٦,٠×٦,٠	مركز بدر - أرض المحاجر - محافظة البحيرة	٤
٨	٨٠	Z A	٤,٢٥×٥,٠×٥,٠	الطريق الإقليمى لمدينة السادات بجوار مسجد الجزار - محافظة البحيرة	٤
٩	٨٦	Z ٢	٤,٢٥×٦,٠×٦,٠	مدخل الجزار - مدينة السادات - محافظة البحيرة	٤
١٠	٩٣	Z ٢	٤,٢٥×٦,٠×٦,٠	مدخل الجزار - مدينة السادات - محافظة البحيرة	٤

- أعمال حفر البرج .
 - أعمال خرسانة عادية للبرج .
 - أعمال خرسانة مسلحة للبرج .
 - أعمال عزل بالبوتامين وتركيب الأرضى وردم البرج .
 - تركيب حديد الأبراج العلوى بارتفاع ٥٣ متراً .
 - أعمال شد الموصلات وتركيب العازلات للأبراج .
- مادة ٢ - على الشركة المصرية لنقل الكهرباء استكمال الإجراءات المقررة وفقاً لأحكام القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ المشار إليه وتعديلاته .
- مادة ٣ - ينشر هذا القرار وملحقاته فى الوقائع المصرية ، وعلى جميع المختصين تنفيذه .

وزير الكهرباء والطاقة

دكتور / حسن أحمد يونس

كشف**باسماء الملاك الظاهرين والمعترضين**

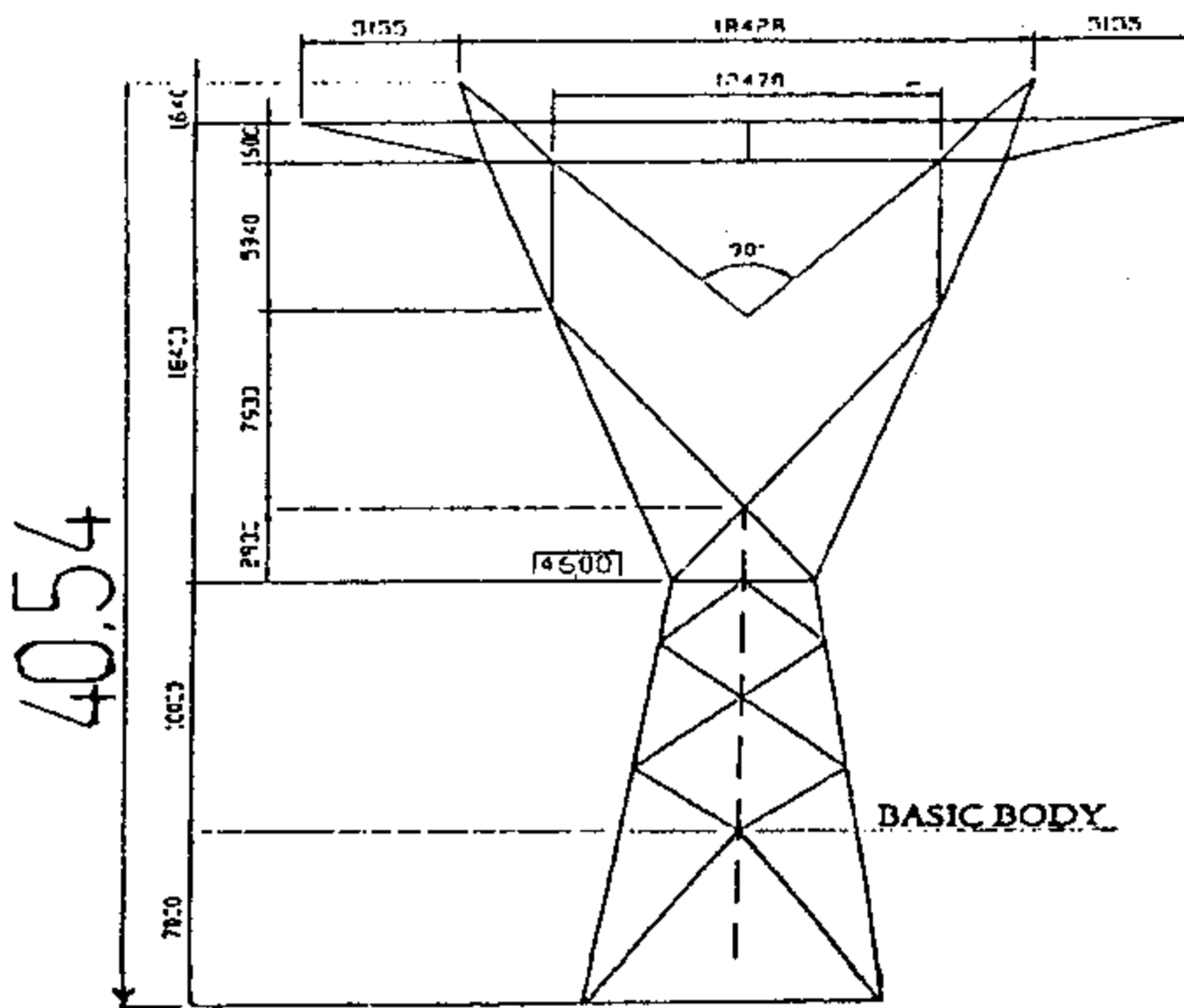
على إقامة الأبراج أرقام (٦، ٧، ١٧، ١٨، ٢٠، ٢٦، ٧٨، ٨٠، ٨٦، ٩٣)

