

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 ولائحته التنفيذية ؛
وعلى القانون رقم ١٠ لسنة ١٩٩٠ بشأن نزع ملكية العقارات للمنفعة العامة
وللائحته 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 بالملذكرة والرسم التخطيطى
الإجمالى المرفقين .

(المادة الثالثة)

ينشر 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 مديولى

وزارة الموارد المائية والرى

مذكرة إيضاحية

بخصوص مشروع إنشاء مسار لنقل مياه الصرف الزراعى والصرف الصحى المعالج

بغرب الدلتا ومدينة الإسكندرية وإنشاء محطة معالجة طاقة (٦ مليون م^٣/يوم)

لتعمية وزراعة أراضى جديدة بمساحة ٣٦٢ ألف فدان جنوب محور الضبعة

الهدف من المشروع :

فى ضوء الزيادة السكانية المتسارعة التى تتطلب زيادة الرقعة الزراعية لتلبية الإحتياجات مع ثبات حصة مصر من مياه النيل ، الأمر الذى يتطلب معه إنشاء المسار الخاص بنقل ٦ مليون م^٣/يوم من مياه الصرف الزراعى والصرف الصحى المعالج بغرب الدلتا ومدينة الإسكندرية لتعمية وزراعة أراضى جديدة بمساحة ٣٦٢ ألف فدان جنوب محور الضبعة وذلك لتعظيم الإستفادة من الموارد المائية المتاحة لعمل تنمية شاملة جنوب الضبعة وتوجيهات السيد رئيس الجمهورية لرى وزراعة مليون فدان .

مسار المشروع :

مرفق كشف بأسماء المصارف والزمومات المطلوب نزع ملكيتها (توسيع وتعميق

مصارف - إنشاء مصارف جديدة) بإجمالى مساحة (٢٠٢٩٨.٥٦ م^٢،

[٣١١٩ فدان ، ١٤ قيراط، ٦٠٦٦ سهم] موزعة على المحافظات كالتالى :

(أ) محافظة البحيرة بمساحة (٢٠١٦٥.٠١٦، ٦٦٧ م^٢)، تعادل [٣٩٢ فدان،

٢٠ قيراط، ١٦ سهم] .

(ب) محافظة الإسكندرية بمساحة (٢٢٩.٢٢٩، ٢٤٨ م^٢)، تعادل [١١٤٣ فدان،

٨ قيراط، ٢٢، ٦٦ سهم] .

(ج) محافظة مرسى مطروح بمساحة (١١٦، ٦٦٧ م^٢)، تعادل [١٥٨٣ فدان،

٨ قيراط، ١٦ سهم] .

مصادر المياه :

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

- ١ - مصرف إدكو ١ مليون م^٣/يوم .
 - ٢ - مصرف الخيرى ٠.٧٧٠ مليون م^٣/يوم .
 - ٣ - مصرف العموم ١.٣٣٠ مليون م^٣/يوم .
 - ٤ - مصرف غرب النوبارية ٠.٣٠٠ مليون م^٣/يوم .
 - ٥ - مصرف القلعة ٠.٢٠٠ مليون م^٣/يوم .
- باجمالى ٣.٦ مليون م^٣/يوم / صرف زراعى .

مياه الصرف الصحى لبعض محطات معالجة الصرف الصحى بالإسكندرية وهى :

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

بالإضافة إلى خلط ١ مليون م^٣/يوم من نهاية ترعة النصر ليصبح إجمالى مياه الرى والصرف الصحى والزراعى ٦ مليون م^٣/يوم .

تقوم حالياً الهيئة العامة للمساحة بتوقيع مسار المشروع وحصر للملاك الظاهرين وتشمين الأراضى والعقارات التى سيتم نزع ملكيتها .

وفى ضوء ما تقدم :

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

وزير الموارد المائية والرى

د/ محمد عبد العاطى

جمهورية مصر العربية
ARAB REPUBLIC OF EGYPT



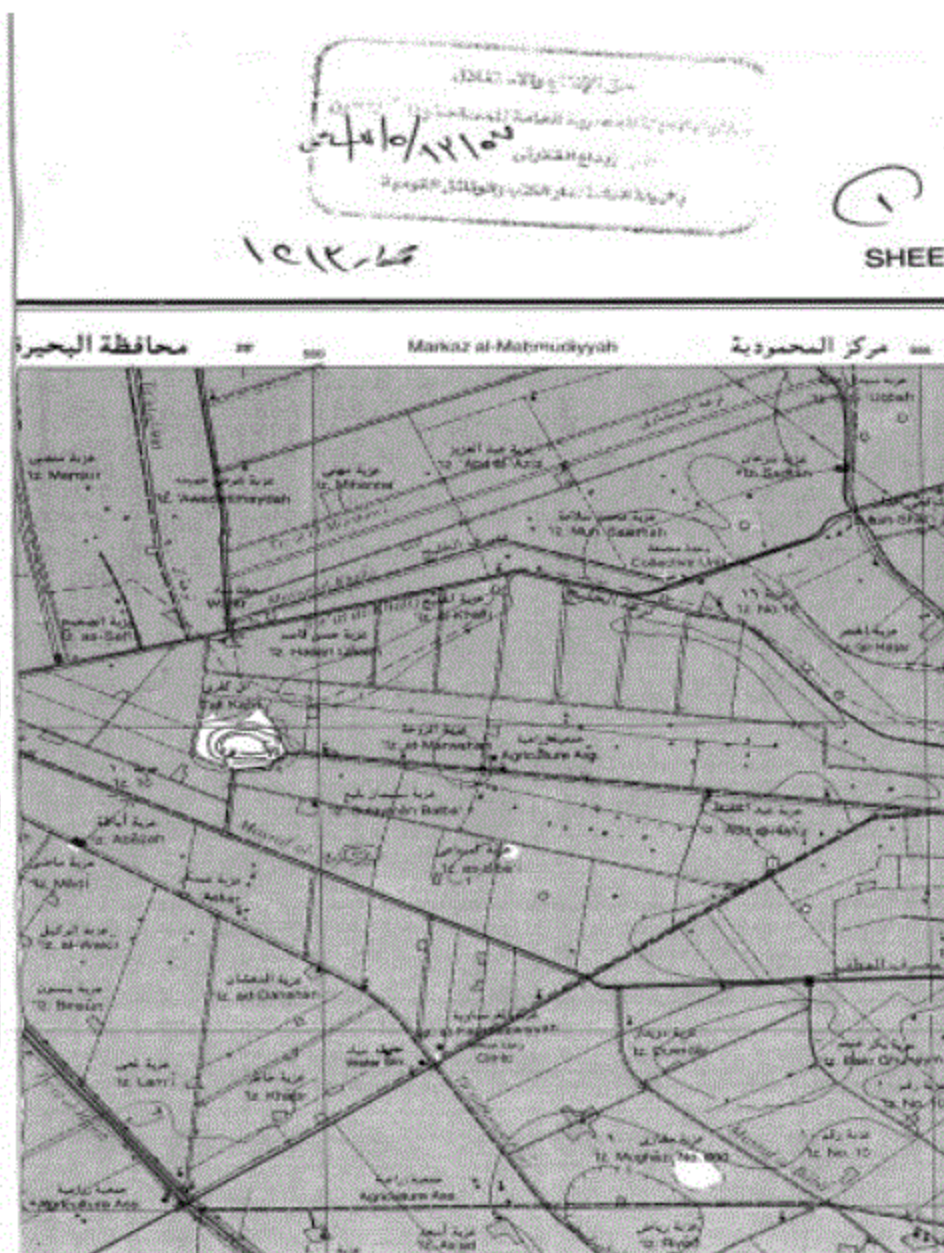
لوحة رقم NH36-M1b



LEGEND

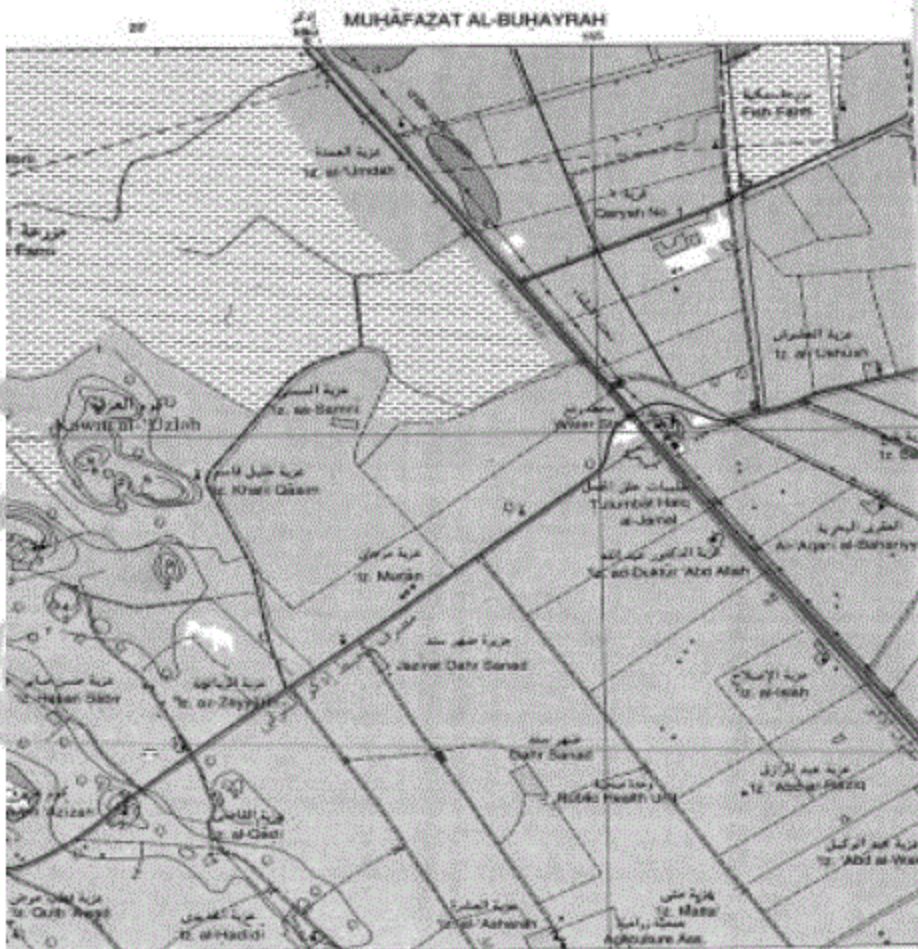
مصطلحات الخريطة

Dual carriage road		طريق ذو اتجاهين
Main paved road		طريق رئيسي مرصوف
Secondary paved road		طريق ثانوي مرصوف
Unpaved road		طريق غير مرصوف أو مكوثر
Track		مسار
Road under construction		طريق تحت الإنشاء
Tunnel		نفق
7.0 m		٧.٠ متر
Bridge (> 7.0 m)		جسر
Drain		خندق
Colvert		برج
Water marker		علامة المياه
single track		مسار
Railway double track		خط سكة حديد مزدوج
Stop		محطة
Station		محطة
Built-up area		منطقة سكنية
Buildings		مبان ومنشآت
Government Buildings		مبان حكومية
Place/Historical site		منطقة أثرية/مواقع
Wall		سور حائلي
Wire fence		سور سلك
Stone/Walper		جدار حجري
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 وقرافة
School		مدرسة
Historical monument		أثر تاريخي





دَمِنْهُور
DAMANHÜR

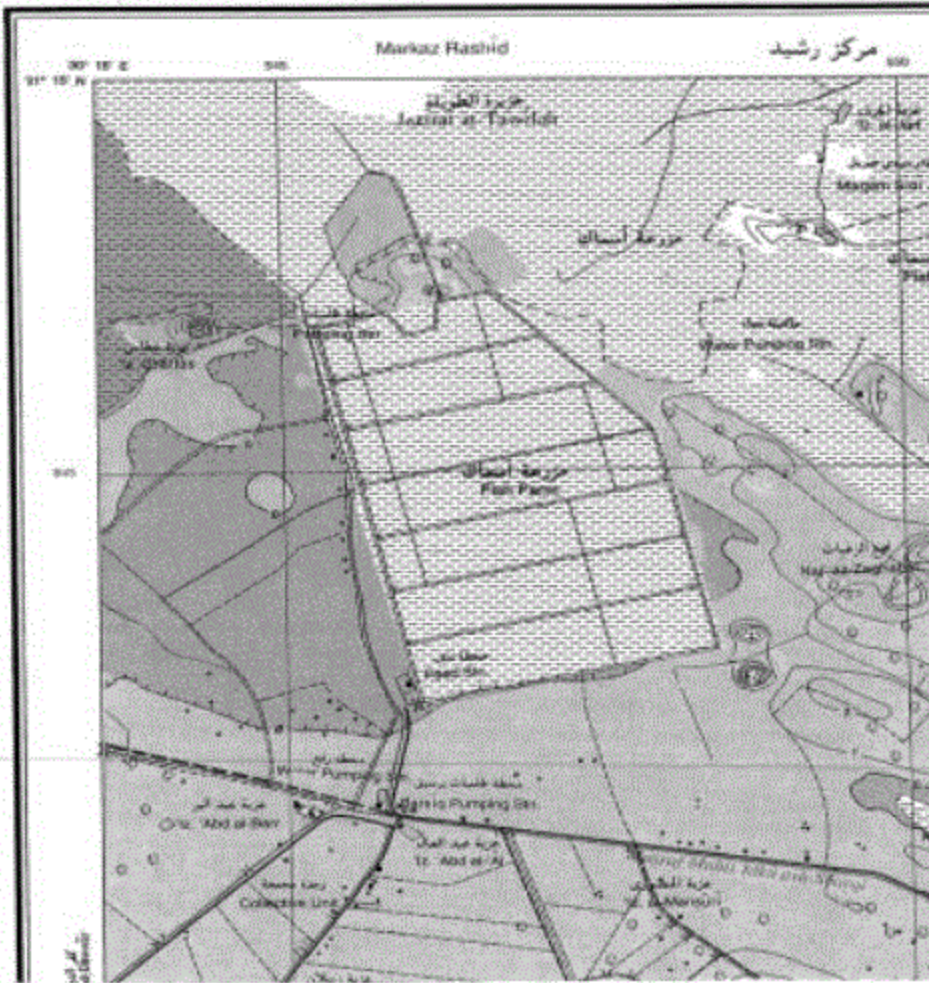


















رقم	٧٥٥٥٣١	٥٥٥٥٣١
تاريخ	٤/١١/١٩٨٨	١٣٣٩
نوع	٥٥٥٥٣١	٥٥٥٥٣١

رد الثانية والرابعة
إلى العامة للمساحة
سنة ١٣٤٠

(C)

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



	Mining site	منطقة 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 اتصالات
	Oil or gas pipeline	خط ناقلين نفط أو غاز
	Water pipeline	خط ناقلين مياه
	Aqueduct or flume	سد
	Siphon	مسطرة
	Well	بئر مياه
	Index contour	الخطوط الحدية
	Base contour	خط كتور
	Supplementary contour	خط كتور اضافي
	Depression	منخفض
	Area below sea level	منطقة تحت مستوى سطح البحر
	Spot height	خط ارتفاع
	Escarpment	جرف أو منحدر
	Cutting	قطع
	Embankment	ردم أو تغطية
	Sand	رمل
	Sand dunes	تلال رملية
	Cultivated area	منطقة زراعية
	Land under reclamation	أرض تحت الاستصلاح
	Palm trees	نخيل
	Orchards and trees	بساتين وأشجار
	Bath	أحواض
	Green	مخاضات
	Rocks	صخور
	Coast wall	سياج مرجانية
	Lighthouse	منارة
	Dock or pier	رصيف، مuelle أو حاجز أمواج
	Islet	جوارف
	Diplom	مخاضات لتعديد مسار السفن
	Oil ferry	معدية نفط
	Potential lake	بحيرة







الاد

3



International lake or pond		بحيرة أو بركة دولية
Sabkhat		سبخة
Land subject to inundation		أرض معرضة للغرق
Marsh		مستنقع
Salt flat		أرض مالحة
River or stream		نهر أو مجرى مائي
Wide road		طريق عريض
Narrow road		طريق ضيق
Disappearing stream		نقطة مجرى مائي
more than 25 m		أكثر من ٢٥ م
Canals		قناة
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
Dikes		حصاريف
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
Spring		عين ماء
Dam		سد
Barage		خزان
Horizontal control point		نقطة ثابتة أفقية
Benchmark		نقطة نسبية (عليا)
International boundary		حدود دولية
Government boundary		حدود محافظة
Market boundary		حدود مركز

نظام ترمز

INDEX DIAGRAM

	O	P
K		L
G		H
C		D

GLOSSARY

Bay	Spring	Khawr	Water-course
Be	Well	Makhsuf	Salt lake
Beck	Pool	Makhsuf	Salt pit
Subsided	Lake	Masrah	Ditch
Bay	Mosque	Mudiyat	Province
Hayyah	Depression	Naq	Village
Isbah (T.S.)	Village	Nakh	Village
Islah	Mountain	Qadh	Hill, Mound
Wadi, Ghayh	Island	Rak	Cape
Kanah	Mound	Tal	Hill
Khan	Bay	Tarif	Road, Track
Kharab	Pool	Tarif	Canal
		Wadi	Dry Water-course

تمتد على الأسماء، الأسماء بالحروف اللاتينية بترتيب الأبجدية من أ إلى ح. تم اعتماد الأسماء سنة ١٩٩٧ وفقاً للقرار رقم ١٠٠٠ لسنة ١٩٩٧.

Users should refer to ICAO Navigation (D) Transliteration System Standards for the proper pronunciation of names and rates.

SCALE	1:50,000	مقياس
SHEET	1908-A10	ورقة
EDITION	1:0.0.0.0	طبعة

خطوط الطول معطوفة بالعلامة الغربية للعلامة الشمالية



محافظة البحيرة مركز دمنهور



مقياس 1:50,000

القسم الكنتوري 1 متر في الأمام

إستلوب ترقيم الأوحدة

1- سلسلة الخريطة 1:50,000 إلى 1:100,000 خريطة 1:50,000 رقم التعريف الدولي A-P
 يضاف الحرف إلى رقم الخريطة الكلية مثل N05-M

2- سلسلة الخريطة 1:100,000 إلى 1:250,000 خريطة 1:100,000 رقم التعريف الدولي A-F
 الرقم إلى رقم الخريطة N05-M2

3- سلسلة الخريطة 1:250,000 إلى 1:500,000 خريطة 1:250,000 رقم التعريف الدولي A-D
 يضاف الحرف إلى رقم الخريطة N05-M2a

SHEET NUMBERING SYSTEM

- Series 1:250,000: Each 1:50,000 International Map Sheet is divided into 16 sheets numbered in Roman alphabets from A to P. The alphabet is added to the 1:50,000 Map sheet number, for example: N05-M.
- Series 1:100,000: Each 1:250,000 Map sheet is divided into 4 sheets numbered 1 to 4. The number is added to the 1:250,000 Map sheet number, for example: N05-M2.
- 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: N05-M2a.

