

## قرار رئيس مجلس الوزراء

رقم ٢٧٢٥ لسنة ٢٠٢٣

### رئيس مجلس الوزراء

بعد الاطلاع على الدستور ؛

وعلى قانون نظام الإدارة المحلية الصادر بالقانون رقم ٤٣ لسنة ١٩٧٩

ولانحته التنفيذية ؛

وعلى القانون رقم ١٠ لسنة ١٩٩٠ بشأن نزع ملكية العقارات للمنفعة العامة

ولانحته التنفيذية ؛

وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٧٩ لسنة ٢٠١٨ بالتفويض فى بعض الاختصاصات ؛

وبناءً على ما عرضه وزير النقل ؛

### قرر:

#### (المادة الأولى)

يعتبر من أعمال المنفعة العامة مشروع إنشاء عدد (٣) كبارى التفاف على طريق

وادي النطرون - العلمين فى نطاق محافظة البحيرة .

#### (المادة الثانية)

يُستولى بطريق التنفيذ المباشر على الأراضى اللازمة لتنفيذ المشروع المشار

إليه فى المادة السابقة ، والمبين موقعها ومساحتها وحدودها وأسماء ملاكها الظاهرين

بالمذكرة الإيضاحية والخريطة المساحية والكشوف المرفقة .

#### (المادة الثالثة)

يُنشر هذا القرار فى الجريدة الرسمية .

صدر برئاسة مجلس الوزراء فى ٣٠ ذى الحجة سنة ١٤٤٤ هـ

(الموافق ١٨ يوليه سنة ٢٠٢٣ م) .

رئيس مجلس الوزراء

دكتور/ مصطفى كمال مديولى

## وزارة النقل

### مذكرة إيضاحية

لقرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٢٧٣٥ لسنة ٢٠٢٣

بشأن إضفاء صفة النفع العام على مشروع إنشاء عدد (٣) كبارى

التفاف على طريق وادى النظرون - العلمين

فى إطار خطة وزارة النقل ممثلة فى الهيئة العامة للطرق والكبارى لتطوير ورفع كفاءة شبكة الطرق الرئيسية على مستوى الجمهورية للحد من الحوادث والقضاء على التكدسات المرورية ومن ضمنها طريق وادى النظرون - العلمين .

تبين خلال تنفيذ عدد (٣) كبارى التفاف ضمن أعمال مشروع تطوير طريق وادى النظرون- العلمين وجود بعض الأراضى التى تستلزم نزع ملكيتها لصالح تنفيذ المشروع بمحافظة البحيرة .

ورد تقرير استشارى الهيئة المصرية العامة للمساحة متضمناً قيمة التعويض المبدئى المقرر لنزع الملكية المطلوبة لتنفيذ المشروع والمقدر بنحو (٧٣٠, ١٠ مليون جنيه - مرفق رقم ١) .

مرفق ما يلى :

عدد (٣) كشوف معتمدة من مديرية المساحة بالبحيرة وممهورين بخاتم شعار الجمهورية تتضمن أسماء الملاك الظاهرين للمساحات المطلوب نزع ملكيتها لصالح المشروع - (مرفق رقم ٢) .

خريطة مساحية بالتخطيط الإجمالي للمشروع - (مرفق رقم ٣) .  
وفي ضوء ما تقدم ، نتشرف بأن نرفق طيه مشروع قرار رئيس مجلس الوزراء بشأن  
الموافقة على إضفاء صفة النفع العام على مشروع إنشاء عدد (٣) كبارى التفاف على  
طريق وادي النظرون - العلمين والاستيلاء بطريق التنفيذ المباشر على الأراضي اللازمة  
لتنفيذ المشروع بمحافظة البحيرة وذلك على النحو الموضح به عليه .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

وزير النقل

فريق / كامل عبد الهادي الوزير

مكرر (د)

٨٠٠

٢٠٢٣ / ٢٧٣ / ٥٥٥  
(P)

الهيئة الوطنية للانتخابات  
مكتب التصويت والمراجعة

كشف ملكات ظاهرين لمشروع توسعة ورفع كفاءة طريق وادي الطرون / العلمين / كوبري الانجاز / الكليو (١٦.٥٠٠)

رقم	الاسم	المساحة			القطعة
		م	ط	ف	
١	لم يستدل	٨	٦	٦	
٢	لم يستدل	١	١٢	-	
٣	لم يستدل	٤	١	٢	سكن ٣٥ م
٤	لم يستدل	١٧	٢	١	سكن ٢٦ م



رئيس مكتب المراجعة  
التصويت

القائم بالعمل

٢-٥  
٢٧٤٥

## ب ب

كتابة - مفرقة الماسكين - مشروع تربية رقع كفاءة طريق وادي المنطرون / الماسكين / كوبري الانضاف / الكاوي (١٧.٦٠٠)

رقم	الاسم	المسطح			بالتر	القطة
		س	ط	ف		
١	لم يستدل	٣	١٦	٢		
٢	مدخل	١٣	-	-		
٣	لم يستدل	٣	١٤	-		
٤	قده يسري قده القار	٢٠	١٨	-		
٥	مدخل	١٠	-	-		
٦	عادل قده الحداد	١	٢٠	-		
٧	مدخل	٢١	-	-		
٨	ناصر رضا محمود	٨	١	١		
٩	الاء عبد الواحد عبد الواحد	-	١٩	٢		



بمسند  
مهندساً  
١٩٤٢

رئيس مكتب المراجعة  
عمر قزح احمد

القائم بالعمل

٥-٩  
٢٧٢٥





Handwritten signature and notes in Arabic, including the number '٥٥٧٣٥٠٠٠' and 'ش.٤٢٣٤'. A circular stamp with Arabic text is also visible.

