

قرار رئيس مجلس الوزراء

رقم ١٢١٣ لسنة ٢٠٢١

رئيس مجلس الوزراء

بعد الاطلاع على الدستور :

وعلى قانون نظام الإدارة المحلية الصادر بالقانون رقم ٤٣ لسنة ١٩٧٩ ولائحه التنفيذية :
وعلى القانون رقم ١٠ لسنة ١٩٩٠ بشأن نزح ملكية العقارات للمنفعة العامة
ولائحه التنفيذية :

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٧٩ لسنة ٢٠١٨ بالتفويض فى بعض الاختصاصات :
وبناءً على ما عرضه وزير الموارد المائية والرى :

قرر :

(المادة الاولى)

يعتبر من أعمال المنفعة العامة مشروع إنشاء مسار لنقل مياه الصرف الزراعى والصرف
الصحى المعالج بغرب الدلتا ومدينة الإسكندرية وإنشاء محطة معالجة طاقة (٦ مليون م^٣/يوم)
لتنمية وزراعة أراضى جديدة بمساحة ٣٦٢ ألف فدان جنوب محور الضبعة .

(المادة الثانية)

يستولى بطريق التنفيذ المباشر على الأراضى والعقارات اللازمة لتنفيذ المشروع
المشار إليه فى المادة السابقة ، والمبين موقعها وحدودها بالمذكرة والرسم التخطيطى
الإجمالى المرفقين .

(المادة الثالثة)

يُنشر هذا القرار فى الجريدة الرسمية .

صدر برئاسة مجلس الوزراء فى ٢٢ شوال سنة ١٤٤٢ هـ

(الموافق ٣ يونية سنة ٢٠٢١ م) .

رئيس مجلس الوزراء

دكتور/ مصطفى كمال ممدولى

وزارة الموارد المائية والري

مذكرةيضاحية

بخصوص مشروع إنشاء مسار لنقل مياه الصرف الزراعي والصرف الصحي المعالج بغرب الدلتا ومدينة الإسكندرية وإنشاء محطة معالجة طاقة (٦ مليون م^٣/يوم) لتنمية وزراعة أراضي جديدة بمساحة ٣٦٢ ألف فدان جنوب محور الضبعة

الهدف من المشروع :

في ضوء الزيادة السكانية المتوالية التي تتطلب زيادة الرقعة الزراعية لتلبية الاحتياجات مع ثبات حصة مصر من مياه النيل ، الأمر الذي يتطلب معه إنشاء المسار الخاص بنقل ٦ مليون م^٣/يوم من مياه الصرف الزراعي والصرف الصحي المعالج بغرب الدلتا ومدينة الإسكندرية لتنمية وزراعة أراضي جديدة بمساحة ٣٦٢ ألف فدان جنوب محور الضبعة وذلك لتعظيم الاستفادة من الموارد المائية المتاحة لعمل تنمية شاملة جنوب الضبعة وتوجيهات السيد رئيس الجمهورية لري وزراعة مليون فدان .

مسار المشروع :

مرفق كشف بأسماء المصارف والزمومات المطلوب نزع ملكيتها (توسيع وعميق مصارف - إنشاء مصارف جديدة) بإجمالي مساحة (٢م^٣١٣١.٢٢٩٨.٥٦) ،

[٣١١٩ فدان ، ١٤ قيراط، ٦.٦٦ سهم] موزعة على المحافظات كالتالي :

(أ) محافظة البحيرة بمساحة (٢م^٣١٦٥.٠١٦.٦٦٧) ، تعادل [٣٩٢ فدان، ٢٠ قيراط، ١٦ سهم] .

(ب) محافظة الإسكندرية بمساحة (٢م^٣٤٨.٢١٦٥.٢٢٩) ، تعادل [١١٤٣ فدان، ٨ قيراط، ٢٢.٦٦ سهم] .

(ج) محافظة مرسى مطروح بمساحة (٢م^٣٦٦٥.٠١١٦.٦٦٧) ، تعادل [١٥٨٣ فدان، ٨ قيراط، ١٦ سهم] .

مصادر المياه :

تم دراسة مصادر المياه من الصرف الزراعي والصرف الصحي المعالج وتبين أنه يمكن الاستفادة من تصرف قدره ٦ مليون م^٣/يوم لزراعة زمام جديد بمساحة ٣٦٢ ألف فدان جنوب محور الضبعة والتصرفات التي يمكن الحصول عليها يومياً من الصرف الزراعي عبارة عن :

- ١ - مصرف إدكو ١ مليون م^٣/يوم .
 - ٢ - مصرف الخيري ٠.٧٧٠ مليون م^٣/يوم .
 - ٣ - مصرف العموم ١.٣٣٠ مليون م^٣/يوم .
 - ٤ - مصرف غرب التوبارية ٠.٣٠٠ مليون م^٣/يوم .
 - ٥ - مصرف القلعة ٠.٢٠٠ مليون م^٣/يوم .
- إجمالي ٣.٦ مليون م^٣/يوم / صرف زراعي .

مياه الصرف الصحي لبعض محطات معالجة الصرف الصحي بالإسكندرية وهي :

- ١ - محطة التنقية الشرقية بطاقة ٨٠٠ ألف م^٣/يوم .
 - ٢ - محطة التنقية الغربية بطاقة ٤٢٠ ألف م^٣/يوم .
 - ٣ - محطة العجمي ك ٢١ بطاقة ١٨٠ ألف م^٣/يوم .
- إجمالي تصرفات ١.٤ مليون م^٣/يوم .

بالإضافة إلى خلط ١ مليون م^٣/يوم من نهاية ترعة النصر ليصبح إجمالي مياه الري والصرف الصحي والزراعي ٦ مليون م^٣/يوم .

تقوم حالياً الهيئة العامة للمساحة بتوقيع مسار المشروع وحصر للملاك الظاهرين وتأمين الأراضي والعقارات التي سيتم نزع ملكيتها .

وفي ضوء ما تقدم :

فإن الأمر يقتضى إستصدار قرار المنفعة العامة لتنفيذ المشروع ضمن الحدود الواردة بكشف الملك الظاهرين والخرائط المساحية المرفقة والإستيلاء بطريق التنفيذ المباشر على الأراضي والعقارات اللازمة للمشروع قهيداً لنقل ملكيتها للدولة (منفعة عامة) وفقاً لأحكام القانون رقم ١٠ لسنة ١٩٩٠

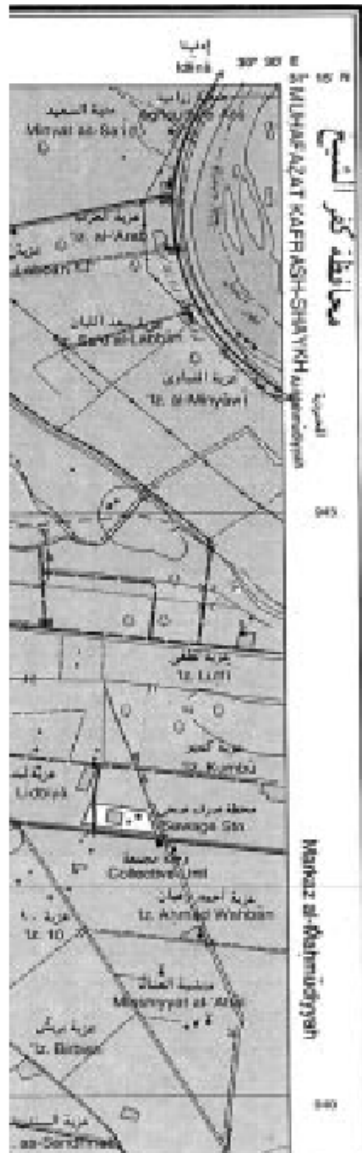
وزير الموارد المائية والري

د/ محمد عبد العاطي

جمهورية مصر العربية
 ARAB REPUBLIC OF EGYPT



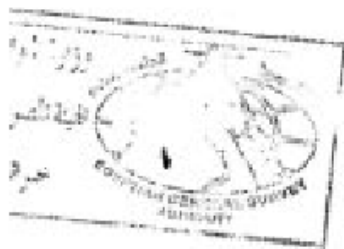
لوحة رقم NH36-M1b



LEGEND

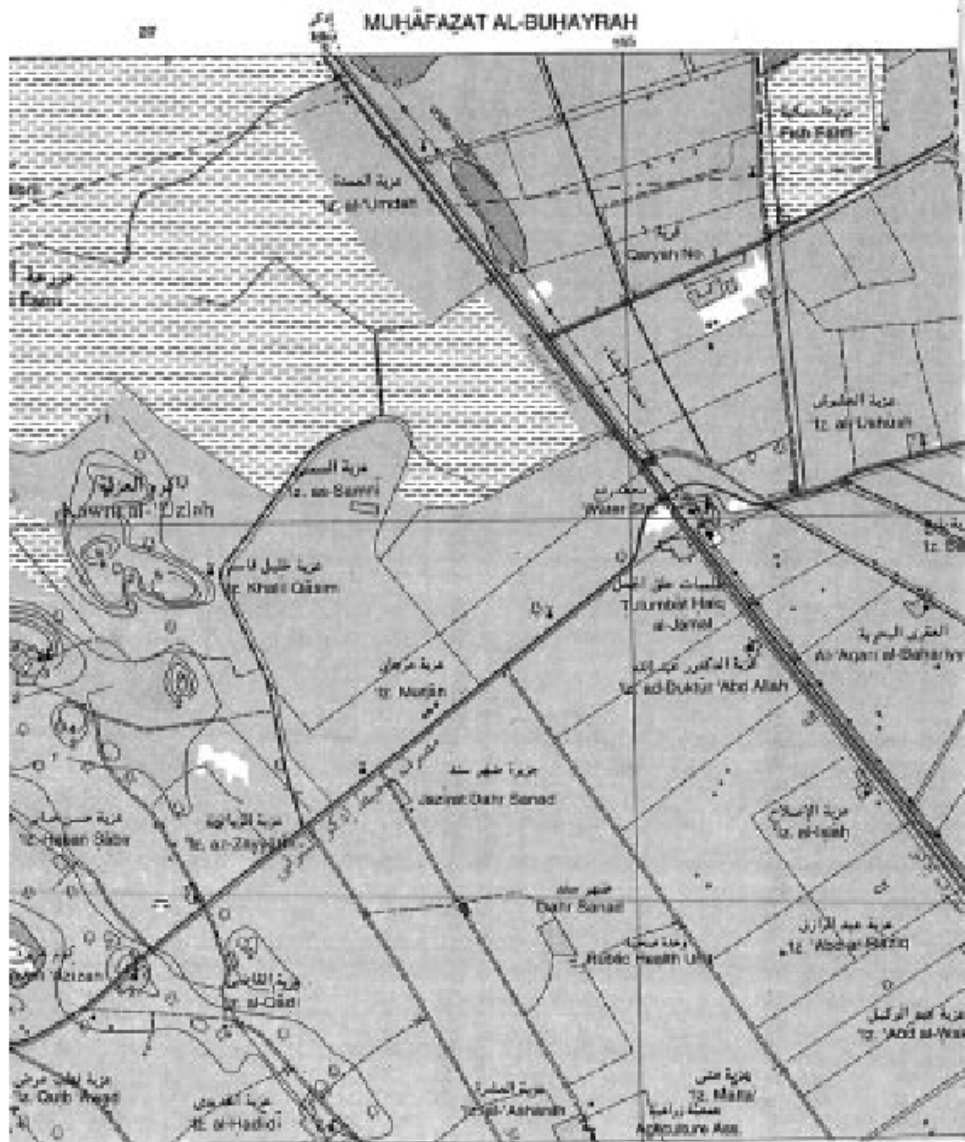
مصطلحات الخريطة

Gravel carriage road	طريق لو الجاهزين
Main paved road	طريق رئيسي مرصوف
Secondary paved road	طريق ثانوي مرصوف
Unpaved road	طريق غير مرصوف أو متكون
Track	سكك
Road under construction	طريق تحت الإنشاء
Tunnel	نفق
70 ton	٧٠ طن
Bridge (> 70 ton)	جسر بحمولة أقل من ٧٠ طن
(< 70 ton)	جسر بحمولة أكبر من ٧٠ طن
Culvert	بريد
Kilometer marker	علامة الكيلومتر
single track	سكة
Railway double track	سكة مزدوجة
stop	موقف
station	محطة
Dull as area	منطقة سكنية
Buildings	بنايات ومباني
Government Buildings	بنايات حكومية
Former/historical site	منطقة تاريخية أو أثرية
Well	بئر
Wire fence	سور سلك
Station/Mosque	جامع - محطة
Cherch	كنيسة
Muslim cemetery	مقابر مسلمين
Christian cemetery	مقابر مسيحيين
Jewish cemetery	مقابر يهود
Hospital	مستشفى
Police station	مركز شرطة
Fire station	مركز إطفاء
Post and telegraph office	مكتب بريد وتلغراف
School	مدرسة
Historical monument	أثر تاريخي



دمنه ور
DAMANHÜR

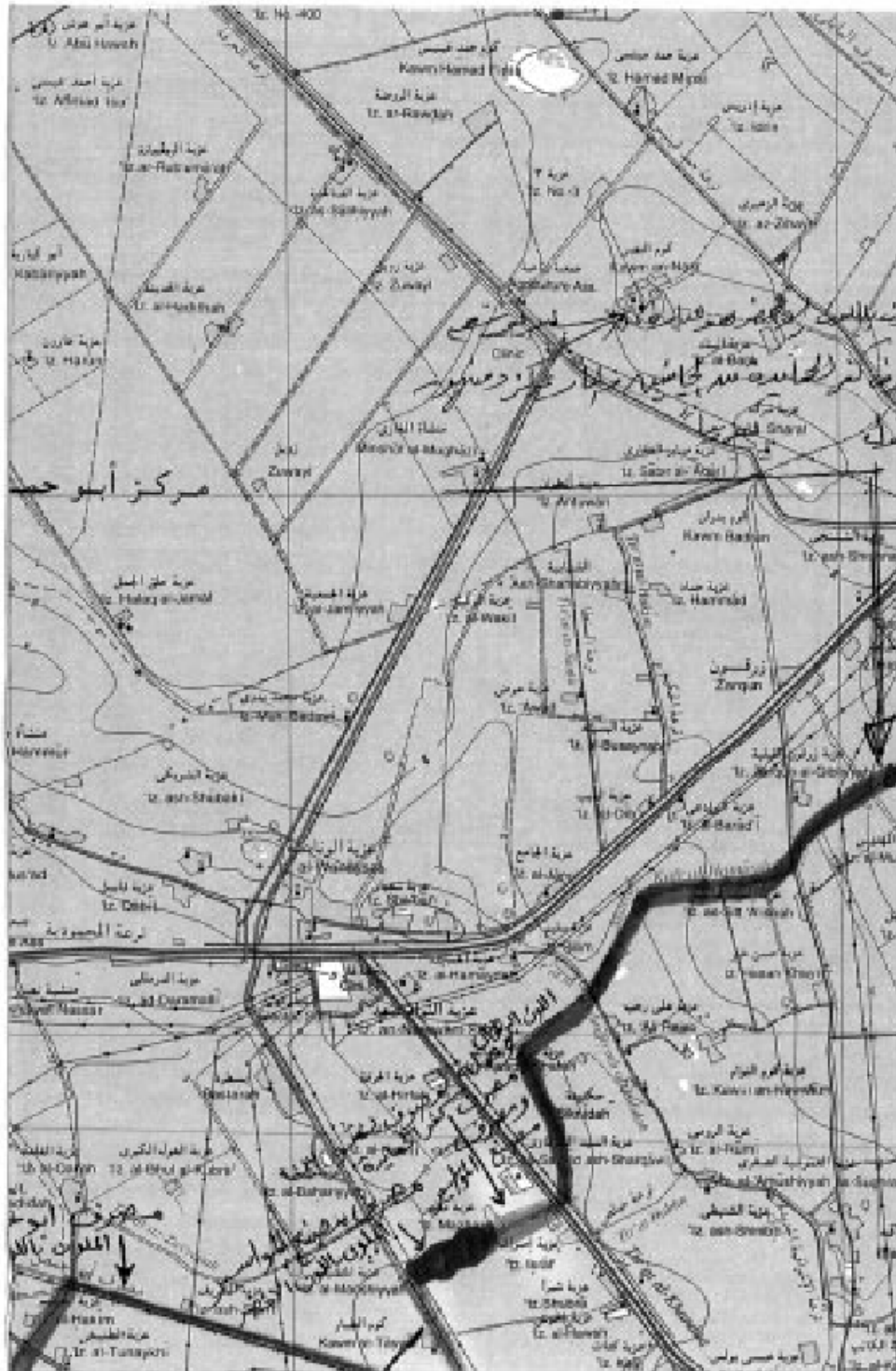
١٣١٢

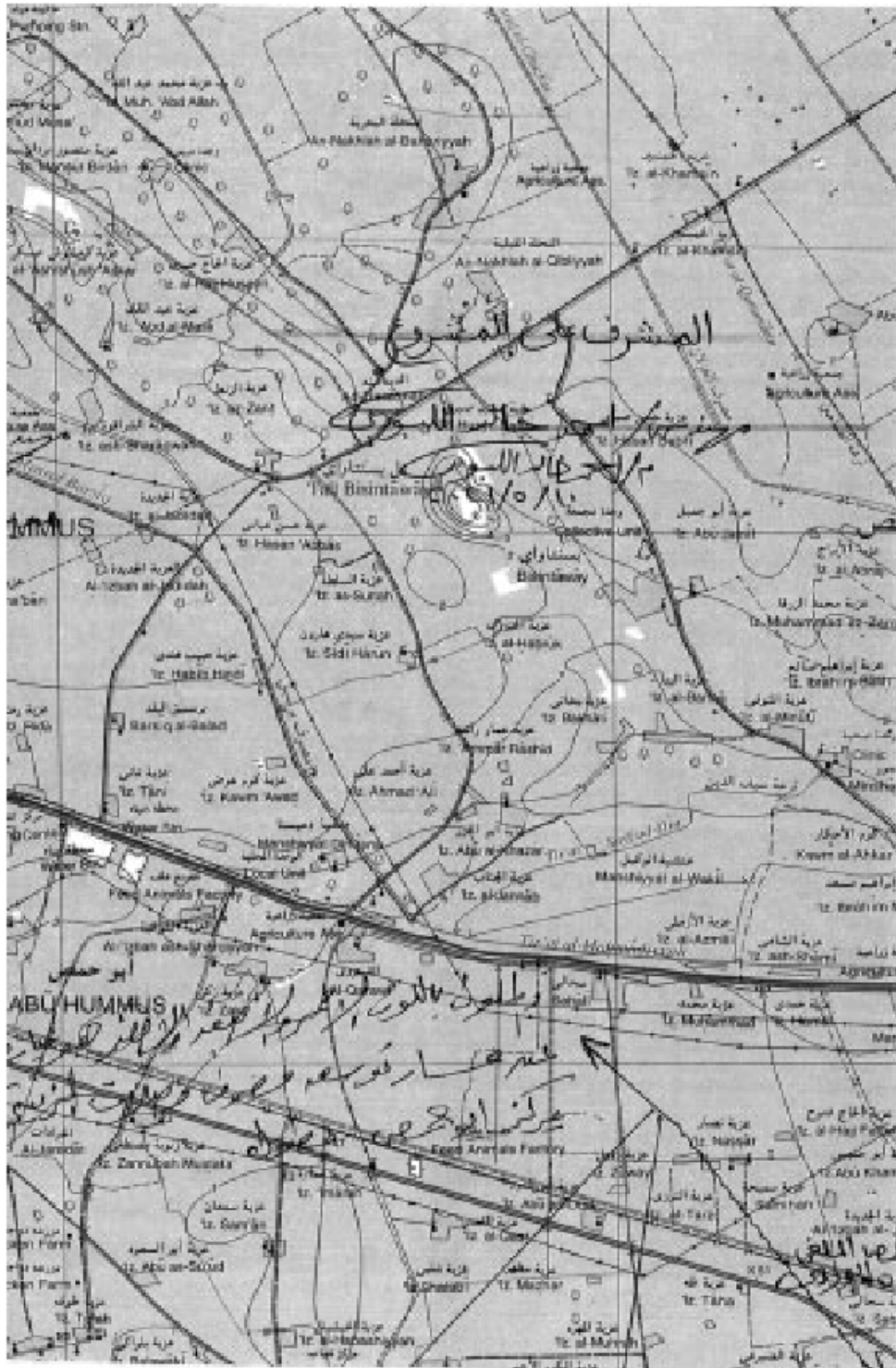


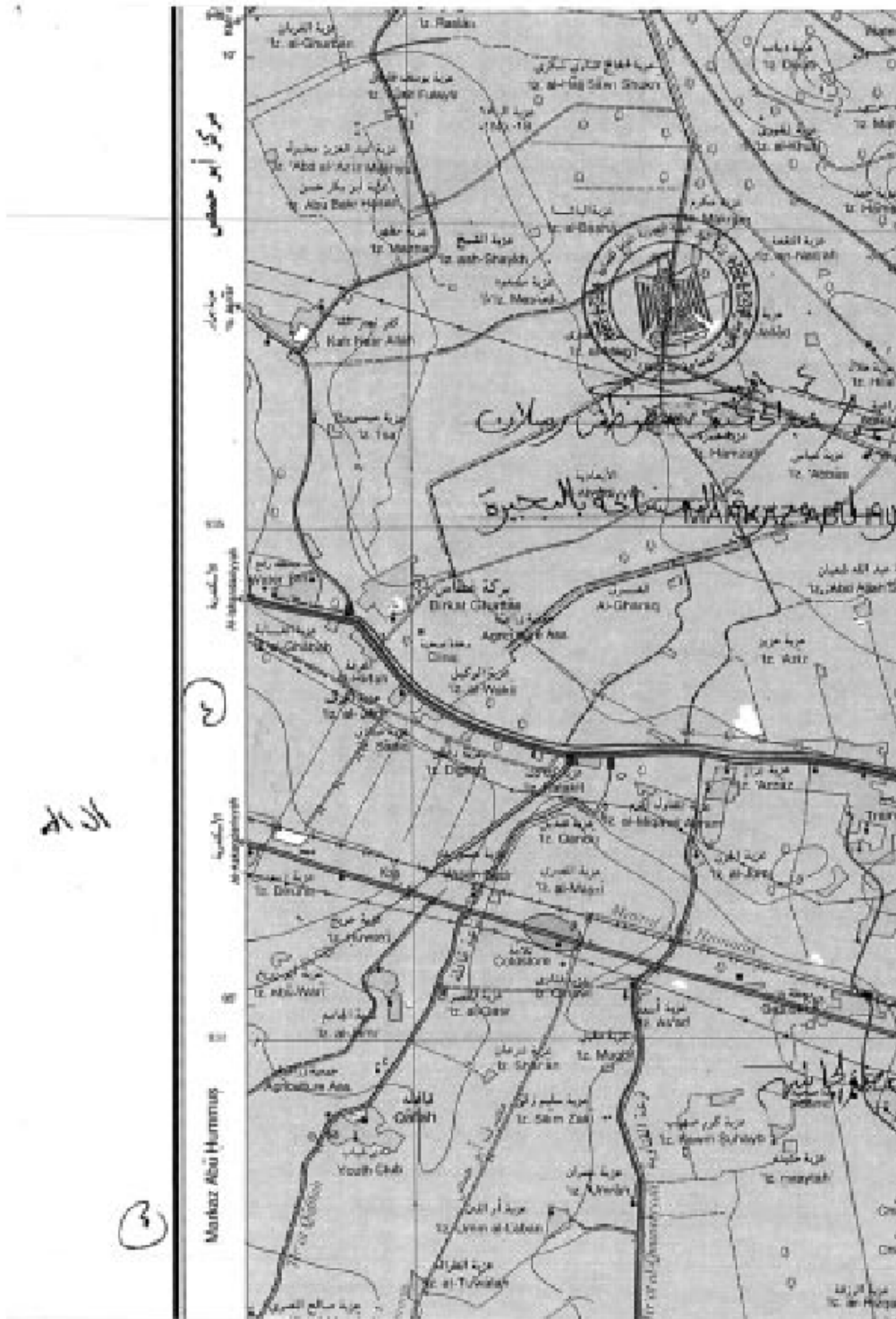
١٠ الجريدة الرسمية - العدد ٢٥ في ٢٤ يونية سنة ٢٠٢١