رقم الأوحدة
SHEET NUMBER

32°00' N	4	5	6	
	M	2	3	N
	I			J
				NH
	E			F
29°00' N	A			B
20°00' E				3

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



SCALE 1 : 50,000

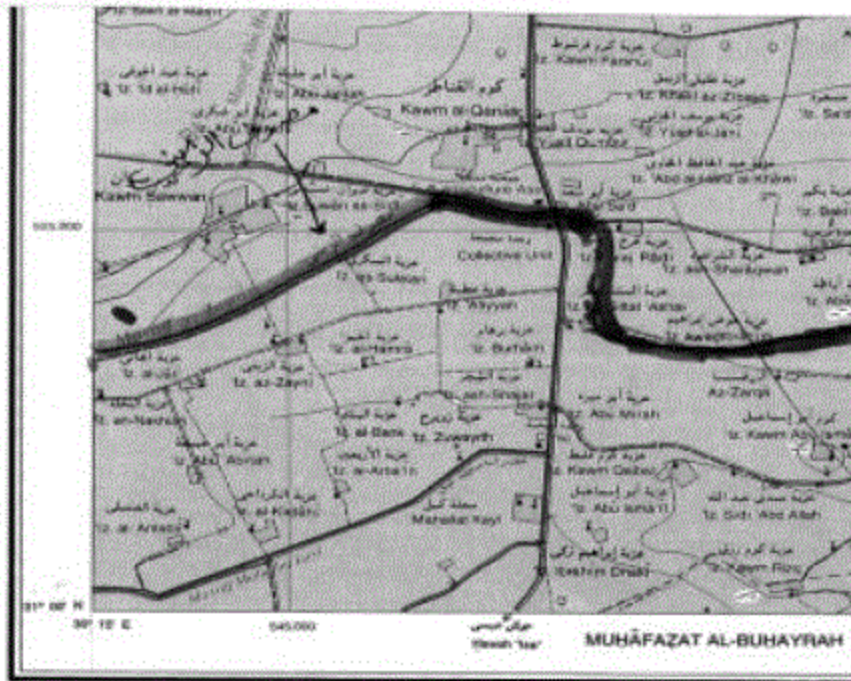
الرسم ١ : ٥٠,٠٠٠

متر
Metre

١٠٠٠ ٥٠٠ ٠ ١ ٢ ٣ ٤

من الصور الجوية مأخوذة من الصور الجوية ١٩٩٠-١٩٩١، ١ متر في الأراضي الزراعية مأخوذة من طرائق ١:٢٥,٠٠٠ سنة ١٩٧٧-١٩٤٢.
Contour interval 10 meters in desert areas (photogrammetrically derived from aerial photographs 1990-1991) and 1 meter in agricultural areas (from 1:25,000 map scales 1933-1952).

GRID	الشبكة	ملاحظات
It shows the geographical grid and red line red line kilometer grid. N = 252,000 - 31°E = 455,000	توضح الشبكة الجغرافية - الشبكة الكيلومترية كما توضح الخطوط الحمراء - الخطوط الكيلومترية وتقع نقطة الأصل على بعد ٢٥٠ كيلومتراً غرباً و٥٠٠ كيلومتراً غرباً من تقاطع خط عرض ٣١° شمالاً مع خط طول ٣٠° شرقاً.	سنة ١٩٩٠ - إنتاج بمعرفة الهيئة المصرية العامة لبرامج وخدمات المساحة والبيانات الجغرافية إنتاج رقم ١٧٧ - ١٧٢ (١٧٢) وإشراف شركة بيردانس (إدارة نظم المعلومات الجغرافية والبيانات الجغرافية)
PROJECTION AND BASIC DATA	المسقط المستخدم والبيانات الأساسية	First Edition 1995. Map produced by the Management Systems Project - Surveying & Cartography in cooperation with the Egyptian Survey Authority, SIDA. Technical assistance provided by the United States Agency for Development project number 203-0132.
Mercaator Projection Scale 1:50,000	مسقط ميركاتور المقاس بمقياس 1:50,000	
Datum: Cassini's Net, Versus 1974	نقطة الإرجاع ١٩٧٤ من نقطة الأساس الفرنسية القديمة في مصر.	
Scale: Level Alexandria, 1955	مستوى القارة المتوسطية - متوسط مستوى سطح البحر الاستوائية ١:٥٠,٠٠٠	
plotted from aerial photography taken 1980-91.	أنتجت هذه الخرائط من صور جوية فضائية عام ١٩٨٠ - ١٩٩١.	
revision and completion 1992-93.	تمت إعادة الخرائط عام ١٩٩٢-١٩٩٣.	



الاتجاه المغناطيسي

MAGNETIC DECLINATION



الاتجاه المغناطيسي لعام ١٩٧٧
 الاتجاه المغناطيسي لعام ١٩٧٧
 Declination angle for epoch 1980
 is 2° 30' East
 التغيير السنوي يبلغ ٠.١ شرقاً
 Annual variation is 0.1° East

Scale 1:50,000
 Original 1:50,000
 Transverse
 Ellipsoid 1
 Horizontal
 National 2
 Vertical D
 Mean Sea
 Map Cont
 Field work

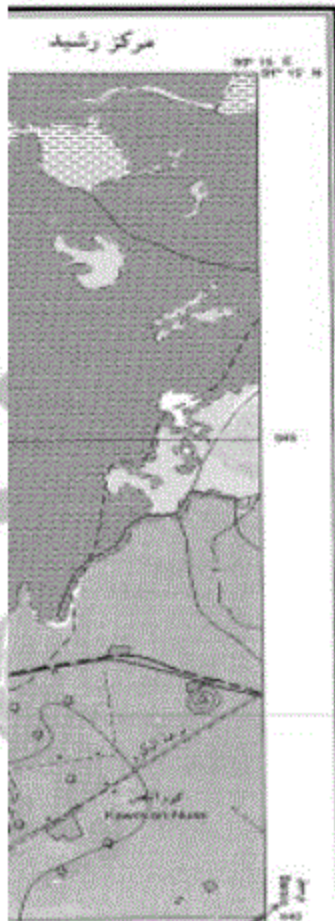
جمهورية مصر العربية
ARAB REPUBLIC OF EGYPT



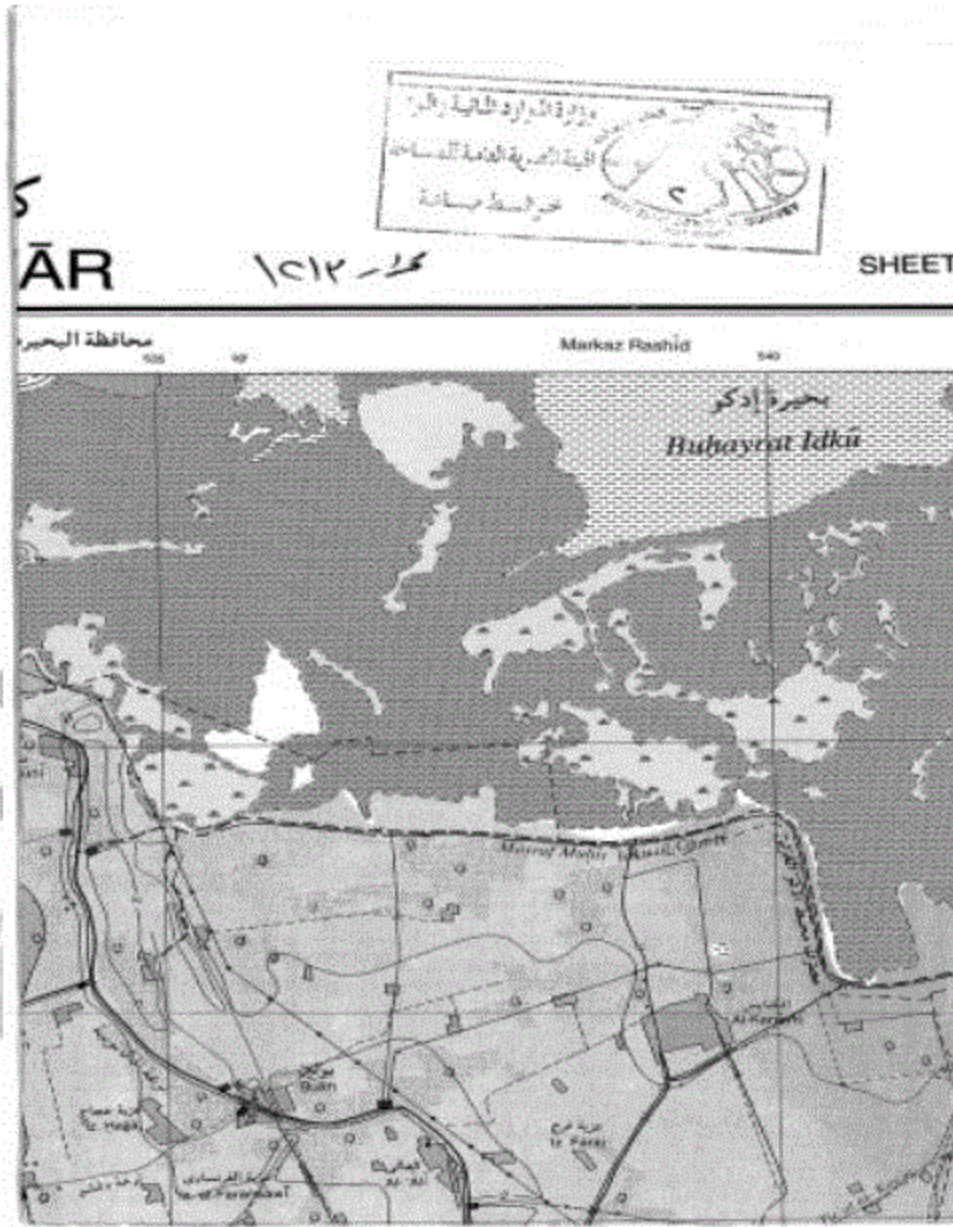
١٢١٢
لوحة رقم NH36-M1a

LEGEND

مصطلحات الخريطة



Dual carriage road	طريق ذو اتجاهين
Main paved road	طريق رئيسي مرصوف
Secondary paved road	طريق ثانوي مرصوف
Unpaved road	طريق صلب أو متعرج
Tack	مقل
Road under construction	طريق تحت الإنشاء
Tunnel	النفق
70 km	٧٠ كلم
Bridge (x 70 km)	جسر (كل ٧٠ كلم)
Jawab	جواب
Culvert	برج
Kilometer marker	علامة الكيلومتر
single track	سكك حديد
Railway double track	سكك حديد مزدوج
stop	موقف
station	محطة
Built up area	منطقة سكنية
Buildings	بنايات ومنشآت
Government Buildings	بنايات حكومية
Rural/historical site	منطقة أثرية أو ثقافية
Wall	سور حجري
Wire fence	سور سلكي
Shrine/Mosque	مسجد، 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

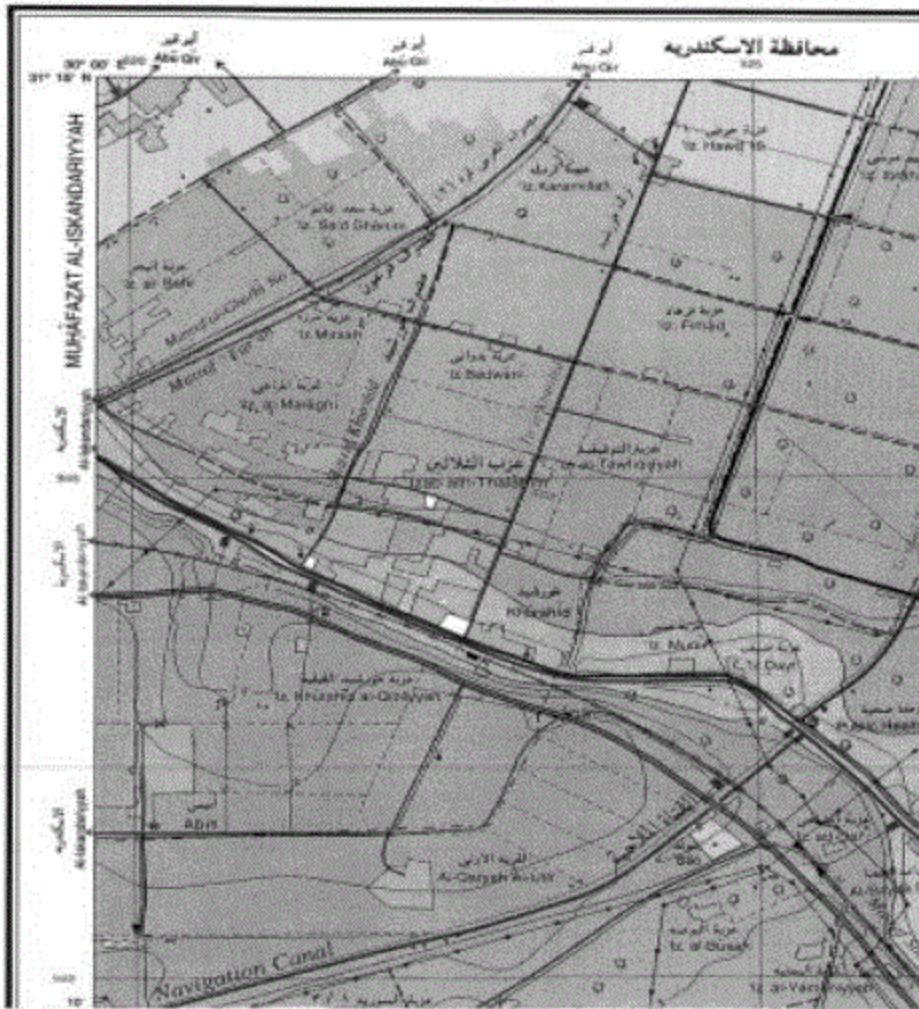






نفر الدوار
KAFR AD-DAWW



.....	٧٧٥٥٤	٧٧٥٥٤
.....	٧٧٥٥٤	٧٧٥٥٤
.....	٧٧٥٥٤	٧٧٥٥٤

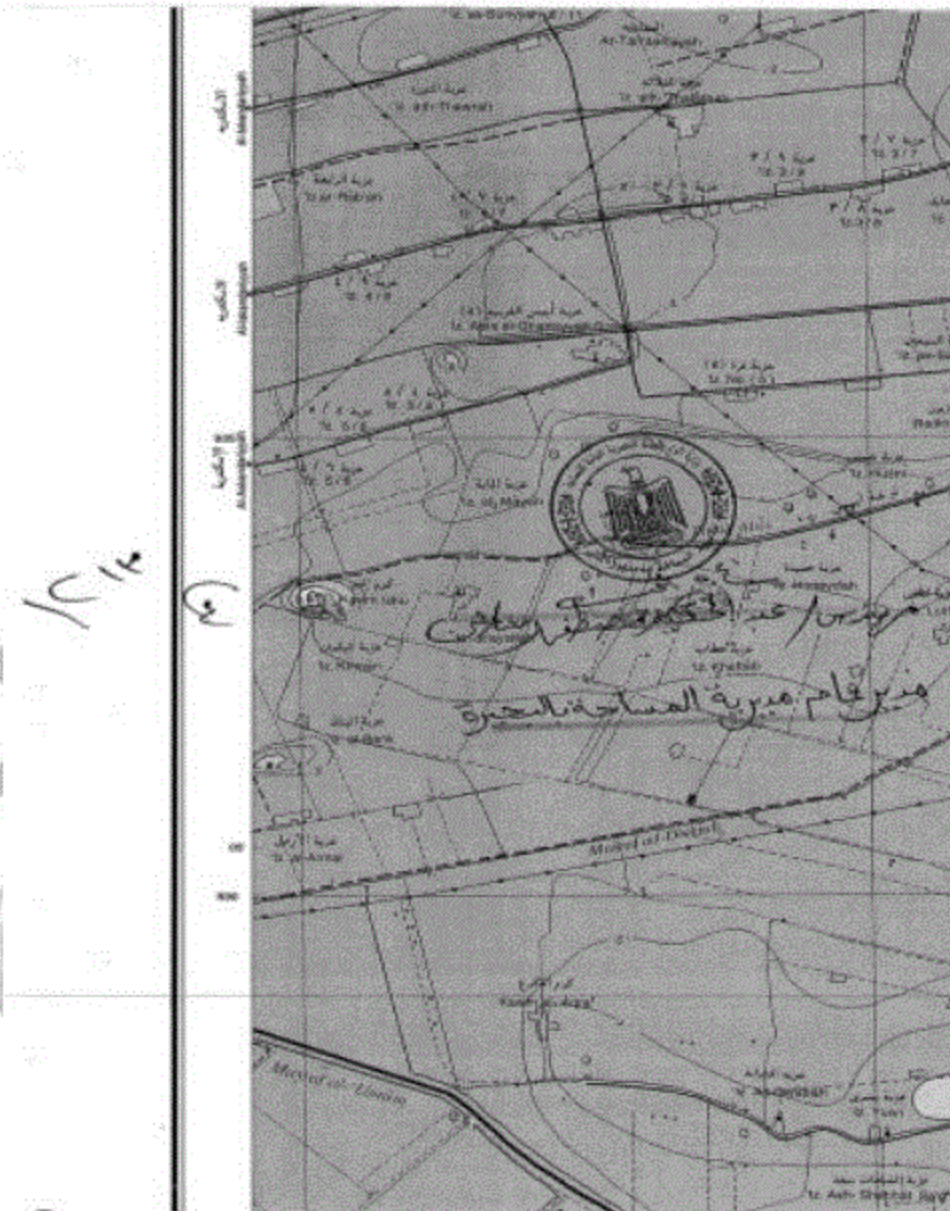
مجموعة الخرائط المصرية ١:٥٠.٠٠٠
EGYPTIAN SERIES 1:50,000



	Historical monument	أثر تاريخي
	Mining site	منطقة التعدين
	Quarry	حصار
	Oil well	بئر نفط
	Oil tank	خزان نفط
	Water tank, Water tower	برج مياه - خزان مياه
	Electric power line	خطية قوى كهربائية
	Radio transmission antenna	هوائي لاسلكي
	Oil or gas pipeline	خط النفط بنفط أو غاز
	Water pipeline	خط المياه
	Aqueduct or flume	سدادة
	Siphon	مضخة
	Well	بئر مياه
	River contour	الخطوط النهرية
	Bank contour	خط الكفاف
	Supplementary contour	خط الكفاف الإضافي
	Depression	منخفض
	Area below sea level	منطقة تحت مستوى سطح البحر
	Spot height	نقطة ارتفاع
	Escarpment	جرف أو منحدر
	Cutting	قطع
	Embankment	ردم أو التأسيس
	Sand	رمل
	Sand dunes	الرياح الرملية
	Cultivated area	منطقة زراعية
	Land under reclamation	أرض تحت الاستصلاح
	Fallow lands	أراضي
	Orchards and trees	بساتين وأشجار
	Bush	أشجار
	Grass	عشب
	Rocks	صخور
	Coral reef	الشعاب المرجانية
	Lighthouse	منارة
	Dock or pier	رصيف مياه أو مuelles
	Quay	موانئ
	Dolphine	المرشحات الكهربية لسفار السفن
	Car ferry	معبرة سيارات
	Permanent lake	بحيرة
	Interim lake or pond	بحيرة أو بركة موسمية