للخط الهوائى النوبارية / سيدى كيرير جهد ٥٠٠ ك . ف

٢	الاسم	أرقام الأبراج	طراز الأبراج	المنطقة الواقع بها البرج
١	السيد / عصام سليم	٦	Z 30	منطقة العزيمة - قرية زين
٢	السيد / إبراهيم الزخرفى	٧	Z 2	مركز بدر - قرية زين
٣	السيد / شندى محمد مبروك	١٧	Z 2	منطقة الحدين - بين طريق العزيمة - مركز بدر
٤	السيد / شندى محمد مبروك	١٨	Z 30	منطقة الحدين - بين طريق العزيمة - مركز بدر
٥	السيد / محمد إبراهيم سويد	٢٠	Z 30	منطقة العزيمة - مركز بدر
٦	السيد / عبد الفتاح إبراهيم أبو العزم	٢٦	Z 30	منطقة العزيمة - مركز بدر
٧	السيد / أحمد الجارحى حمزة	٧٨	Z 2	مركز بدر - أرض المحاجر
٨	م / طارق محمود مصطفى	٨٠	Z A	الطريق الإقليمى لمدينة السادات بجوار مسجد الجزار - محافظة البحيرة
٩	السيدة / إنصاف كامل محمد	٨٦	Z 2	مدخل الجزار - مدينة السادات
١٠	السيد / خميس محمد محمود	٩٣	Z 2	مدخل الجزار - مدينة السادات