	Mining site.....	⊠	مخلفات تعدين	
	Quarry.....	⊗	مخبر	
	Oil well.....	⊠	بئر نفط	
	Oil Tank.....	⊠	خزان نفط	
	Water tank, Water tower.....	⊠	⊠	برج مياه - خزان مياه
	Electric power line.....	—●—●—●—	خطوط قوى كهربائية
	Radio transmission antenna.....	⊠	هوائي لاسلكي
	Oil or gas pipeline.....	—○—○—○—	خط انابيب نفط او غاز
	Water pipeline.....	—○—○—○—	خط انابيب مياه
	Aqueduct or flume.....	—○—○—○—	سدادة
	Sign.....	→	سماط
	Well.....	⊠	حاجز مياه
	Index contour.....	—○—○—○—	الخطوط الفهرست
	Bench contour.....	—○—○—○—	خط كنتور
	Supplementary contour.....	—○—○—○—	خط كنتور اضافي
	Depression.....	⊠	منخفض
	Area below sea level.....	⊠	منطقة تحت مستوى سطح البحر
	Spot height.....	⊠	نقطة ارتفاع
	Escarpment.....	⊠	جرف او منحدر
	Cutting.....	⊠	قطع
Embankment.....	⊠	ردم او تغطية	
Bank.....	⊠	ردم	
Bank dunes.....	⊠	قرون رملية	
Cultivated area.....	⊠	منطقة زراعية	
Land under reclamation.....	⊠	ارض تحت الاستصلاح	
Palm trees.....	⊠	نخيل	
Cactuses and trees.....	⊠	بساتين والشجيرات	
Bush.....	⊠	اشجار	
Grass.....	⊠	مخالفات	
Rock.....	⊠	صخور	
Coast reef.....	⊠	شعاب مرجانية	
Lighthouse.....	⊠	قلعة	
Dock or pier.....	⊠	رصيف مياه او حواجز امواج	
Bay.....	⊠	جوارف	
Diploma.....	⊠	مخاضات الحدود مع الدول المجاورة	
Canal.....	⊠	قناة ملاحية	
Perennial lake.....	⊠	بحيرة	

الجريدة الرسمية - العدد ٢٥ في ٢٤ يونية سنة ٢٠٢١ ١١









International lake or pond		بحيرة أو بركة دولية
Canal		سدنة
Land subject to inundation		أرض عرضة للغرق
Marsh		مستنقع
Soil fill		أرض مملأة
River or stream		نهر أو مجرى مائي
Wide road		وادي أو طريق
Narrow road		وادي ضيق
Disappearing stream		غابة مجرى مائي
more than 25 m		أكثر من ٢٥ م
Canals from 10 to 25 m		من ١٠ إلى ٢٥ م
from 5 to 10 m		من ٥ إلى ١٠ م
more than 25 m		أكثر من ٢٥ م
Drains from 10 to 25 m		من ١٠ إلى ٢٥ م
from 5 to 10 m		من ٥ إلى ١٠ م
Well, dry well		بئر جاف - بئر
Spring		عين ماء
Dam		سد
Garage		مخزن
Horizontal control point		نقطة ثابتة أفقية
Bench mark		نقطة لتسمية (بوصلة)
International boundary		حدود دولية
Governorate boundary		حدود محافظة
Market boundary		حدود مركز

نظام طرق

ENG. DIAGRAM

O	P
K	L
G	H
C	D

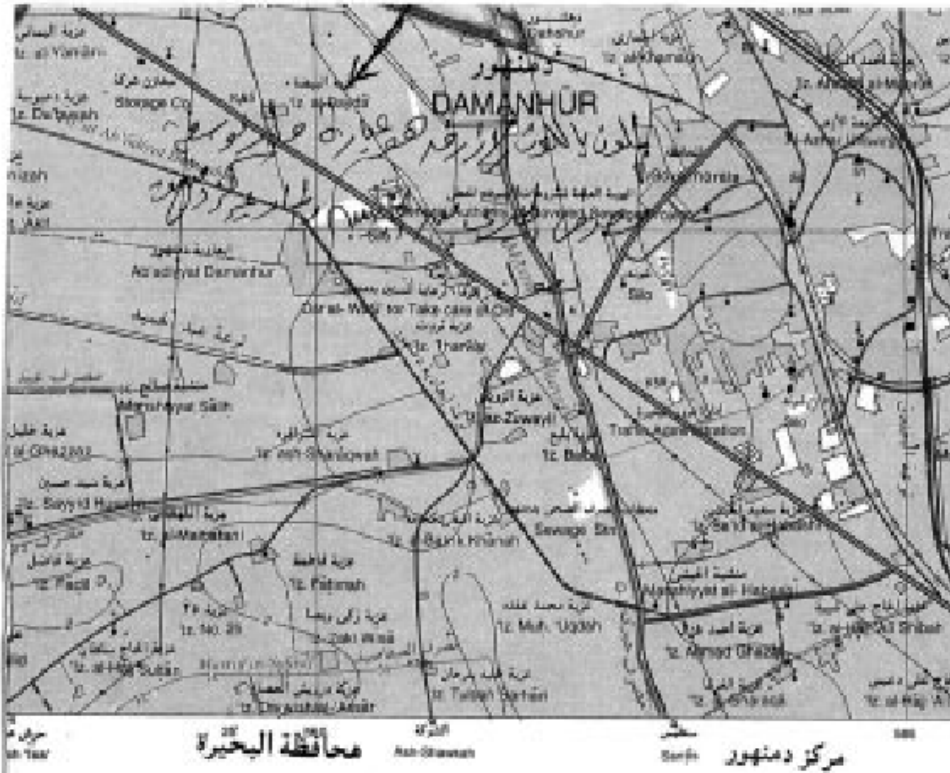
GLOSSARY

Wyd	Spring	Wadi	Water-course
El-Ra'isi	Well	Mallabih	Salt lake
El-Halwan	Pond	Marah	District
El-Dokki	Lake	Masrah	Desk
Dayr	Monastery	Muhammat	Province
Harayyah	Depression	Ma'	Village
Tobeh (T.)	Village	Nudah	Village
Jebel	Mountain	Qirah	Hill, Mound
Jarrah (J.)	Island	Rah	Cape
Rah, Bahrah	Village	Tal	Hill
Ramh	Sound	Talq	Road, Track
Shah	Bay	Tirah	Canal
Khazir	Peak	Wadi	Dry Water-course

استند على الأسماء التي بالحروف اللاتينية ومعها في لوائح أسماء الأماكن سنة ١٩٧٧ الخاصة بالبحر
 أسماء الأماكن العربية
 Users should refer to UN Resolution 1975 Transition System Standards for the proper pronunciation of names and places.

SHEET	1:50,000	مقياس
EDITION	1:8.5 B.A.	طبعة

مجلس التخطيط العمراني - القاهرة



اسم اللوحات

SHEET NUMBER

التفاصيل الكبيرى 1:100,000

32°00'N

4	5	6	N
Q	M	3	
	I		J
	E		F
	A		B

28°00'N
30°00'E

3

All Rights Reserved by E.G.S.A.

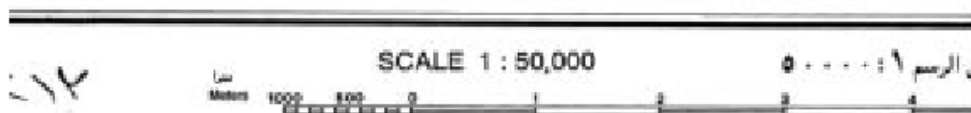
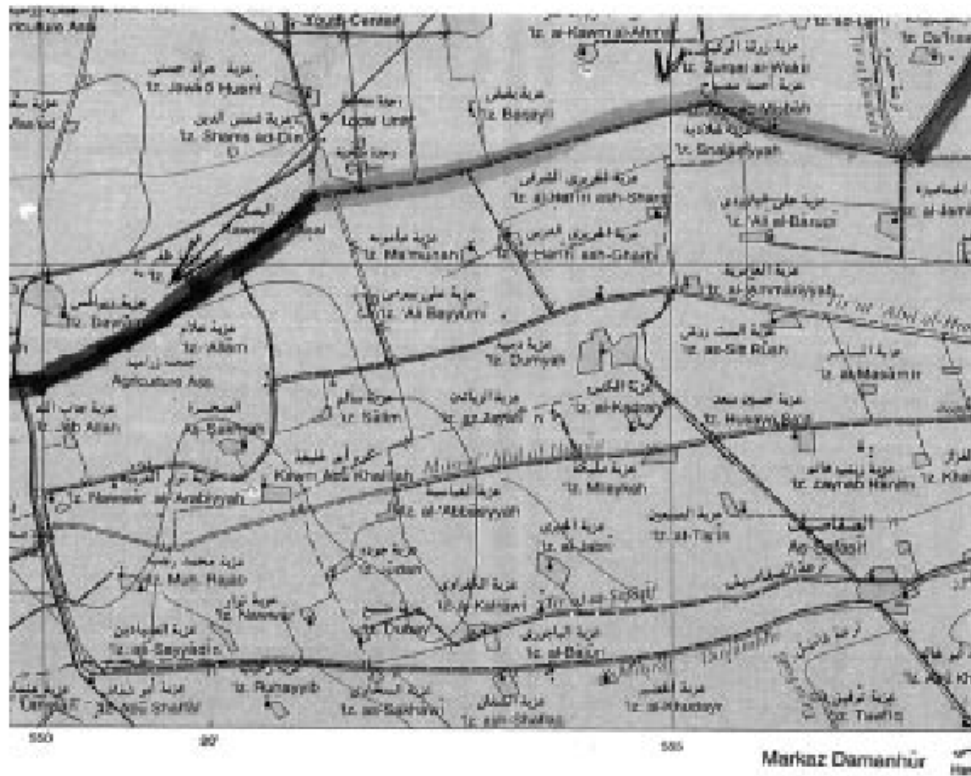
إستلوب ترقيم اللوحات

- 1- سلسلة الخريطة 1:100,000 إلى 1:50,000 خريطة 1:25,000 ترقيم الخريطة بالرموز A-P
- 2- وحدات العرف إلى رقم الخريطة الكونية مثل NH05-M
- 3- سلسلة الخريطة 1:25,000 إلى 1:10,000 ترقيم بالرقم 1-8 ويضاف الرقم إلى رقم الخريطة مثل NH05-M
- 4- سلسلة الخريطة 1:10,000 إلى 1:5,000 ترقيم بالرموز الأربعة A-D ويضاف وحدات العرف إلى رقم الخريطة مثل NH05-Ma

SHEET NUMBERING SYSTEM

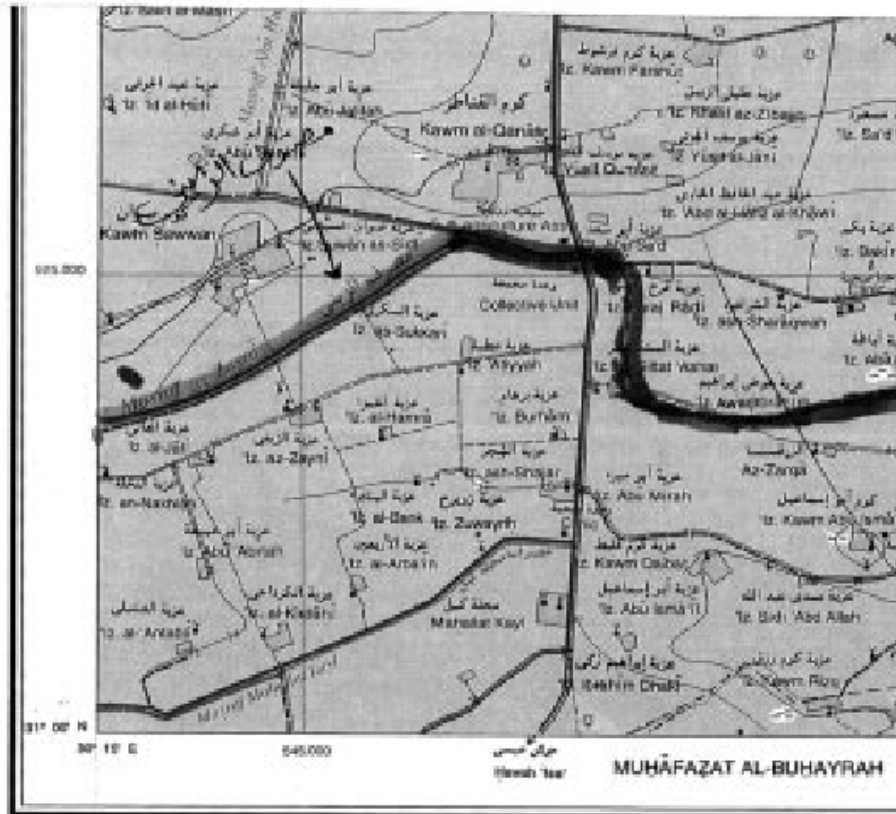
1. Series 1:250,000: Each 1:250,000 International Map Sheet is divided into 16 sheets numbered in Roman alphabets from A to P. The alphabet is added to the 1:125,000 Map sheet number, for example NH05-M.
2. Series 1:100,000: Each 1:250,000 Map sheet is divided into 8 sheets numbered 1 to 8. The number is added to the 1:100,000 Map sheet number, for example NH05-M2.
3. Series 1:50,000: Each 1:100,000 Map sheet is divided into 4 sheets numbered in lower case Roman alphabets a to d. The alphabet is added to the 1:50,000 Map sheet number, for example NH05-M2a.

Integration of Mapping and Surveying by Geomatics International

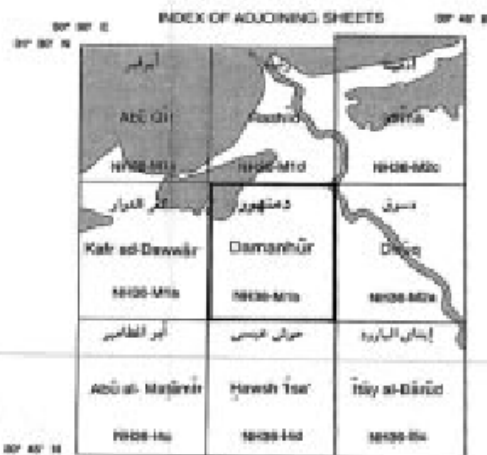


الشمولية أسطورة من الصور الجوية 1949-1950، 1 متر في الأراضي الزراعية وأشجارها من 1947-1948. Contour interval 10 meters in desert areas (photogrammetrically derived from aerial photographs 1950-1951) and 1 meter in agricultural areas (from 1:25,000 map sheets 1935-1937).

GRID	الشبكة	التاريخ
<p>It shows the geographical grid and red lines red feet kilometer grid - $1^{\circ}N = 610,000 - 27^{\circ}E = 610,000$</p>	<p>توضح الشبكة السوداء، الشبكة الجغرافية كما توضح الخطوط الحمراء الشبكة الكيلومترية وخطوط الكيلومتر على بعد 100 كيلومتراً تقريباً 100 كيلومتراً غرباً من مناطق خط عرض 27 شمالاً مع خط طول 27 شرقاً.</p>	<p>سنة 1947 إصدت لجنة البنية المصرية العامة من وزارة المعارف والبيانات العامة بموجب رقم 177 - 177 بتاريخ 17/12/1947 وتعاقدت شركة جنرال إلكتريك نظراً إلى أن أعمالها العامة والوزارة العامة.</p>
<p>PROJECTION AND BASIC DATA</p> <p>Merisier Projection Datum Sardinia Mer, Yarus, 1974</p> <p>Scale Sardinia Mer, 1974</p> <p>Compiled from aerial photography taken 1950-51.</p> <p>Revision and completion 1952-53.</p>	<p>النسبة المستخدمة والبيانات الأساسية</p> <p>مسقط ماركيسير المتعارفين بمسقط 1974 - 1974</p> <p>خطوط العرض: 1974 من خط العرض 27 شمالاً الكيلومترية الجغرافية إلى</p> <p>خطوط الطول: 1974 - 1974</p> <p>تمتد من صور جوية الملتقط عام 1950 - 1951</p> <p>تمتد الخريطة الملتقط عام 1952 - 1953</p>	<p>First Edition 1947. Map produced by the Management Systems Project - Surveying and Control in cooperation with the Egyptian Geodetic Authority, EGDA. Technical assistance provided by the United States Agency for Development project number 305-0132.</p>



٦ دليل اللوحات المجاورة



١٢ الانحراف المغناطيسي

MAGNETIC DECLINATION



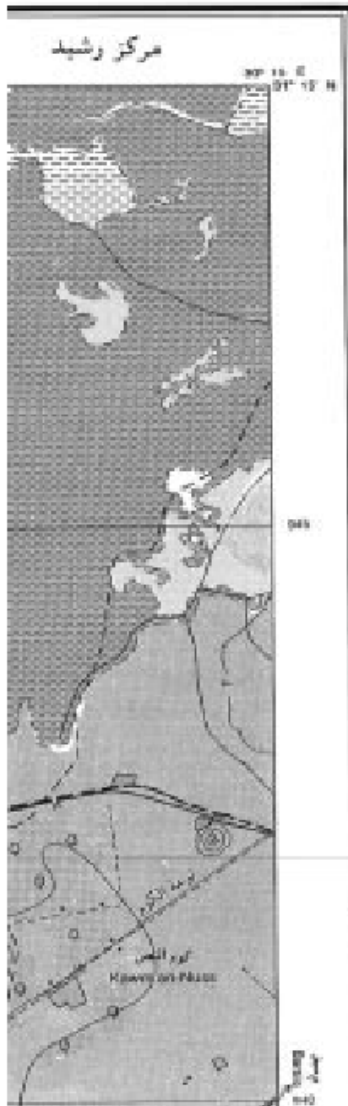
جمهورية مصر العربية
 ARAB REPUBLIC OF EGYPT



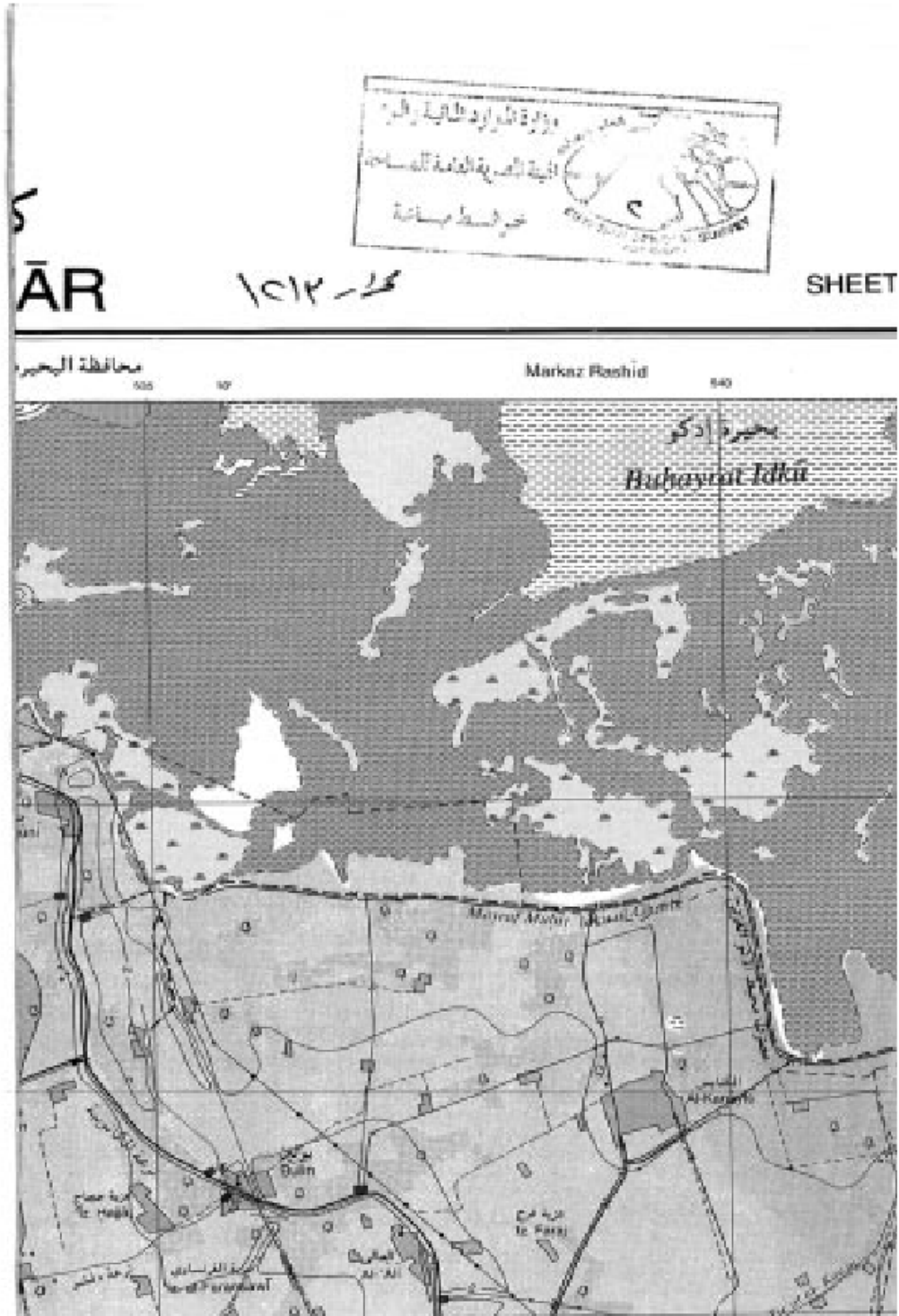
١٢١٤
 لوحة رقم NH36-M1a

LEGEND

مصطلحات الخريطة



Dirt carriage road	طريق ترابى
Main paved road	طريق رئيسى مرصوف
Secondary paved road	طريق ثانوى مرصوف
Unpaved road	طريق سيد أو متفرقة
Traffic	تدفق
Road under construction	طريق تحت الإنشاء
Tunnel	النفق
70 km	٧٠ كلم
Bridge (> 70 km) (wood)	جسر خشبى، جسر الخشب، جسر الخشب، جسر الخشب
Canal	قناة
Kilometer marker	علامة الكيلومتر
single track	سكة حديد
Railway double track	خط سكة حديد مزدوج
stop	موقف
station	محطة
Build up area	منطقة سكنية
Buildings	بنايات ومباني
Government Buildings	بنايات حكومية
Ruin/Historical site	منطقة أثرية/مواقع تاريخية
Wall	جدار
Wire fence	سور سلكى
Drain/ Mosque	صحن، مقام
Church	كنيسة
Muslim cemetery	مقابر مسلمين
Christian cemetery	مقابر مسيحيين
Jewish cemetery	مقابر يهود
Hospital	مستشفى
Police station	مركز شرطة
Fire station	مركز إطفاء
Post and telegraph office	مكتب بريد ورسائل
School	مدرسة