Basin		سفينة
Land subject to transfer		أرض مرفوعة للفريق
Marsh		مستنقع
Salt flat		أرض مالحة
River or stream		نهر أو مجرى مائي
Wide wall		وادي حديد
Narrow wall		وادي ضيق
Disputing stream		تفاحة مجرى مائي
Canals		قنطرة
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		مصارف
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
Storage		خزان
Horizontal control point		نقطة ثابتة أفقية
Survey mark		نقطة لاسوية (تضاريف)
International boundary		حدود دولية
Governorate boundary		حدود محافظة
Mutaz boundary		حدود مركز

نقطة

DIAGRAM



GLOSSARY

Ayn	Spring	Shari	Water-course
Ba'ah	Well	Mutazah	Salt lake
Bahayyah	Pond	Mutaz	District
Day	Lake	Muzal	Ditch
Hahayyah	Ministry	Mutahharah	Province
Jubbah (W)	Depression	Naj	Village
Jubbah (S)	Village	Nakhil	Village
Jubbah (D)	Mountain	Qadib	Hill, Mound
Kah (D)	Island	Raf	Cape
Kah, Cayyah	Village	Sah	Hill
Kham	Mound	Tah	Road, Track
Khaf	Day	Tah	Canal
Khaf	Peak	Wadi	Dry Water-course

استعمل على الأسماء - الأسماء بالترتيب الأبجدي بجمع التي قررها في سنة ١٩٧٧م لتوحيد النطق بالأسماء
كلية ١٩٧٧م - العربية

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

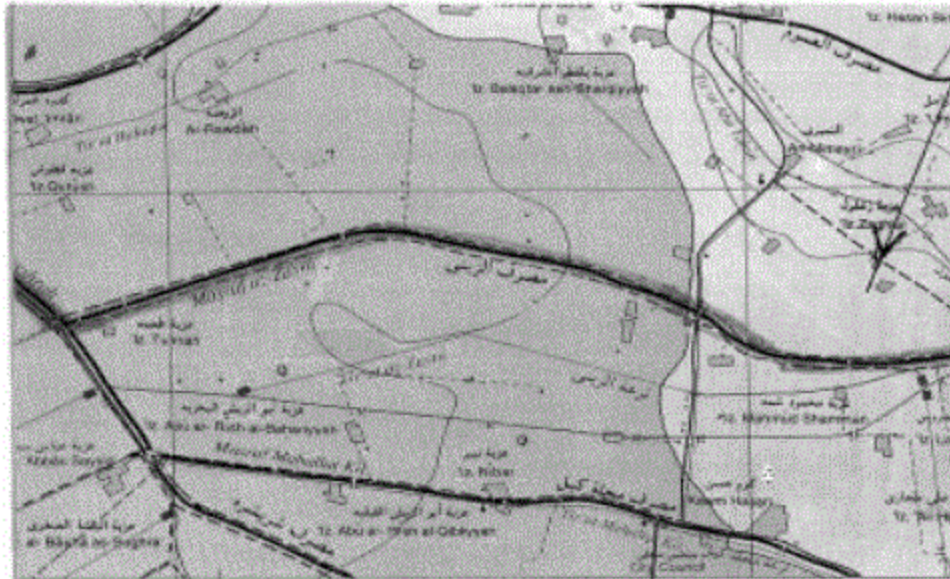
٢٦ 30°12' E

جدار الطبع بمطبعة الجريدة الرسمية العامة للبلاد

SERIES	1:50,000	مسلسل
SHEET	14-06-014	أربعة
EDITION	1: E.G.S.A.	طبعة

6

1014



محافظة
القاهرة
الجيزة

مقياس
Kilometers

تاريخ الخريطة لا يجوز تداولها أو نسخها أو استغلالها إلا بموافقة الهيئة العامة لهيئة المساحة
[١] بموجب التصريح من الهيئة العامة لهيئة المساحة
ووضع الحقوق محفوظة للهيئة بموجب القانون ٩٧ لسنة ٢٠٠٢
رقم الأوامر رقم ١٢١٨٢ لسنة ٢٠٠٤
مطبعت ومعدلت بمطابع الهيئة سنة ٢٠٠٦ (١٩٧٢ / ٢٠٠٦)

ترقيم اللوحات
SHEET NUMBERING

4	5	6	N
1	M	3	
2			
I			J
			NH
E			F
A			B

إستلوب ترقيم اللوحات

١- سلسلة الخريطة ١:٠٠٠٠٠٠ إلى ١:١٠٠٠٠٠٠ خريطة ١:٠٠٠٠٠٠ إلى ١:٢٠٠٠٠٠٠٠ ترقيم اللوحات اليونانية A-P
يضاف الحرف إلى رقم الخريطة اليونانية مثل NH36-M

٢- سلسلة الخريطة ١:٠٠٠٠٠٠٠ إلى ١:٢٠٠٠٠٠٠٠ خريطة ١:٠٠٠٠٠٠٠ إلى ١:٢٠٠٠٠٠٠٠ ترقيم اللوحات ١-6 يضاف
الرقم إلى رقم الخريطة ١:٠٠٠٠٠٠٠٠ مثل NH36-M2

٣- سلسلة الخريطة ١:٠٠٠٠٠٠٠ إلى ١:٢٠٠٠٠٠٠٠ خريطة ١:٠٠٠٠٠٠٠ إلى ١:٢٠٠٠٠٠٠٠ ترقيم اللوحات اليونانية ١-6
يضاف الحرف إلى رقم الخريطة ١:٠٠٠٠٠٠٠٠ مثل NH36-M2a

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 1:250,000 Map sheet number, for example: NH36-M

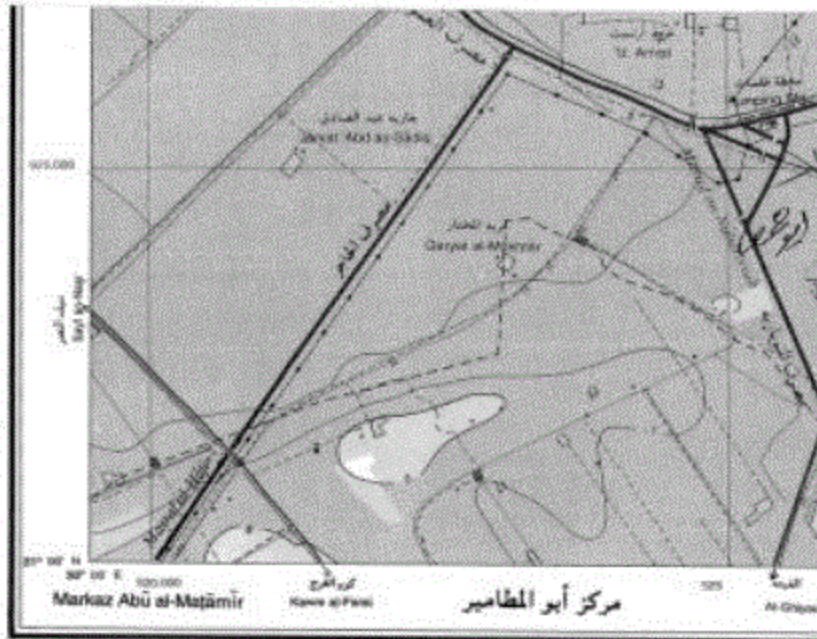
2. Series 1:100,000 : Each 1:250,000 Map sheet is divided into 6 sheets numbered 1 to 6. The number is added to the 1:250,000 Map sheet number, for example: NH36-M2

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: 1-NH36-M2a

32°00' N
30°00' E
33°00' N

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





دليل اللوحات المجاورة

INDEX OF ADJOINING SHEETS



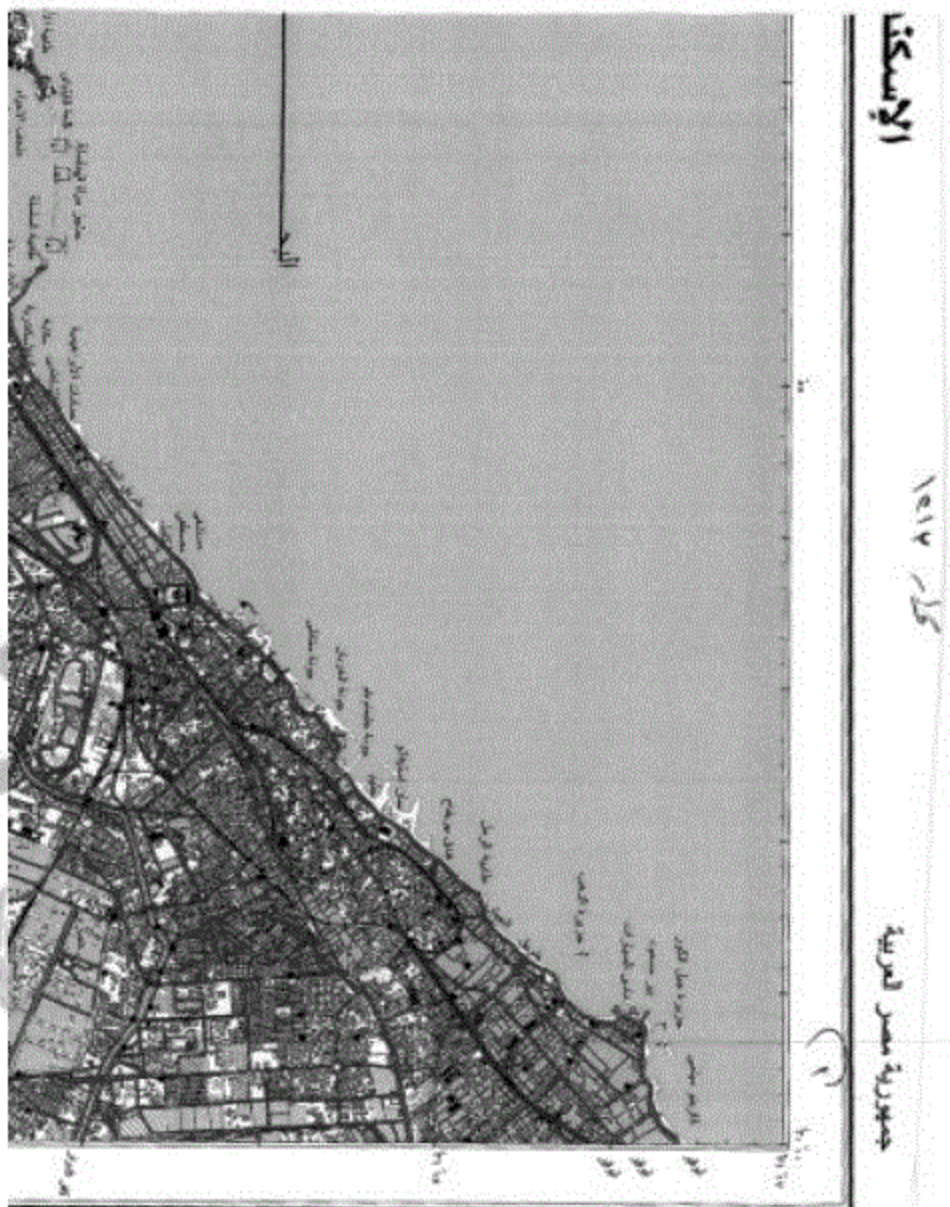
الانحراف المغناطيسي

MAGNETIC DECLINATION

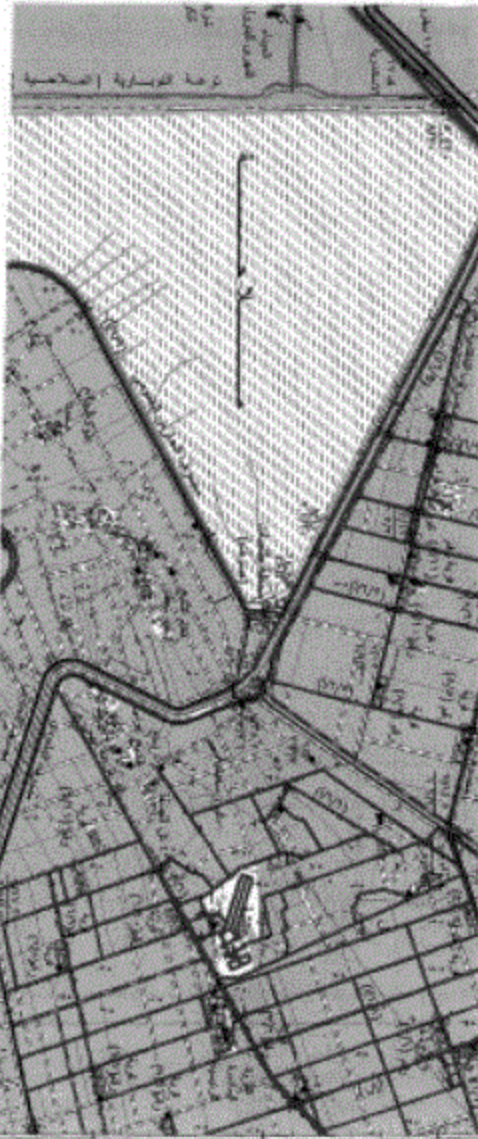


الانحراف المغناطيسي لعام 1985
 عند وسط الخريطة 2.1 شرقاً
 Declination angle for epoch 1985
 is 2.1° East
 التغيير السنوي يبلغ 0.2 شرقاً
 Annual variation is 0.2° East

Black ink
 show the
 Origin 50
 Transverse
 Slope
 Horizontal
 National 1
 Vertical 0
 Mean Sea
 Map Cont
 Field use



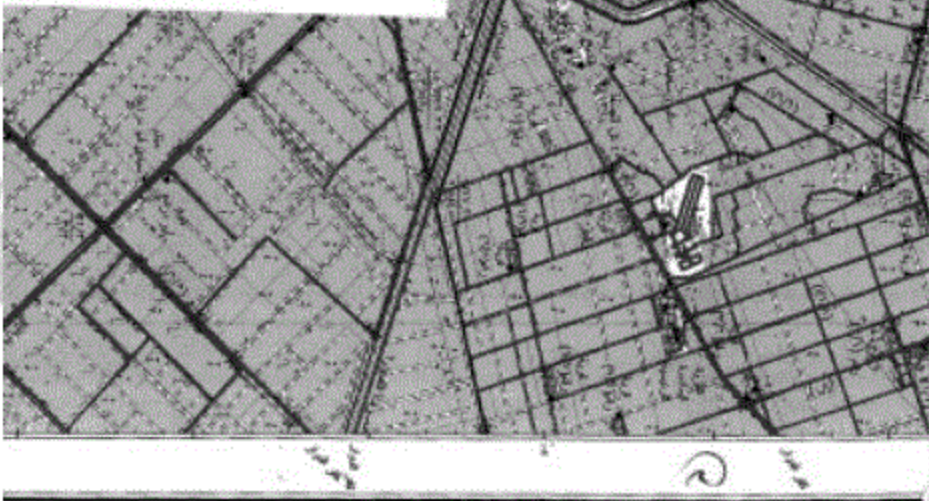


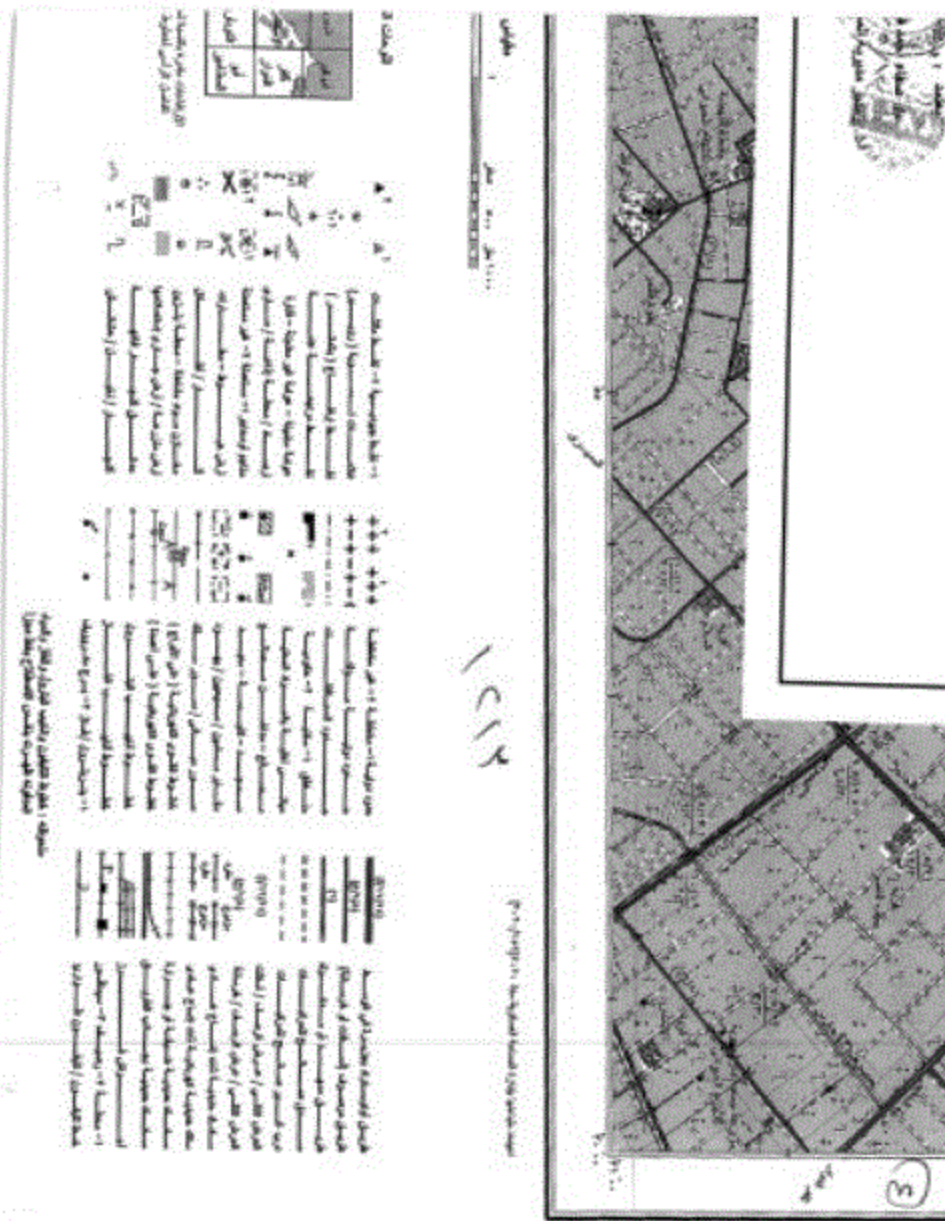


الشارع الموضح بالخريطة والمبين بالخط العريض هو جزء من المشروع الموضح بالنقطة التتالي التابعة والمضروب التتالي
 على أنه ضمن مشروع استطلاع منه التعريف الأول الذي يترتب عنه التتالي والتتالي الموضوح لتعيين الاستغرافية
 لإقامة جبهة منطقة التتالي والتتالي ابتداء من التعريف التتالي بشارع السيدة زينبية وشارع
 الاستغرافية والتتالي بشارع التتالي منطقة الموضح بالخط العريض رقم التعريف التتالي منطقة الموضح

