

قرار رئيس مجلس الوزراء

رقم ١١٣٠ لسنة ٢٠٢٣

رئيس مجلس الوزراء

بعد الاطلاع على الدستور :

وعلى قانون حماية الآثار الصادر بالقانون رقم ١١٧ لسنة ١٩٨٣ وتعديلاته

ولائحته التنفيذية :

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٦٩ لسنة ٢٠١٨ بتشكيل الوزارة وتعديلاته :

وعلى قرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٢٤٦٢ لسنة ٢٠٢٢ بشأن إعادة تنظيم

المجلس الأعلى للآثار :

وعلى موافقة اللجنة الدائمة للآثار المصرية بجلستها المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/٧/٢٧ :

وبناءً على ما عرضه وزير السياحة والآثار :

قرر :

(المادة الأولى)

تعتبر أرضاً أثرياً موقع سد الكفرة الأثري بمنطقة وادى جراوى ، شرق التبين

محافظة القاهرة ، والبالغ مساحته (٢٥) فدانًا ، والموضح الحنود والمعالم بالمذكورة

الإيضاحية والخريطة المساحية المرفقتين .

(المادة الثانية)

ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية ، ويعمل به من اليوم التالي لتاريخ نشره .

صدر برئاسة مجلس الوزراء في ٢٧ شعبان سنة ١٤٤٤ هـ

(الموافق ١٩ مارس سنة ٢٠٢٣ م) .

رئيس مجلس الوزراء

دكتور/ مصطفى كمال مدبولي

وزارة السياحة والآثار

مذكرة إيضاحية

لمشروع قرار رئيس مجلس الوزراء

باعتبار موقع سد الكفرة الأثري بمنطقة وادى جراوى- شرق التبين

بمحافظة القاهرة البالغ مساحته (٢٥) فدانًا أرضًا أثرية

تنص المادة (٣) من قانون حماية الآثار الصادر بالقانون رقم ١١٧ لسنة ١٩٧٣

والمستبدلة بالقانون رقم ٩١ لسنة ٢٠١٨ على :

تعتبر أرضًا أثرية الأرضى المملوكة للدولة التى اعتبرت أثرية بمقتضى قرارات أو أوامر سابقة على العمل بهذا القانون ، أو التى يصدر باعتبارها كذلك قرار من رئيس مجلس الوزراء بناءً على عرض الوزير المختص بشئون الآثار ، ويجوز بقرار من رئيس مجلس الوزراء - بناءً على عرض الوزير المختص بشئون الآثار - إخراج أية أرض من عدد الأرضى الأثرية أو أرضى المنافع العامة للآثار إذا ثبت للمجلس خلوها من الآثار ، أو أصبحت خارج أراضى خط التجميل المعتمد للأثر» .

كما تنص المادة (٦٧) من اللائحة التنفيذية للقانون سالف الذكر الصادرة بالقرار الوزاري

رقم ٧١٢ لسنة ٢٠١٠ والمعدلة بقرار وزير الآثار رقم ٣٦٥ لسنة ٢٠١٨ على :

«تشكل بقرار من الوزير لجنتان دائتمان مختصتان بالآثار هما اللجنة الدائمة للآثار المصرية واليونانية والرومانية ، واللجنة الدائمة للآثار الإسلامية والقبطية واليهودية».

كما تنص المادة (٧٠) من ذات اللائحة التنفيذية على :

«تحتضن اللجنتان ، كل فيما يخصه ، بالنظر فى كل ما يتعلق بشئون الآثار ،

وعلى الأخص الموضوعات الآتية :

..... ٥ - الموافقة على تحديد حرم الأثر ، وخطوط التجميل ، والمناطق المتاخمة ، ومحيط بيئه الأثر ، والأرضى المعتبرة منافع عامة آثار والمطلوب إخضاعها».