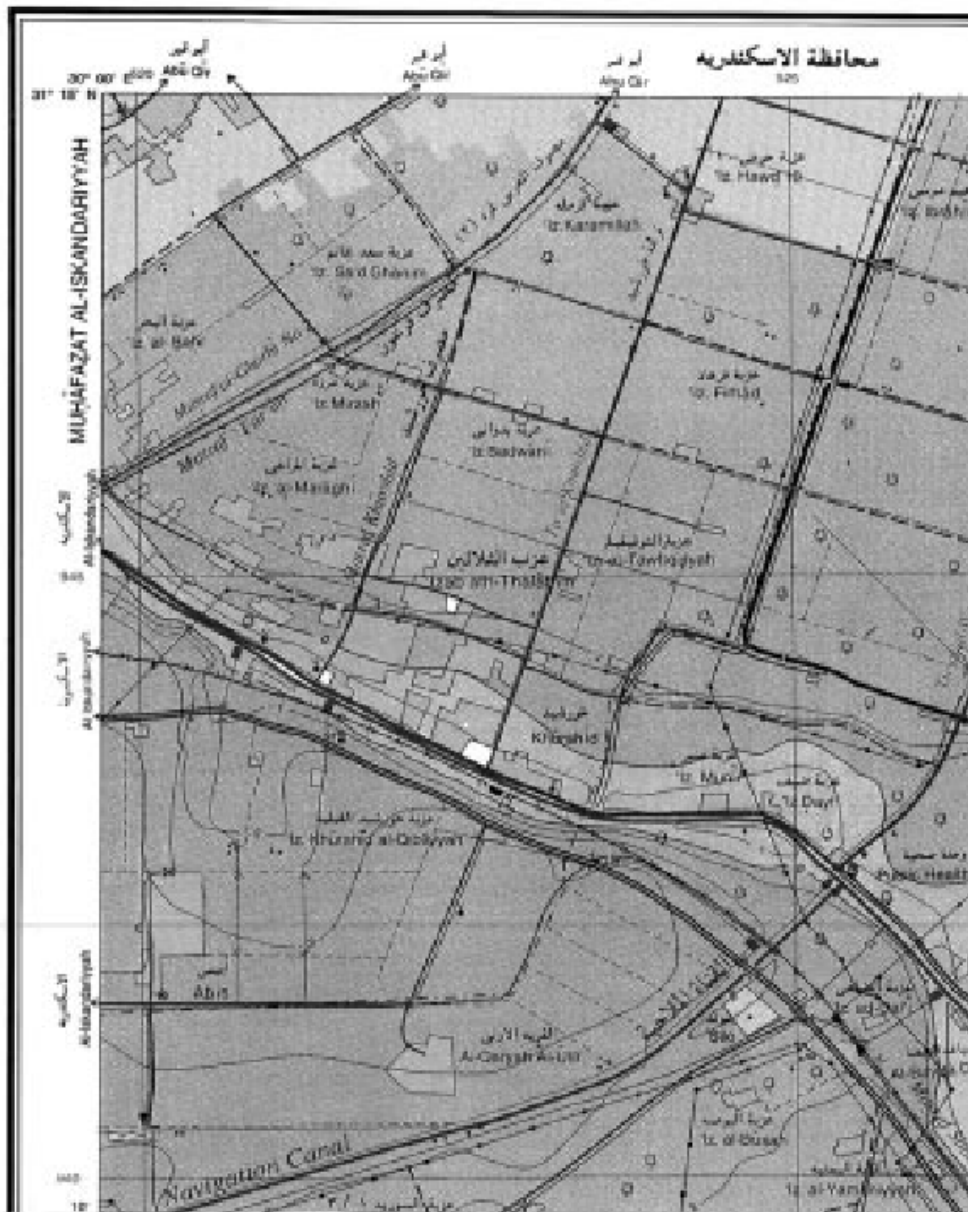
قفر الدوار KAFR AD-DAWW

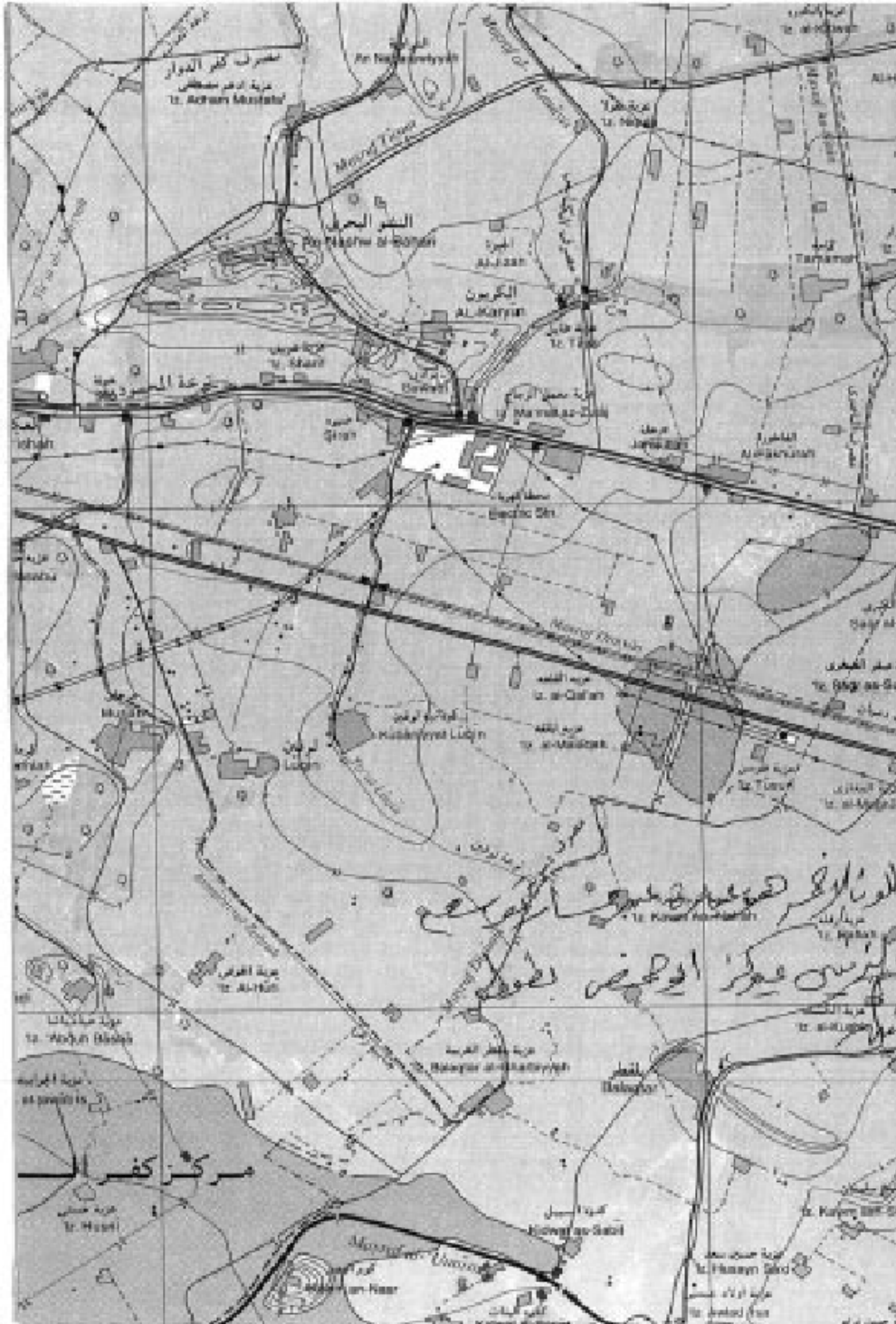


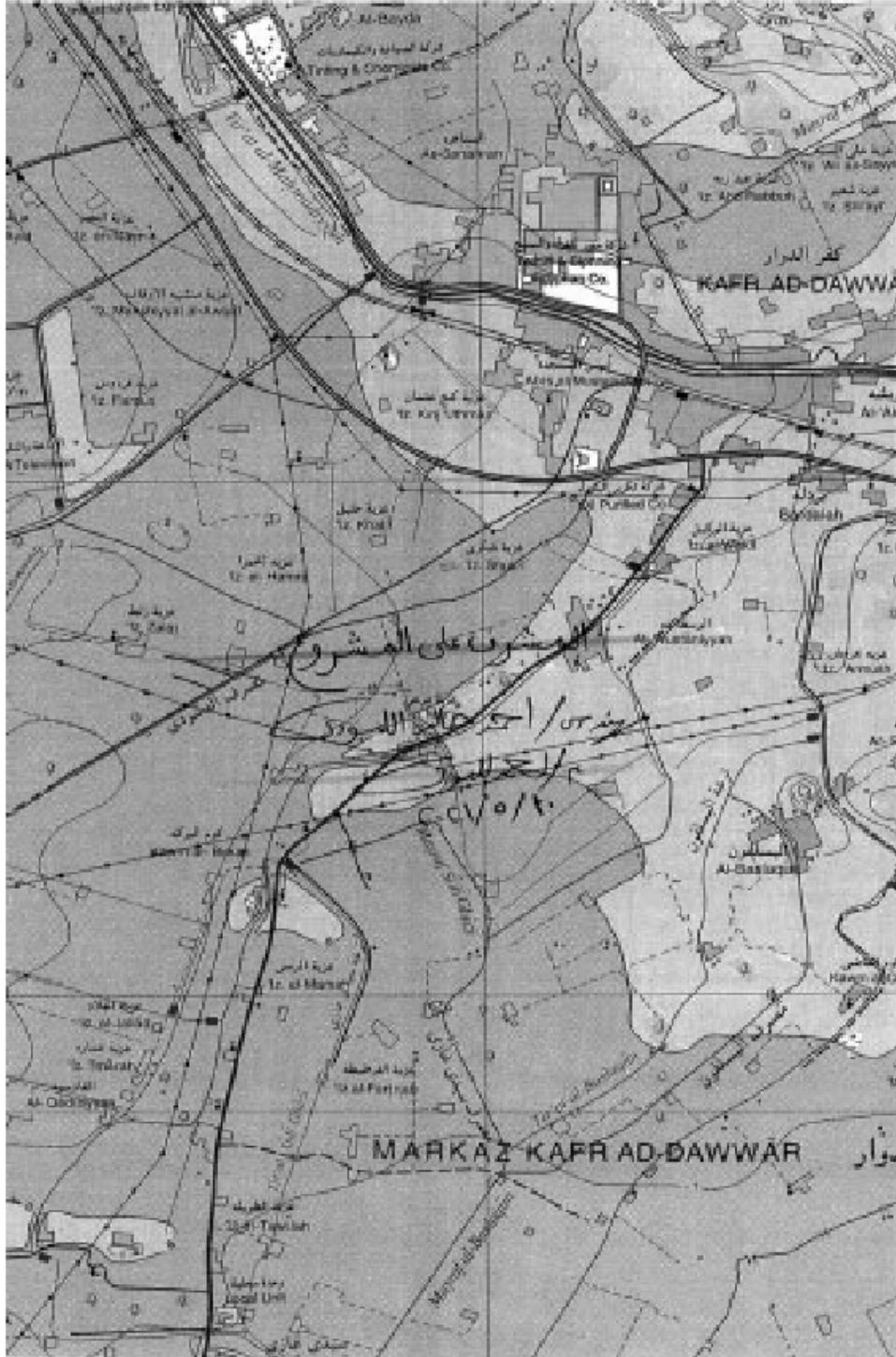
رقم	150000	SCALE
نقطة	150000	SCALE
نقطة	150000	SCALE

مجموعة الخرائط المصرية ١:٥٠.٠٠٠
 EGYPTIAN SERIES 1:50,000

١٥١٨









Sabkha		مينة
Land subject to inundation		ارض معرضة للفيق
Marsh		مستنقع
Salt flat		ارض مالحة
River or stream		نهر او مجرى مائي
Wadi well		وادي حريش
Nasser well		وادي شحول
Deepening stream		نقابة مجرى مائي
more than 25 m		اكثر من ٢٥ م
Canals		قناة
from 10 to 25 m		من ١٠ الى ٢٥ م
from 5 to 10 m		من ٥ الى ١٠ م
more than 25 m		اكثر من ٢٥ م
Drains		مصارف
from 10 to 25 m		من ١٠ الى ٢٥ م
from 5 to 10 m		من ٥ الى ١٠ م
Well, dry well		بئر جاف، بئر
Spring		عين ماء
Dam		سد
Storage		خزان
Horizontal control point		نقطة ثابتة افقية
Bench mark		نقطة لعمود (توصيل)
International boundary		حدود دولية
Governorate boundary		حدود محافظة
Mutual boundary		حدود مركز

نظام

DIAGRAM

O	P
K	L
G	H
C	D

GLOSSARY

Bay	Spring	Shaw	Watercourse
Bay	Well	Mal'ah	Salt lake
Bekah	Pond	Mahla	District
Bahiyah	Lake	Maysa	Drain
Dayn	Miradriy	Muhallab	Province
Haliyah	Depression	Haj	Village
Israh (T)	Village	Nakh	Village
Jabal	Mountain	Qarah	Hill, Mound
Jadish (Jat)	Island	Rah	Cape
Kahr, Qayah	Village	Tal	Hill
Kawa	Mound	Taq	Road, Track
Khalj	Bay	Traq	Canal
Khasm	Peak	Najd	Dr. Water course

أوصى على الاسم - التسمية بالقرابة والكتابة يرجع الى قرار لجنة الاسم للحدود سنة ١٩٧٣ الموافق ١٠/١٠/٧٣
 لجنة الاسم العربية

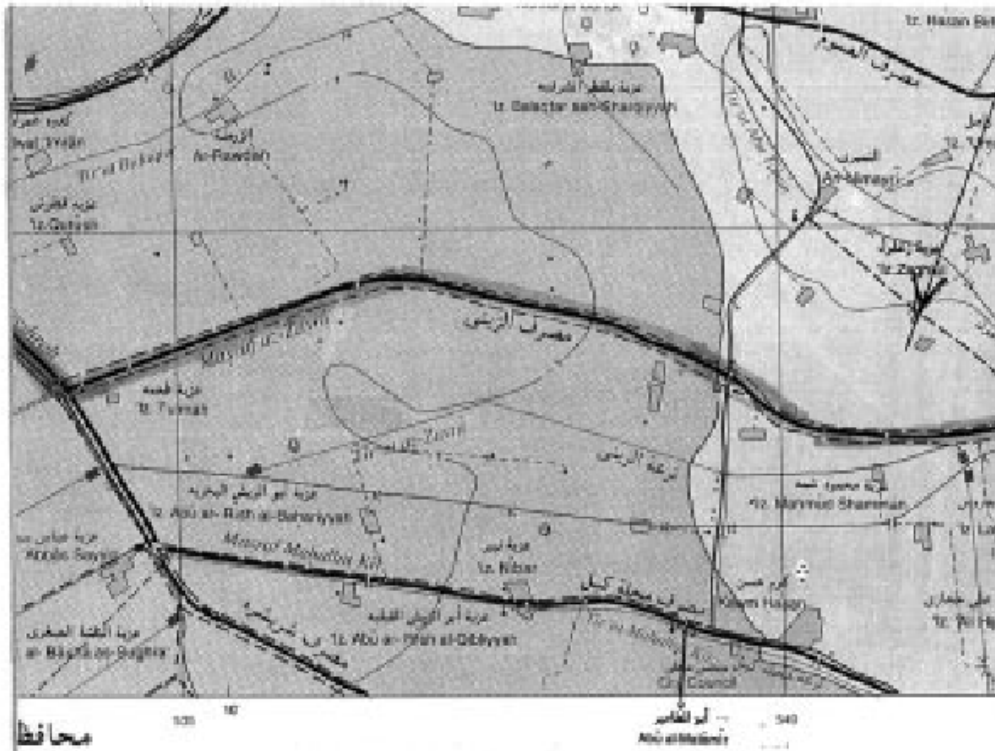
Users should refer to UN Resolution 1873 Transition System Standards for the proper pronunciation of names and sites.

FE

30°02' E

SERIES	1:50,000	مستقل
SHEET	1:50,000	الرتبة
EDITION	1:50,000	طبعة

شبكة الطرق بخطوط الكهول الكسرية العامة للسياحة



محافظة

أو القادسيه
 Abu al-Hadidiy

هذه الخريطة لا يجب استخدامها أو نسخها أو تعديلها أو استخدامها
 [٢] بموجب تصريح من الهيئة العمومية العامة للمطابع
 ويصبح الخطوط مطبوعة الهيئة بموجب القانون ١٢ لسنة ٢٠٠٢
 رقم الإصدار ١٢٥٢ لسنة ٢٠٠٤
 طبعت ومشتتت بمطابع الهيئة سنة ٢٠٠٧ (١٩٧ / ٢٠٠٩)

تقريب الترححات

SHEET NUMBERING

4	5	6	N
1	M	2	
			J
			NH
			F
			B

إستلوب ترقيم الترححات

١ - قسمت الخريطة ١ إلى ١٦ خريطة ١ ١٥ ترقيم بالترتيب A-P
 وترداف الترف إلى رقم الخريطة القوية مثل NH08-M

٢ - قسمت الخريطة ١ إلى ٦ خريطة ١ ٥ ترقيم بالترتيب 1-6
 وترداف الترف إلى رقم الخريطة ١ ٥ مثل NH08-M2

٣ - قسمت الخريطة ١ إلى ٤ خريطة ١ ٣ ترقيم بالترتيب 1-3
 وترداف الترف إلى رقم الخريطة ١ ٣ مثل NH08-M23

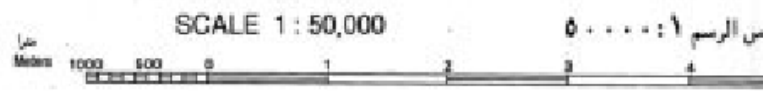
SHEET NUMBERING SYSTEM

1. Series 1:250,000 : Each 1:250,000 Map Sheet is divided into 16 sheets numbered in Roman alphabets from A to P. The alphabet is added to the 1:500,000 Map sheet number, for example NH08-M.

2. Series 1:100,000 : Each 1:250,000 Map sheet is divided into 6 sheets numbered 1 to 6. The number is added to that 1:500,000 Map sheet number, for example : NH08-M2.

3. Series 1:50,000 : Each 1:100,000 Map sheet is divided into 4 sheets numbered in lower case Roman alphabets a to d. The alphabet is added to the 1:100,000 Map sheet number, for example : NH08-M23.

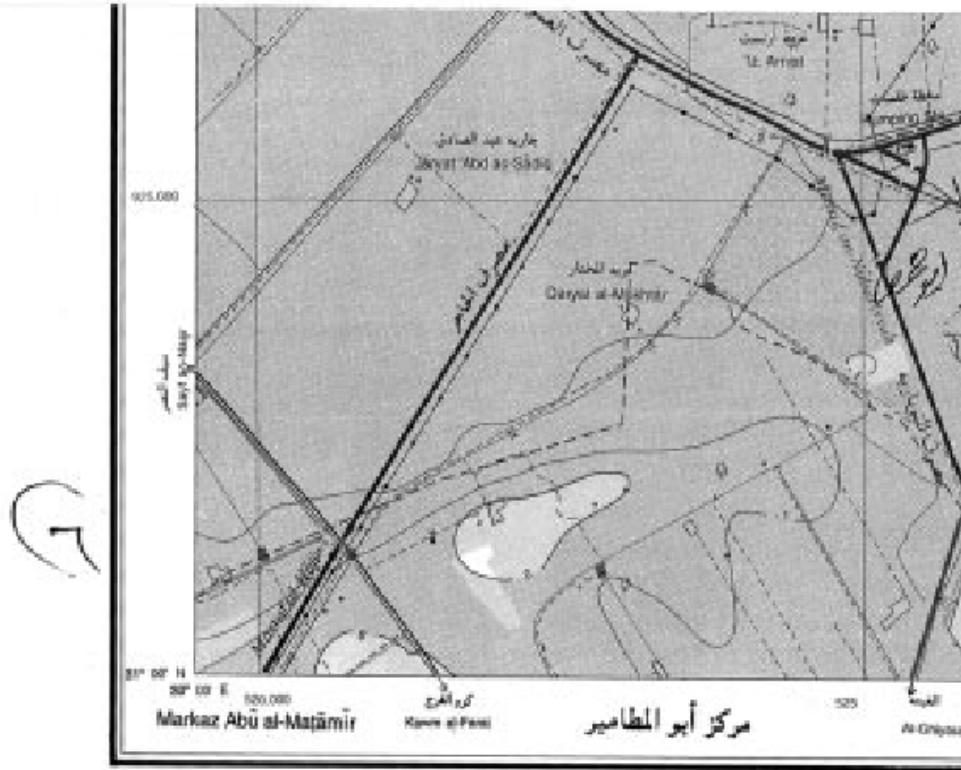
All Rights Reserved by E.G.S.A.



نسخ الصحراوية (بأجزاء من الصور الجوية - ١٩٩٠-١٩٩٦) مع مر الأراض القروية بأجزاء من مناطق (١-١٠) سنة ١٩٧٣-١٩٧٢.
 Contour interval 10 meters in desert area (photogrammetrically derived from aerial photographs 1990-1996) and 1 meter in agricultural areas (from 1:25,000 map series 1933-1935).

GRID	الشبكة	
to show the geographical grid and red lines red cell kilometer grid. * N = 816,000 - 37° E = 811,000 .	توضح الخطة السودا - الشبكة البنفسجية كما توضح الخطة الحمراء - الشبكة الكنتور صوية، وفق خطة الإسكان على بعد ٥٠٠ متر مربعاً تقريباً ٥٠٠ متر مربعاً من قطاع خط عرض ٣٦° شمالاً من خط طول ٣٠° شرقاً .	من سنة ١٩٩٠ أنتجت بعمرة الهيئة المصرية العامة لحسين معرقات التعداد والبيانات الجغرافية مشروع رقم ١٣٣ - ١٣٣٠ وإشراف شركة بيو تيكس ج إيليا نظم الري للامتلاك العامة والبريد القارية
PROJECTION AND BASIC DATA	النسبة المستخدمة والبيانات الأساسية	First Edition 1996 . Map produced by the Management Systems Project - Surveying and Mapping Component in cooperation with the Egyptian Gen authority, EGSA. Technical assistance provided Cooperation under United States Agency for Development project number 250-0152.
a Mercator Projection Datum Geoidic Net, Venus, 1974	نسبة ماركوسر المستعمرة من صغر ١ : ٥٠٠٠٠ . خطه الزمن : ١٩٣٦ من خط الأساس للشبكة الجغرافية العربية من مصر .	
Scale: 1 Level Alexandria, 1936 .	مستوى القارتة لتساوي : متوسط مستوى سطح البحر الإسكندرية ١٩٣٦ .	
Compiled from aerial photography taken 1990-91 .	أنتجت هذه الخرائط من صور جوية لثلاث عام : ١٩٩٠ - ١٩٩١ .	
Scale and completion 1990-93 .	تمت لإقامة الخطة عام ١٩٩٣ - ١٩٩٢ .	

الجرميدة الرسمية - العدد ٢٥ في ٢٤ يونية سنة ٢٠٢١ ٢٩



دليل اللوحات الجاورة

INDEX OF ADJOINING SHEETS

٢٥-٥٠-١٤	أبو قير Abu Qir ١٤٥٥-١٤١٤	٢٥-٥٠-١٥
٢٥-٥٠-١٣	كفر الدوار Kaf ١٤٥٥-١٤١٤	٢٥-٥٠-١٦
٢٥-٥٠-١٢	أبو المطامير Abu al-Maqamir ١٤٥٥-١٤١٤	٢٥-٥٠-١٧

الاتجاه المغناطيسي

MAGNETIC DECLINATION



١٤١٤

الاتجاه المغناطيسي لعام ١٩٩٦
 متوسط الخريطة ١:٥٠,٠٠٠
 Declination angle for epoch 1985
 is 1° 42' East

التغير السنوي يبلغ ٠.١ شرقاً
 Annual variation is 2.1' East

Black ink
 above the
 Origin 30

Transverse
 Ellipsoid.