صحة الخرائط:

٢٠٢١/٥/١٠
 د. محمد عبد الحفيظ
 م. محمد عبد الحفيظ
 م. محمد عبد الحفيظ

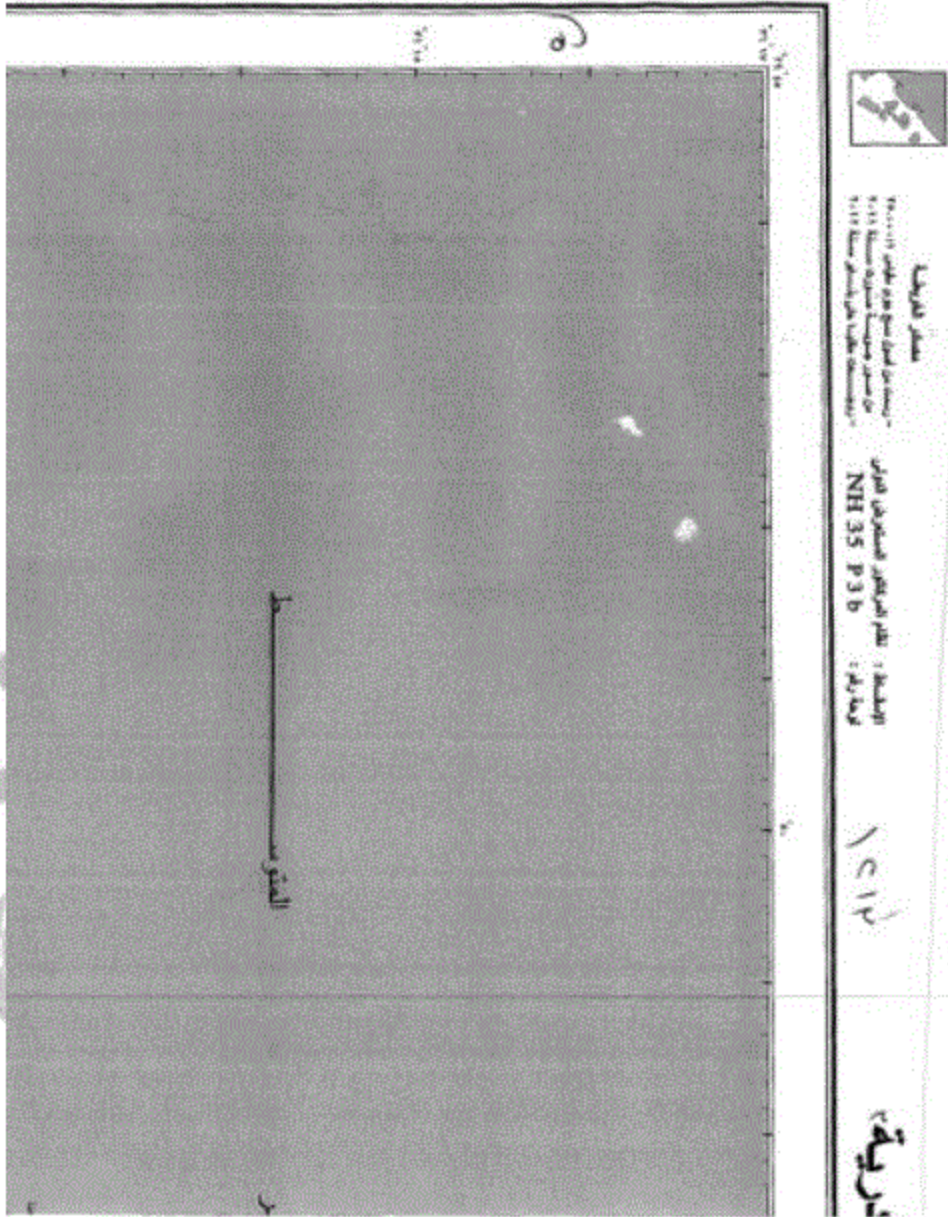


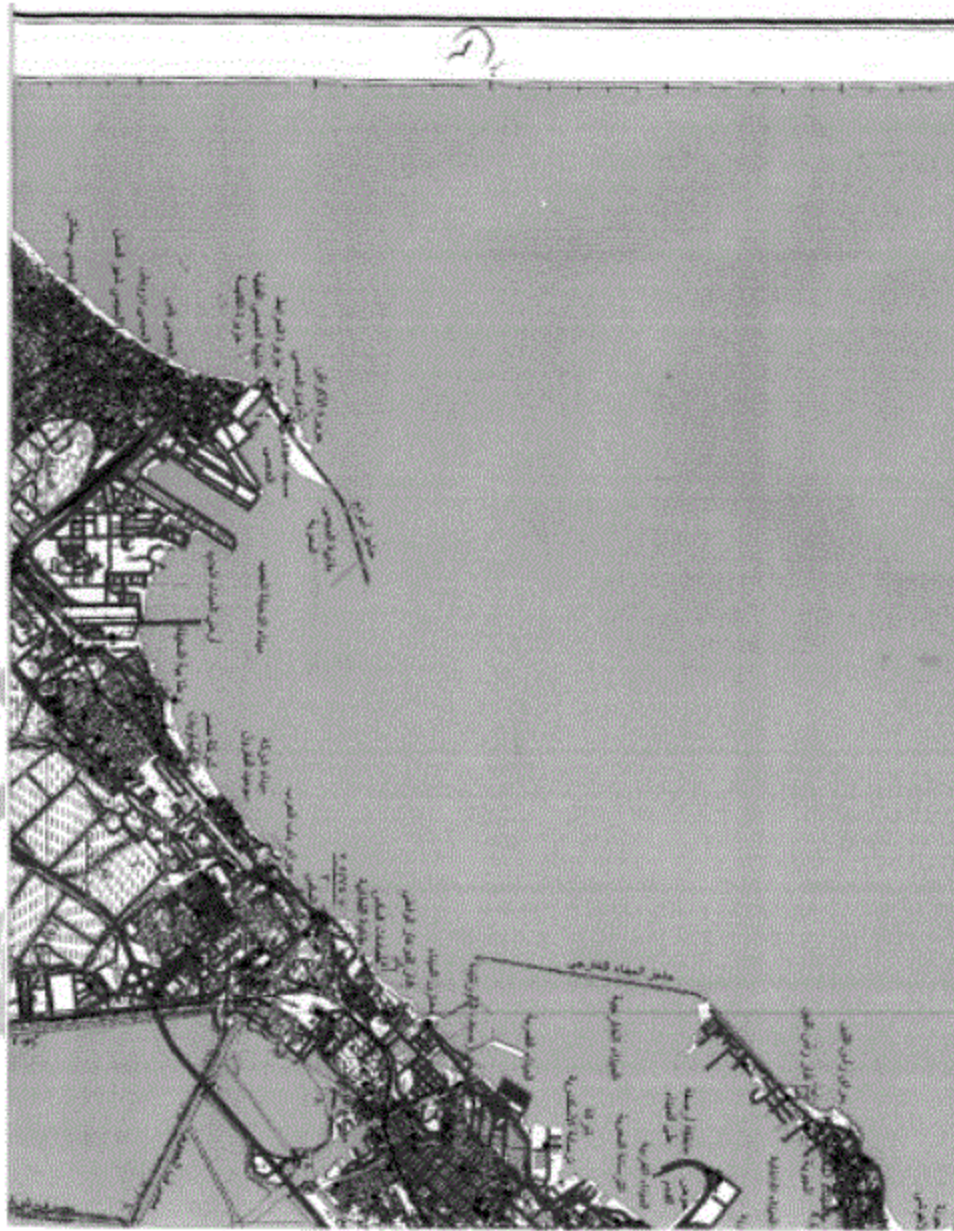


١٤١٢

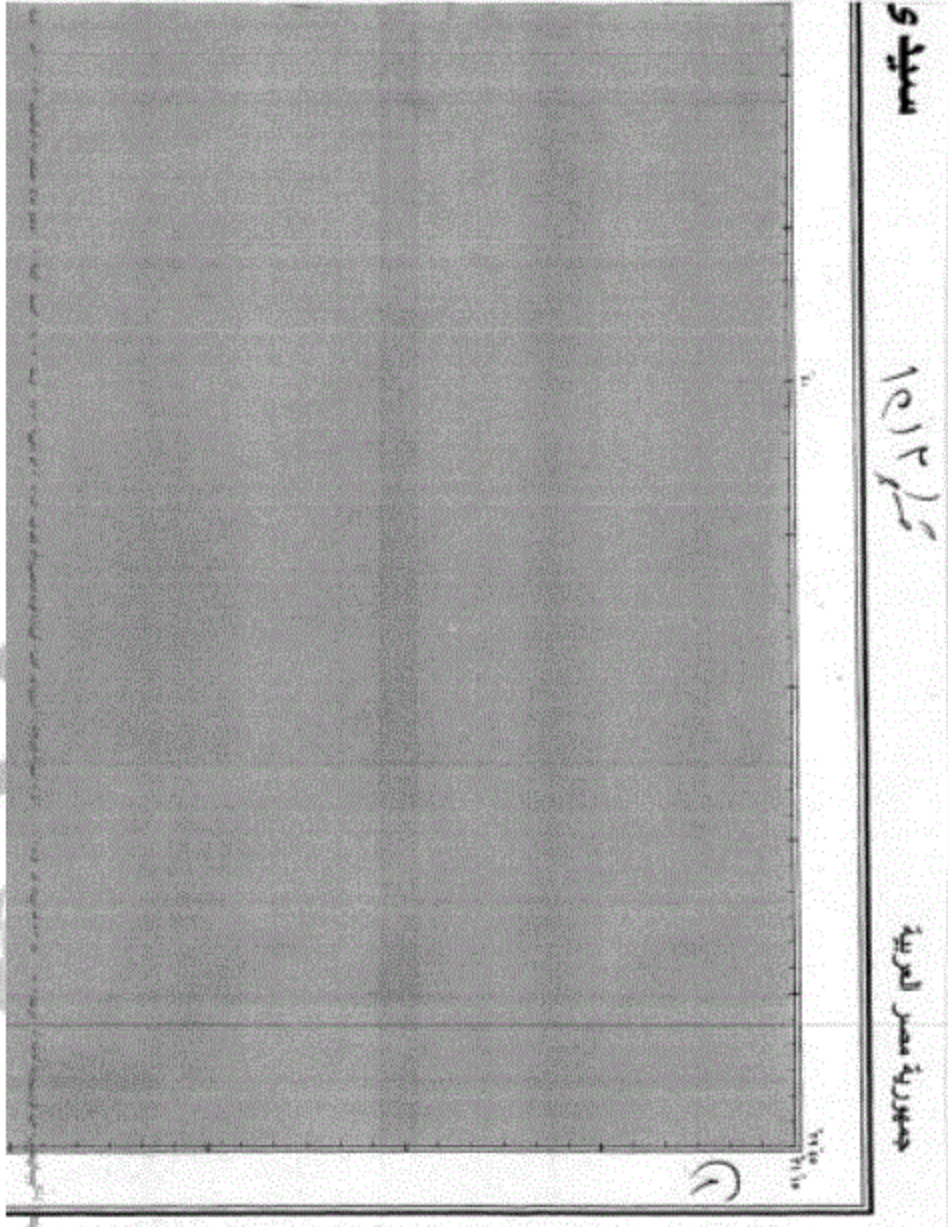
3

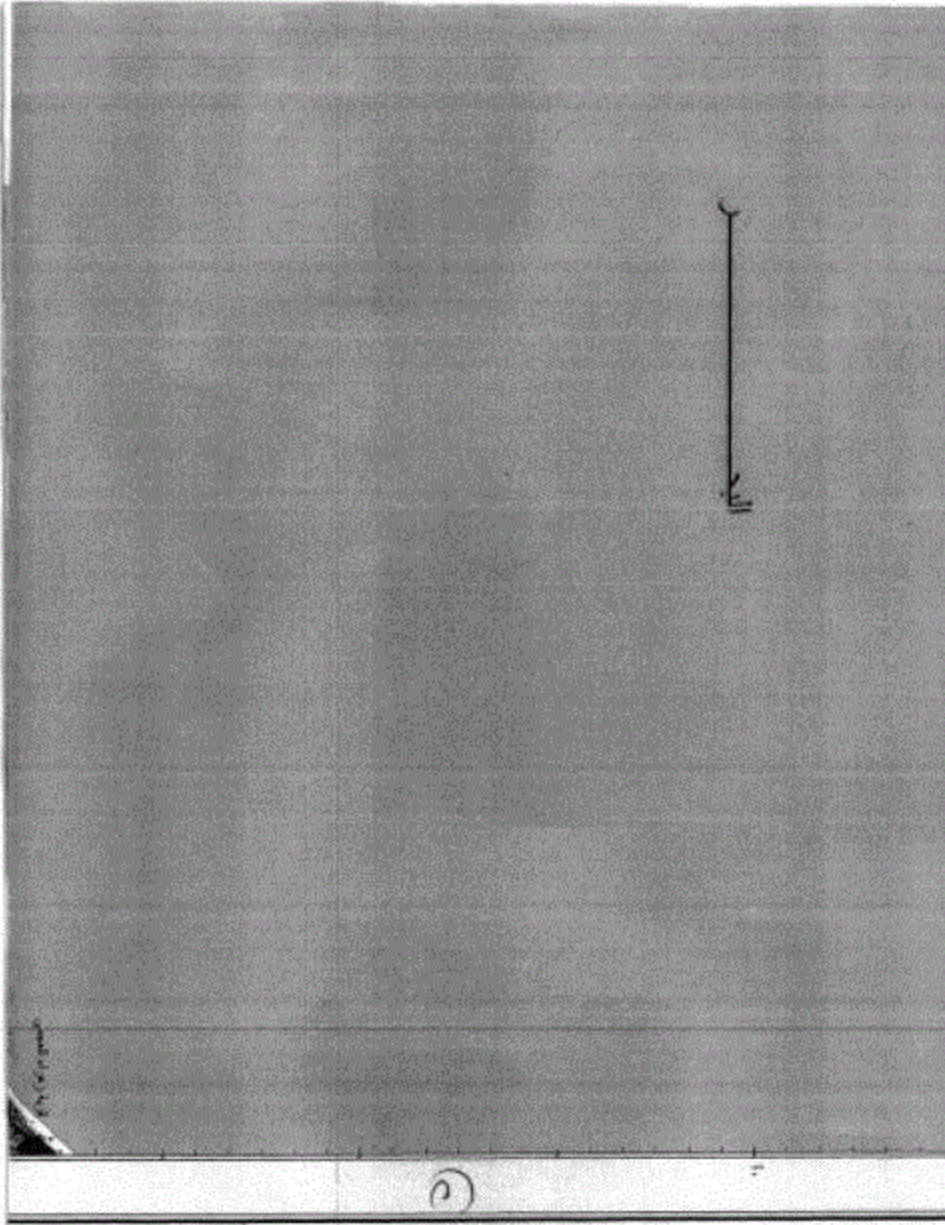


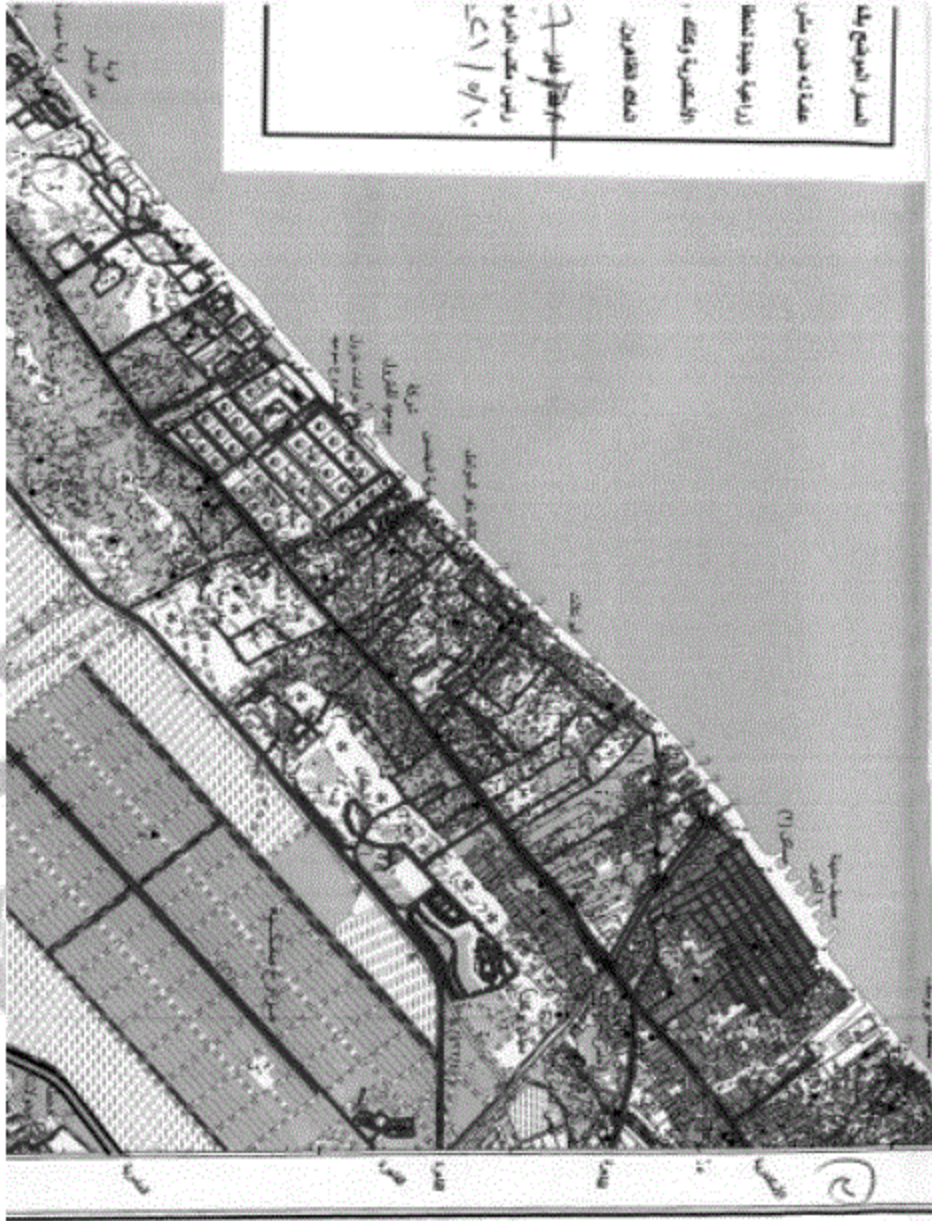














1/2

3

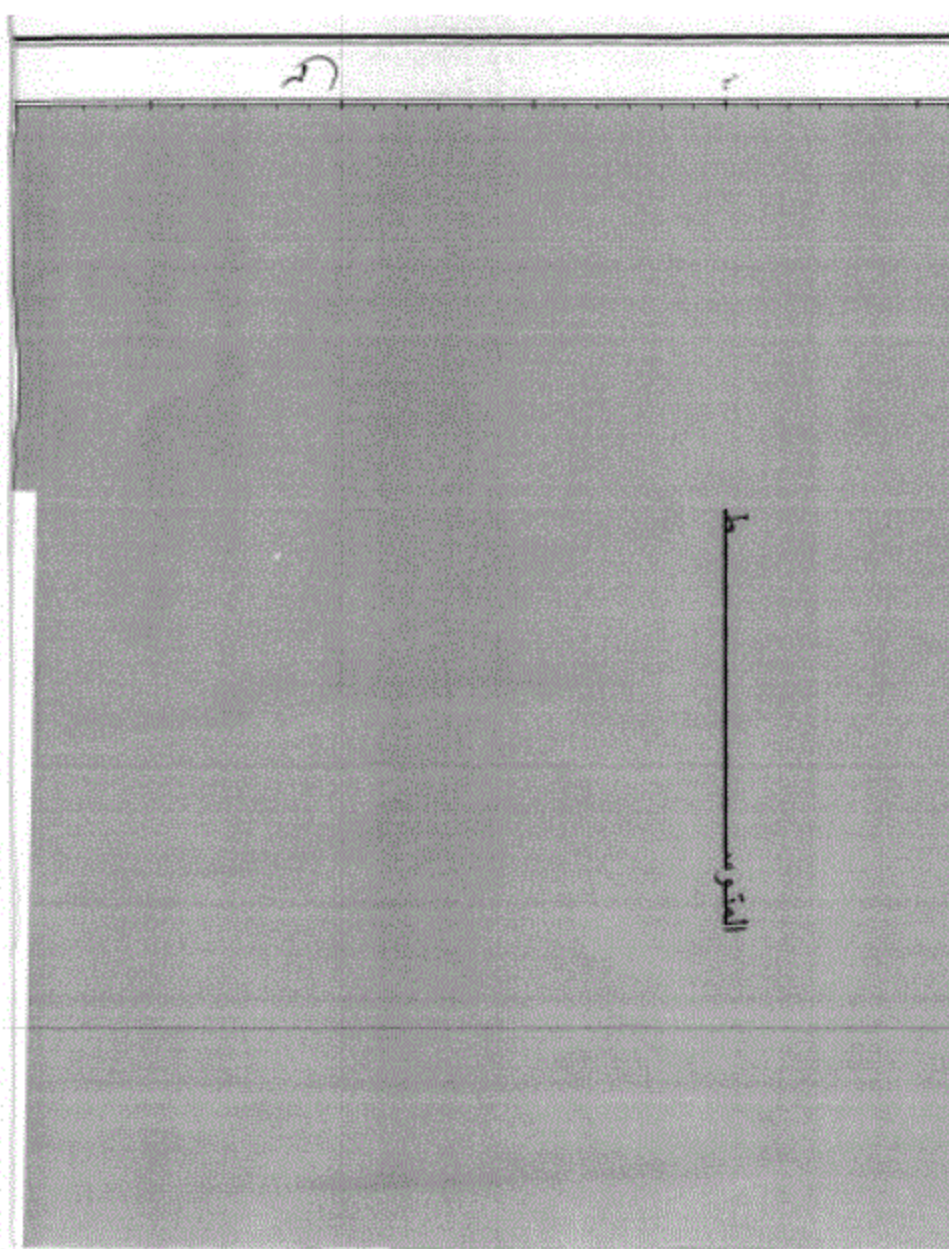
رسم تخطيطي للمنطقة الصناعية 1/1

الرموز		الرموز		الرموز	
	المنطقة السكنية (الفئة الأولى)		المنطقة التجارية		المنطقة الصناعية (الفئة الأولى)
	المنطقة التجارية		المنطقة السكنية (الفئة الثانية)		المنطقة السكنية (الفئة الثالثة)
	المنطقة السكنية (الفئة الأولى)		المنطقة التجارية		المنطقة السكنية (الفئة الثانية)
	المنطقة السكنية (الفئة الأولى)		المنطقة التجارية		المنطقة السكنية (الفئة الثالثة)
	المنطقة السكنية (الفئة الأولى)		المنطقة التجارية		المنطقة السكنية (الفئة الثانية)
	المنطقة السكنية (الفئة الأولى)		المنطقة التجارية		المنطقة السكنية (الفئة الثالثة)
	المنطقة السكنية (الفئة الأولى)		المنطقة التجارية		المنطقة السكنية (الفئة الثانية)
	المنطقة السكنية (الفئة الأولى)		المنطقة التجارية		المنطقة السكنية (الفئة الثالثة)
	المنطقة السكنية (الفئة الأولى)		المنطقة التجارية		المنطقة السكنية (الفئة الثانية)
	المنطقة السكنية (الفئة الأولى)		المنطقة التجارية		المنطقة السكنية (الفئة الثالثة)

الرموز

مخطط المنطقة الصناعية رقم 1/1 لسنة 2021

مخطط المنطقة السكنية رقم 1/1 لسنة 2021



٥



رئاسة والمختار بلون الأحمر معارة عن الاسم المطروح لتطابق التسمية والمطوب التسمية واستعمل قران متطابق
مع المتطلب منه الصراف الكراخي بلون الفاتح والصرف الفصحى المتعلق لتسمية المنظمة واستمرح رئيس
بالاعتماد والتمكين اعتماداً من مصرف القدس مركزاً رئيسية الفصحى ومركز رئيسية بلون الفصحى باستقلالية
مركز الاسم طبق المتطلب مطروح بلون ١٤٤١ كم التسمية ومركز رئيسية متطابقة وموافق معارة مع التوافق

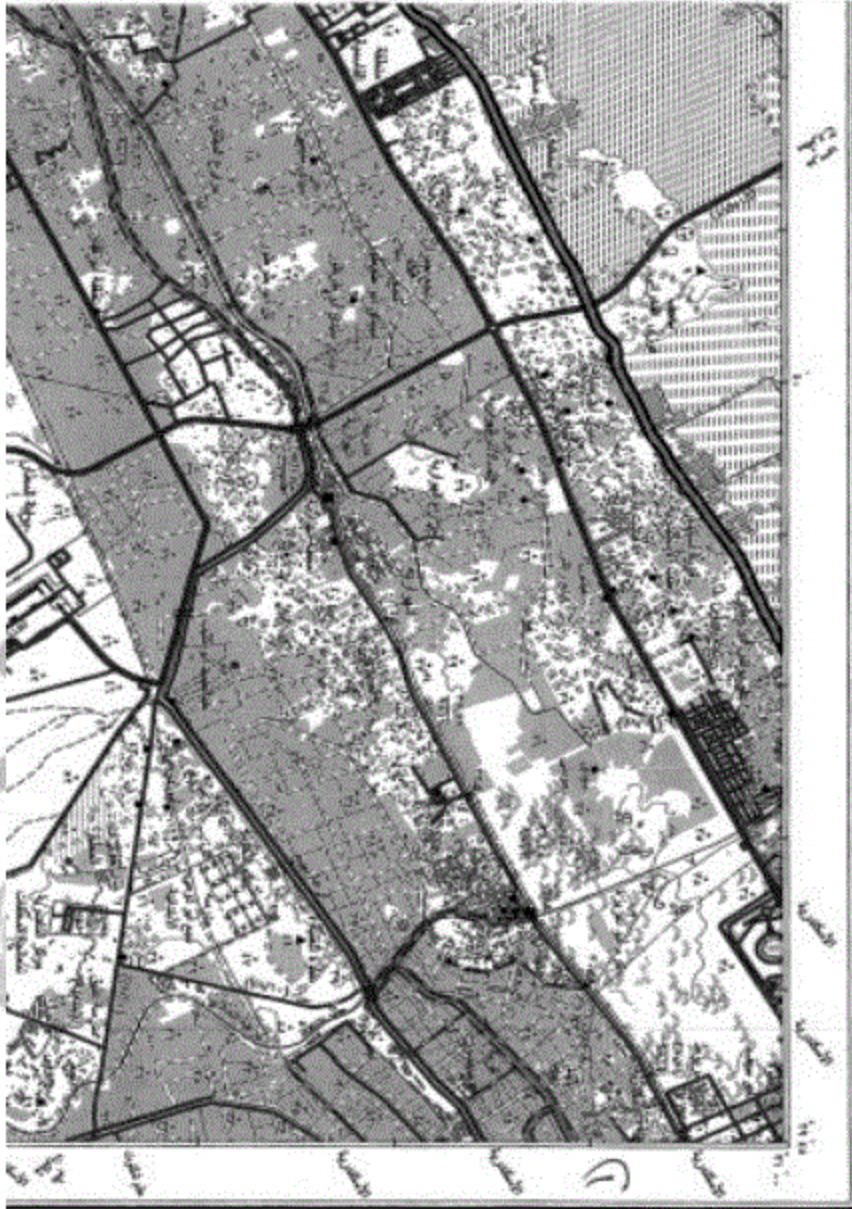
[Signature]
باسم كراخي

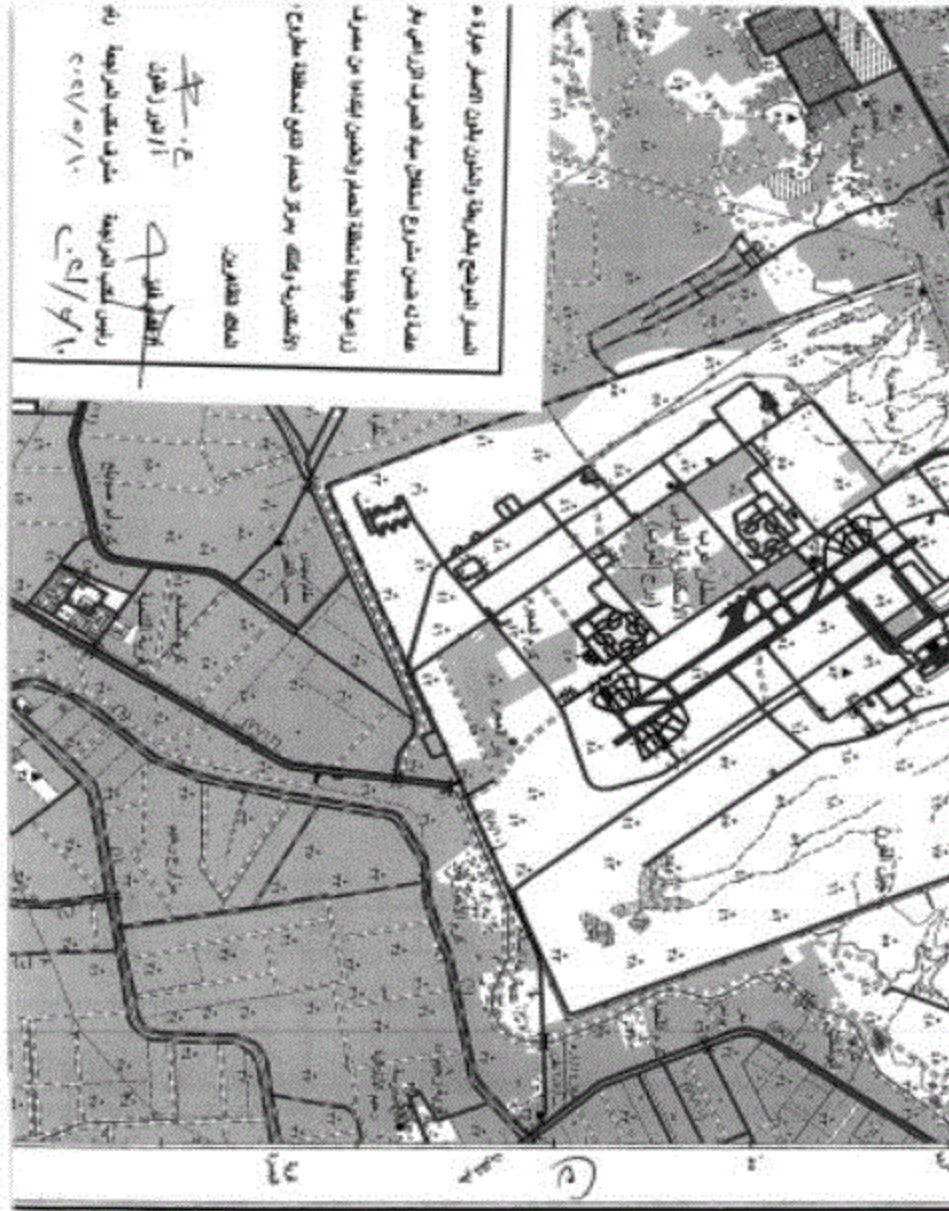
[Signature]
الأحد زلفون

مكة عتيرف عتيرف التسمية رئيس قسم التطويرات برامج الفصحى

٢٠١٠/٥/٢٠

مديري كراخي









الخريطة الجوية للمناطق المذكورة في الجدول رقم ١

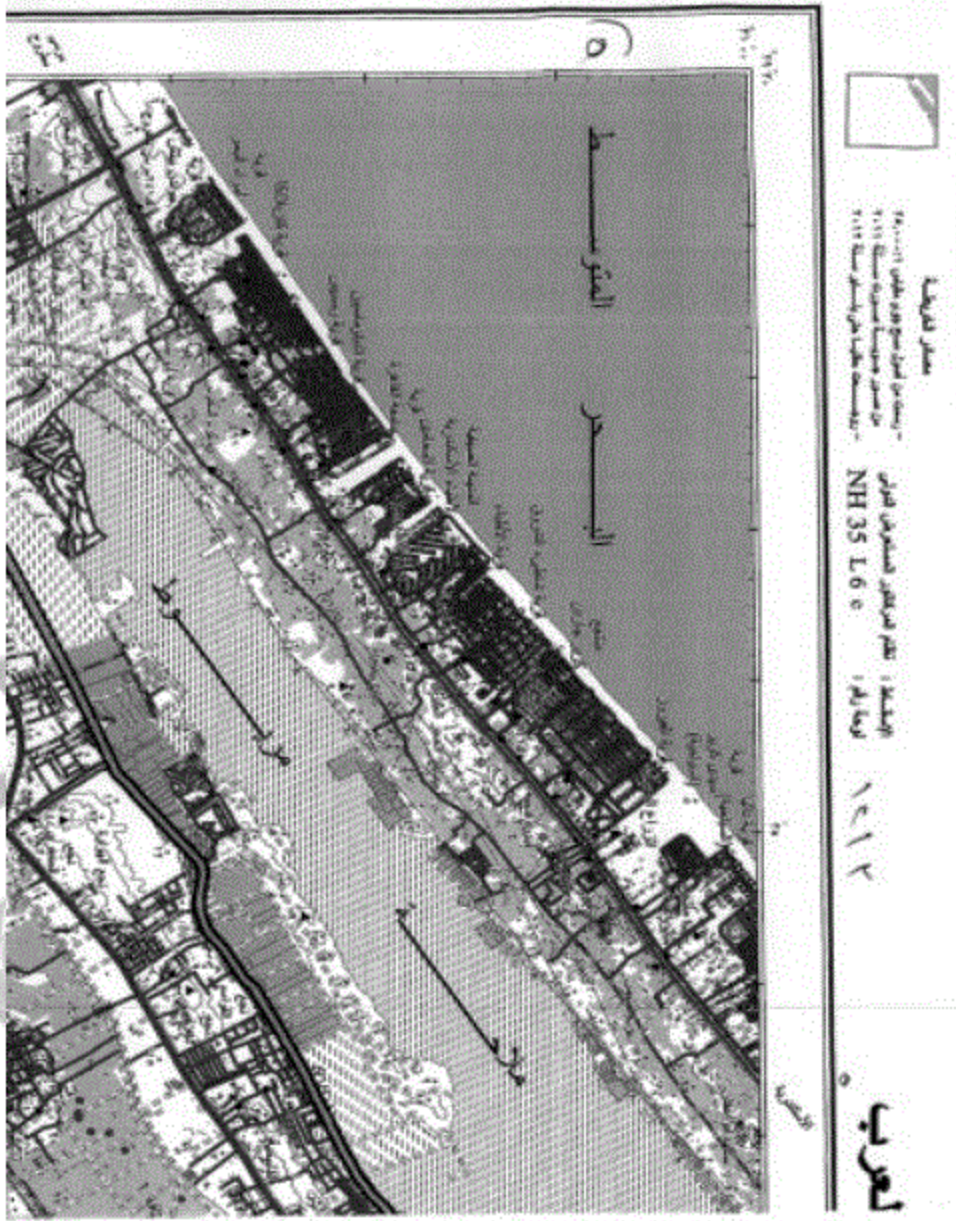
١٥١٤

٣

الرمز	الوصف	الرمز	الوصف	الرمز	الوصف