Al-Babtain Tower Testing Station

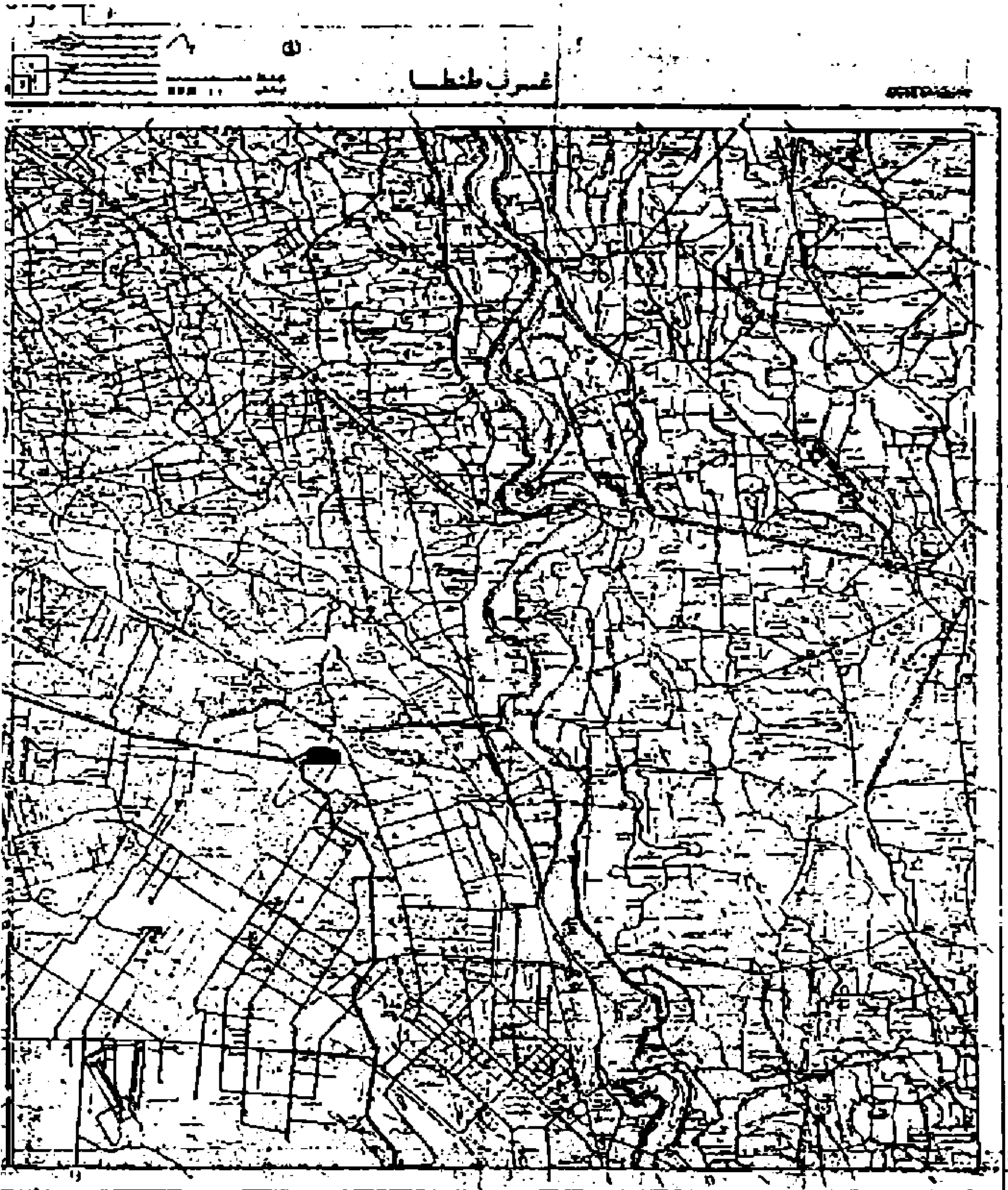
GENERAL DIMENSIONS OF THE TEST TOWER:



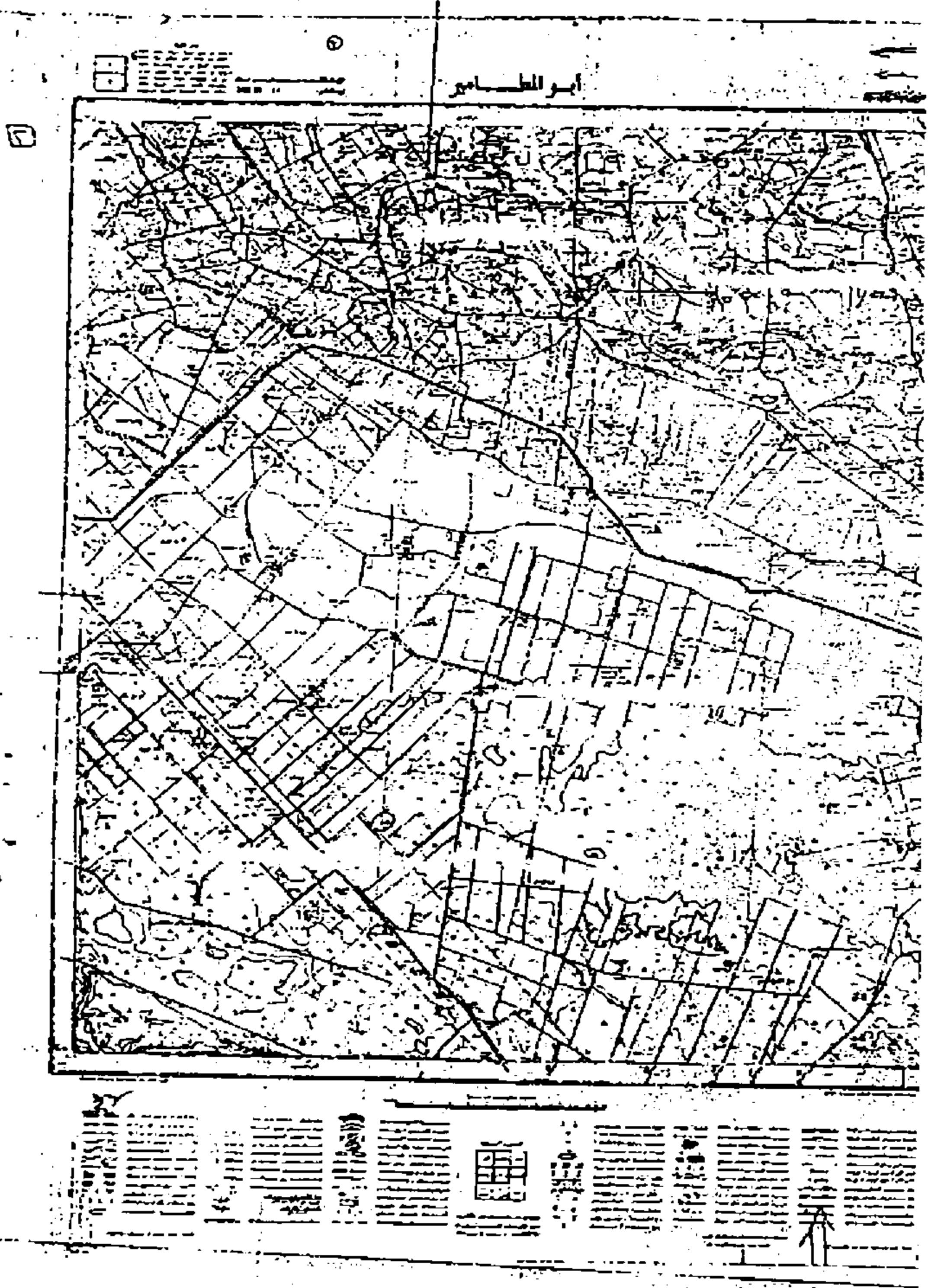
القاهرة



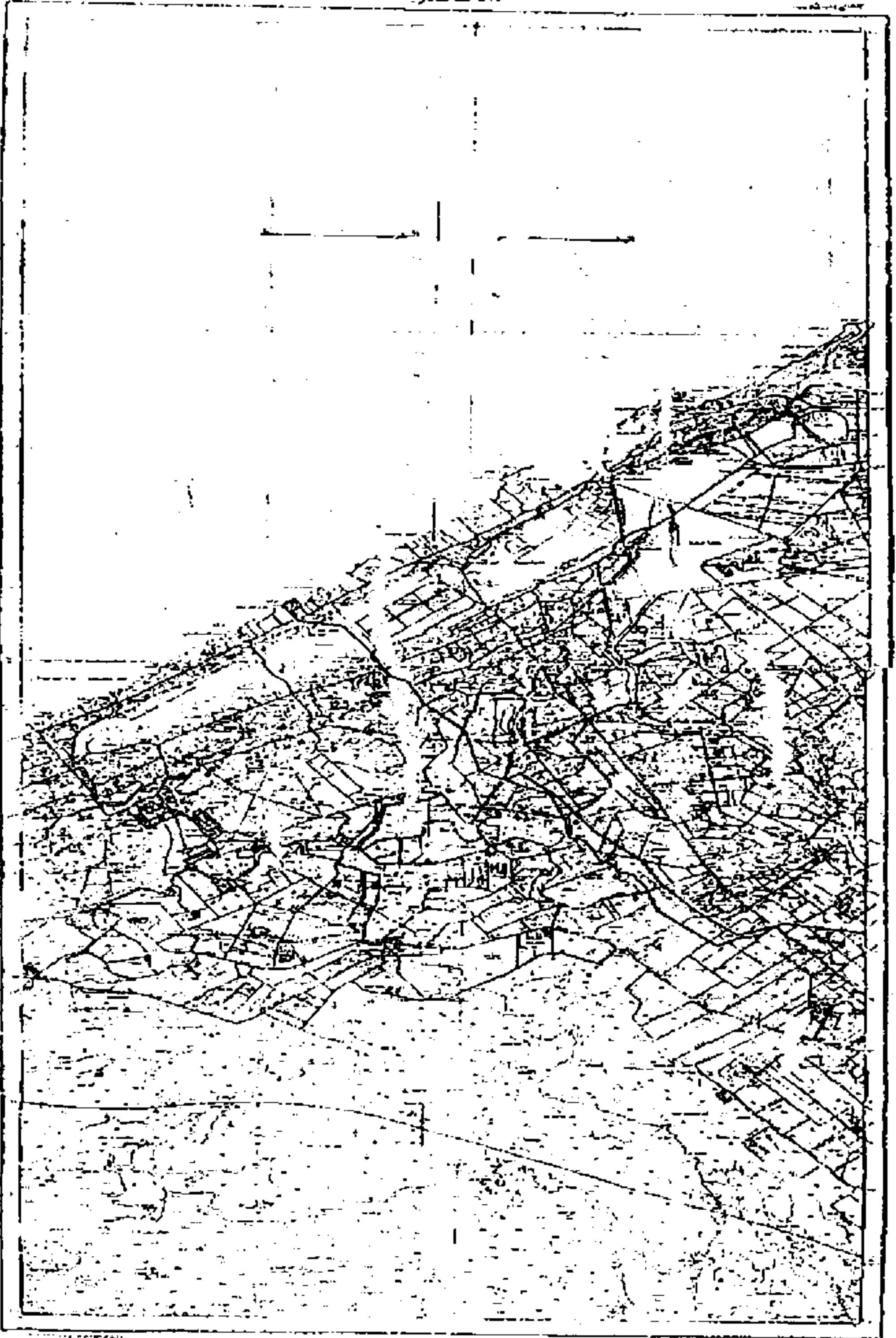
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠	٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠	٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠	٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠	٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠	٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠	٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠	٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