بناءً على طلب منطقة آثار حلوان والصف وأطفيح بقطاع الآثار المصرية بالمجلس الأعلى للآثار بضم الموقع الأثري (سد الكفرة) الواقع بمنطقة وادى جراوى شرق التبين بمحافظة القاهرة ، وتم تحرير محضر معاينة فى ٢٠٢١/٣/٢٢ متضمناً الإفاده بأن الموقع المطلوب ضمه تبلغ مساحته (٢٥) فدانًا وحدوده كما يلى :

الحد البحرى : سلسلة ارتفاعات جبلية بطول (٦٠٠) م .

الحد القبلي : منطقة جبلية بطول (٩٤٠، ٢٣-٢٦٤، ٢٨١) م .

الحد الشرقي : ممر سهل ومناطق جبلية بطول (١٧١) م .

الحد الغربى : ممر سهل ومناطق جبلية بطول (٢٠٦، ١٧) م .

جاء بالذكرة العلمية أن الموقع الأثري (سد الكفرة) يقع على بعد حوالي (٤٠) كم من القاهرة بالقرب من مدينة حلوان فى وادى جراوى ، وهو وادٍ قديم وعميق جفت مياهه منذ زمن قديم غير محدد تماماً ، ويوجد هذا السد عند مدخل الوادى وفى أضيق نقطة من الجزء الجنوبي الشرقي للوادى وتم اكتشافه فى أواخر القرن التاسع عشر ، وعلى الرغم من ذلك لم تتم دراسته إلى الآن دراسة علمية وافية .

تم بناء هذا السد عام (٢٦٥٠) ق.م لكي يحجز مياه الفيضان ، وتم بناؤه من الحجر الجيري بطول (١١٠) م وارتفاع (١٤) م وعرض (٣٢) م وأعاد اكتشافه الرحالة الالماني كيورك او كوكست شفابن فورت عام ١٨٨٥م ، ويقى منه جانباه على يمين ويسار الوادى وبحاله حفظ ممتازة .

سبب تسمية السد بهذا الاسم هو ظن المصريين بأن بناءه تم فى زمان الكفار قبل بعثة النبي محمد صلى الله عليه وسلم ، وهو أول سد يتم إنشاؤه فى العالم وبهذه القياسات الضخمة التى لا تدع مجالاً للشك أن مهندسى السد كانوا على دراية هندسية واضحة وممنهجة ، ومن خلال دراسة وضع أحجار السد وطريقة لحمها ببعضها البعض يوجد تشابه واضح بين أحجاره وأحجار أسوار الأهرامات ، أى أن بناءه تم فى عصر بناء الأهرامات .