1	المناطق الحضرية	2	المناطق الزراعية	3	المناطق الصناعية
4	المناطق السكنية	5	المناطق التجارية	6	المناطق الحكومية
7	المناطق العسكرية	8	المناطق الدينية	9	المناطق التعليمية
10	المناطق الرياضية	11	المناطق الترفيهية	12	المناطق السياحية
13	المناطق البيئية	14	المناطق التاريخية	15	المناطق الأثرية
16	المناطق العلمية	17	المناطق الثقافية	18	المناطق الإعلامية
19	المناطق الصحية	20	المناطق الاجتماعية	21	المناطق الاقتصادية
22	المناطق السياسية	23	المناطق القانونية	24	المناطق الأخلاقية
25	المناطق الفلسفية	26	المناطق العلمية	27	المناطق الإنسانية
28	المناطق الفنية	29	المناطق الأدبية	30	المناطق الشعرية
31	المناطق النثرية	32	المناطق المسرحية	33	المناطق الموسيقية
34	المناطق التصويرية	35	المناطق السينمائية	36	المناطق التليفزيونية
37	المناطق الإذاعية	38	المناطق الصحفية	39	المناطق الإعلامية
40	المناطق البحثية	41	المناطق التعليمية	42	المناطق البحثية
43	المناطق العلمية	44	المناطق الإنسانية	45	المناطق الاجتماعية
46	المناطق الاقتصادية	47	المناطق السياسية	48	المناطق القانونية
49	المناطق الأخلاقية	50	المناطق الفلسفية	51	المناطق الفنية
52	المناطق الأدبية	53	المناطق الشعرية	54	المناطق النثرية
55	المناطق المسرحية	56	المناطق الموسيقية	57	المناطق التصويرية
58	المناطق السينمائية	59	المناطق التليفزيونية	60	المناطق الإذاعية
61	المناطق الصحفية	62	المناطق الإعلامية	63	المناطق البحثية
64	المناطق العلمية	65	المناطق الإنسانية	66	المناطق الاجتماعية
67	المناطق الاقتصادية	68	المناطق السياسية	69	المناطق القانونية
70	المناطق الأخلاقية	71	المناطق الفلسفية	72	المناطق الفنية
73	المناطق الأدبية	74	المناطق الشعرية	75	المناطق النثرية
76	المناطق المسرحية	77	المناطق الموسيقية	78	المناطق التصويرية
79	المناطق السينمائية	80	المناطق التليفزيونية	81	المناطق الإذاعية
82	المناطق الصحفية	83	المناطق الإعلامية	84	المناطق البحثية
85	المناطق العلمية	86	المناطق الإنسانية	87	المناطق الاجتماعية
88	المناطق الاقتصادية	89	المناطق السياسية	90	المناطق القانونية
91	المناطق الأخلاقية	92	المناطق الفلسفية	93	المناطق الفنية
94	المناطق الأدبية	95	المناطق الشعرية	96	المناطق النثرية
97	المناطق المسرحية	98	المناطق الموسيقية	99	المناطق التصويرية
100	المناطق السينمائية	101	المناطق التليفزيونية	102	المناطق الإذاعية