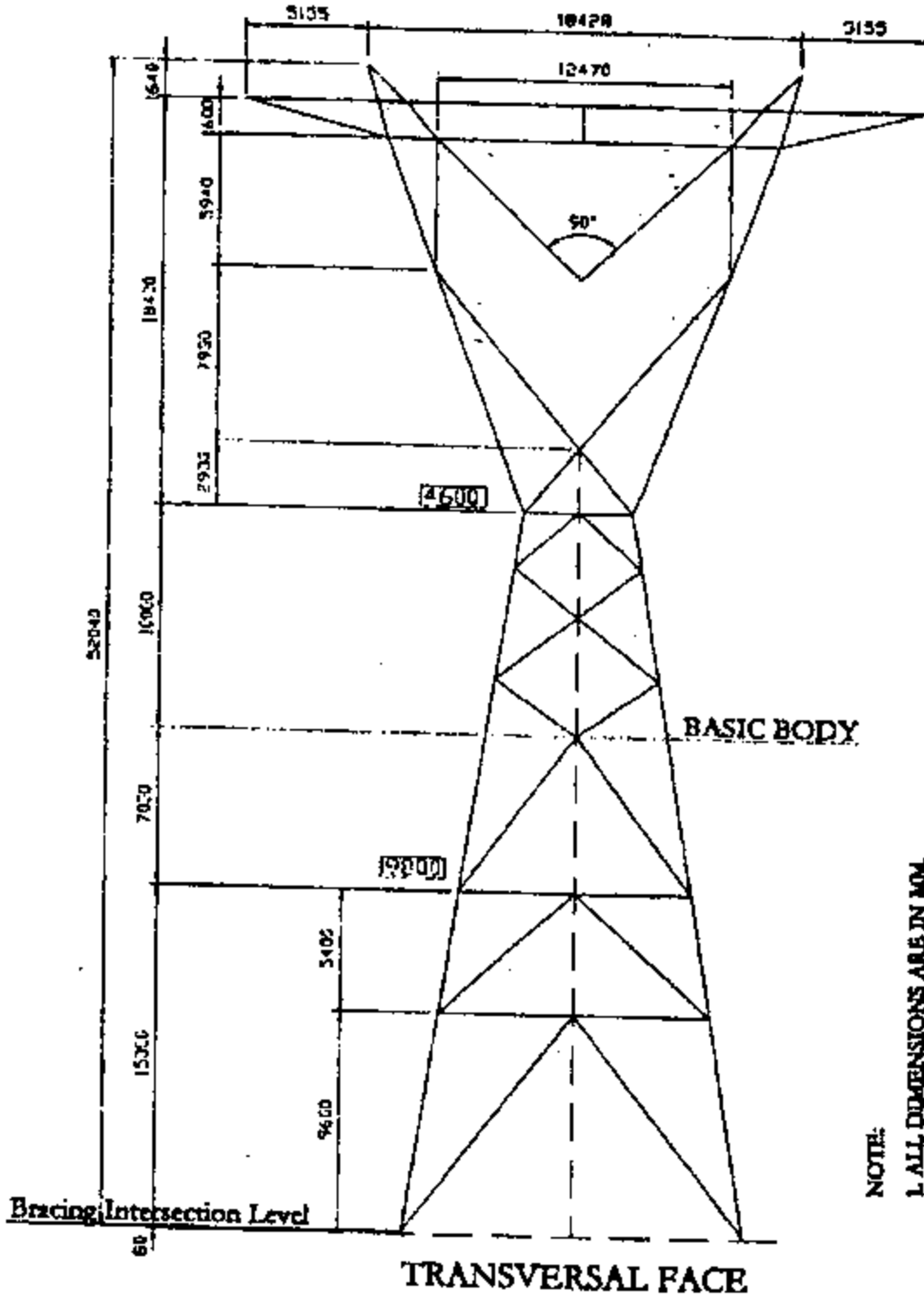
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠	٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠	٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠	٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠	٦١	٦٢	٦٣	٦٤	٦٥	٦٦	٦٧	٦٨	٦٩	٧٠	٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠	٨١	٨٢	٨٣	٨٤	٨٥	٨٦	٨٧	٨٨	٨٩	٩٠	٩١	٩٢	٩٣	٩٤	٩٥	٩٦	٩٧	٩٨	٩٩	١٠٠
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