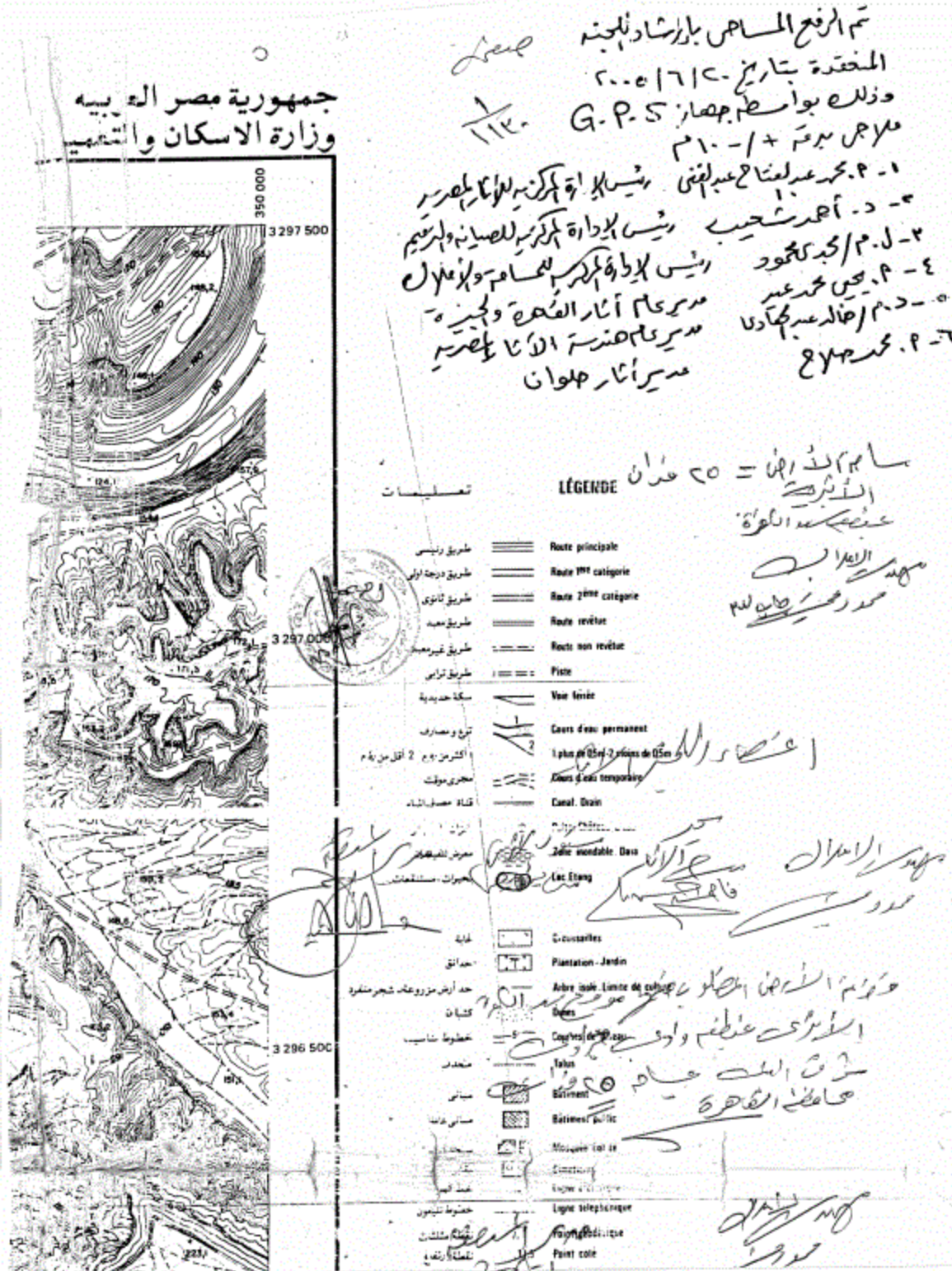
وحيث وافقت اللجنة الدائمة للآثار المصرية واليونانية والرومانية على ضم موقع سد الكفرة الأخرى ، بمنطقة وادى جراوى - شرق التبين بمحافظة القاهرة والبالغ مساحته (٢٥) فدانًا .

لذلك

فقد أعد مشروع القرار المرفق ويترشّف وزير السياحة والآثار برفقه للتفضل بالنظر في إصداره حال الموافقة .