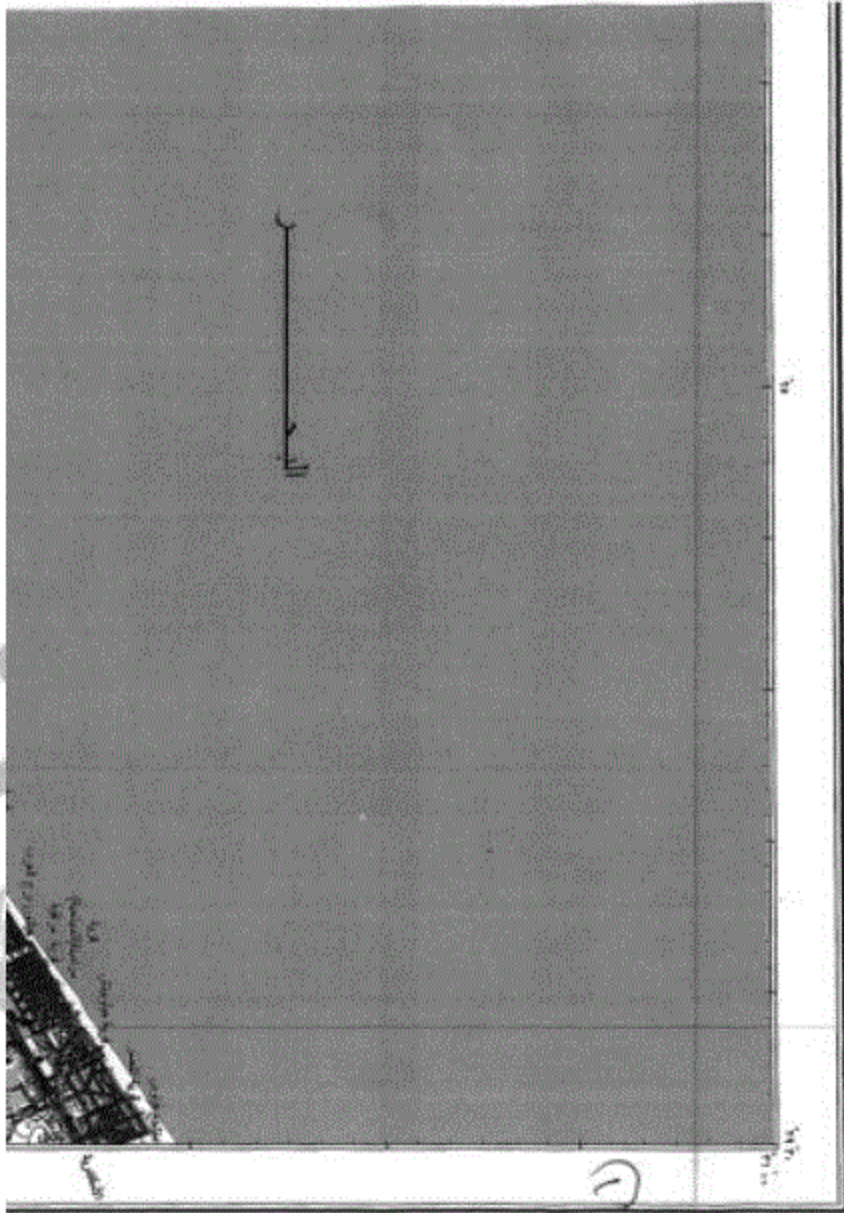
تعد هذه الخريطة الجوية للمناطق المذكورة في الجدول رقم ١

موجودة في مكتب التخطيط بوزارة التخطيط







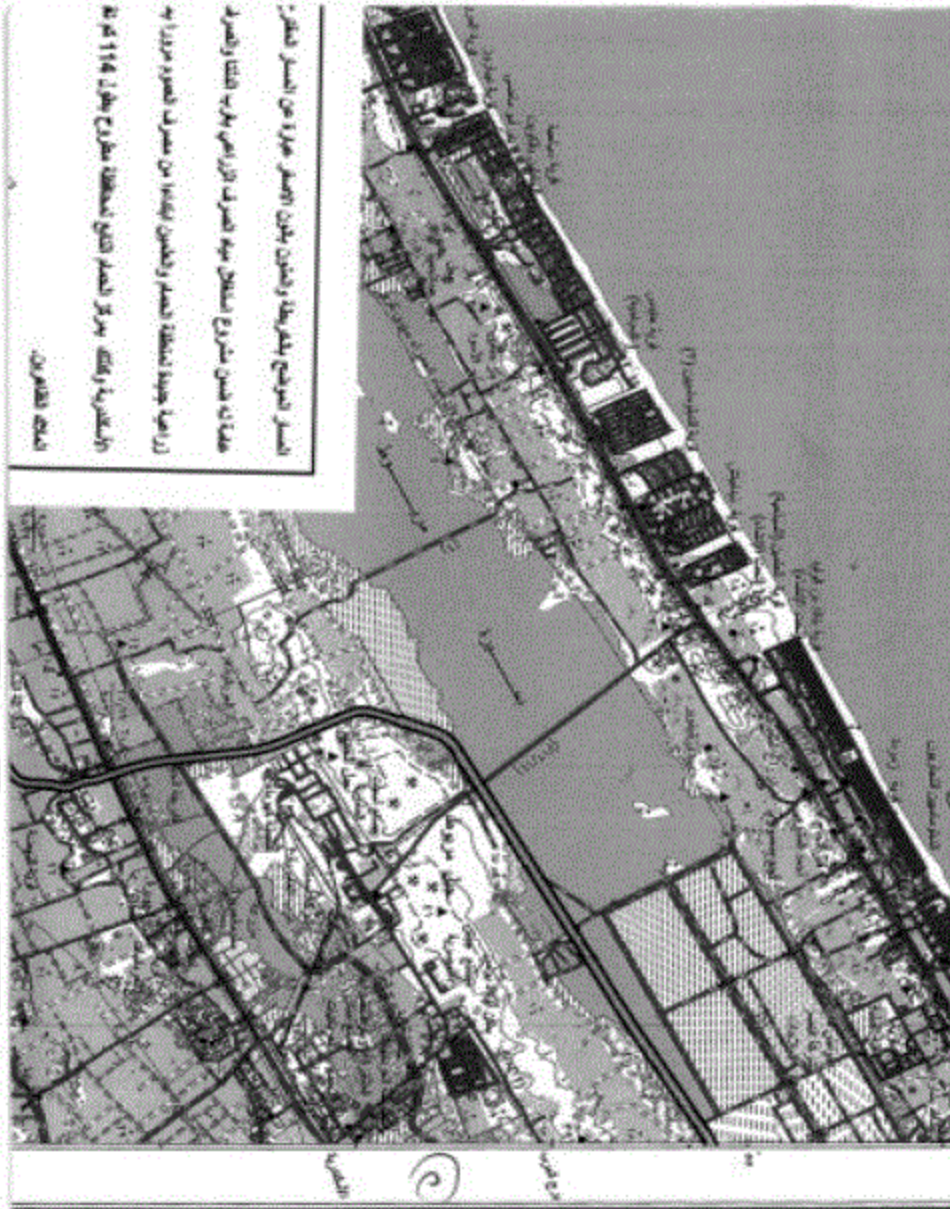


العمود

١٤١٣

جمهورية مصر العربية

مجلس الوزراء



المبنى الموضح بالخريطة والشمون يكون المبنى المقرر عمارة من المبنى المقرر
عمارة من المبنى المقرر المخصص مبنه العمارة المبنه المبنه المبنه المبنه
المنطقة المخصصة المنطقة المخصصة المنطقة المخصصة المنطقة المخصصة المنطقة المخصصة

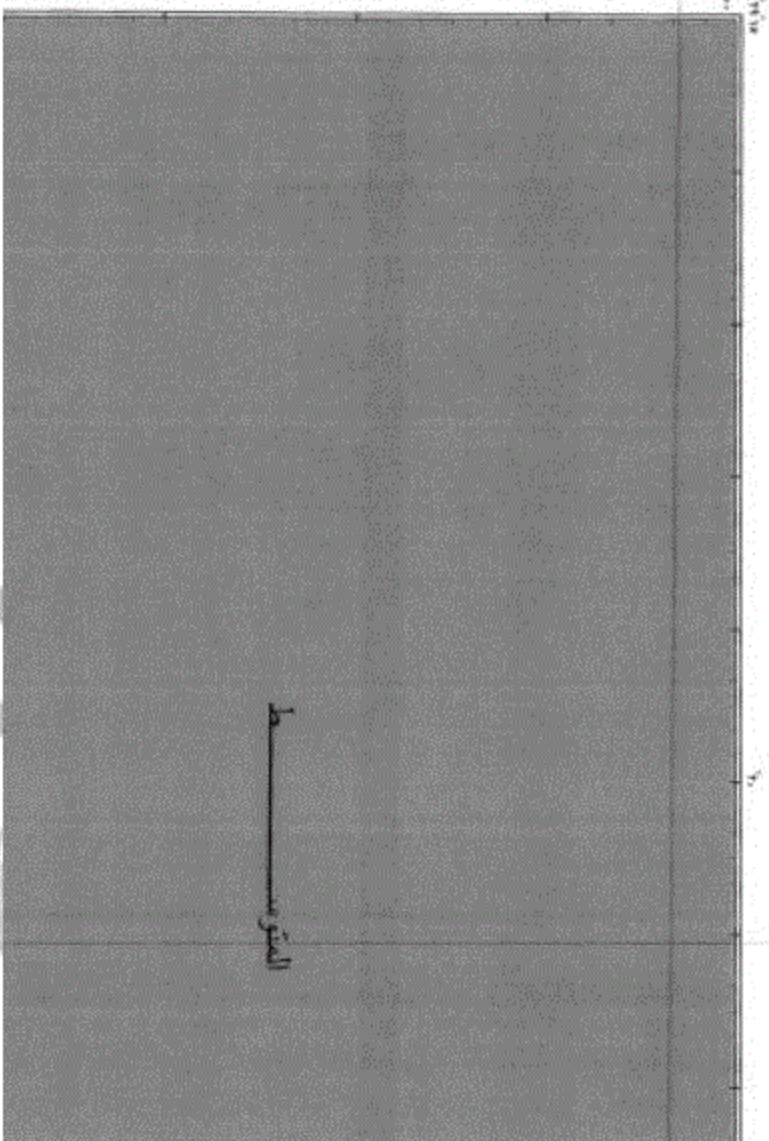
المبنى
المنطقة المخصصة
المنطقة المخطط لها

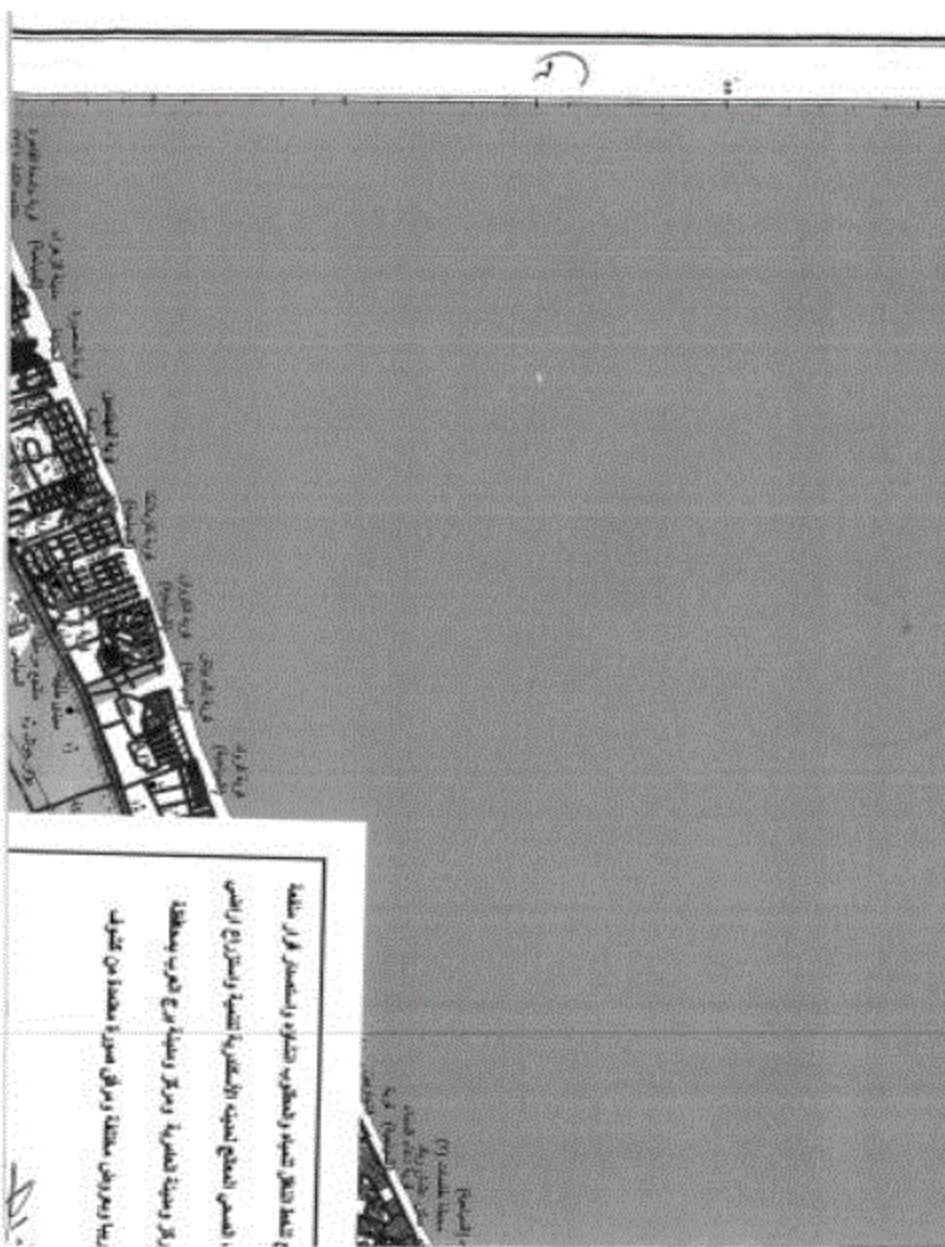


مجلس الترابية
 - بريدنا في املنا معكم في كل وقت
 - في مجلسكم محبة حارة مستمرة
 - في يومنا هذا في املنا سنة ٢٠١٩

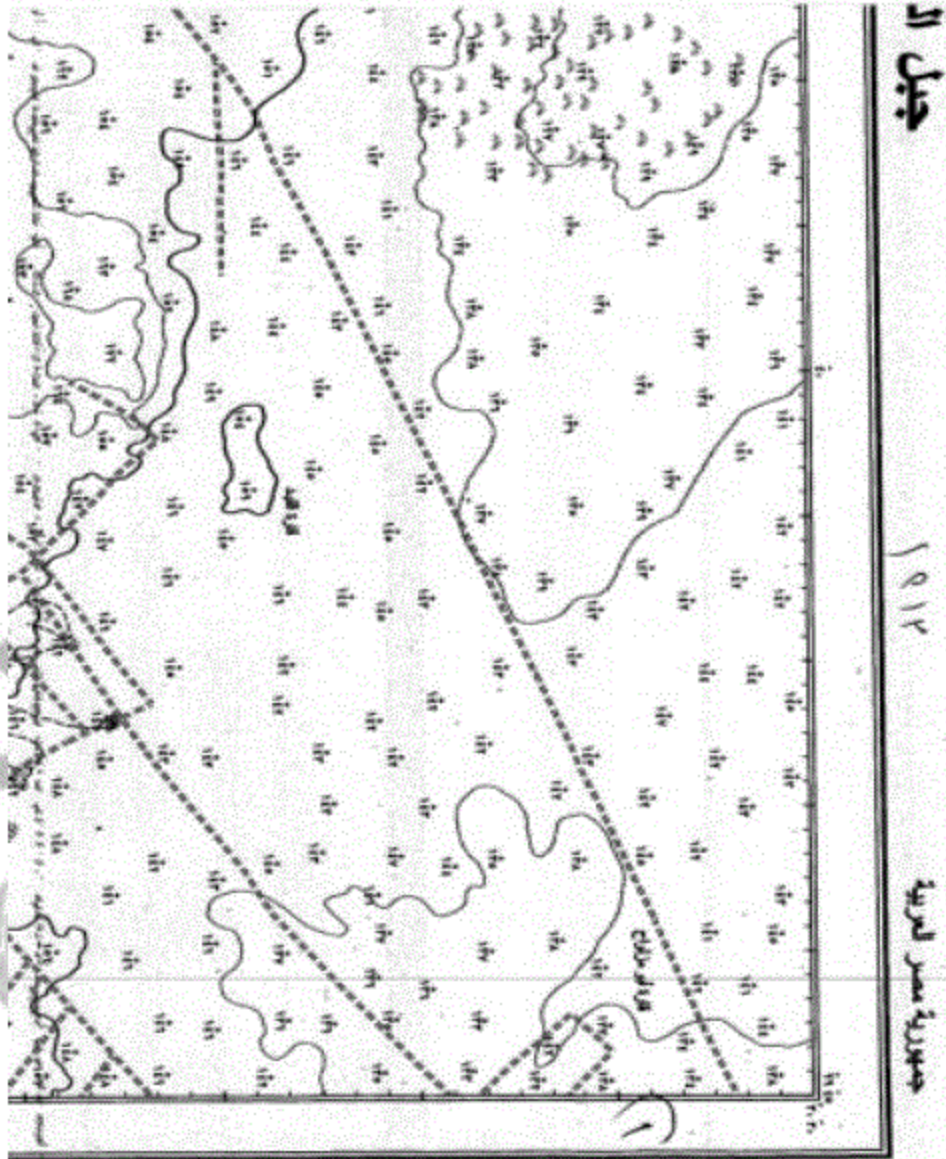
الجمهورية : المغرب
 NH 35 L S D
 بريدنا : بريدنا