الاسم القديم

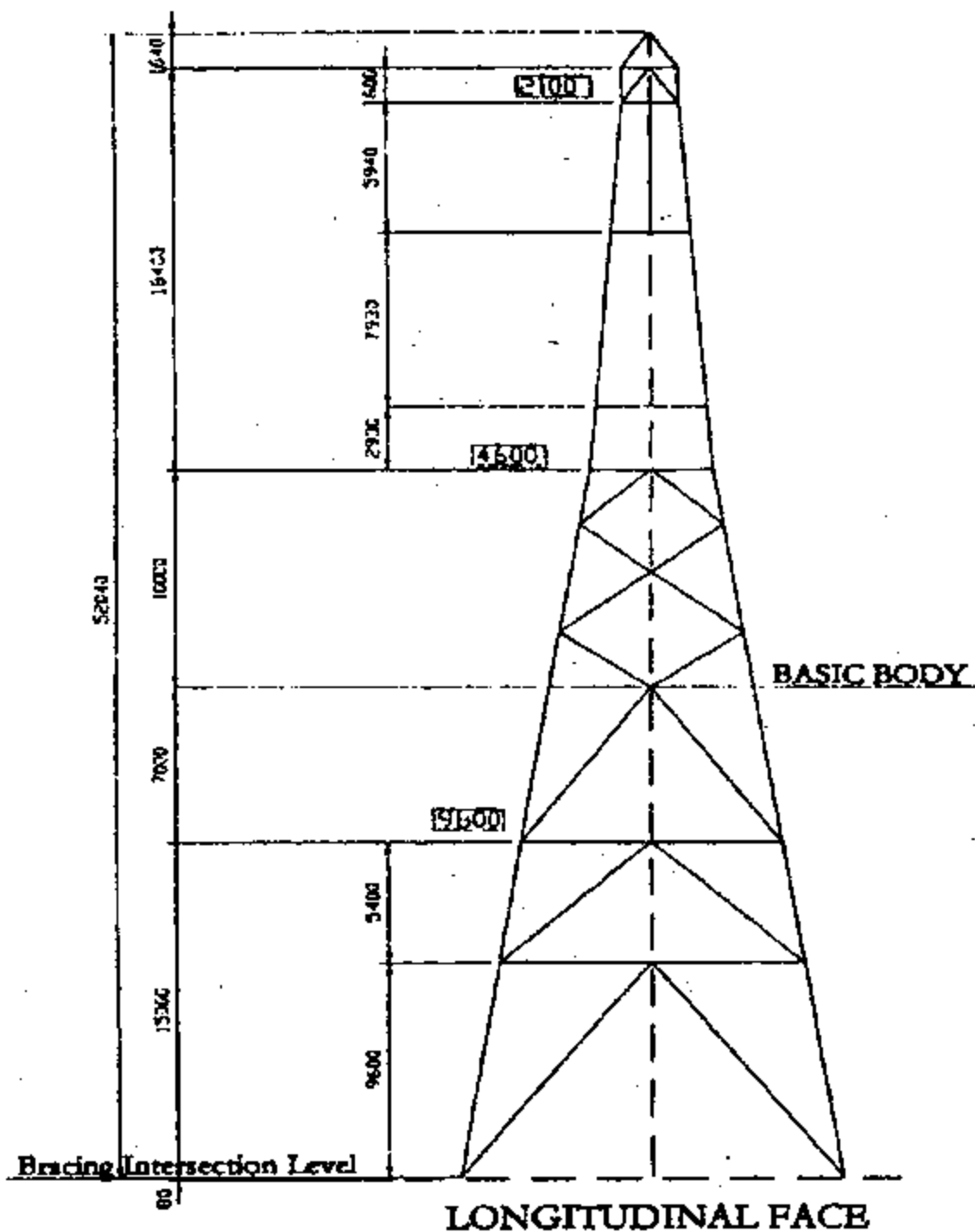


GENERAL DIMENSIONS OF THE TEST TOWER:



NOTE:
 1 ALL DIMENSIONS ARE IN MM.
 2 THE DIMENSIONS ARE ACCORDING TO
 DRAWING No. BPTI-EETC-Z2-DD-001 REV. 'B'

GENERAL DIMENSIONS OF THE TEST TOWER:

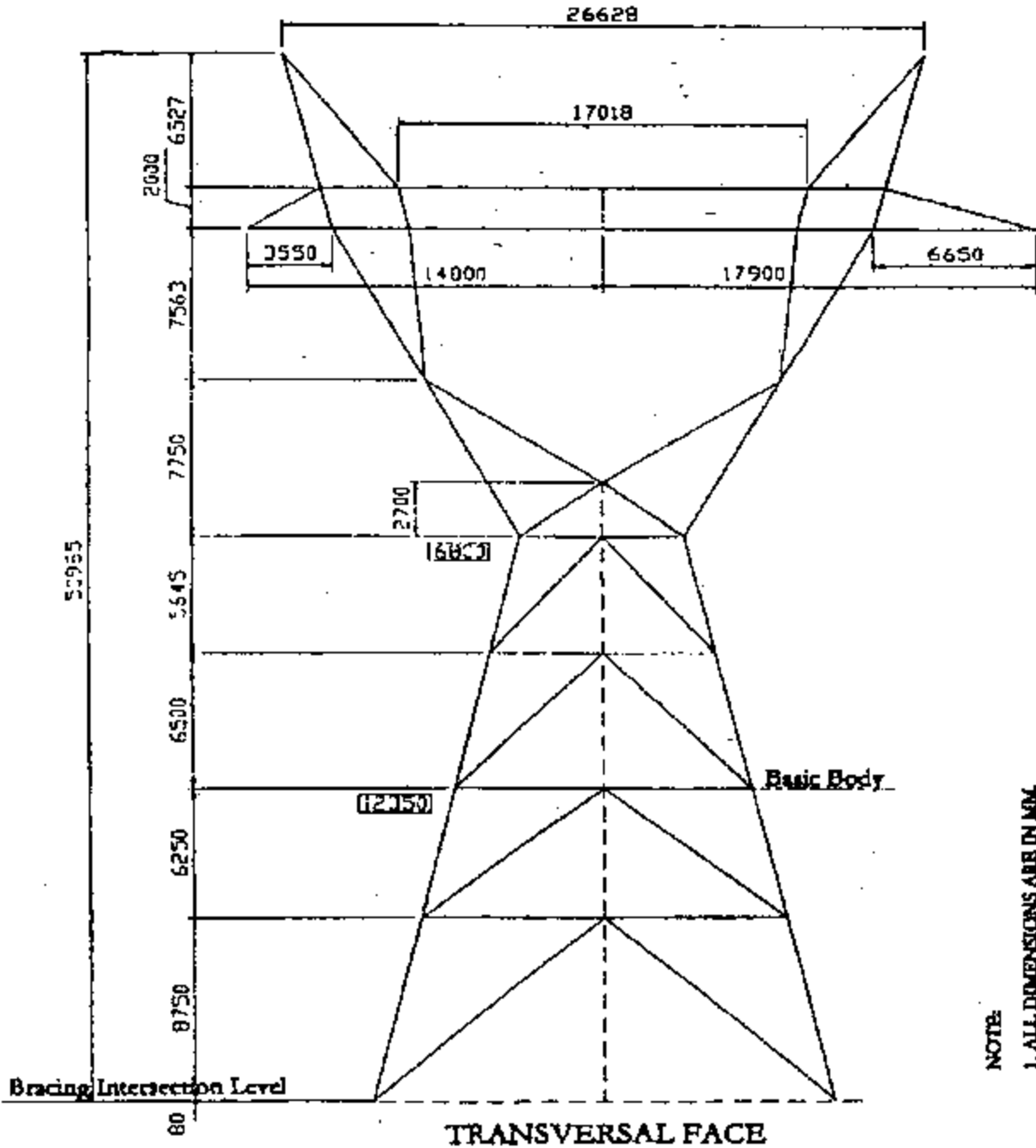


NOTE:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN MM.