Horizontal
 National 1

Vertical O
 Mean Sea

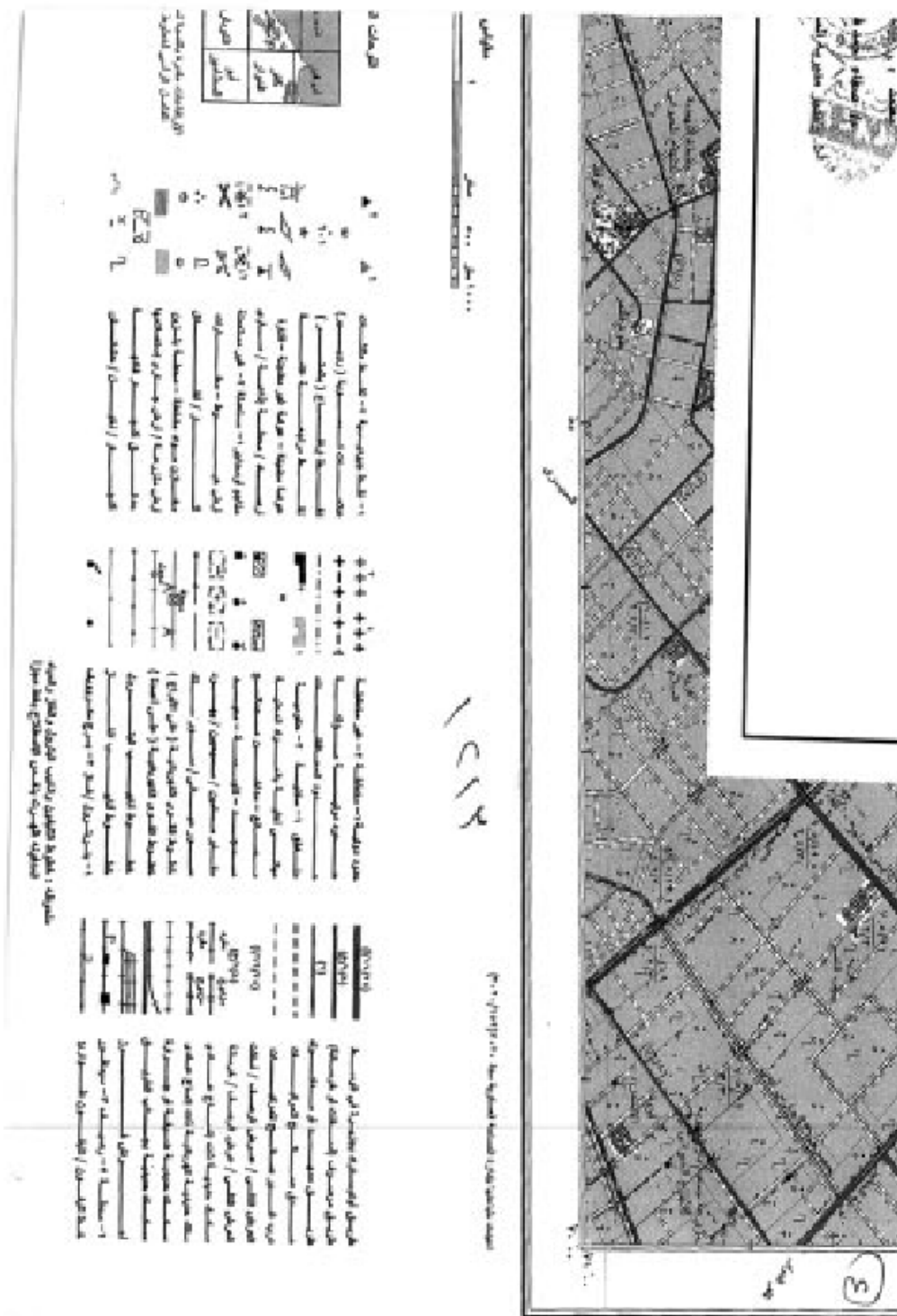
Map Cont

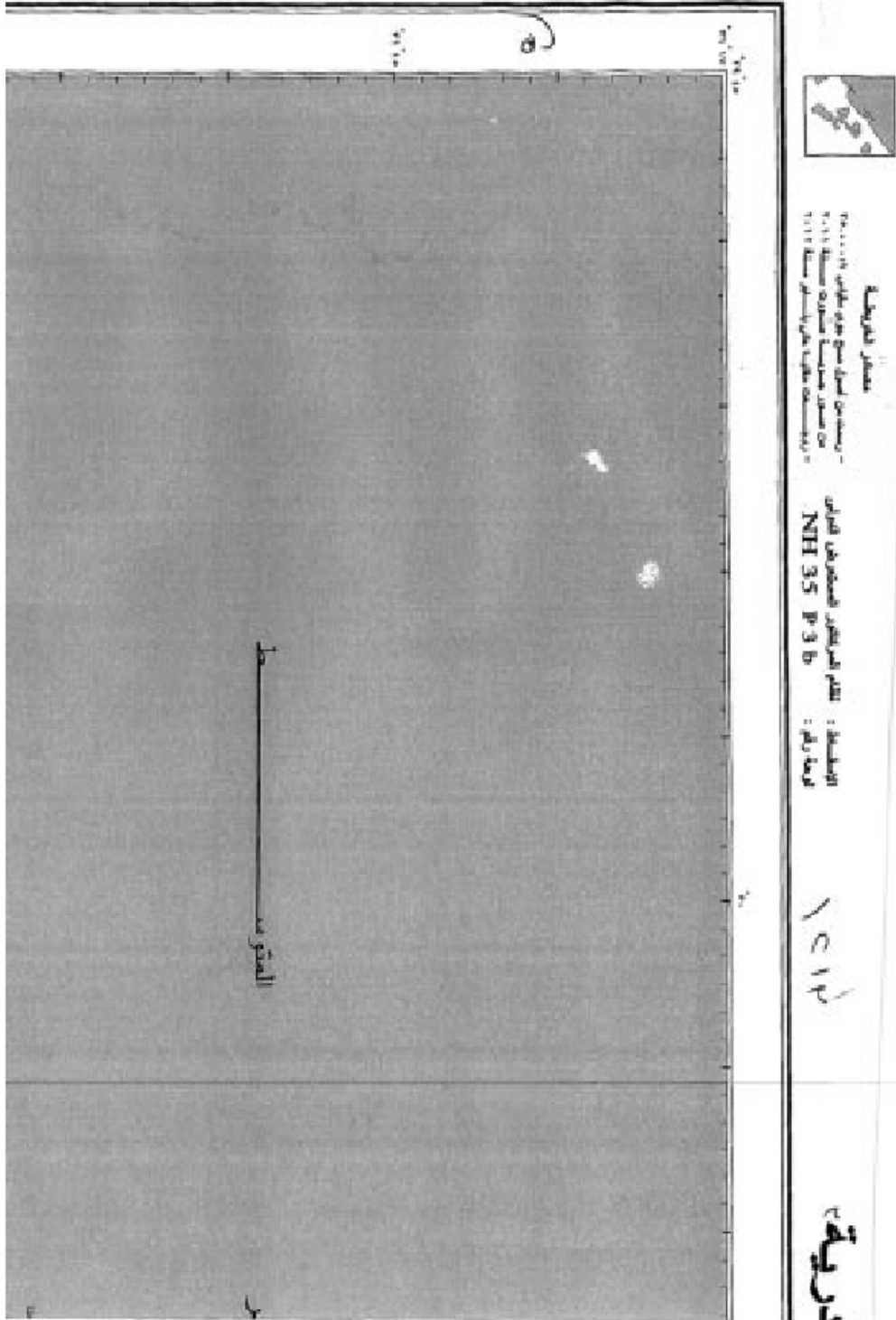
Field use

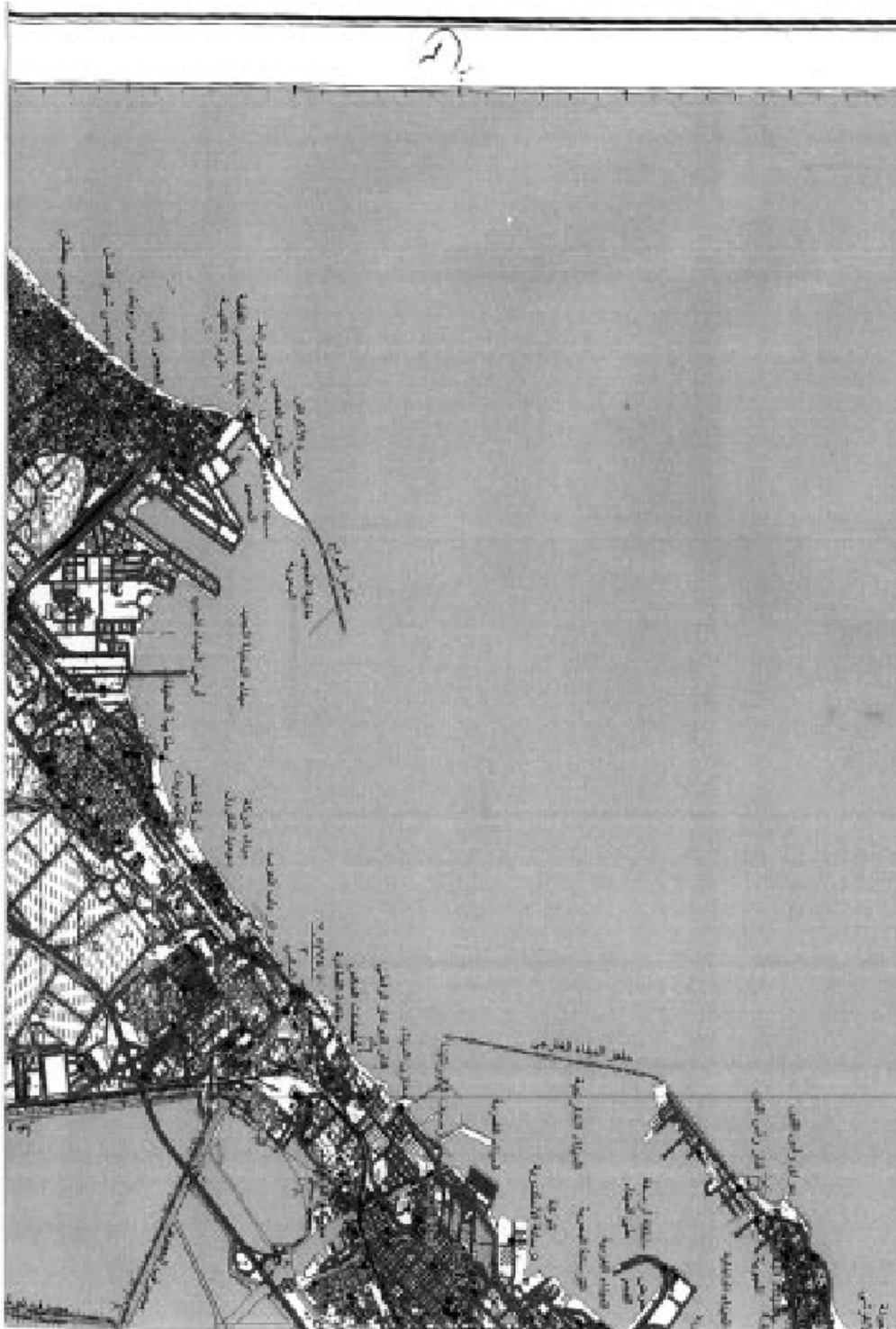




١ ٢ ٣







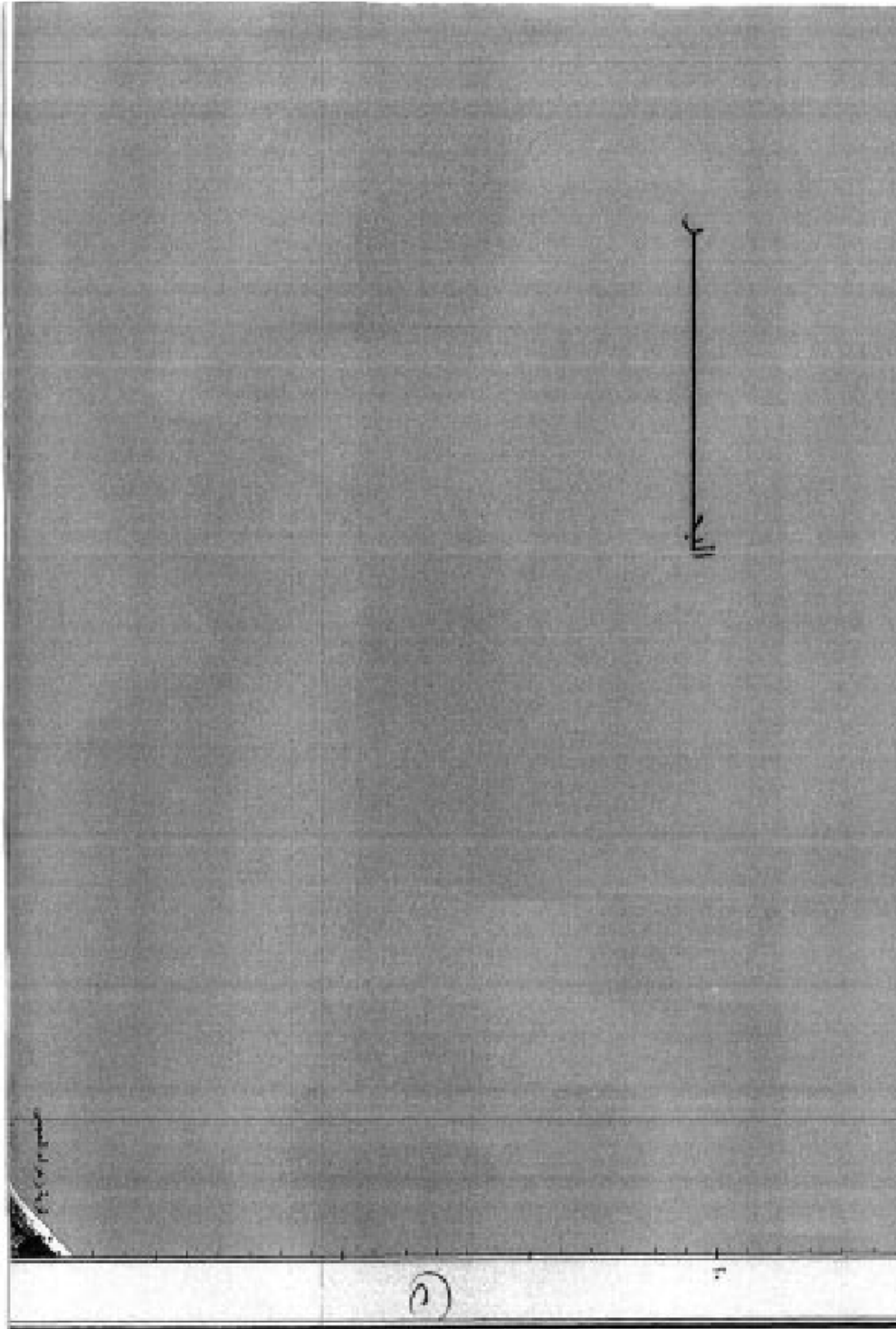




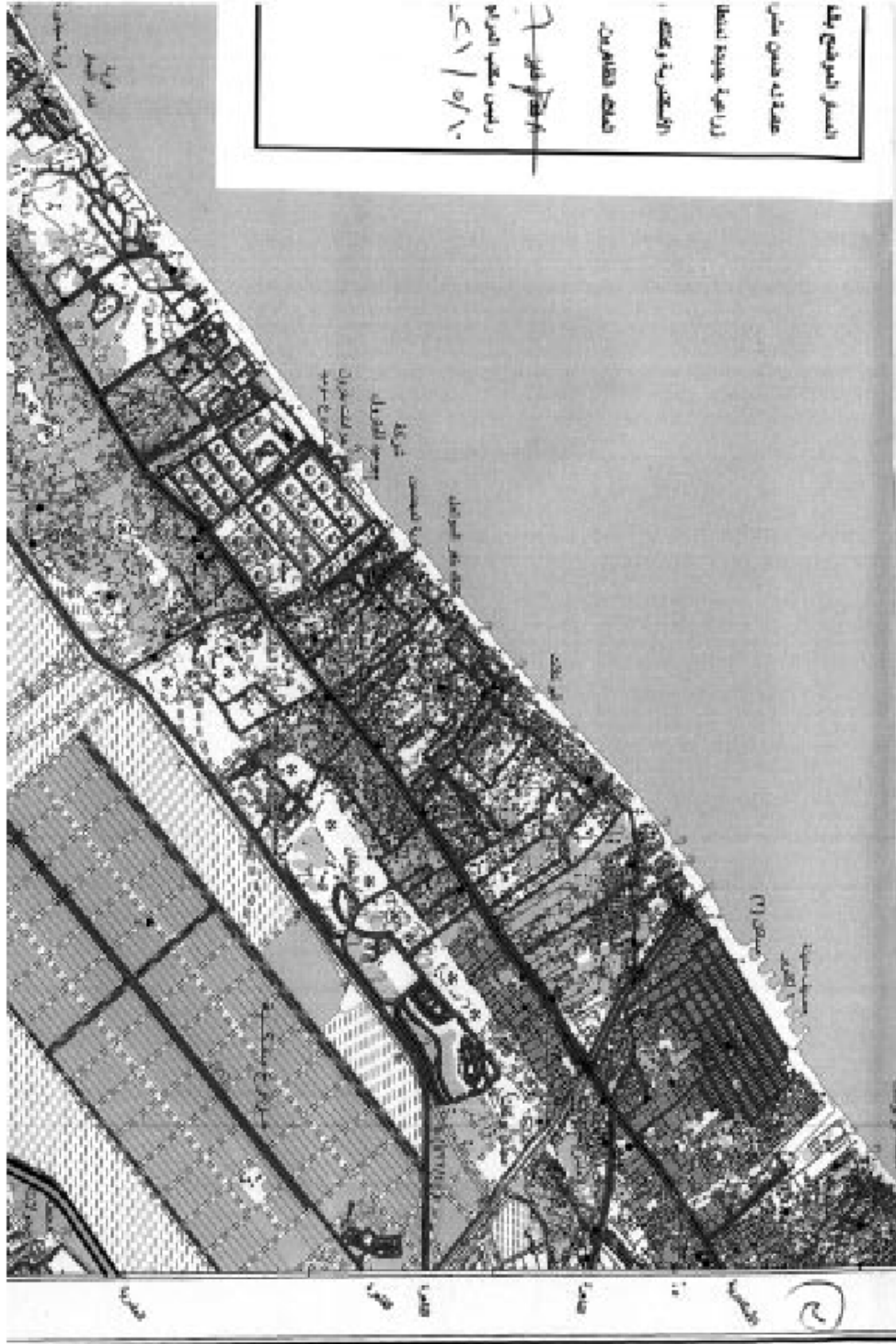
رقم	وصف	مساحة	ملاحظات
١	مبنى رقم ١	١٠٠	مبنى سكني
٢	مبنى رقم ٢	١٠٠	مبنى تجاري
٣	مبنى رقم ٣	١٠٠	مبنى تعليمي
٤	مبنى رقم ٤	١٠٠	مبنى حكومي
٥	مبنى رقم ٥	١٠٠	مبنى صناعي
٦	مبنى رقم ٦	١٠٠	مبنى ثقافي
٧	مبنى رقم ٧	١٠٠	مبنى رياضي
٨	مبنى رقم ٨	١٠٠	مبنى ترفيهي
٩	مبنى رقم ٩	١٠٠	مبنى ديني
١٠	مبنى رقم ١٠	١٠٠	مبنى تاريخي
١١	مبنى رقم ١١	١٠٠	مبنى علمي
١٢	مبنى رقم ١٢	١٠٠	مبنى فني
١٣	مبنى رقم ١٣	١٠٠	مبنى طبي
١٤	مبنى رقم ١٤	١٠٠	مبنى عسكري
١٥	مبنى رقم ١٥	١٠٠	مبنى إداري
١٦	مبنى رقم ١٦	١٠٠	مبنى تعليمي
١٧	مبنى رقم ١٧	١٠٠	مبنى ثقافي
١٨	مبنى رقم ١٨	١٠٠	مبنى رياضي
١٩	مبنى رقم ١٩	١٠٠	مبنى ترفيهي
٢٠	مبنى رقم ٢٠	١٠٠	مبنى ديني
٢١	مبنى رقم ٢١	١٠٠	مبنى تاريخي
٢٢	مبنى رقم ٢٢	١٠٠	مبنى علمي
٢٣	مبنى رقم ٢٣	١٠٠	مبنى فني
٢٤	مبنى رقم ٢٤	١٠٠	مبنى طبي
٢٥	مبنى رقم ٢٥	١٠٠	مبنى عسكري
٢٦	مبنى رقم ٢٦	١٠٠	مبنى إداري
٢٧	مبنى رقم ٢٧	١٠٠	مبنى تعليمي
٢٨	مبنى رقم ٢٨	١٠٠	مبنى ثقافي
٢٩	مبنى رقم ٢٩	١٠٠	مبنى رياضي
٣٠	مبنى رقم ٣٠	١٠٠	مبنى ترفيهي
٣١	مبنى رقم ٣١	١٠٠	مبنى ديني
٣٢	مبنى رقم ٣٢	١٠٠	مبنى تاريخي
٣٣	مبنى رقم ٣٣	١٠٠	مبنى علمي
٣٤	مبنى رقم ٣٤	١٠٠	مبنى فني
٣٥	مبنى رقم ٣٥	١٠٠	مبنى طبي
٣٦	مبنى رقم ٣٦	١٠٠	مبنى عسكري
٣٧	مبنى رقم ٣٧	١٠٠	مبنى إداري
٣٨	مبنى رقم ٣٨	١٠٠	مبنى تعليمي
٣٩	مبنى رقم ٣٩	١٠٠	مبنى ثقافي
٤٠	مبنى رقم ٤٠	١٠٠	مبنى رياضي
٤١	مبنى رقم ٤١	١٠٠	مبنى ترفيهي
٤٢	مبنى رقم ٤٢	١٠٠	مبنى ديني
٤٣	مبنى رقم ٤٣	١٠٠	مبنى تاريخي
٤٤	مبنى رقم ٤٤	١٠٠	مبنى علمي
٤٥	مبنى رقم ٤٥	١٠٠	مبنى فني
٤٦	مبنى رقم ٤٦	١٠٠	مبنى طبي
٤٧	مبنى رقم ٤٧	١٠٠	مبنى عسكري
٤٨	مبنى رقم ٤٨	١٠٠	مبنى إداري
٤٩	مبنى رقم ٤٩	١٠٠	مبنى تعليمي
٥٠	مبنى رقم ٥٠	١٠٠	مبنى ثقافي