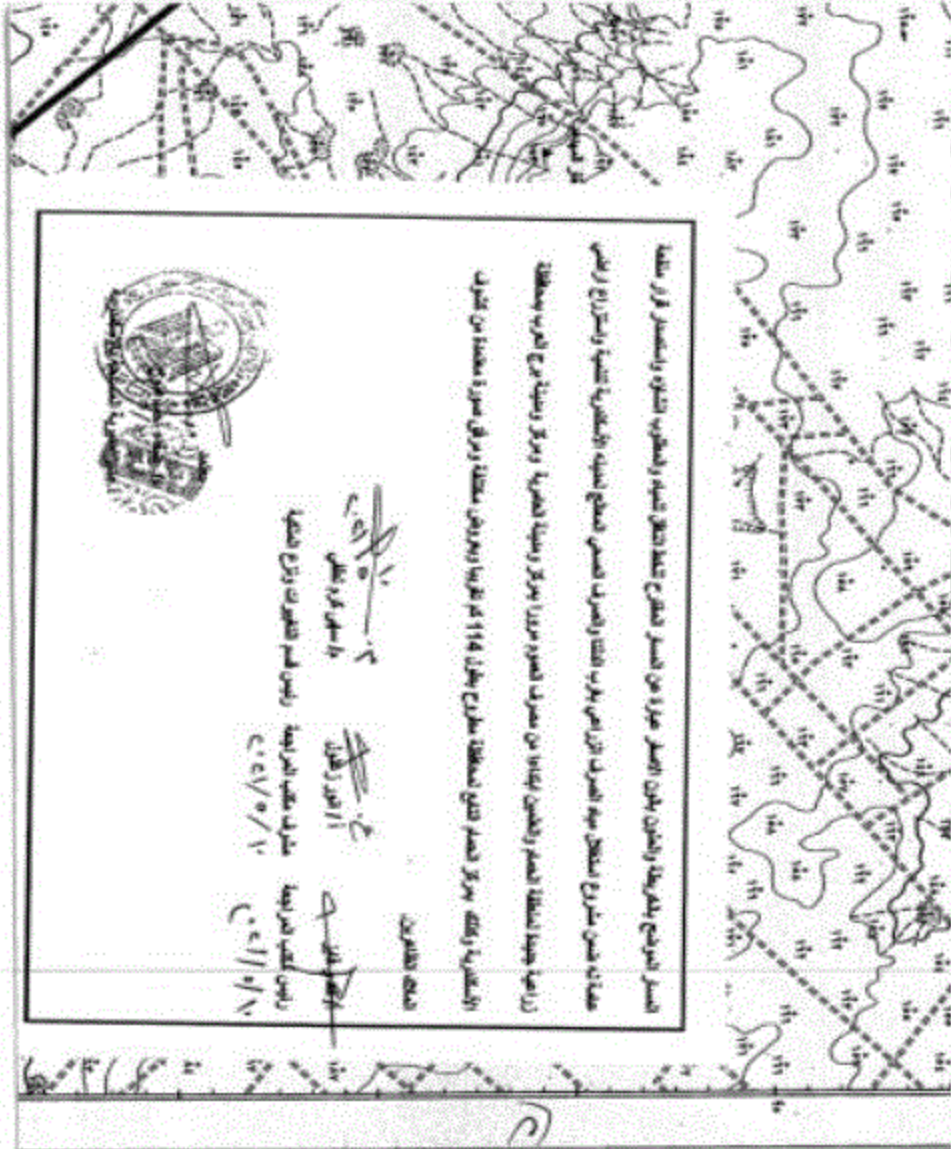
المغرب

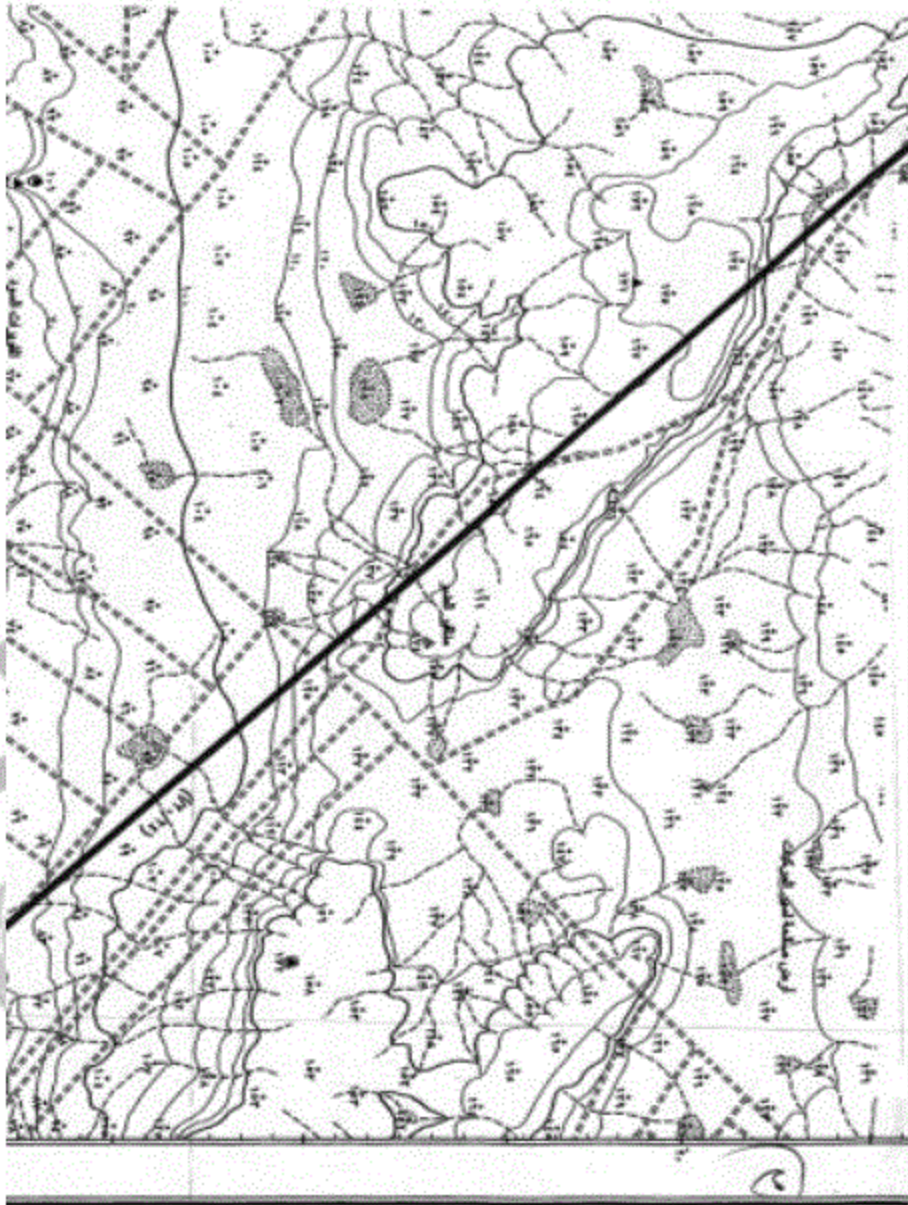














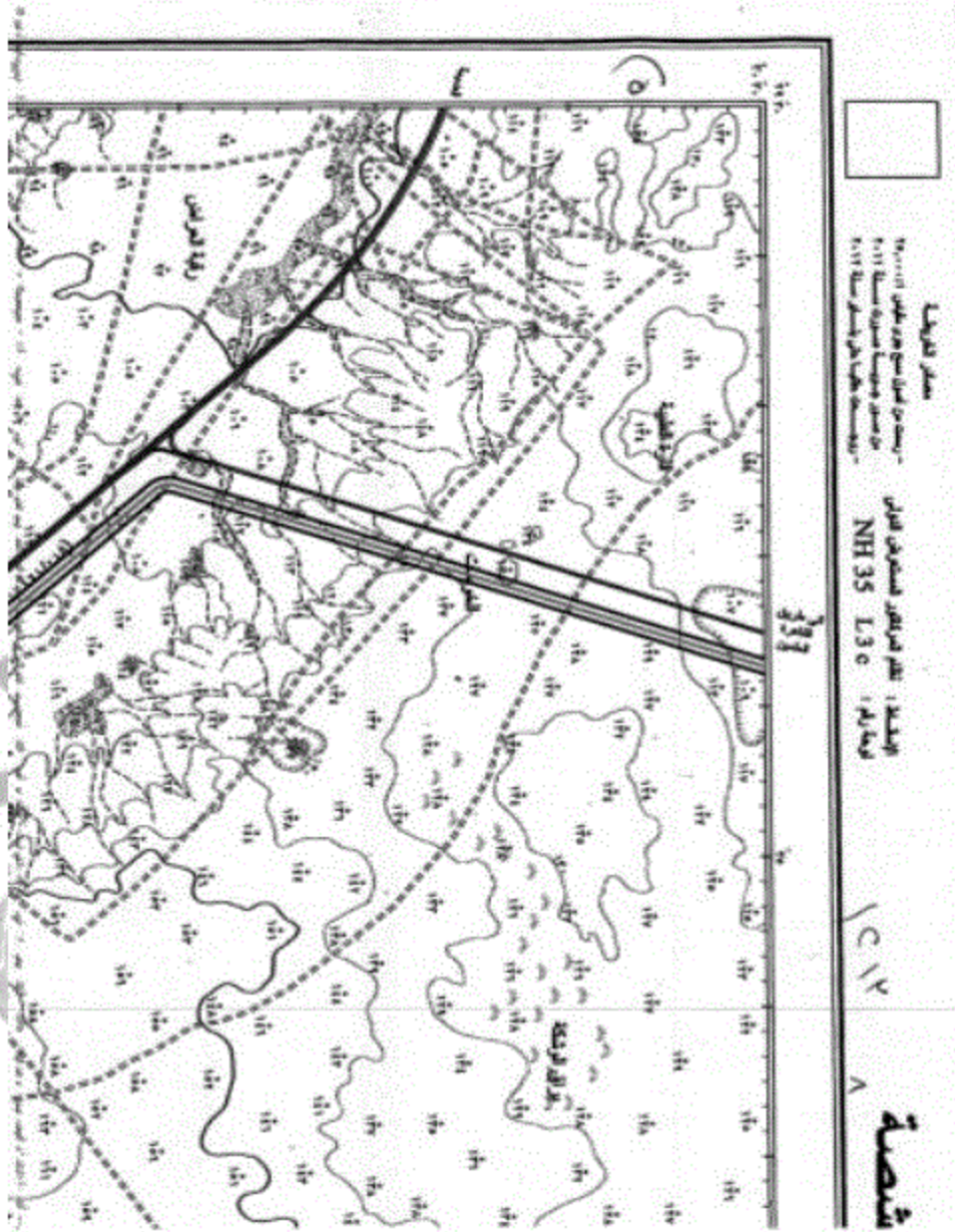
مقياس الرسم
 1 : 1000
 1 : 2000
 1 : 4000
 1 : 8000
 1 : 16000
 1 : 32000
 1 : 64000
 1 : 128000
 1 : 256000

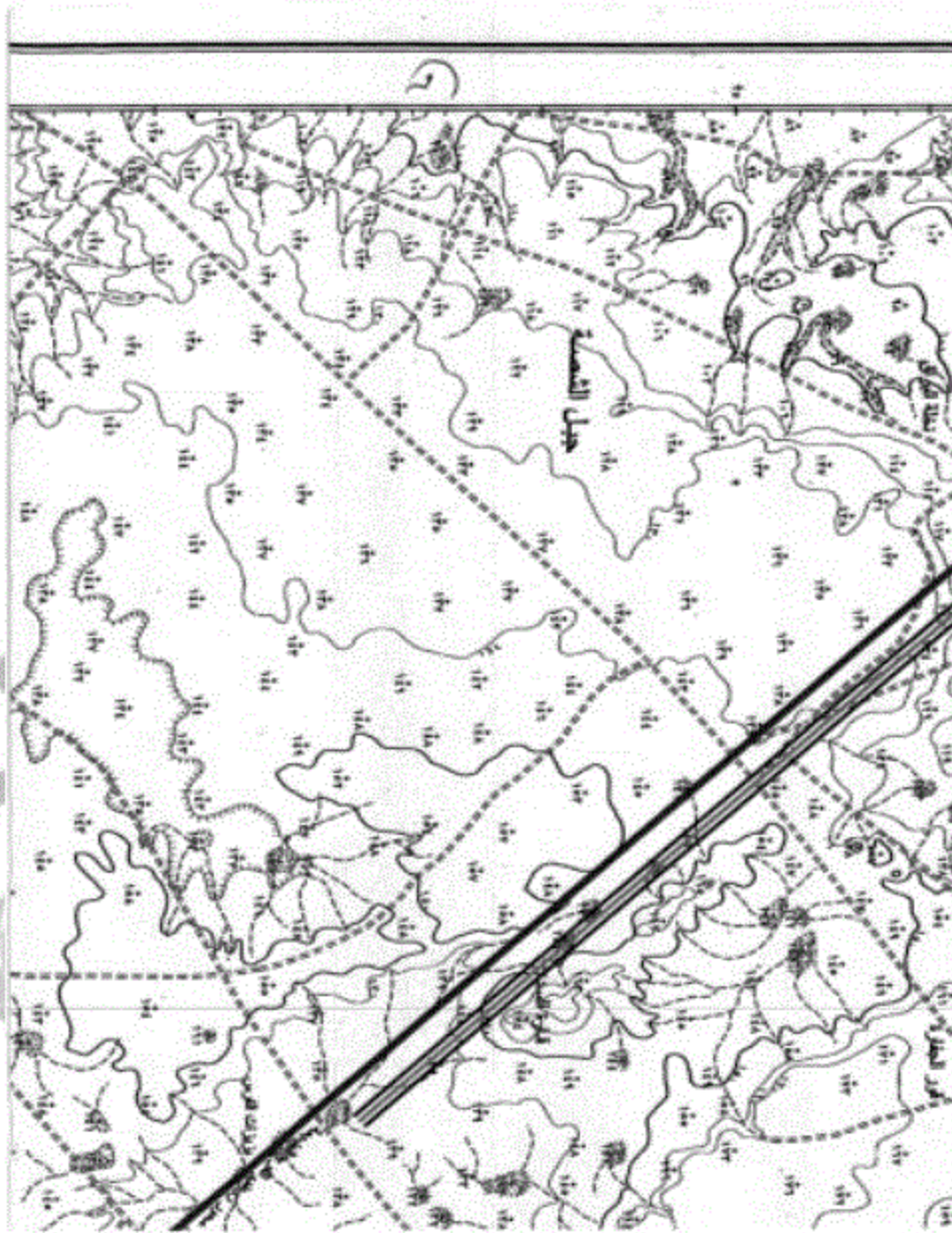
1 : 1000

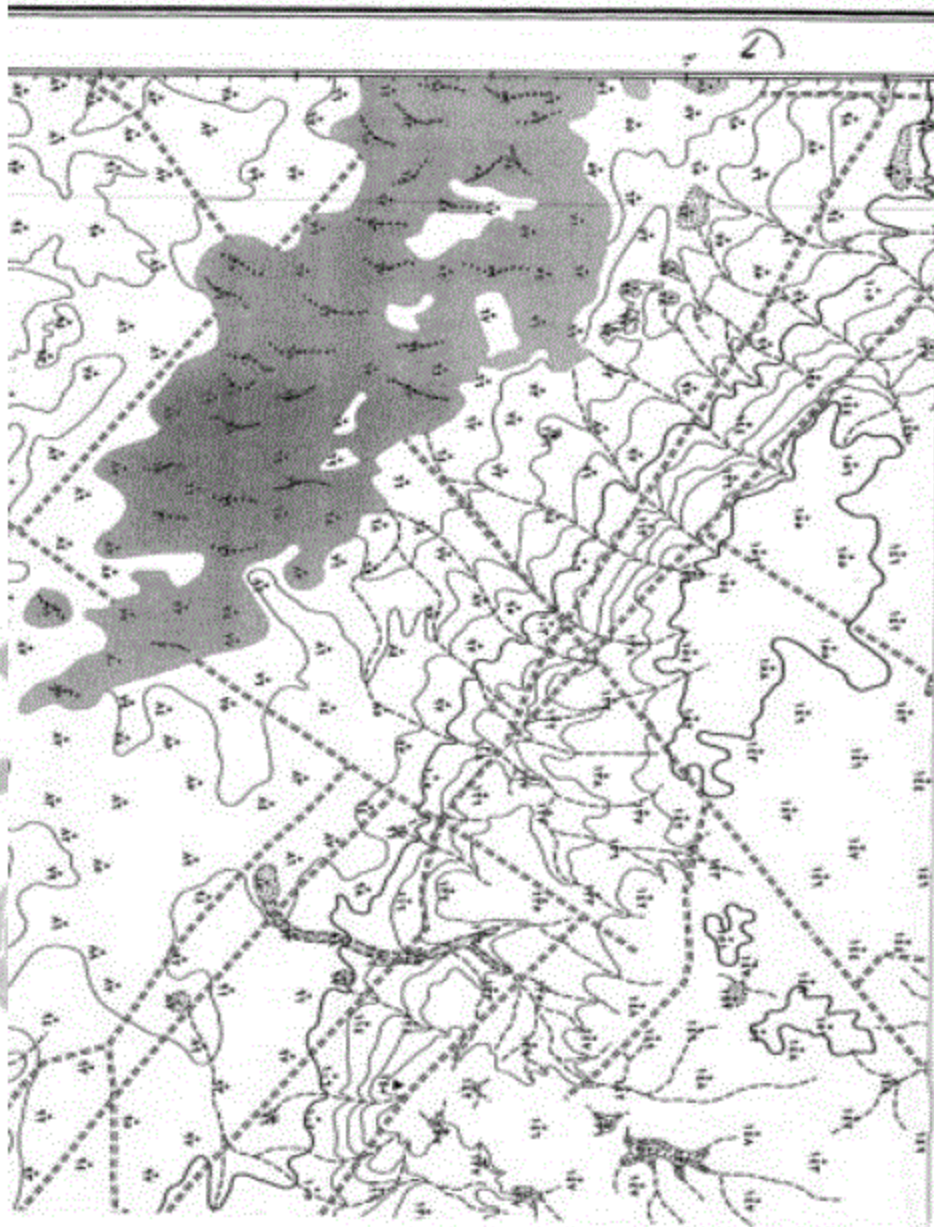
مساحة تقديمية
 1 : 1000
 1 : 2000
 1 : 4000
 1 : 8000
 1 : 16000
 1 : 32000
 1 : 64000
 1 : 128000
 1 : 256000

3

الرمز	الوصف
1	خط تقسيم بين بلديات
2	خط تقسيم بين دوائر
3	خط تقسيم بين مقاطعات
4	خط تقسيم بين ولايات
5	خط تقسيم بين أقاليم
6	خط تقسيم بين مناطق
7	خط تقسيم بين ولايات
8	خط تقسيم بين دوائر
9	خط تقسيم بين مقاطعات
10	خط تقسيم بين ولايات
11	خط تقسيم بين أقاليم
12	خط تقسيم بين مناطق
13	خط تقسيم بين ولايات
14	خط تقسيم بين دوائر
15	خط تقسيم بين مقاطعات
16	خط تقسيم بين ولايات
17	خط تقسيم بين أقاليم
18	خط تقسيم بين مناطق
19	خط تقسيم بين ولايات
20	خط تقسيم بين دوائر
21	خط تقسيم بين مقاطعات
22	خط تقسيم بين ولايات
23	خط تقسيم بين أقاليم
24	خط تقسيم بين مناطق
25	خط تقسيم بين ولايات
26	خط تقسيم بين دوائر
27	خط تقسيم بين مقاطعات
28	خط تقسيم بين ولايات
29	خط تقسيم بين أقاليم
30	خط تقسيم بين مناطق
31	خط تقسيم بين ولايات
32	خط تقسيم بين دوائر
33	خط تقسيم بين مقاطعات
34	خط تقسيم بين ولايات
35	خط تقسيم بين أقاليم
36	خط تقسيم بين مناطق
37	خط تقسيم بين ولايات
38	خط تقسيم بين دوائر
39	خط تقسيم بين مقاطعات
40	خط تقسيم بين ولايات