AL-BABTAIN TOWER TESTING STATION

GENERAL DIMENSIONS OF THE TEST TOWER:

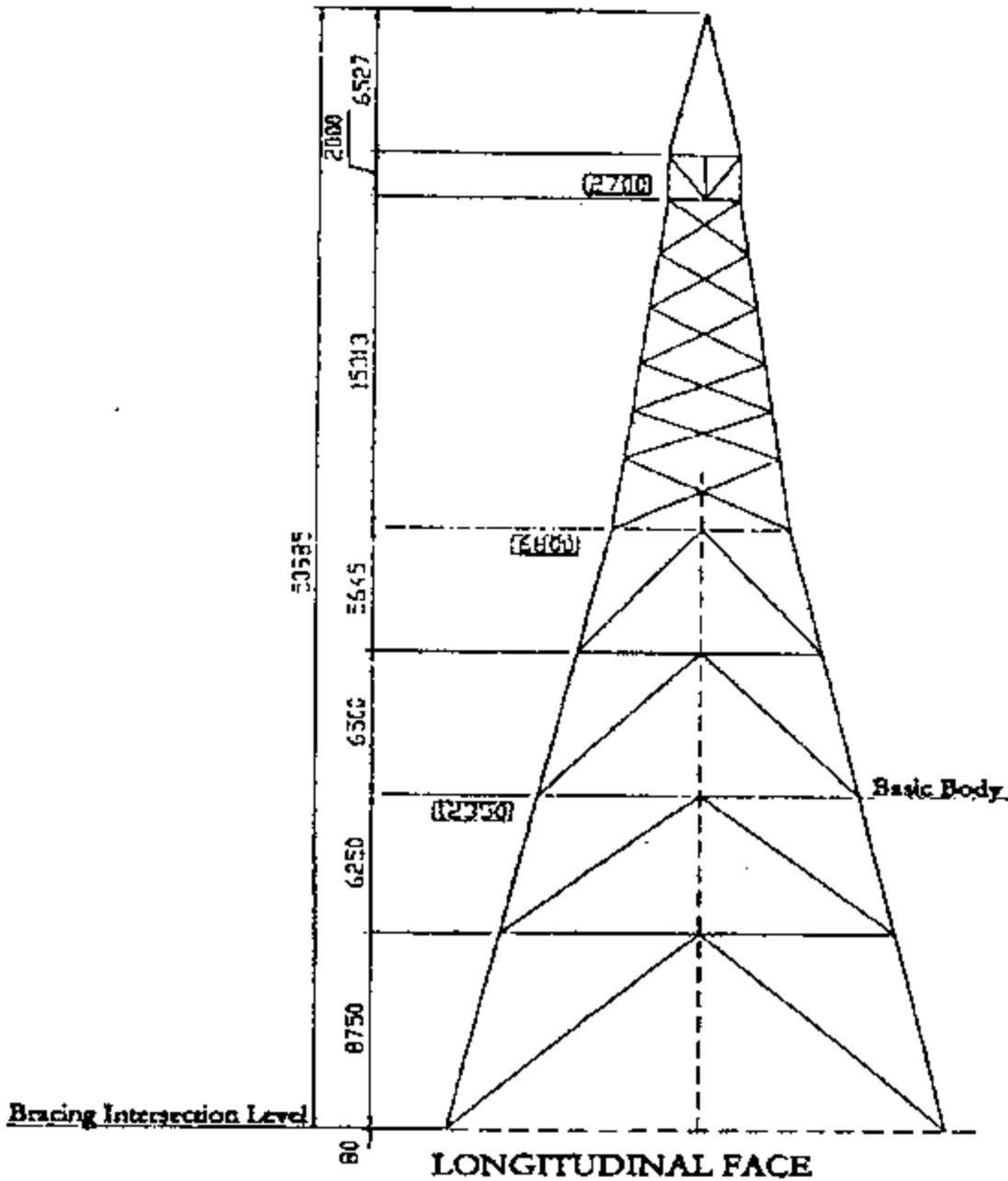


NOTE:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN MM.
2. THE DIMENSIONS ARE ACCORDING TO DRAWING No. BPTB-EETC-Z30/Z'30-DD-002 SHT. 1 & 2, REV. 'B'

AL-BABTAIN TOWER TESTING STATION

GENERAL DIMENSIONS OF THE TEST TOWER:



NOTE:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN MM.
2. THE DIMENSIONS ARE ACCORDING TO DRAWING. No. BPTT-ECTC-230/Z*30-DD-001 SHT. 1 & 2, REV. 'B'