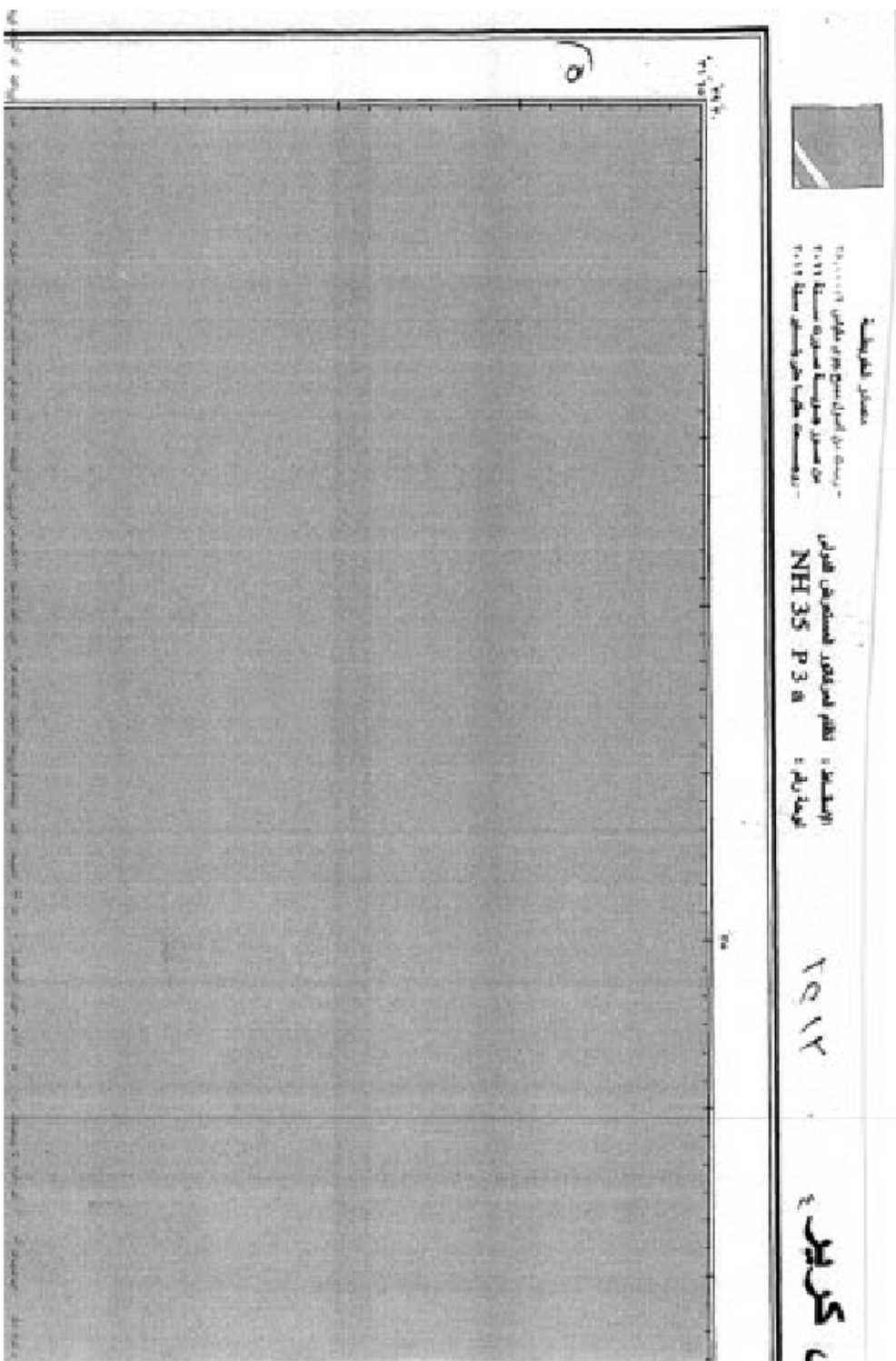
الخريطة المرفقة هي مخطط للمدينة الجديدة

سجل	١٤١٢ هـ	جمهورية مصر العربية
()		

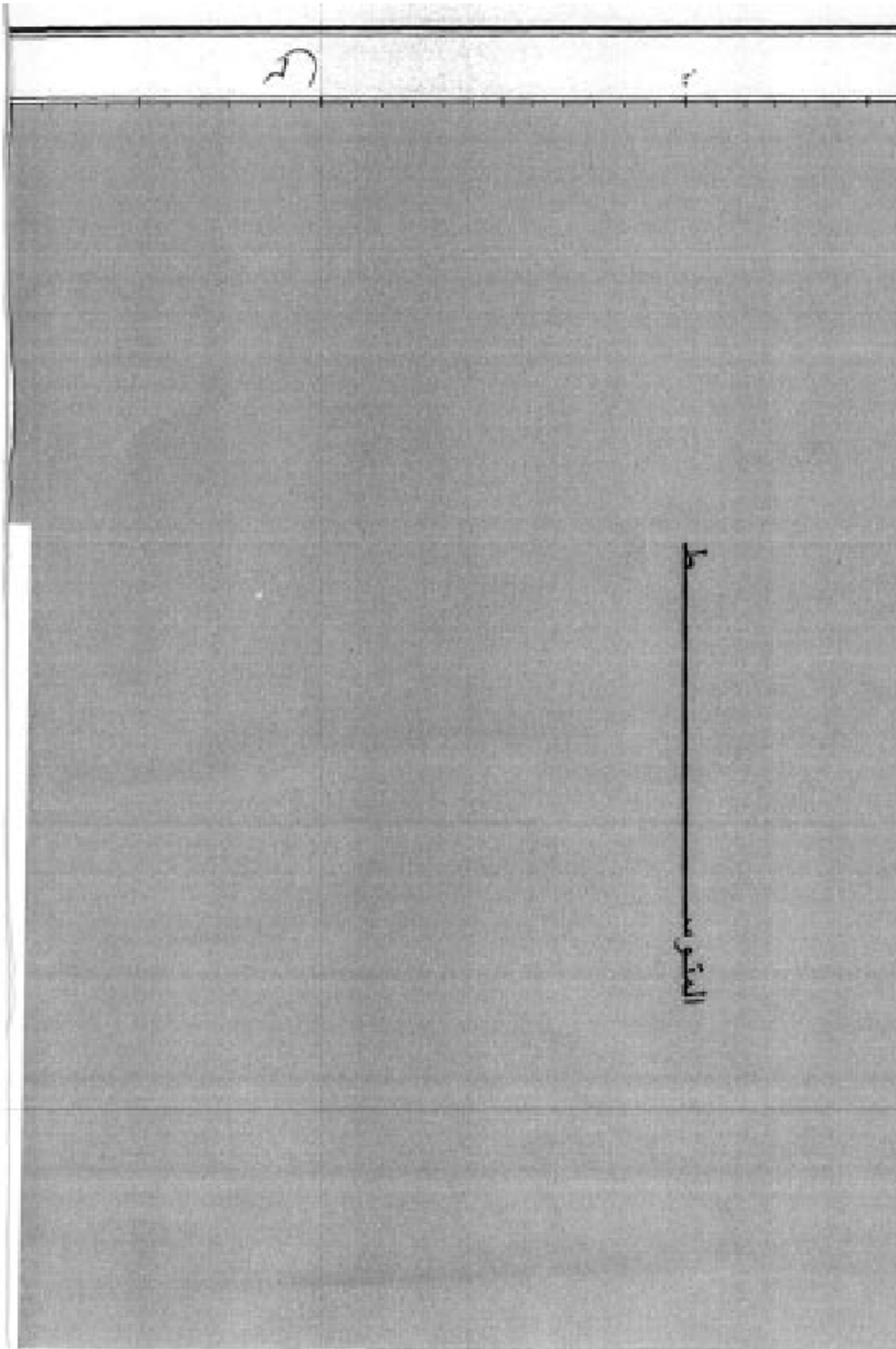


٤٠. الجريدة الرسمية - العدد ٢٥ في ٢٤ يونية سنة ٢٠٢١





الجريدة الرسمية - العدد ٢٥ في ٢٤ يونية سنة ٢٠٢١ ٤٣



٤

وبناءً على ما سبق فإن المصرف المركزي وافق على تقديم الضمانات المتعلقة بالقرض الممنوع من الصرف لعدد من المصارف المحلية التي وافقت عليها اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لمجلس التعاون الخليجي، وفيما يلي قائمة المصارف التي وافقت عليها اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لمجلس التعاون الخليجي:

١- مصرف قطر الوطني (قطر)

٢- مصرف قطر الوطني (قطر)

٣- مصرف قطر الوطني (قطر)

٤- مصرف قطر الوطني (قطر)

٥- مصرف قطر الوطني (قطر)

٦- مصرف قطر الوطني (قطر)

٧- مصرف قطر الوطني (قطر)

٨- مصرف قطر الوطني (قطر)

٩- مصرف قطر الوطني (قطر)

١٠- مصرف قطر الوطني (قطر)

١١- مصرف قطر الوطني (قطر)

١٢- مصرف قطر الوطني (قطر)

١٣- مصرف قطر الوطني (قطر)

١٤- مصرف قطر الوطني (قطر)

١٥- مصرف قطر الوطني (قطر)

١٦- مصرف قطر الوطني (قطر)

١٧- مصرف قطر الوطني (قطر)

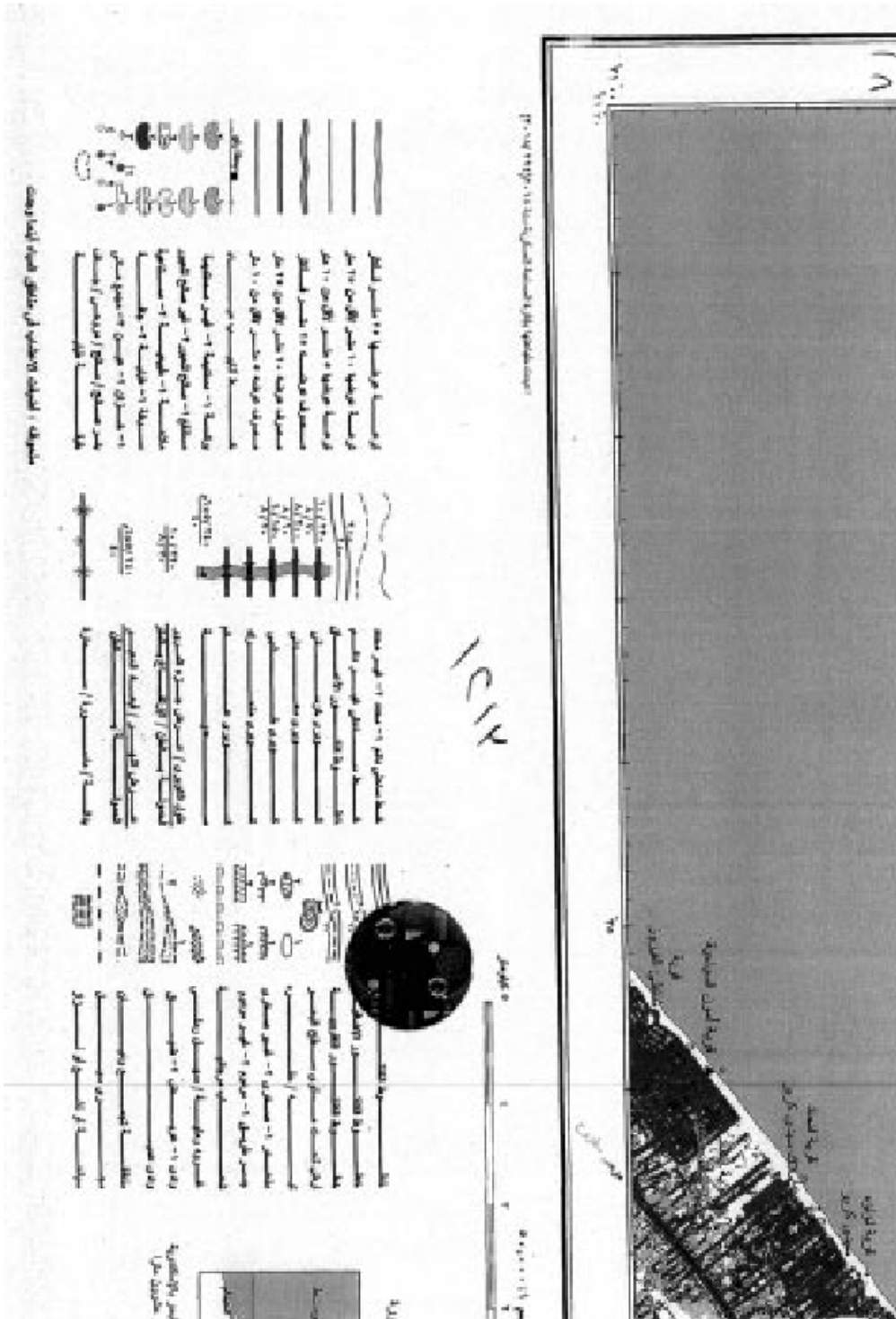
١٨- مصرف قطر الوطني (قطر)

١٩- مصرف قطر الوطني (قطر)

٢٠- مصرف قطر الوطني (قطر)



بمضي كترير

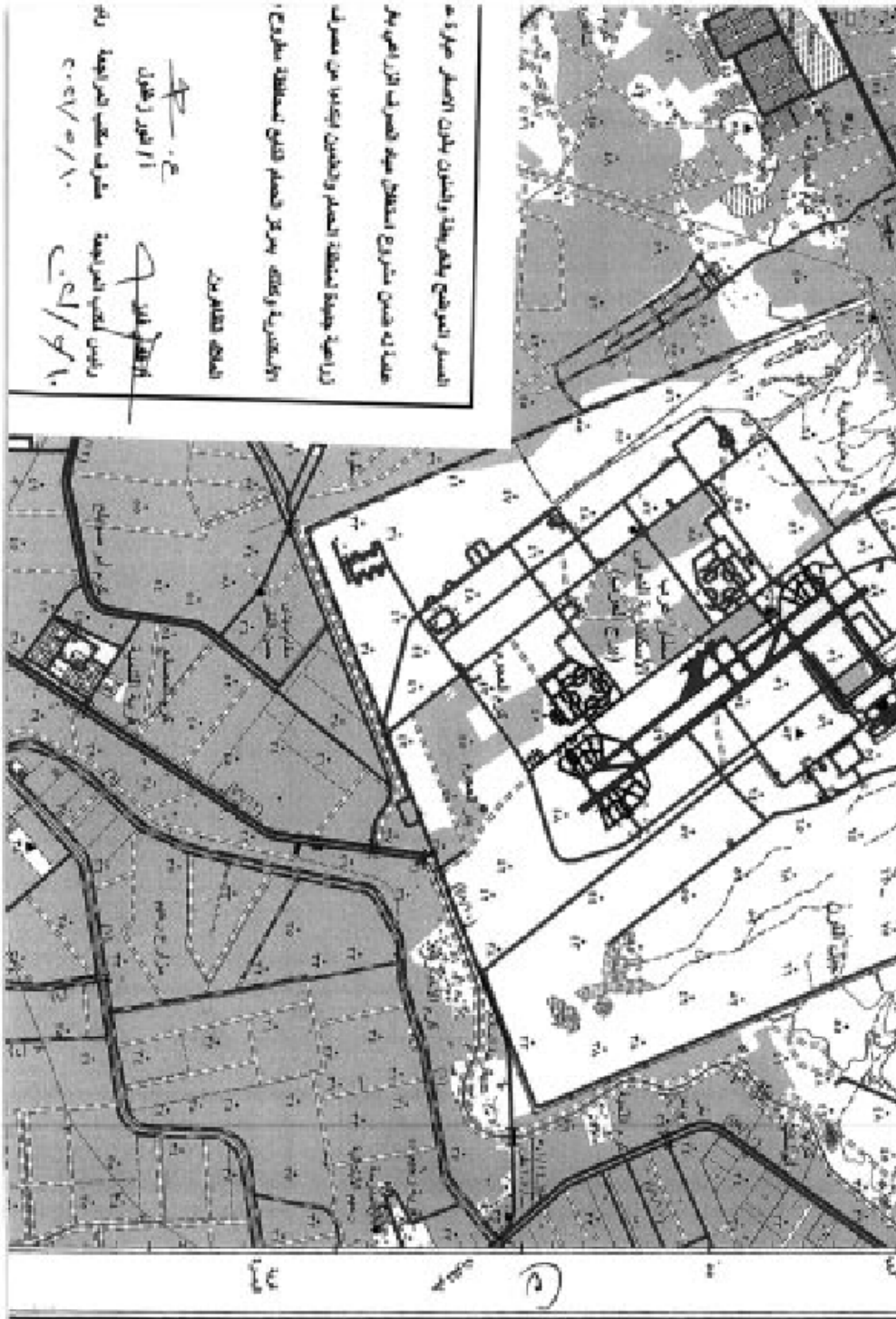




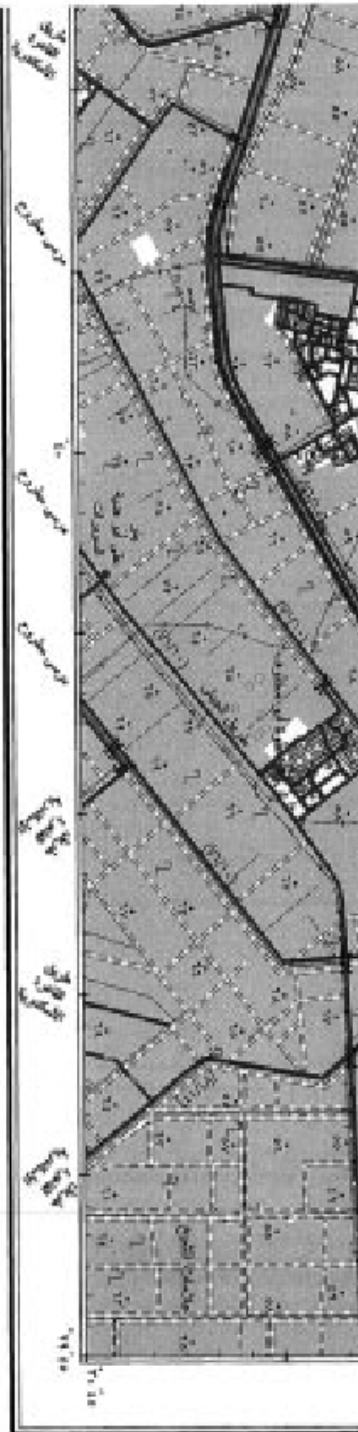
برج ا

١٤١٤ حار

جمهورية مصر العربية







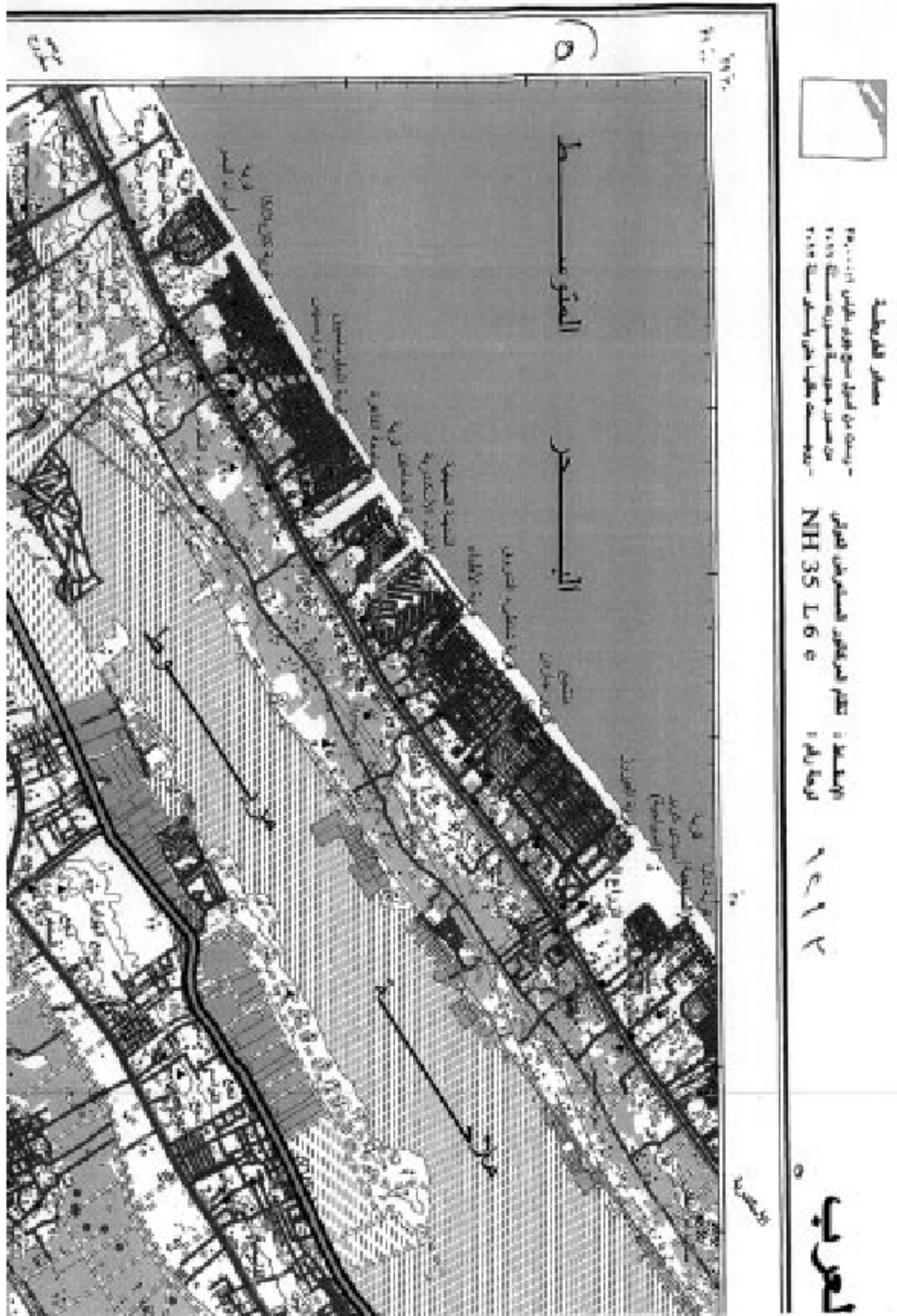
مقياس 1:10000
 1000 متر

١٠٢١٢

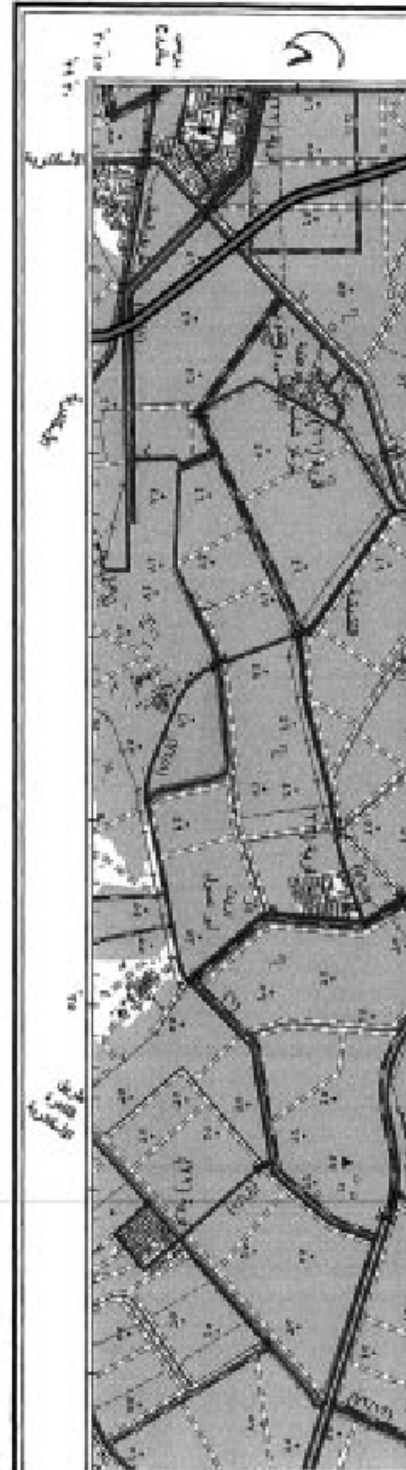
3

الرمز	الوصف	الرمز	الوصف	الرمز	الوصف
1	الحدود البلدية	2	الحدود الحياتية	3	الحدود القطاعية
4	الحدود السكنية	5	الحدود التجارية	6	الحدود الصناعية
7	الحدود الزراعية	8	الحدود الخدمية	9	الحدود الترفيهية
10	الحدود الدينية	11	الحدود الثقافية	12	الحدود التعليمية
13	الحدود الصحية	14	الحدود الرياضية	15	الحدود التكنولوجية
16	الحدود السياحية	17	الحدود البيئية	18	الحدود الأمنية
19	الحدود العسكرية	20	الحدود الحكومية	21	الحدود الخاصة
22	الحدود العامة	23	الحدود الدولية	24	الحدود الإقليمية
25	الحدود الوطنية	26	الحدود المحلية	27	الحدود البلدية
28	الحدود الحياتية	29	الحدود القطاعية	30	الحدود السكنية
31	الحدود التجارية	32	الحدود الصناعية	33	الحدود الزراعية
34	الحدود الخدمية	35	الحدود الترفيهية	36	الحدود الدينية
37	الحدود الثقافية	38	الحدود التعليمية	39	الحدود الصحية
40	الحدود الرياضية	41	الحدود التكنولوجية	42	الحدود السياحية
43	الحدود البيئية	44	الحدود الأمنية	45	الحدود العسكرية
46	الحدود الحكومية	47	الحدود الخاصة	48	الحدود العامة
49	الحدود الدولية	50	الحدود الإقليمية	51	الحدود الوطنية
52	الحدود المحلية	53	الحدود البلدية	54	الحدود الحياتية
55	الحدود القطاعية	56	الحدود السكنية	57	الحدود التجارية
58	الحدود الصناعية	59	الحدود الزراعية	60	الحدود الخدمية
61	الحدود الترفيهية	62	الحدود الدينية	63	الحدود الثقافية
64	الحدود التعليمية	65	الحدود الصحية	66	الحدود الرياضية
67	الحدود التكنولوجية	68	الحدود السياحية	69	الحدود البيئية
70	الحدود الأمنية	71	الحدود العسكرية	72	الحدود الحكومية
73	الحدود الخاصة	74	الحدود العامة	75	الحدود الدولية
76	الحدود الإقليمية	77	الحدود الوطنية	78	الحدود المحلية
79	الحدود البلدية	80	الحدود الحياتية	81	الحدود القطاعية
82	الحدود السكنية	83	الحدود التجارية	84	الحدود الصناعية
85	الحدود الزراعية	86	الحدود الخدمية	87	الحدود الترفيهية
88	الحدود الدينية	89	الحدود الثقافية	90	الحدود التعليمية
91	الحدود الصحية	92	الحدود الرياضية	93	الحدود التكنولوجية
94	الحدود السياحية	95	الحدود البيئية	96	الحدود الأمنية
97	الحدود العسكرية	98	الحدود الحكومية	99	الحدود الخاصة
100	الحدود العامة				