وزير السياحة والآثار

أحمد عيسى

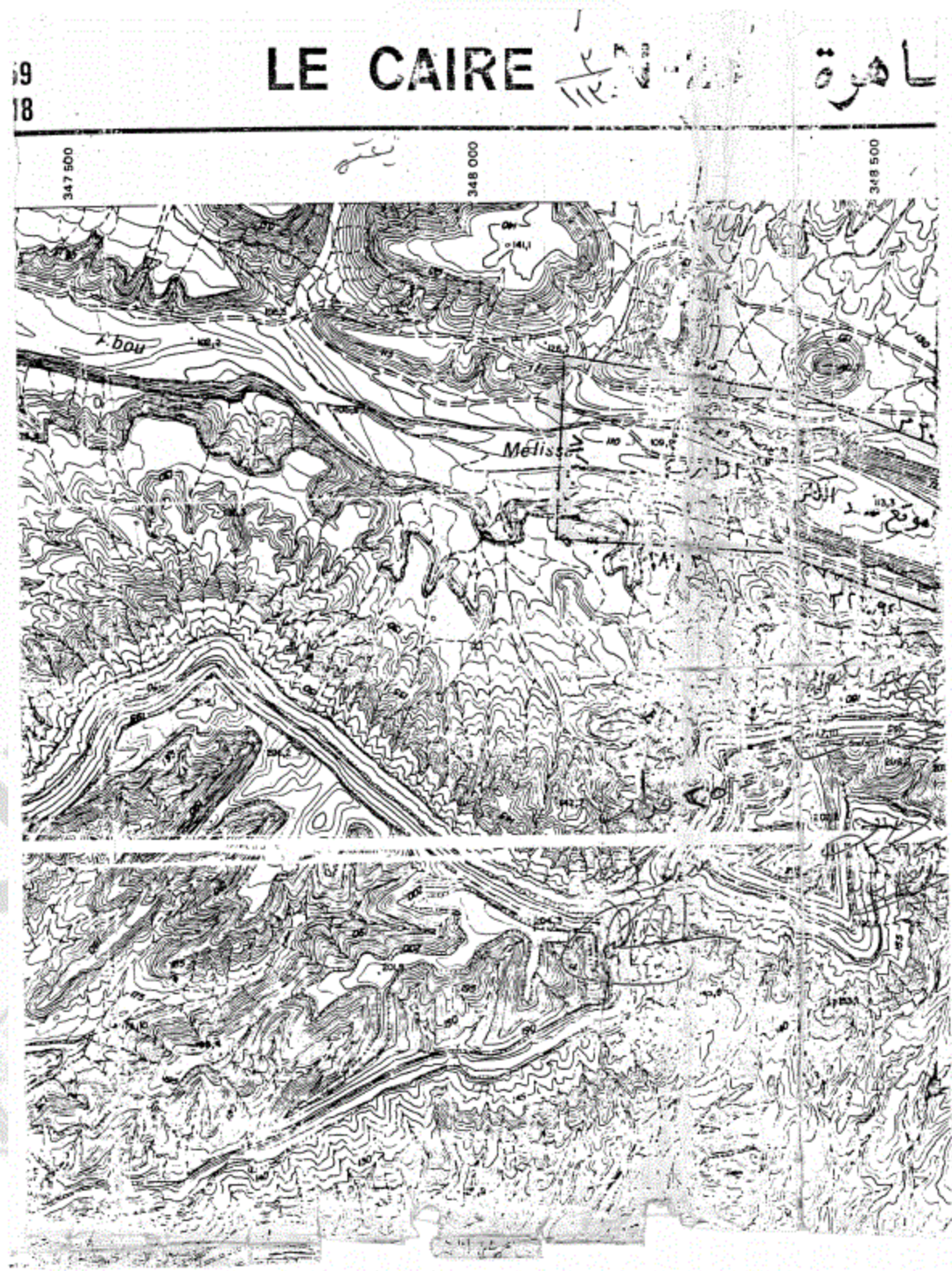


الـ

١١٤٠

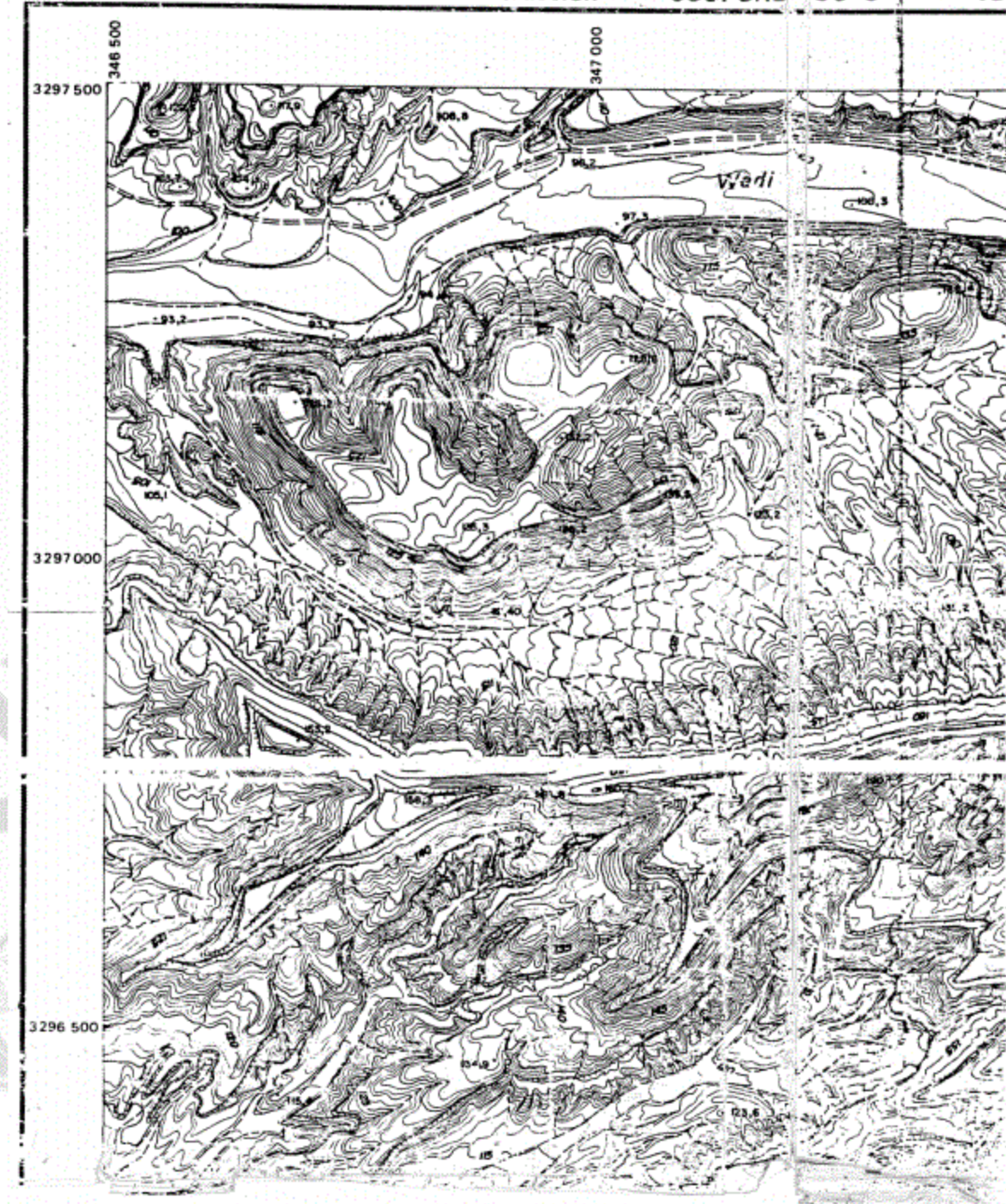
N 25

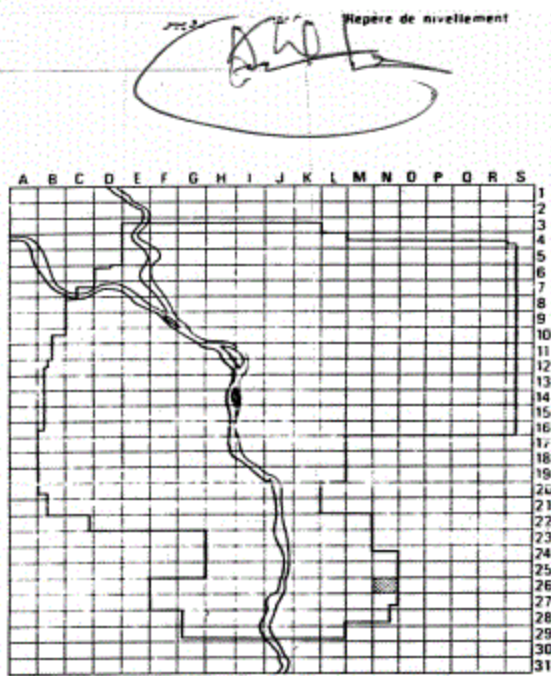
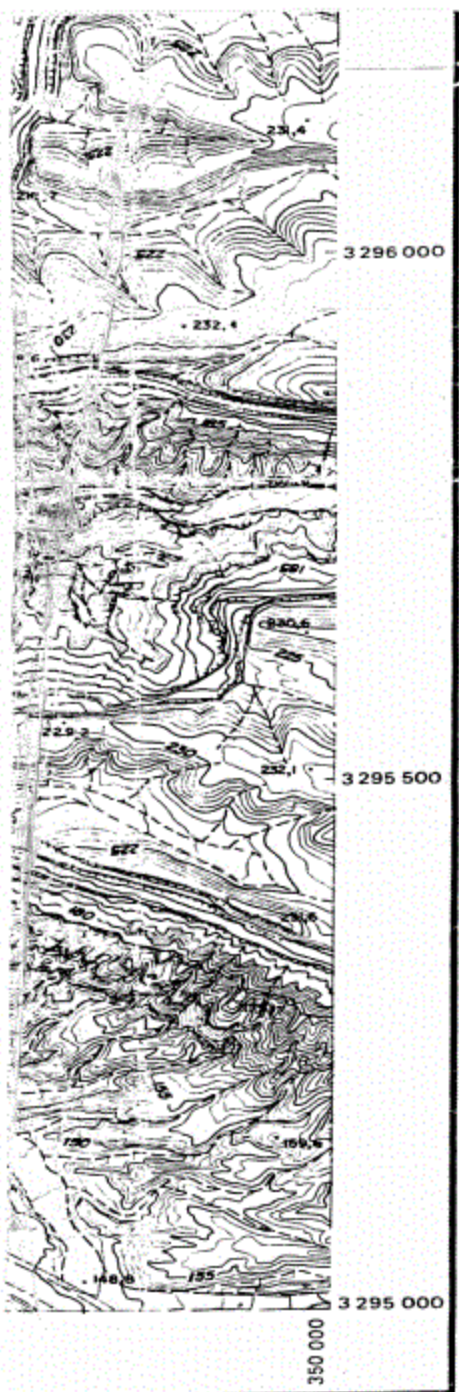




RÉPUBLIQUE ARABE D'EGYPTE
Ministère de l'Habitat et de la Reconstruction

BLOC U.T.M. 36-49.65
COUPURE 36-5- 99.13





النحوت المعاوى الدولى حيمرود
الاستقطاب UTM متطلقة رقم ٢٦
شکة كلومترية كل نصف كيلومتر
الدقهل الكنورى ١ مت
عملت بمعونة IGN-S.F.S فرنسا
الصور المعرفية بقياس ١:٥٠٠٠٠٠
الروابط الأرضية مبنية على الشبكة
جيوديسية المصرية

١١٢-



N 27

بيان: (متحف الهيئة المصرية العامة للمساحة للعدد ١١)