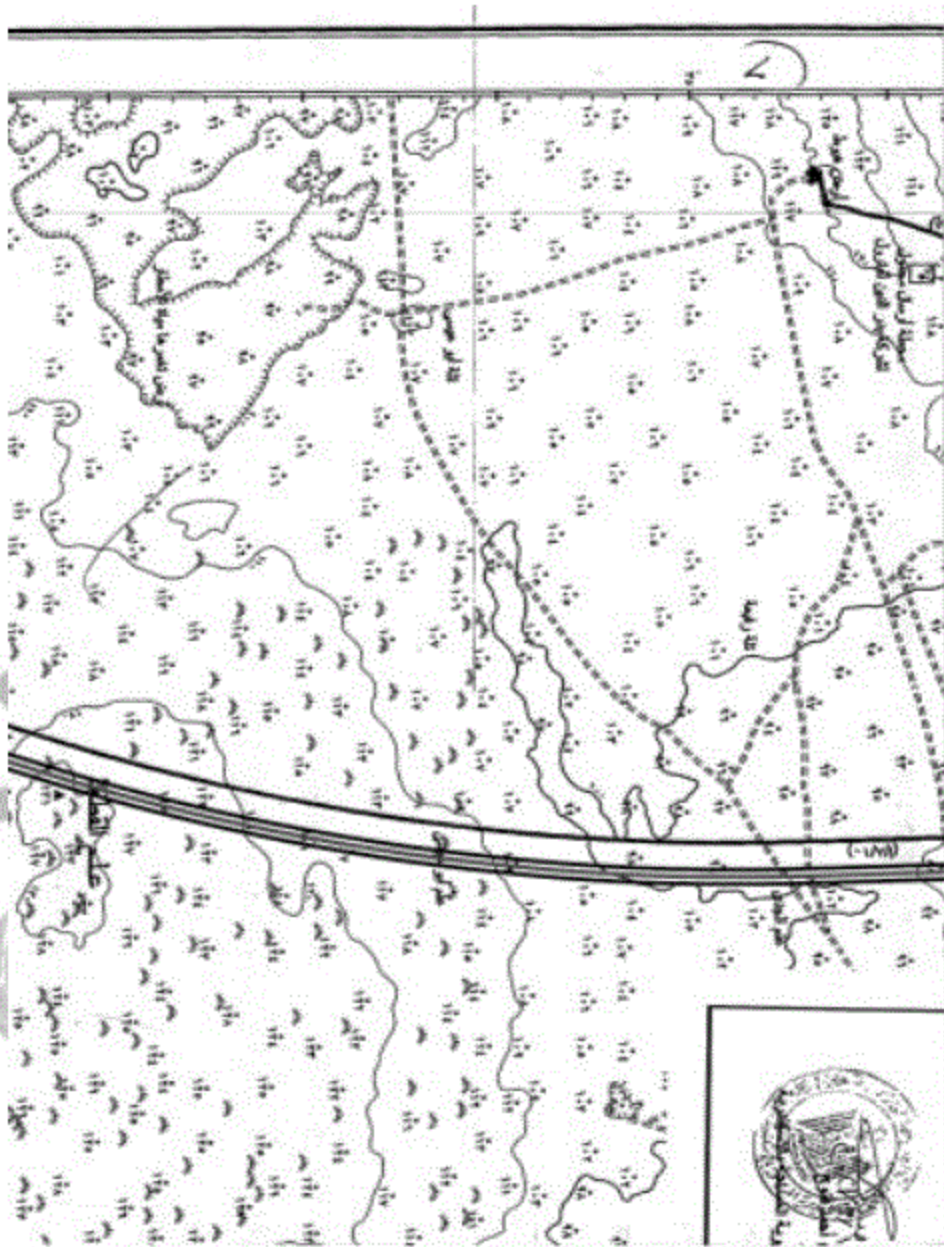


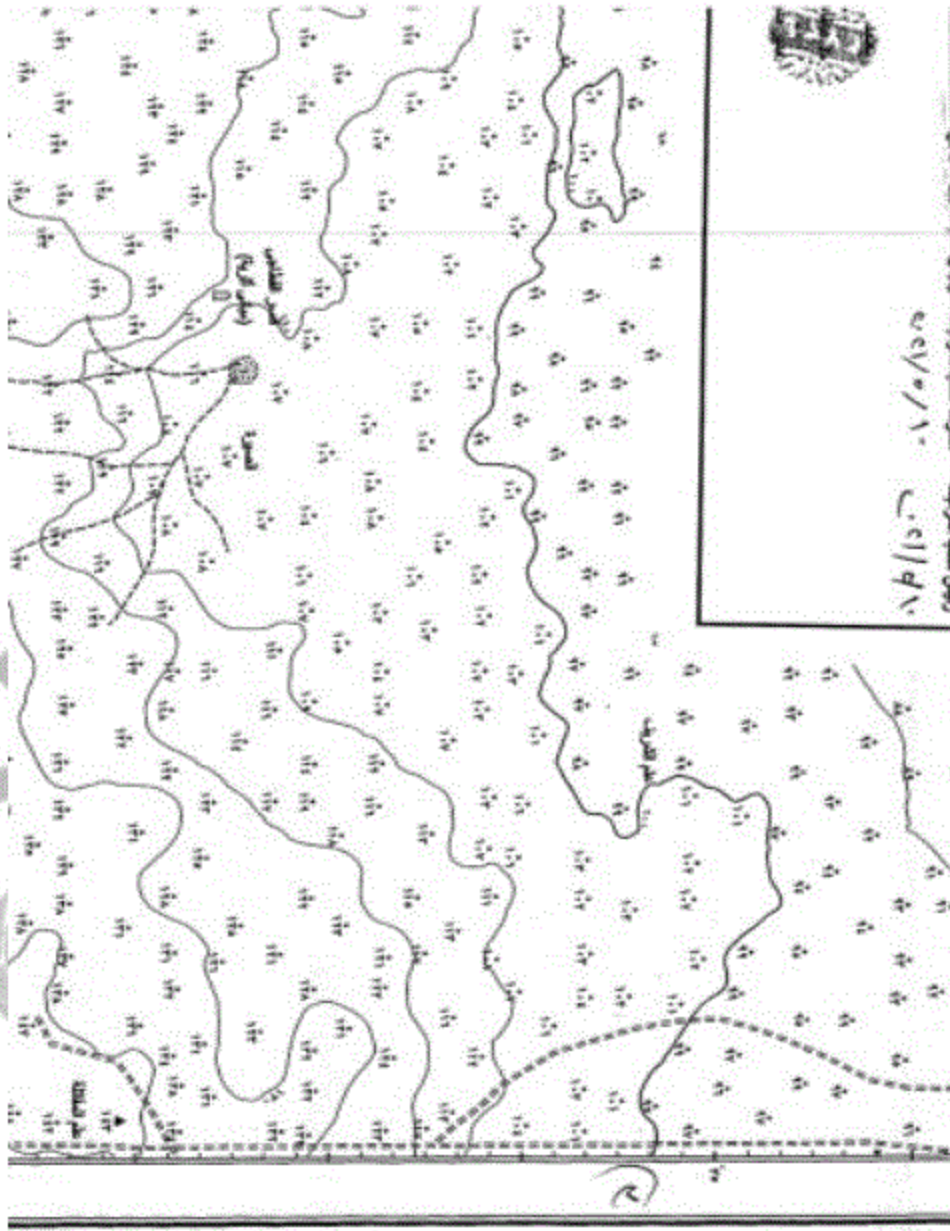


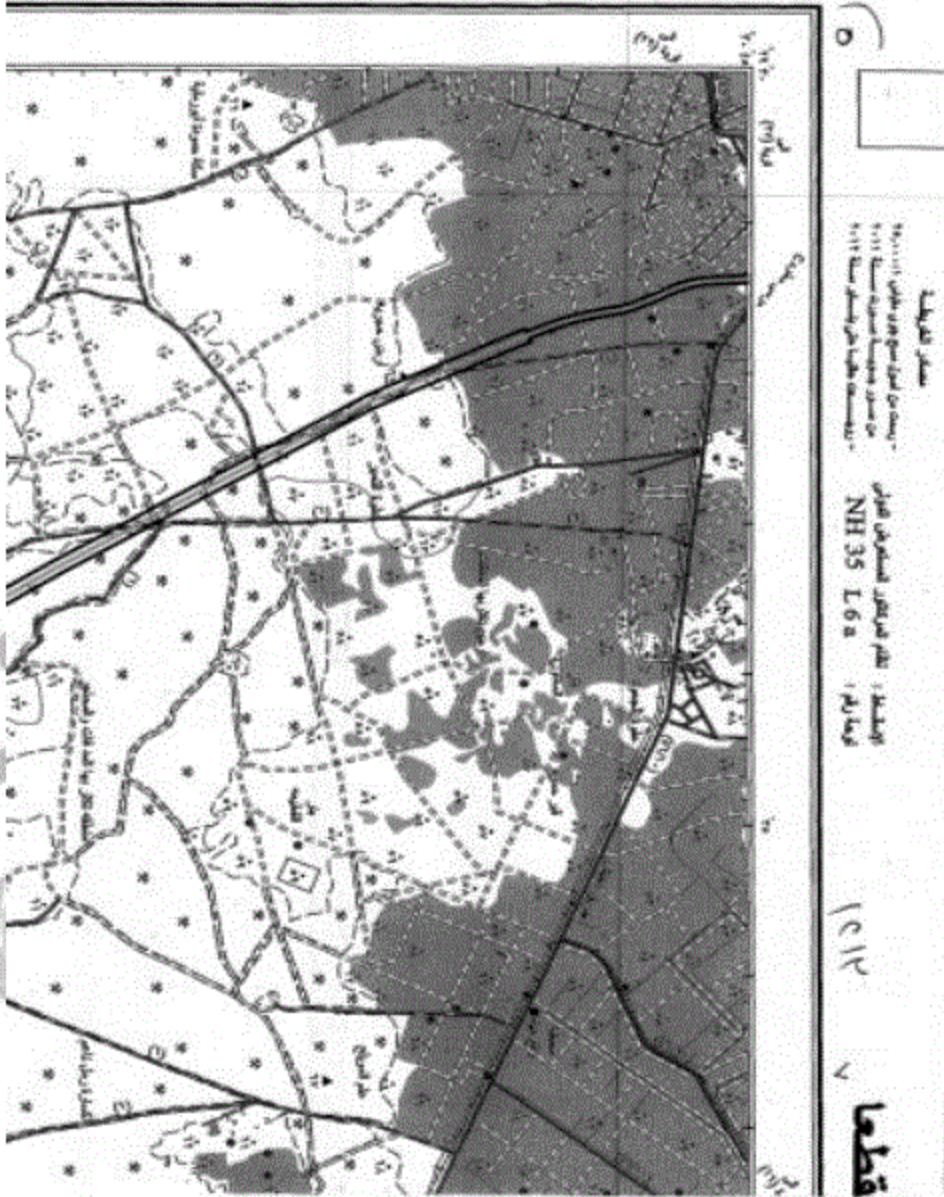
علم ال

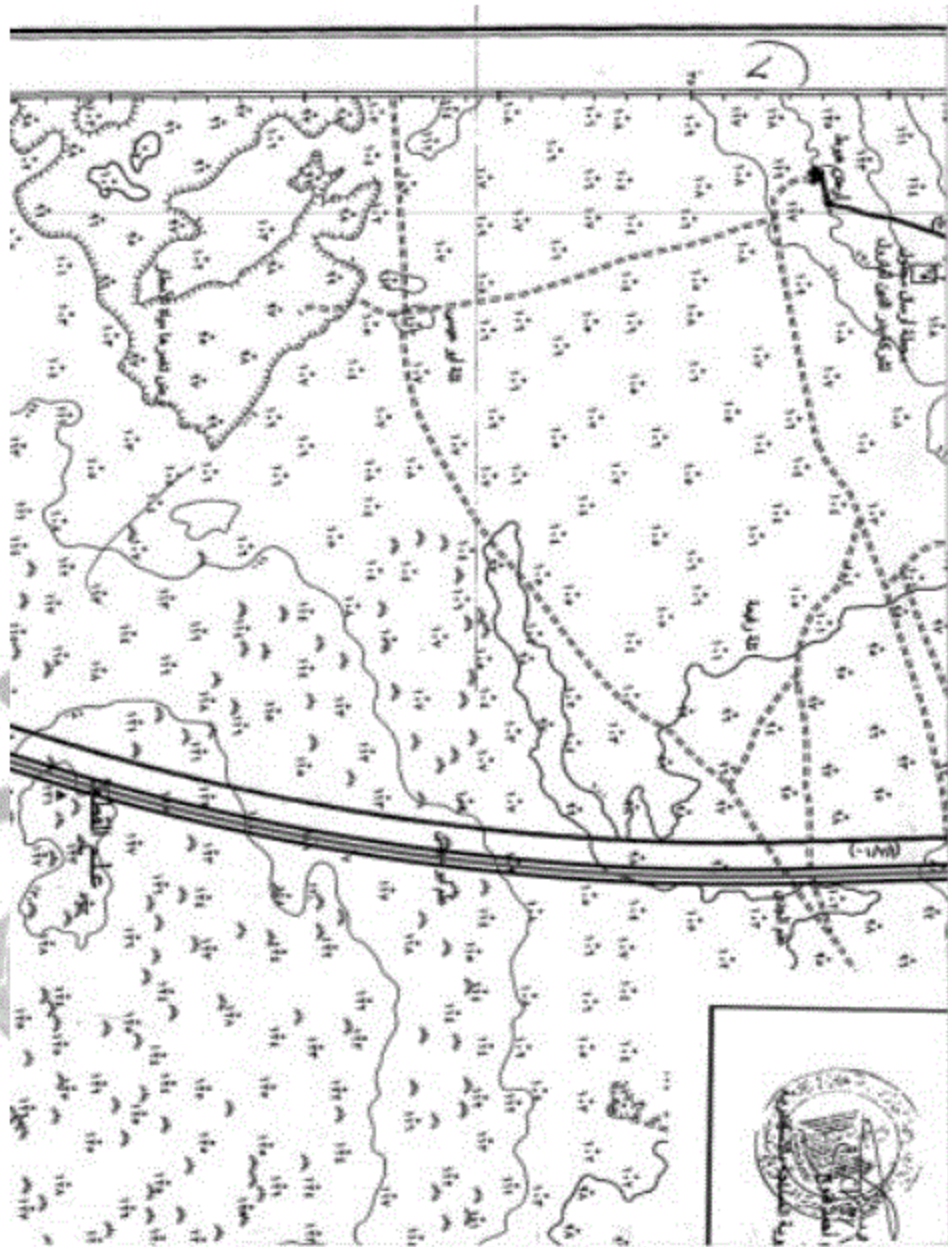
١٢١٢

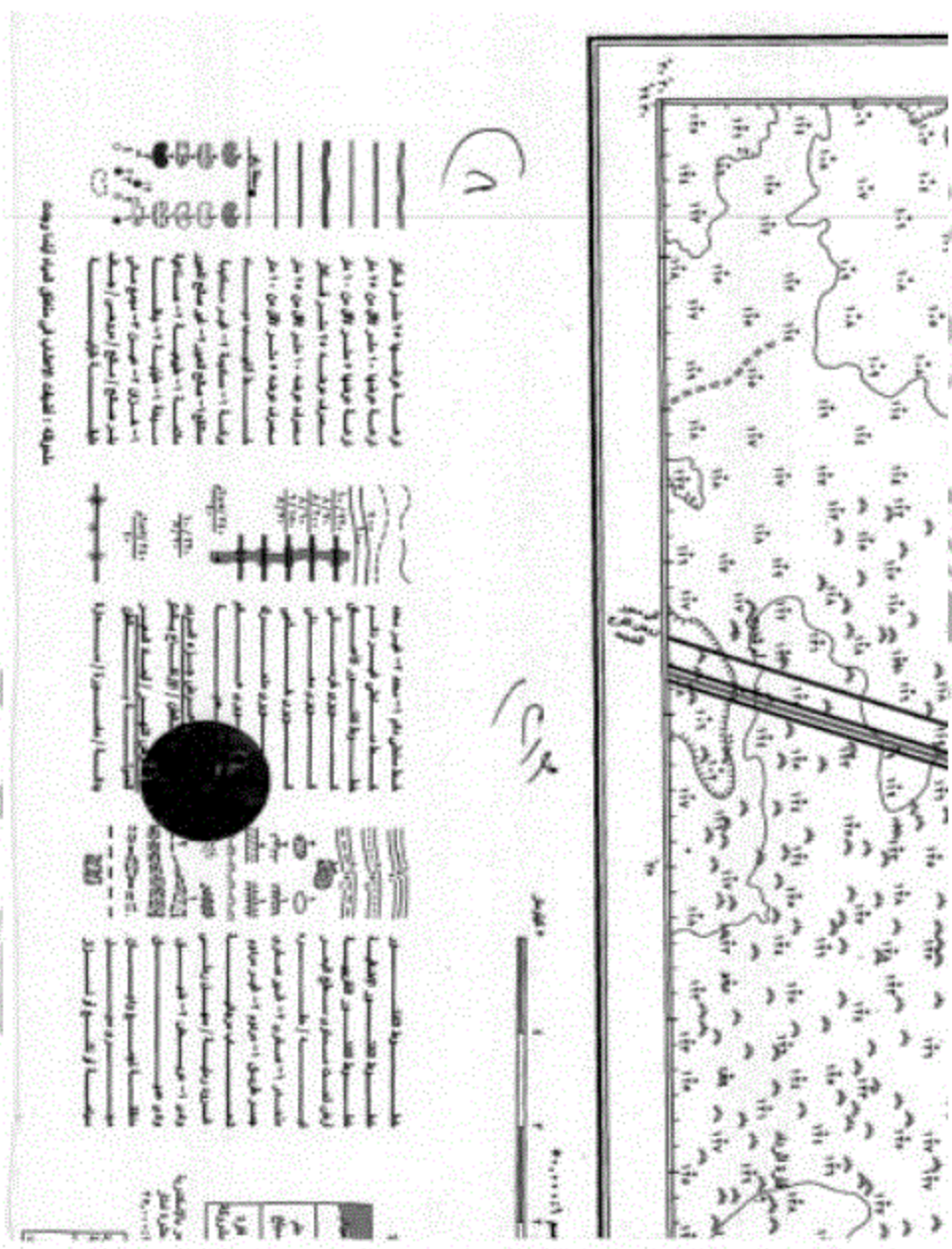
جمهورية مصر العربية











ملاحظة: الخطوط العريضة في المخطط تظهر حدود المنطقة