مقياس 1:10000
 1000 متر







١٤١٢ / ١٤١٣

١	١٤١٢	١٤١٣
٢	١٤١٢	١٤١٣
٣	١٤١٢	١٤١٣
٤	١٤١٢	١٤١٣
٥	١٤١٢	١٤١٣
٦	١٤١٢	١٤١٣
٧	١٤١٢	١٤١٣
٨	١٤١٢	١٤١٣
٩	١٤١٢	١٤١٣
١٠	١٤١٢	١٤١٣
١١	١٤١٢	١٤١٣
١٢	١٤١٢	١٤١٣
١٣	١٤١٢	١٤١٣
١٤	١٤١٢	١٤١٣
١٥	١٤١٢	١٤١٣
١٦	١٤١٢	١٤١٣
١٧	١٤١٢	١٤١٣
١٨	١٤١٢	١٤١٣
١٩	١٤١٢	١٤١٣
٢٠	١٤١٢	١٤١٣
٢١	١٤١٢	١٤١٣
٢٢	١٤١٢	١٤١٣
٢٣	١٤١٢	١٤١٣
٢٤	١٤١٢	١٤١٣
٢٥	١٤١٢	١٤١٣
٢٦	١٤١٢	١٤١٣
٢٧	١٤١٢	١٤١٣
٢٨	١٤١٢	١٤١٣
٢٩	١٤١٢	١٤١٣
٣٠	١٤١٢	١٤١٣

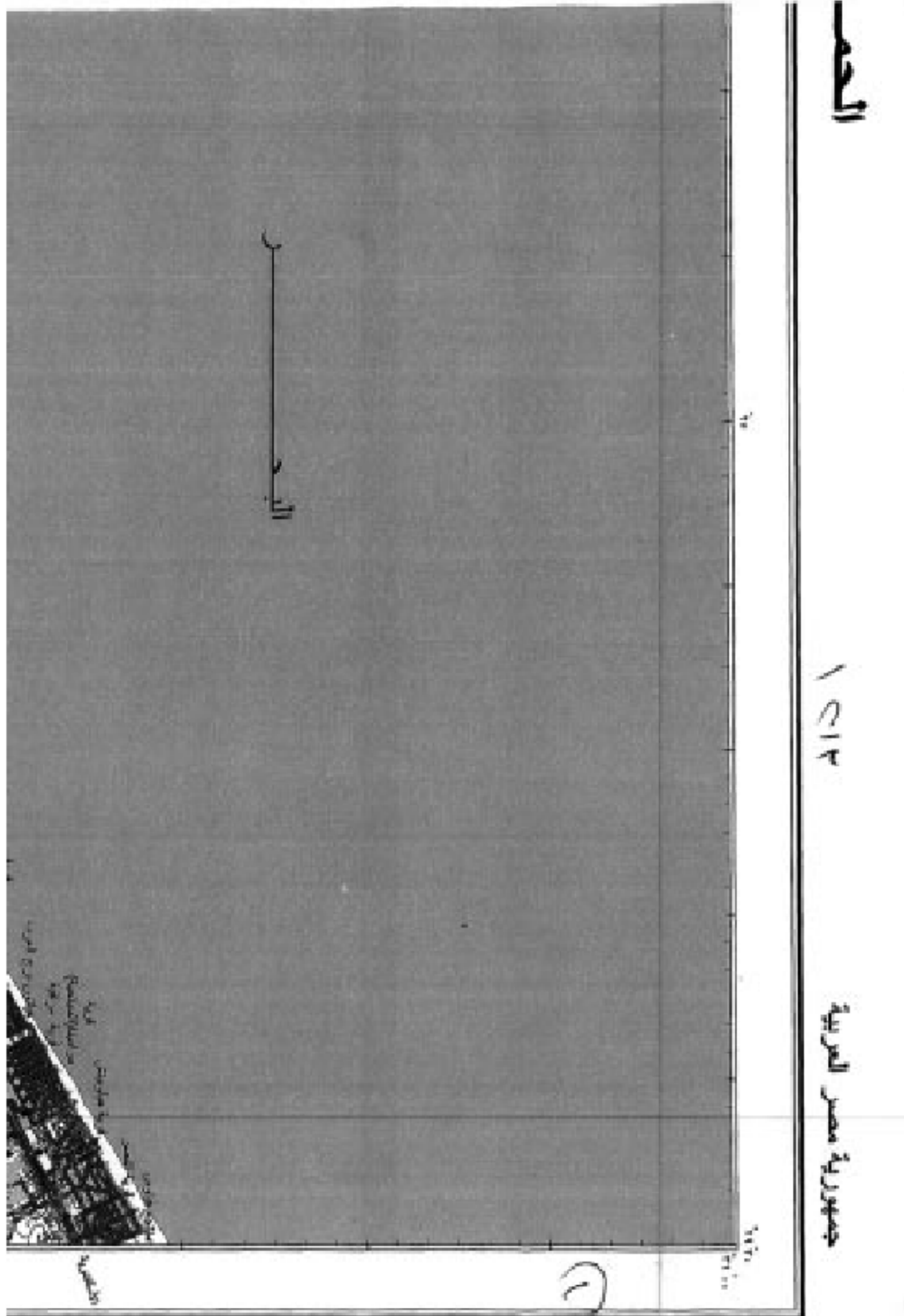
١	١٤١٢	١٤١٣
٢	١٤١٢	١٤١٣
٣	١٤١٢	١٤١٣
٤	١٤١٢	١٤١٣
٥	١٤١٢	١٤١٣
٦	١٤١٢	١٤١٣
٧	١٤١٢	١٤١٣
٨	١٤١٢	١٤١٣
٩	١٤١٢	١٤١٣
١٠	١٤١٢	١٤١٣
١١	١٤١٢	١٤١٣
١٢	١٤١٢	١٤١٣
١٣	١٤١٢	١٤١٣
١٤	١٤١٢	١٤١٣
١٥	١٤١٢	١٤١٣
١٦	١٤١٢	١٤١٣
١٧	١٤١٢	١٤١٣
١٨	١٤١٢	١٤١٣
١٩	١٤١٢	١٤١٣
٢٠	١٤١٢	١٤١٣
٢١	١٤١٢	١٤١٣
٢٢	١٤١٢	١٤١٣
٢٣	١٤١٢	١٤١٣
٢٤	١٤١٢	١٤١٣
٢٥	١٤١٢	١٤١٣
٢٦	١٤١٢	١٤١٣
٢٧	١٤١٢	١٤١٣
٢٨	١٤١٢	١٤١٣
٢٩	١٤١٢	١٤١٣
٣٠	١٤١٢	١٤١٣

١	١٤١٢	١٤١٣
٢	١٤١٢	١٤١٣
٣	١٤١٢	١٤١٣
٤	١٤١٢	١٤١٣
٥	١٤١٢	١٤١٣
٦	١٤١٢	١٤١٣
٧	١٤١٢	١٤١٣
٨	١٤١٢	١٤١٣
٩	١٤١٢	١٤١٣
١٠	١٤١٢	١٤١٣
١١	١٤١٢	١٤١٣
١٢	١٤١٢	١٤١٣
١٣	١٤١٢	١٤١٣
١٤	١٤١٢	١٤١٣
١٥	١٤١٢	١٤١٣
١٦	١٤١٢	١٤١٣
١٧	١٤١٢	١٤١٣
١٨	١٤١٢	١٤١٣
١٩	١٤١٢	١٤١٣
٢٠	١٤١٢	١٤١٣
٢١	١٤١٢	١٤١٣
٢٢	١٤١٢	١٤١٣
٢٣	١٤١٢	١٤١٣
٢٤	١٤١٢	١٤١٣
٢٥	١٤١٢	١٤١٣
٢٦	١٤١٢	١٤١٣
٢٧	١٤١٢	١٤١٣
٢٨	١٤١٢	١٤١٣
٢٩	١٤١٢	١٤١٣
٣٠	١٤١٢	١٤١٣

١	١٤١٢	١٤١٣
٢	١٤١٢	١٤١٣
٣	١٤١٢	١٤١٣
٤	١٤١٢	١٤١٣
٥	١٤١٢	١٤١٣
٦	١٤١٢	١٤١٣
٧	١٤١٢	١٤١٣
٨	١٤١٢	١٤١٣
٩	١٤١٢	١٤١٣
١٠	١٤١٢	١٤١٣
١١	١٤١٢	١٤١٣
١٢	١٤١٢	١٤١٣
١٣	١٤١٢	١٤١٣
١٤	١٤١٢	١٤١٣
١٥	١٤١٢	١٤١٣
١٦	١٤١٢	١٤١٣
١٧	١٤١٢	١٤١٣
١٨	١٤١٢	١٤١٣
١٩	١٤١٢	١٤١٣
٢٠	١٤١٢	١٤١٣
٢١	١٤١٢	١٤١٣
٢٢	١٤١٢	١٤١٣
٢٣	١٤١٢	١٤١٣
٢٤	١٤١٢	١٤١٣
٢٥	١٤١٢	١٤١٣
٢٦	١٤١٢	١٤١٣
٢٧	١٤١٢	١٤١٣
٢٨	١٤١٢	١٤١٣
٢٩	١٤١٢	١٤١٣
٣٠	١٤١٢	١٤١٣

مجموعه : الخطوط الاحمره في مناطق القريه الجبله ومركز

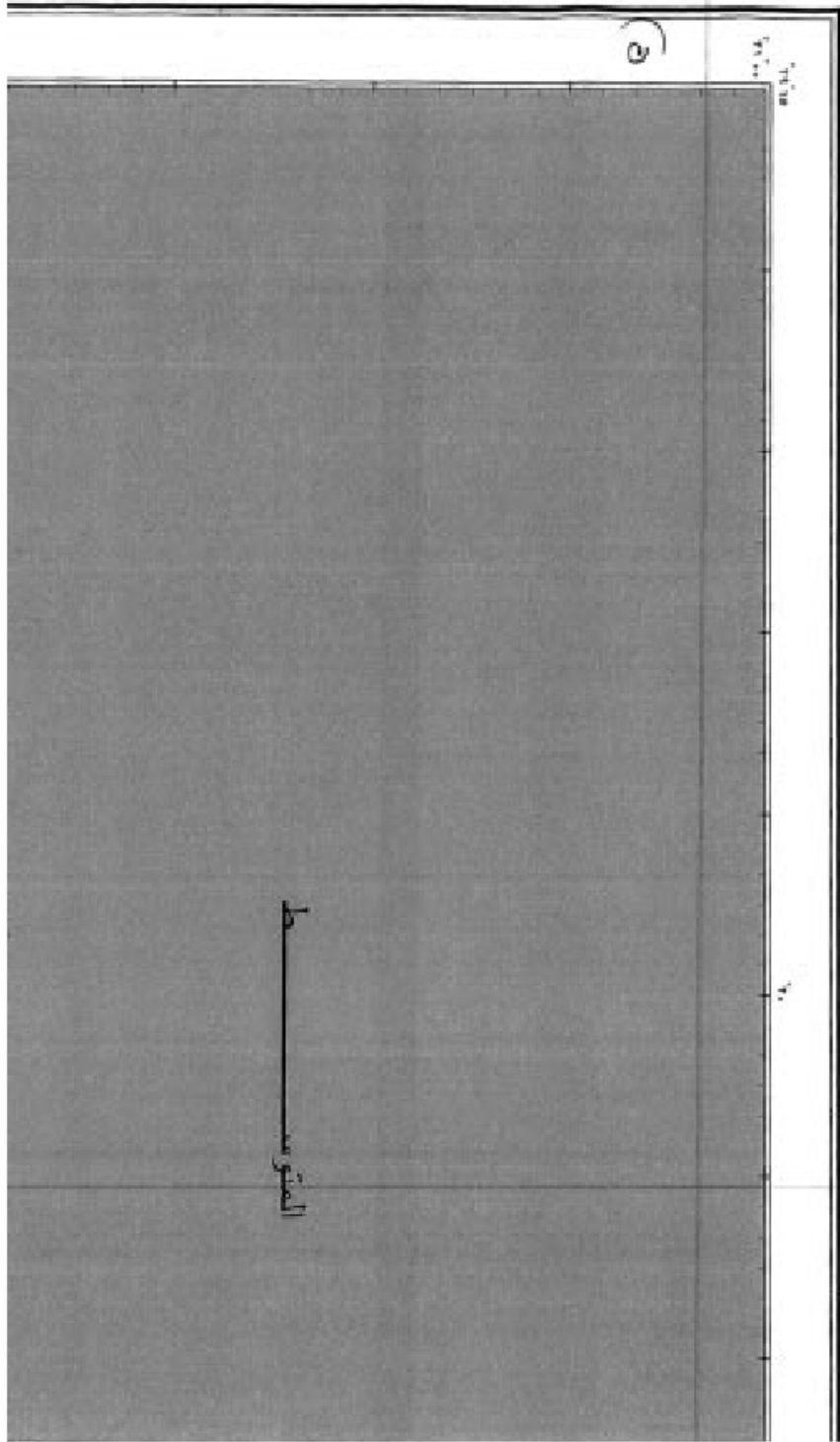
مجموعه : الخطوط الاحمره في مناطق القريه الجبله ومركز





المنشآت المرفوعة بالمخرطة والطينية بحدود المصنع بجوارية عن المصنع المصنوع
 مبنية في تسمى مشروعات المصانع بحدود المصنع بحدود المصنع المصنوع
 لزيادة جودة المنتجات المصنوع والطينية المصنوع من المصنع المصنوع
 المصنوع، وكذلك مركز المصنع المصنوع المصنوع المصنوع المصنوع
 المصنوع المصنوع.





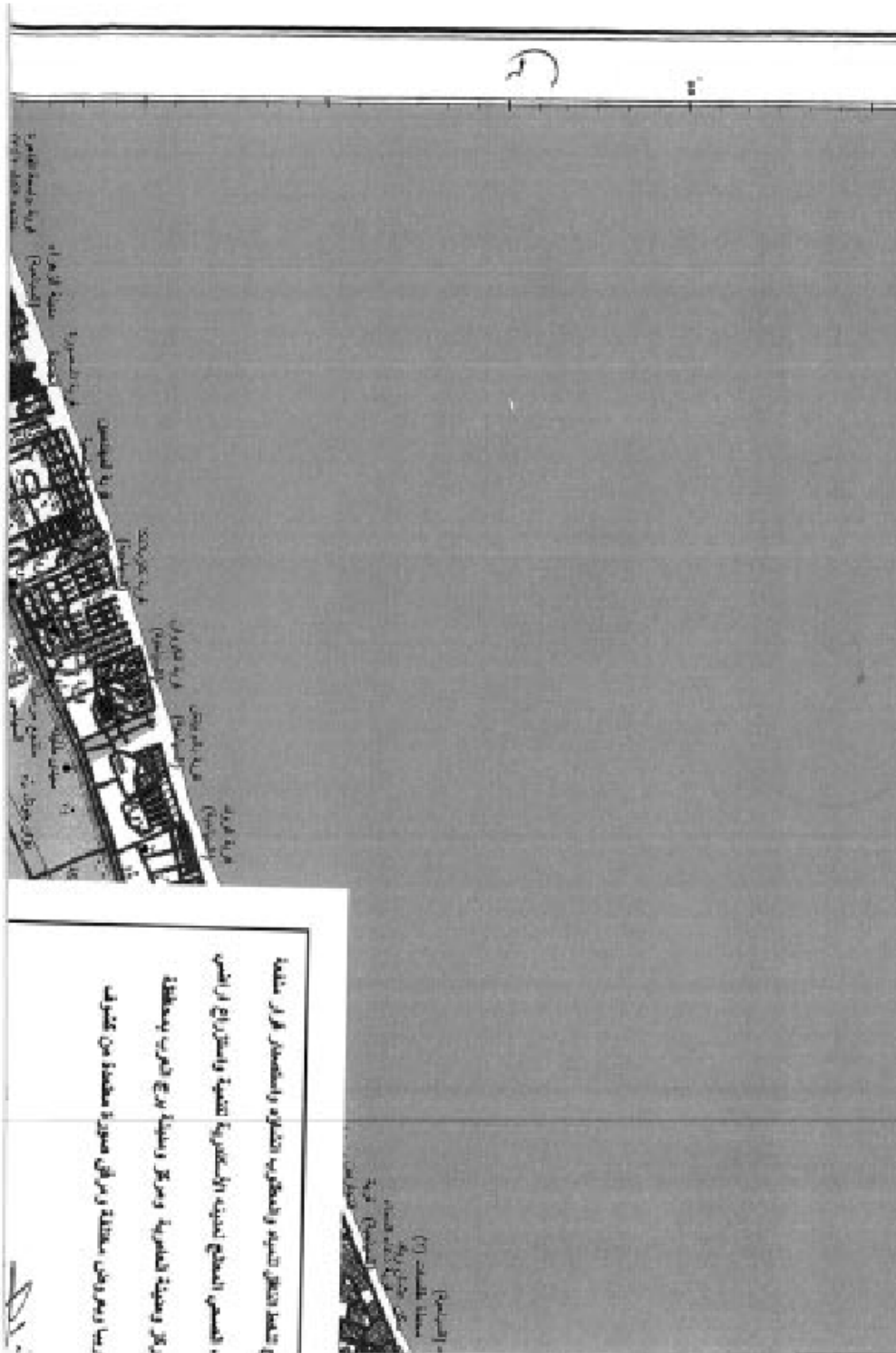
مطبعة المطابع

تحت إشراف الهيئة العامة لشؤون المطابع الأميرية
الهيئة العامة لشؤون المطابع الأميرية
٢٠٢١

النوع: P S T I S E H N
نوع المطبوع: N H 35 L 5 D

الرقم: ١٥١٣

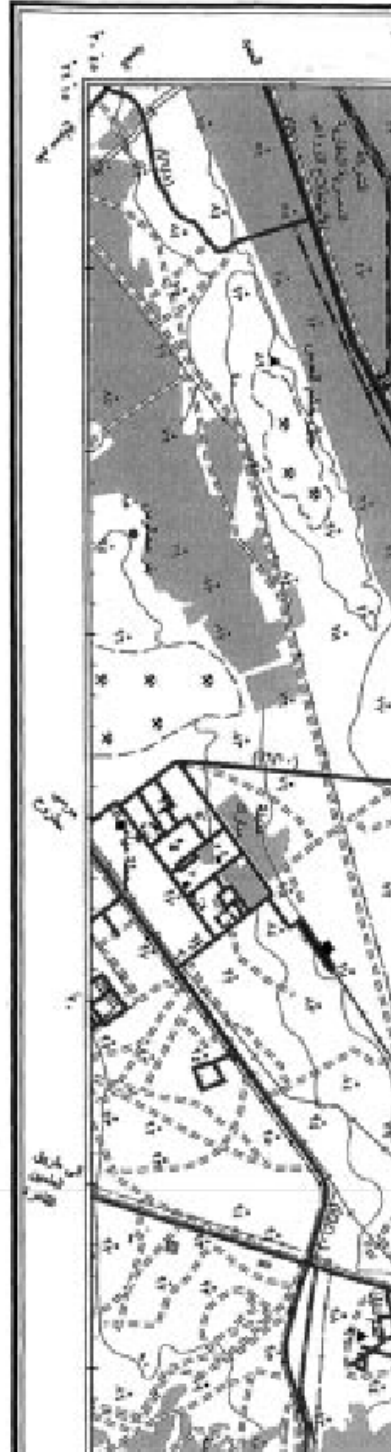
ط
المطبوع



تتضمن المبنى التسمية والمختصات والتخصصات لكل منطقة
 ، المسمى المخطط له من قبل الهيئة العامة لشؤون المطابع الأميرية
 مركز ومدينة للتصوير ومركز وساحة برامج العرب بمختلفة
 رتباً ومنهم بعض من مختلفه والمرافق منقولة من مختلفه

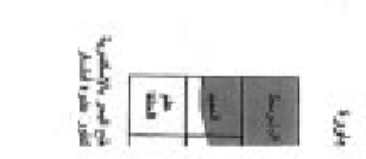
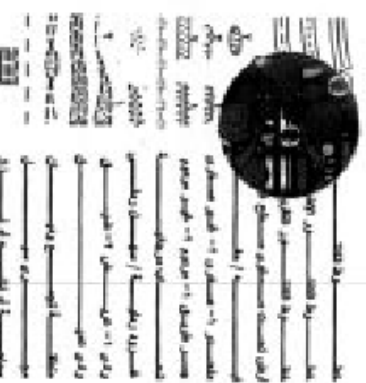
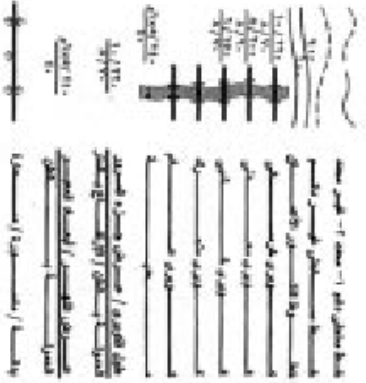
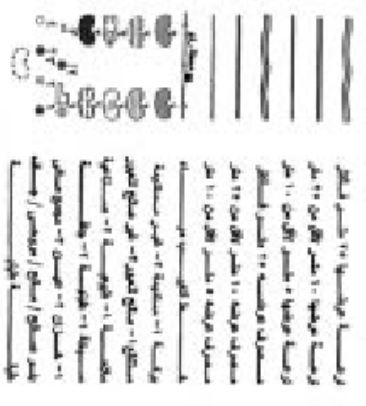
٦٠. الجريدة الرسمية - العدد ٢٥ في ٢٤ يونية سنة ٢٠٢١