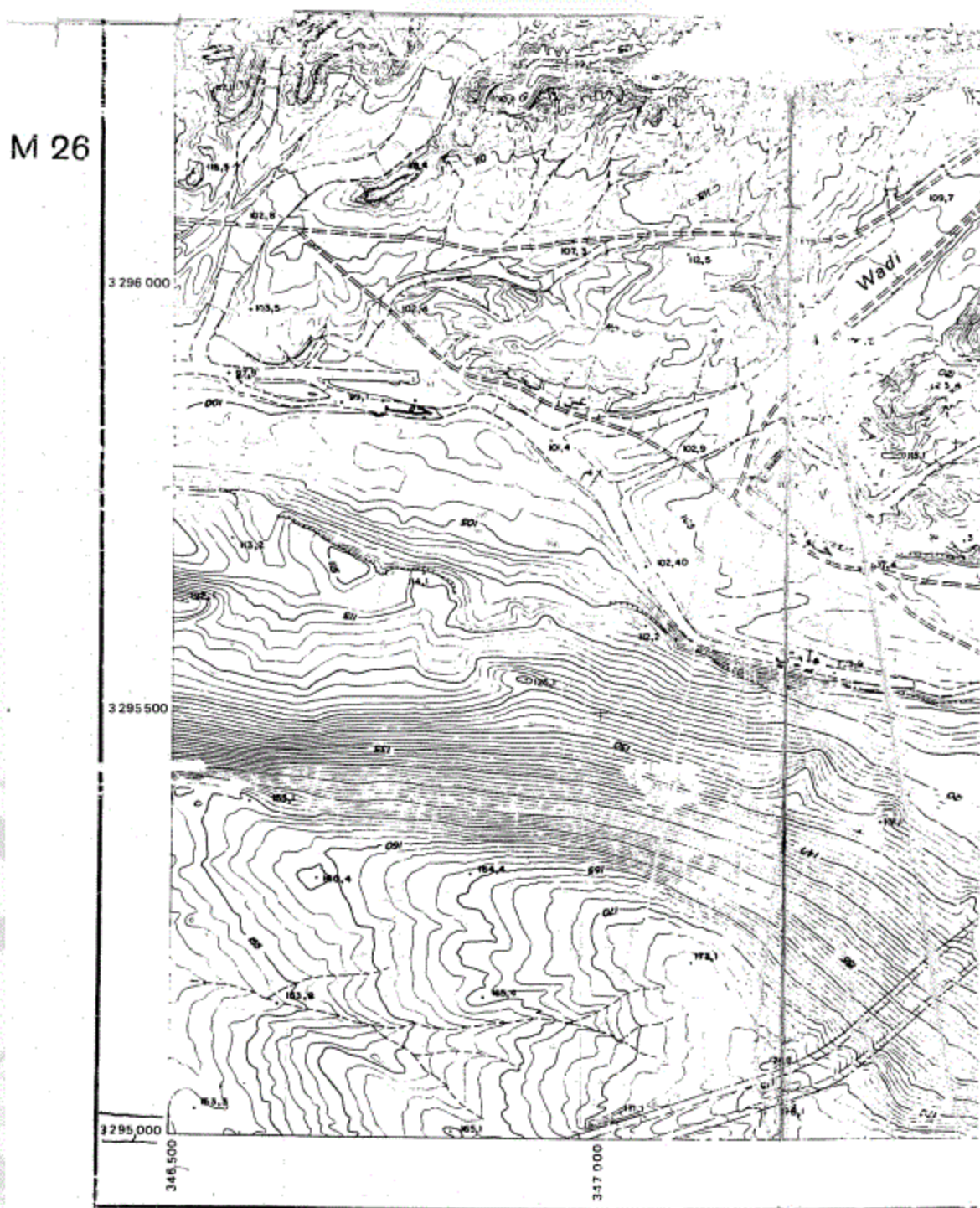
١١٢-



ECHELLE 1:5 000

مقاييسرسم ٥٠٠٠:١

100 0 100 200 300 400 500
metres



Enginéerie internationale Hayford 1909
Réduction à 1 M. fusain 36
Quadrillage semi-kilométrique
Équidistance des courbes d'entre
Dessiné par CONSORTIUM SIS/IGN-FRANCE en 1977
Photographies aériennes 1:15 000 de Avril 1977
Stereopréparation appuyée sur le canevas géodésique
du SURVEY OF EGYPT

[Handwritten signature]