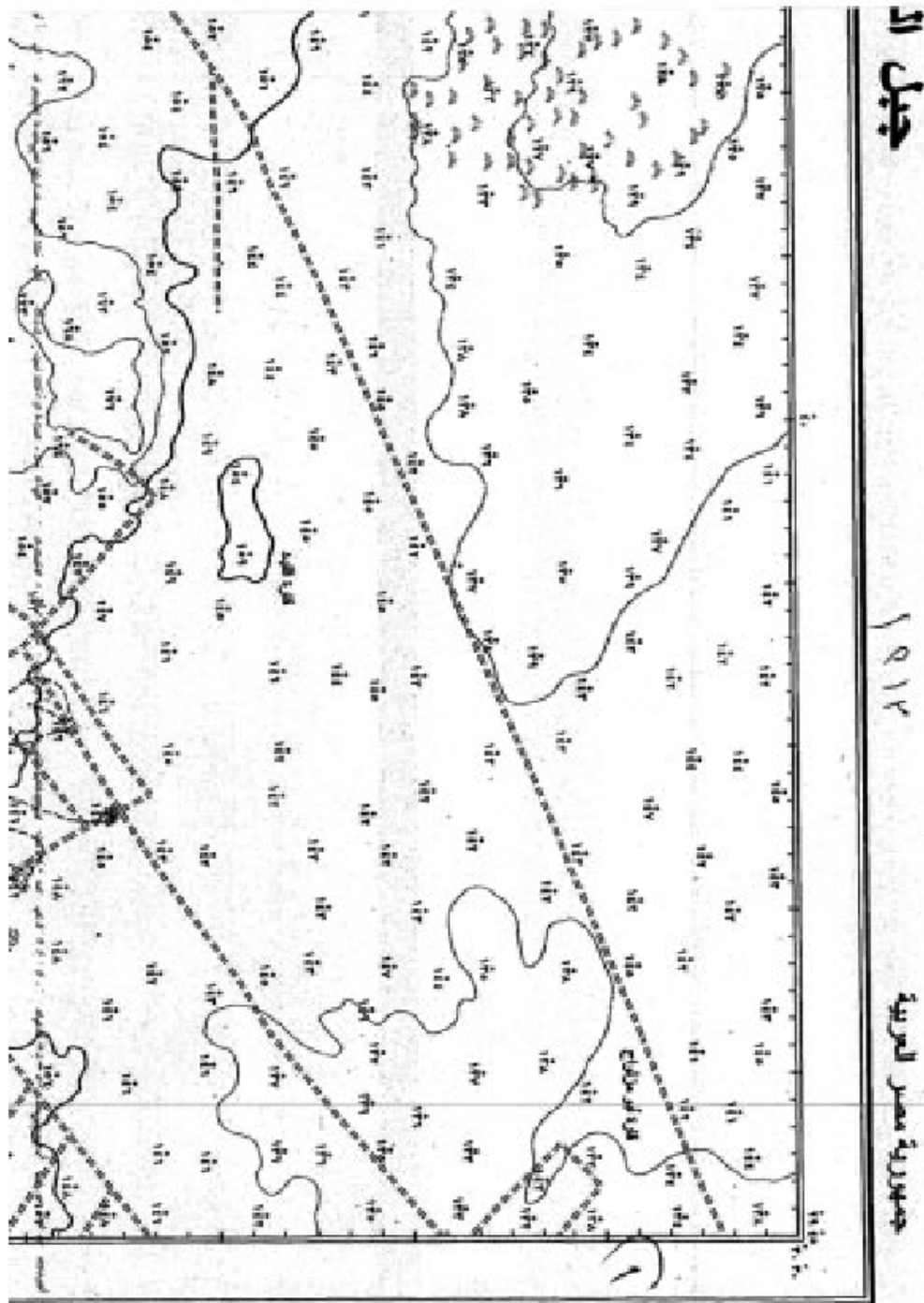


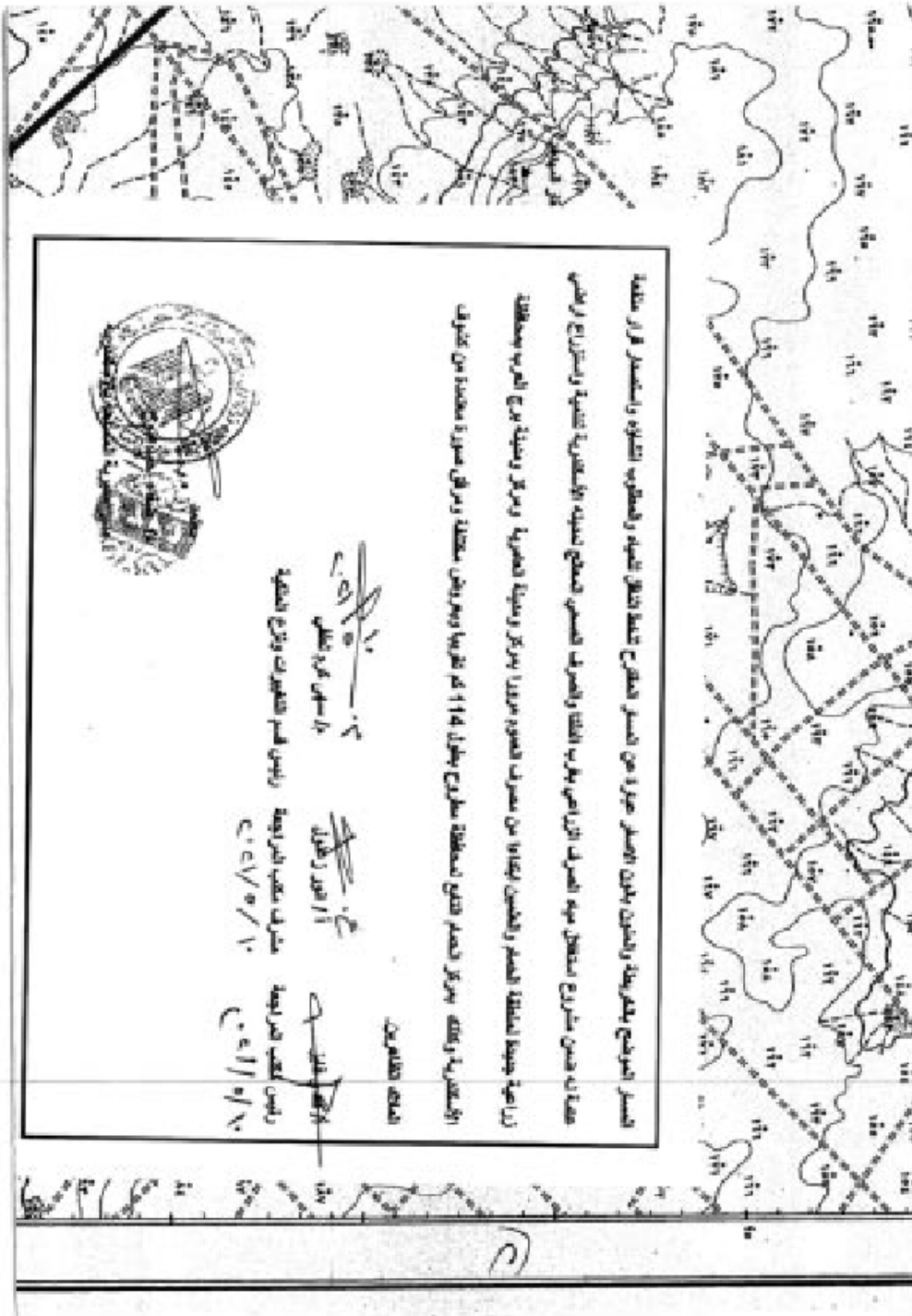
٢

١٢١٢



ملاحظة : الخطوط والخطوط في المخطط تظهر حدودها فقط ولا توضح

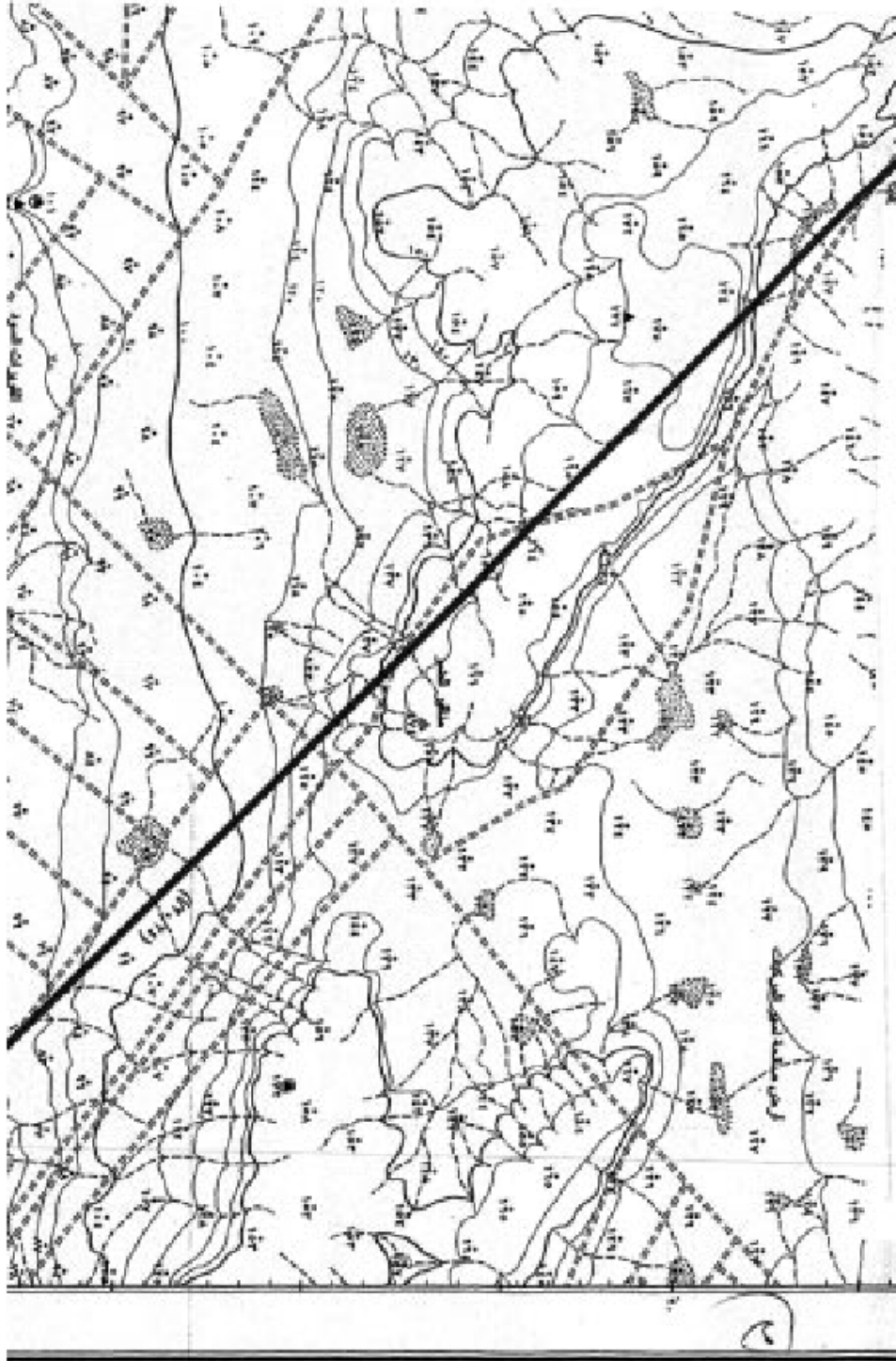


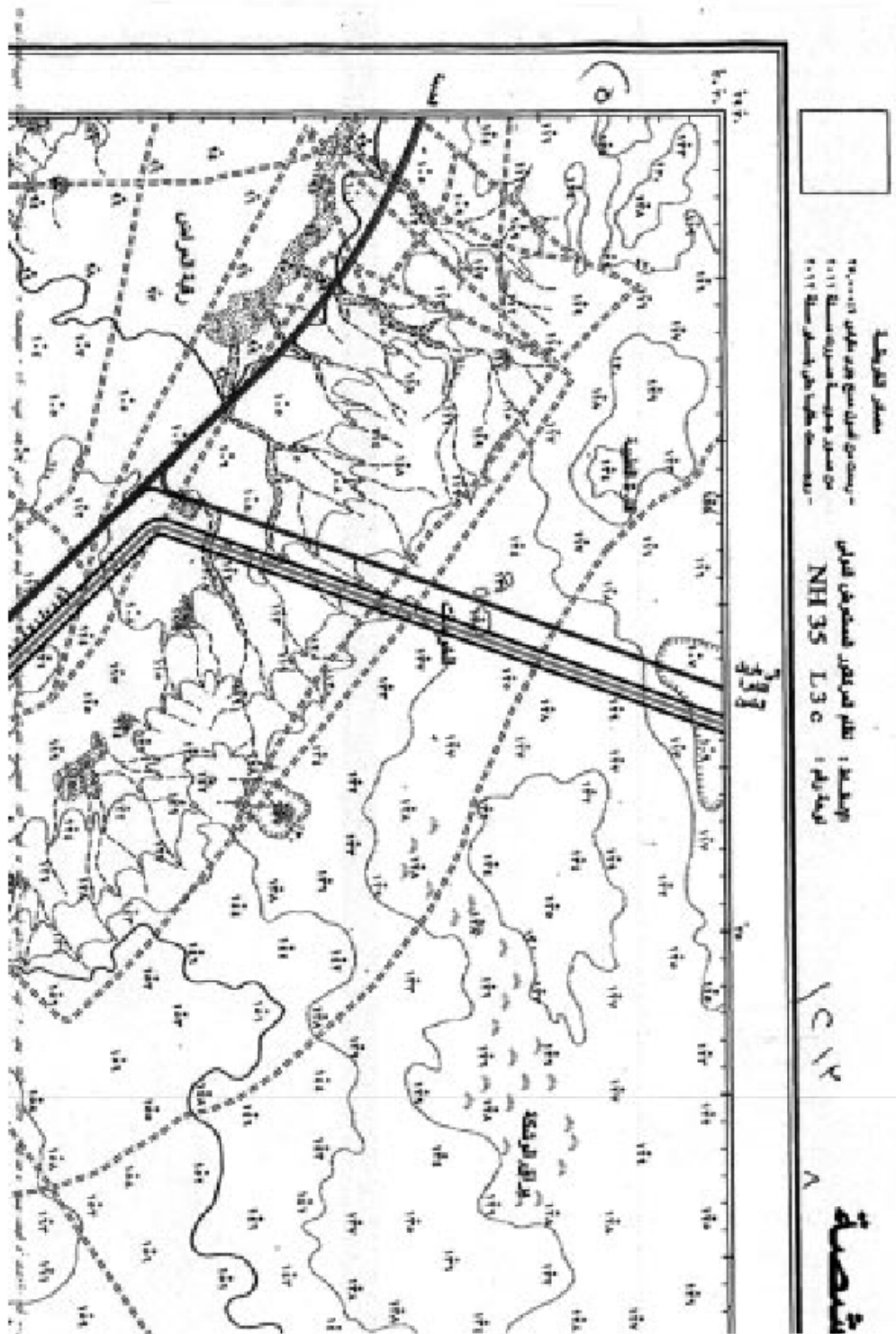


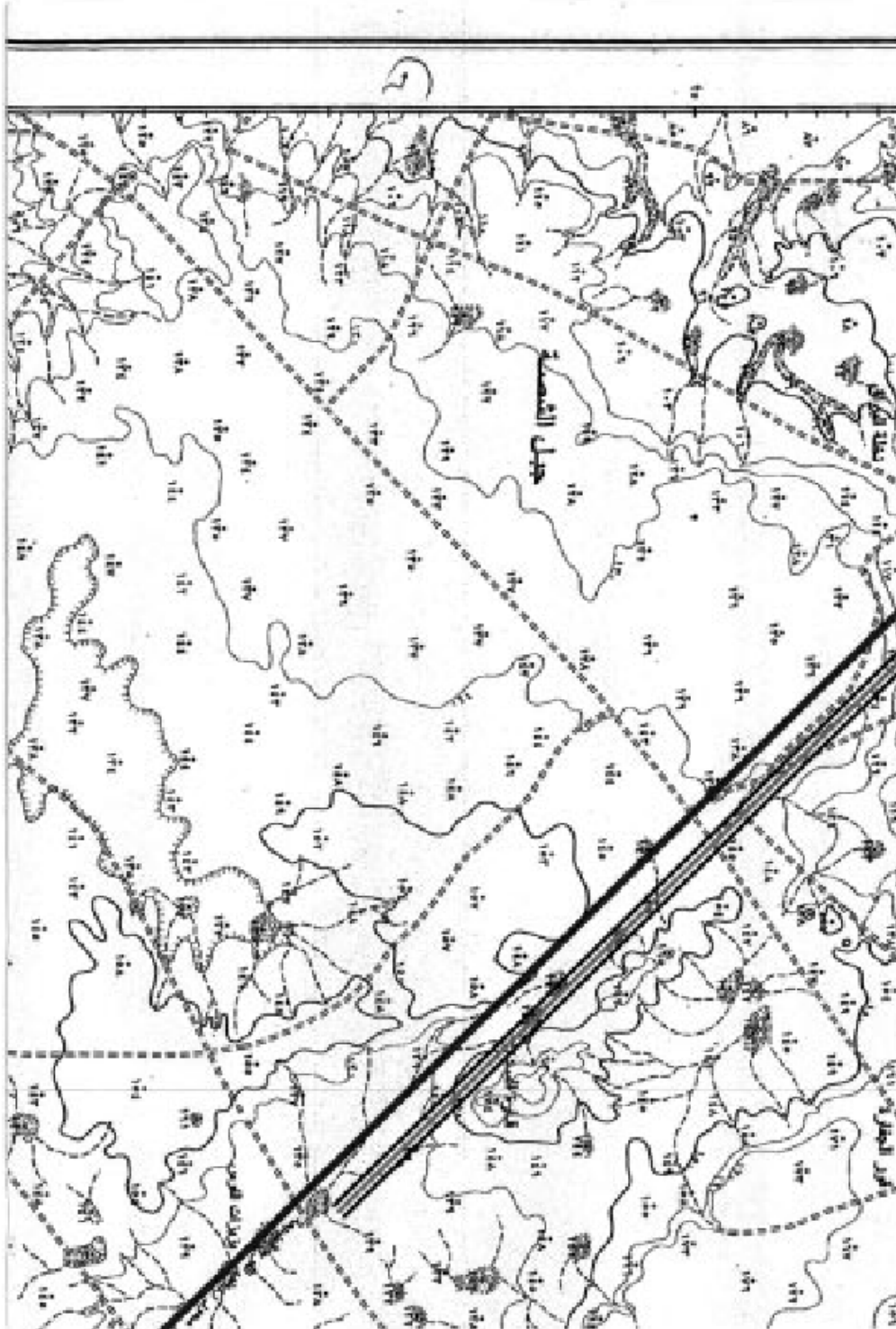
المسح الموضح بالمخرطة والحين يكون المسح حوزة من المسح الموضح تحت نقل التسمية والمطوية التظوير واستعمل قرار منظمة
 هيئة له ضمن مشروع استغلال حيزه الصريف الزراعي بطرب الفتحة والصريف المسمى المصنع لتسمية الإنشائية تسمية واستخراج أراضي
 زراعية جيدة لمنطقة المسح والحين يتكاتف من مسرف الصوره حوزة مركز وسيدية الصوره ومركز وسيدية مروج العرب بمنطقة
 الإنشائية وذلك وذلك باسم حيزه تحت لمنطقة مطوح بحوزة ١١٤ كم تقريبا وهو موضح بمنطقة ومرفق صورة مستخدمة من الترفيق
 المرفق المرفق

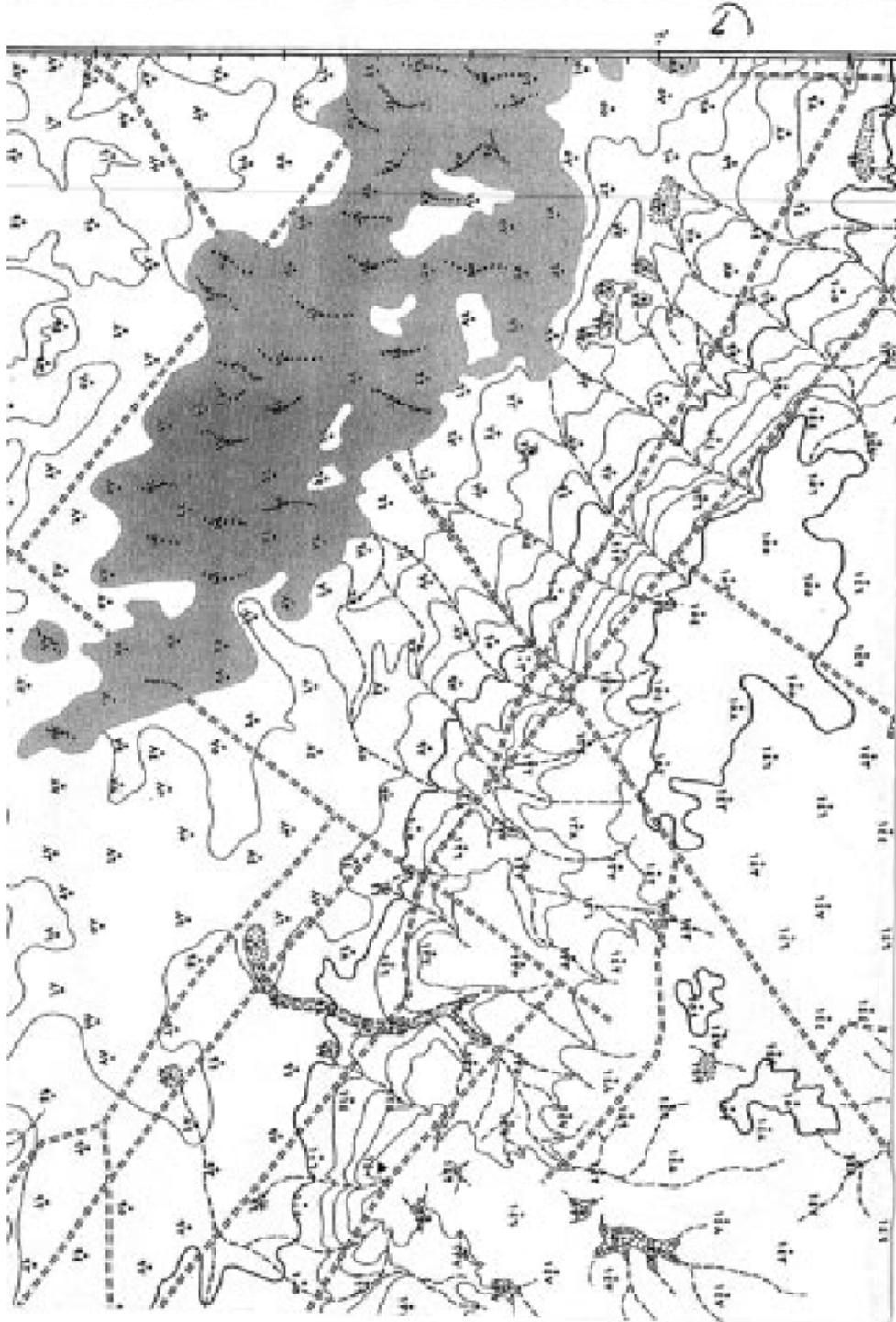
٢٠٢١/٥/١٠
 ١١/٥/٢٠٢١
 ١٠/٥/٢٠٢١

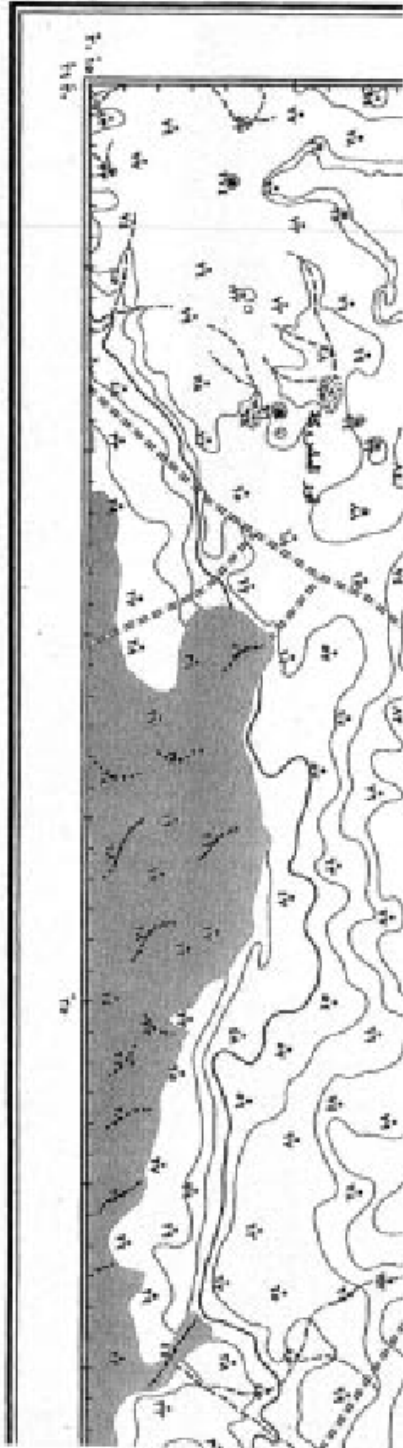












نسخة طبقية جيونان لخدمة التخطيط - منطقة - جيونان - ٢٠٢١

٢٥

	طريق
	سكك حديدية
	قناة
	سد
	جسر
	نفق
	سد ممتلئ بالماء
	سد غير ممتلئ بالماء
	خزان
	بحيرة
	نهر
	وادي
	عين
	بئر
	منزل
	قرية
	بلدية
	مدينة
	حصن
	قلعة
	مبنى
	مبنى مع نص
	مبنى مع نص ورقم
	مبنى مع نص ورقم وتاريخ
	مبنى مع نص ورقم وتاريخ واسم
	مبنى مع نص ورقم وتاريخ واسم وعنوان
	مبنى مع نص ورقم وتاريخ واسم وعنوان ورقم هاتف
	مبنى مع نص ورقم وتاريخ واسم وعنوان ورقم هاتف وإيميل

نسخة طبقية جيونان لخدمة التخطيط - منطقة - جيونان - ٢٠٢١

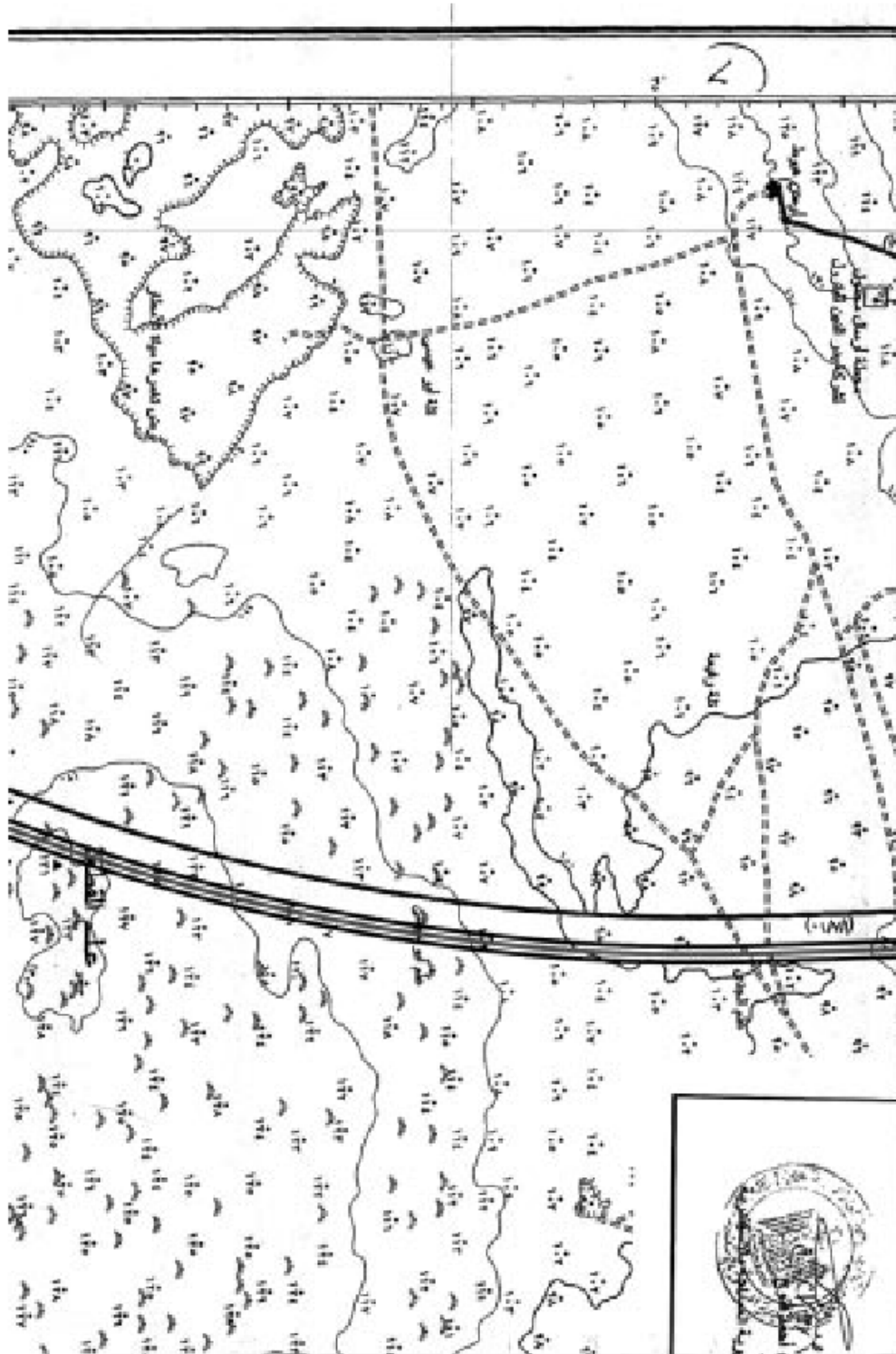
٦٩

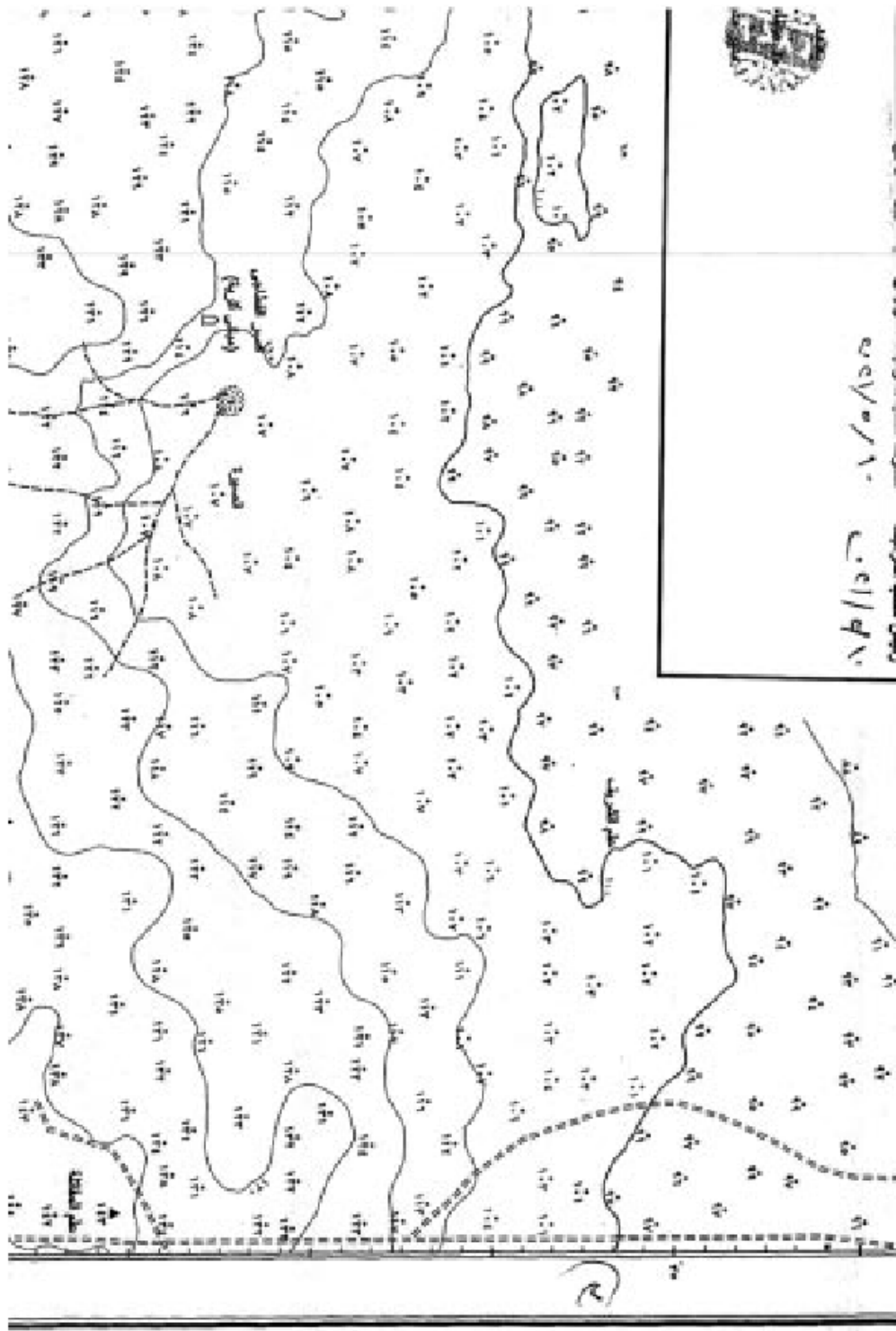


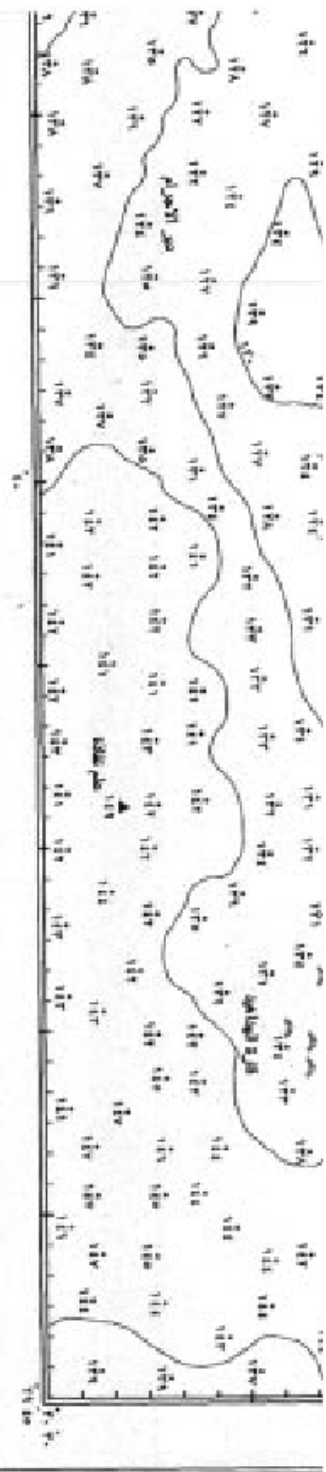
١٢١٢

١٢١٢

جمهورية مصر العربية







١٢١٤

٣

إحداثيات القرية: ٢٩°٣٠' شمالاً، ٣٠°٠٠' شرقاً

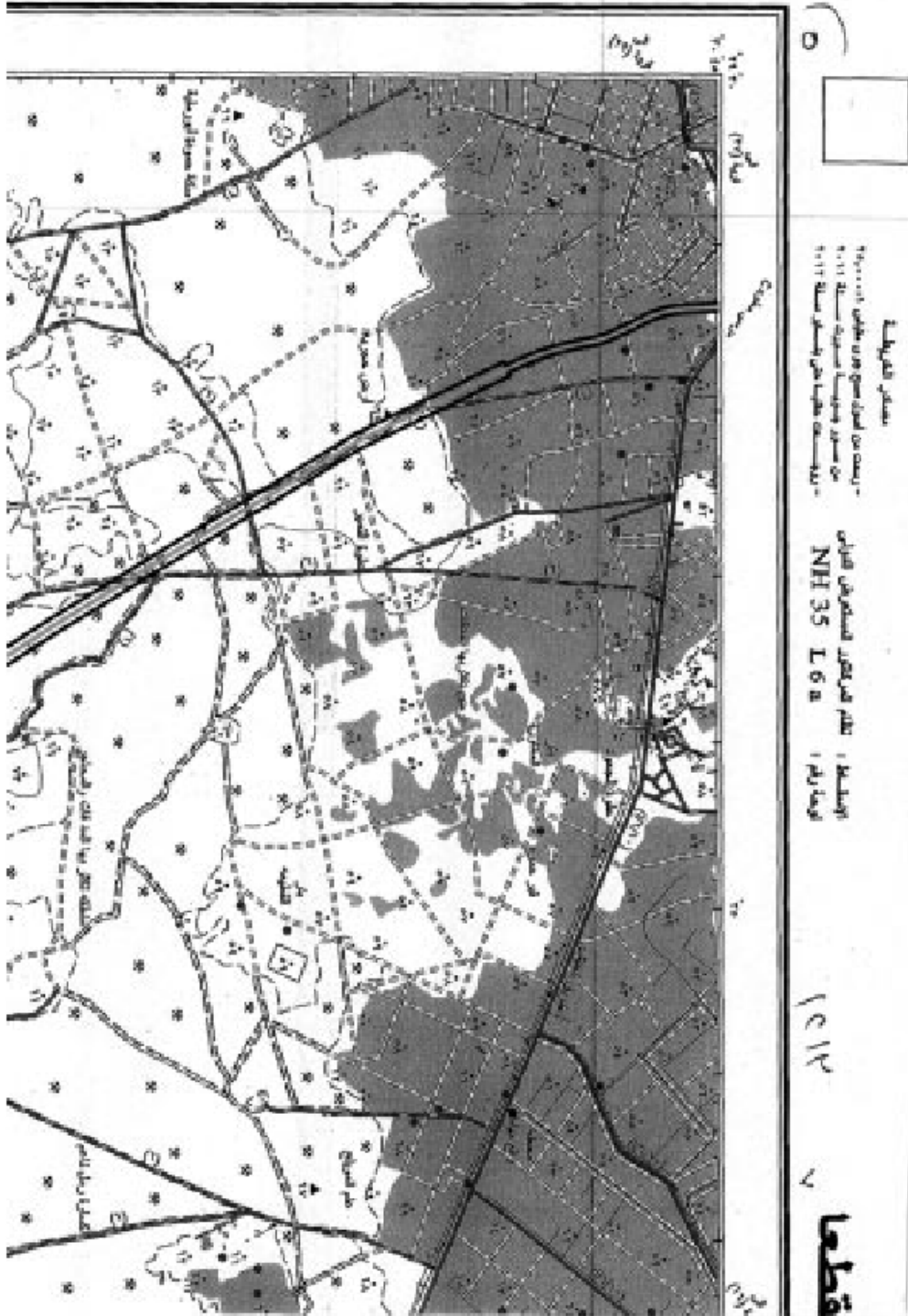
تحت إشراف: *(Signature)*

التاريخ: ٢٠٢١

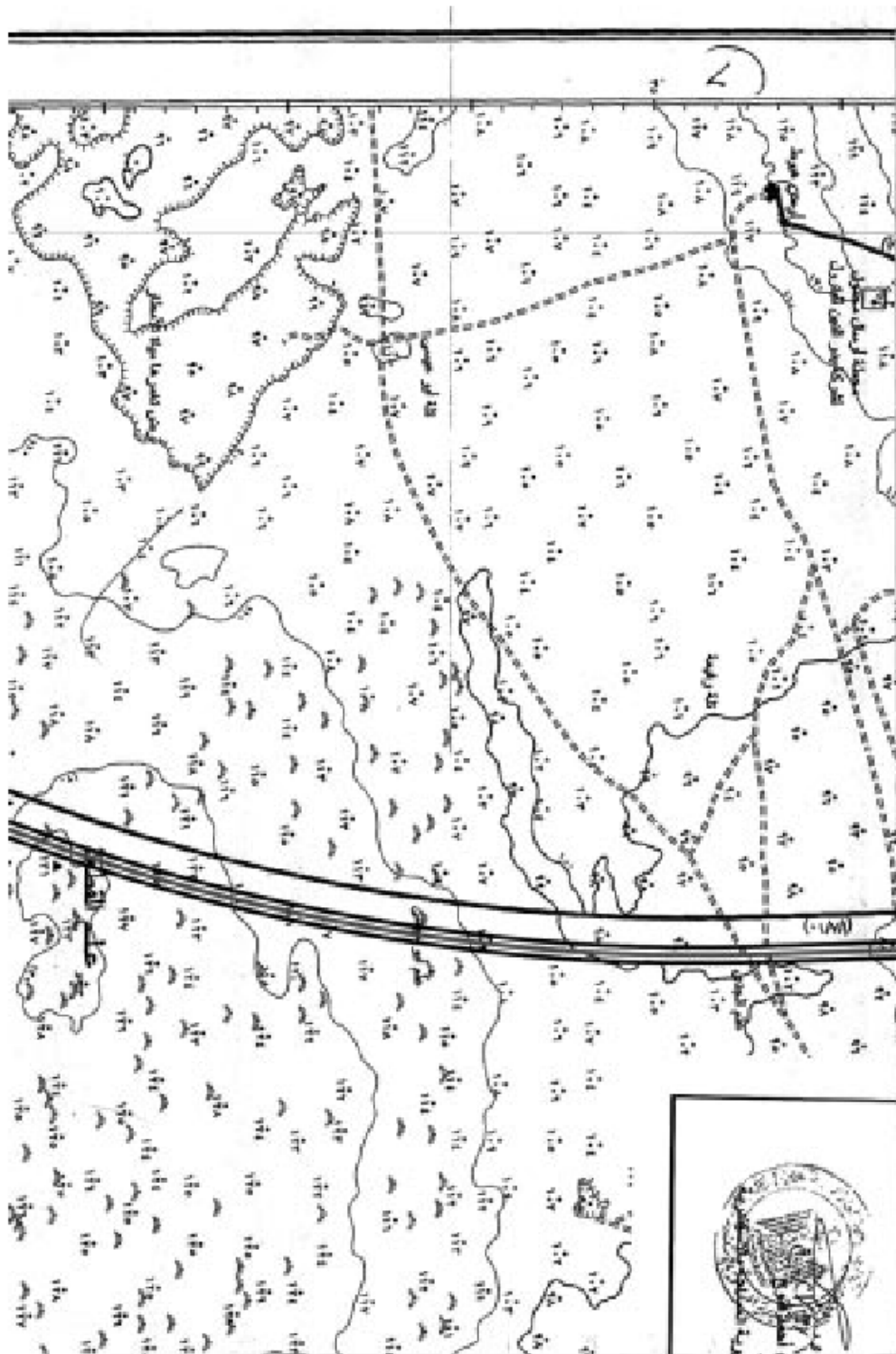
القرية: *(Signature)*

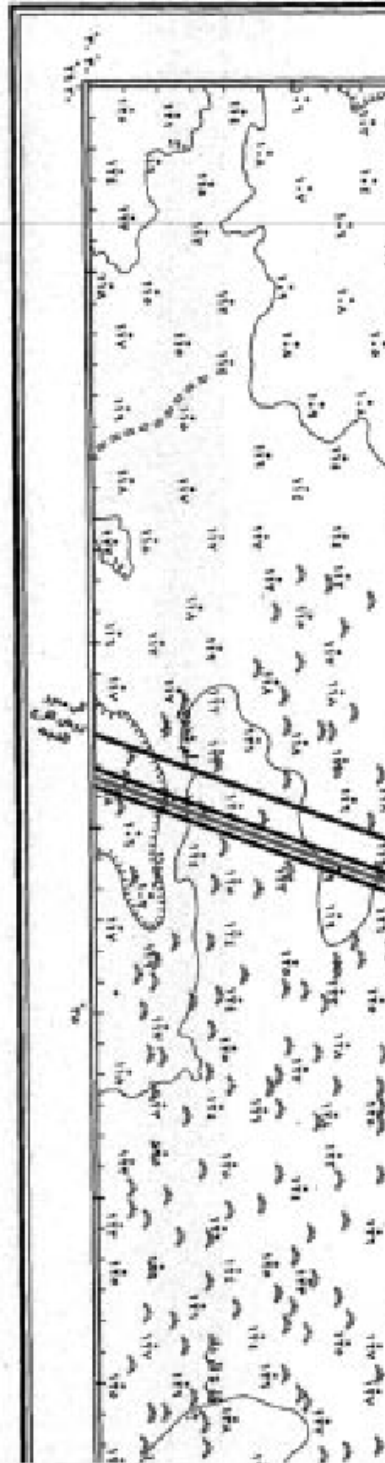
رقم	الوصف	التاريخ
١	قريّة الياقوتية	٢٠٢١
٢	قريّة الصفيّة	٢٠٢١
٣	قريّة أبو حمير	٢٠٢١
٤	قريّة الكحل	٢٠٢١
٥	قريّة العزّة	٢٠٢١
٦	قريّة العلو	٢٠٢١
٧	قريّة العريّة	٢٠٢١
٨	قريّة العنينة	٢٠٢١
٩	قريّة العنينة الجديدة	٢٠٢١
١٠	قريّة العنينة القديمة	٢٠٢١
١١	قريّة العنينة الوسطى	٢٠٢١
١٢	قريّة العنينة الغربية	٢٠٢١
١٣	قريّة العنينة الشرقية	٢٠٢١
١٤	قريّة العنينة الشمالية	٢٠٢١
١٥	قريّة العنينة الجنوبية	٢٠٢١
١٦	قريّة العنينة الغربية الجديدة	٢٠٢١
١٧	قريّة العنينة الشرقية الجديدة	٢٠٢١
١٨	قريّة العنينة الشمالية الجديدة	٢٠٢١
١٩	قريّة العنينة الجنوبية الجديدة	٢٠٢١

تحت إشراف: *(Signature)*









٧

٢٤

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	
١٠٠	١٠١	١٠٢	١٠٣	١٠٤	١٠٥	١٠٦	١٠٧	١٠٨	١٠٩	١١٠	١١١	١١٢	١١٣	١١٤	١١٥	١١٦	١١٧	١١٨	١١٩	١٢٠	١٢١	١٢٢	١٢٣	١٢٤	١٢٥	١٢٦	١٢٧	١٢٨	١٢٩	١٣٠	١٣١	١٣٢	١٣٣	١٣٤	١٣٥	١٣٦	١٣٧	١٣٨	١٣٩	١٤٠	١٤١	١٤٢	١٤٣	١٤٤	١٤٥	١٤٦	١٤٧	١٤٨	١٤٩	١٥٠	١٥١	١٥٢	١٥٣	١٥٤	١٥٥	١٥٦	١٥٧	١٥٨	١٥٩	١٦٠	١٦١	١٦٢	١٦٣	١٦٤	١٦٥	١٦٦	١٦٧	١٦٨	١٦٩	١٧٠	١٧١	١٧٢	١٧٣	١٧٤	١٧٥	١٧٦	١٧٧	١٧٨	١٧٩	١٨٠	١٨١	١٨٢	١٨٣	١٨٤	١٨٥	١٨٦	١٨٧	١٨٨	١٨٩	١٩٠	١٩١	١٩٢	١٩٣	١٩٤	١٩٥	١٩٦	١٩٧	١٩٨	١٩٩	٢٠٠

المقياس : المقياس المرسوم في مخطط الجريدة رقم ٧٧