SHEET NH36 14a لوحة رقم ١٧

①



LEGEND

طريق قار حديدية	Dual Carriage road
طريق رئيسي مرصوف	Main paved road
طريق ثانوي مرصوف	Secondary paved road
طريق سبيل أو سبيل	Unpaved road
سكة حديد	Track
طريق تحت اقامة	Road Under construction
نفق	Tunnel
70 متر	(70 m)
جسر حديدية طولي 70 متر	Bridge (70 m)
جسر	(Wood)
محطة كيلومتر	Kilometer marker
سكة حديد	Single track
خط سكة حديدية مزدوجة	Railway double track
محطة	Stop
محطة	Station
منطقة مبنية	Built up area
مبنى ومبنى	Buildings
مبنى حكومي	Government Buildings

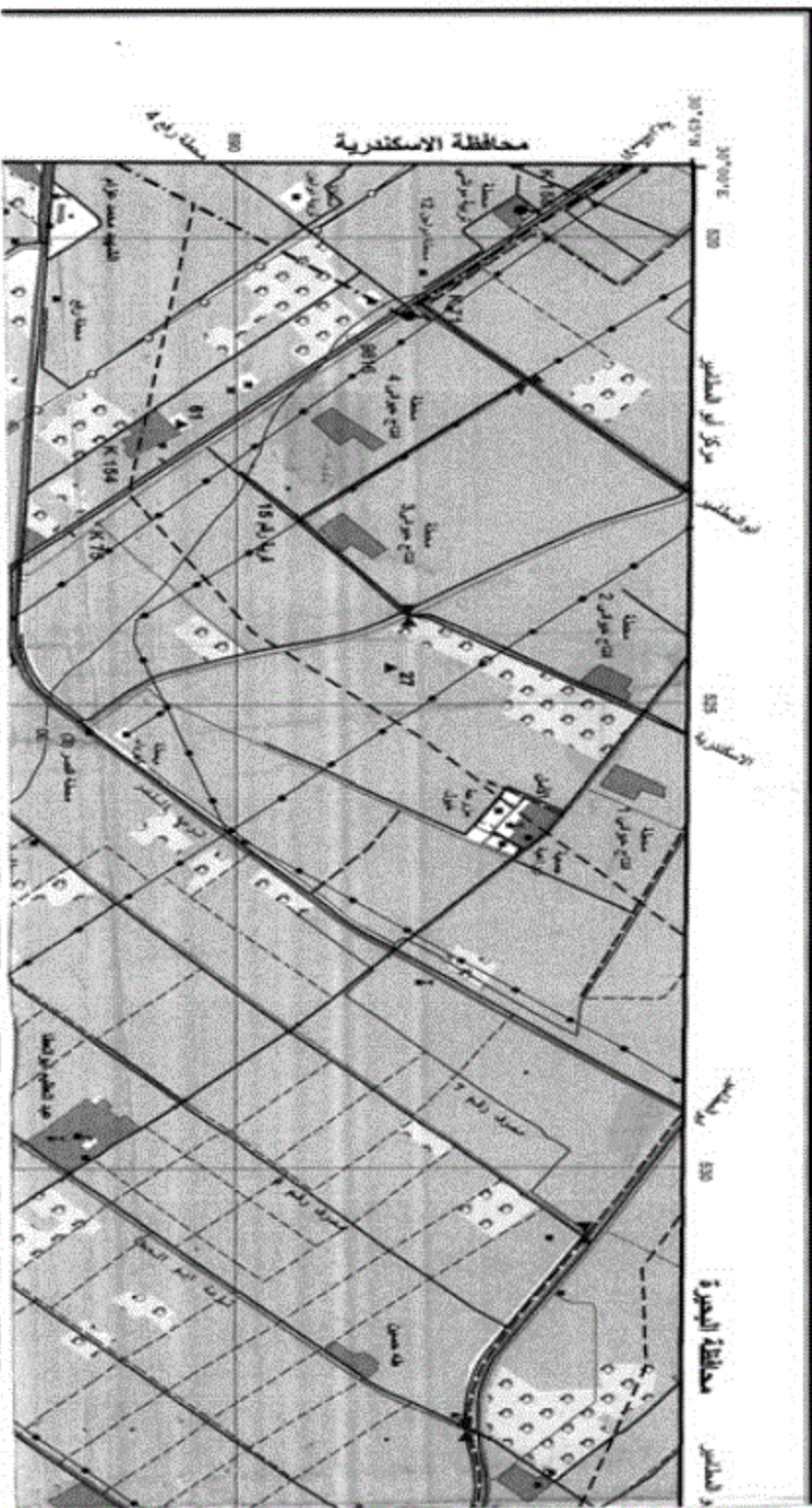
تاريخ	.....	VERSION	.....
رقم	.....	SHEET	.....
سلسلة	.....	SERIES	.....

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

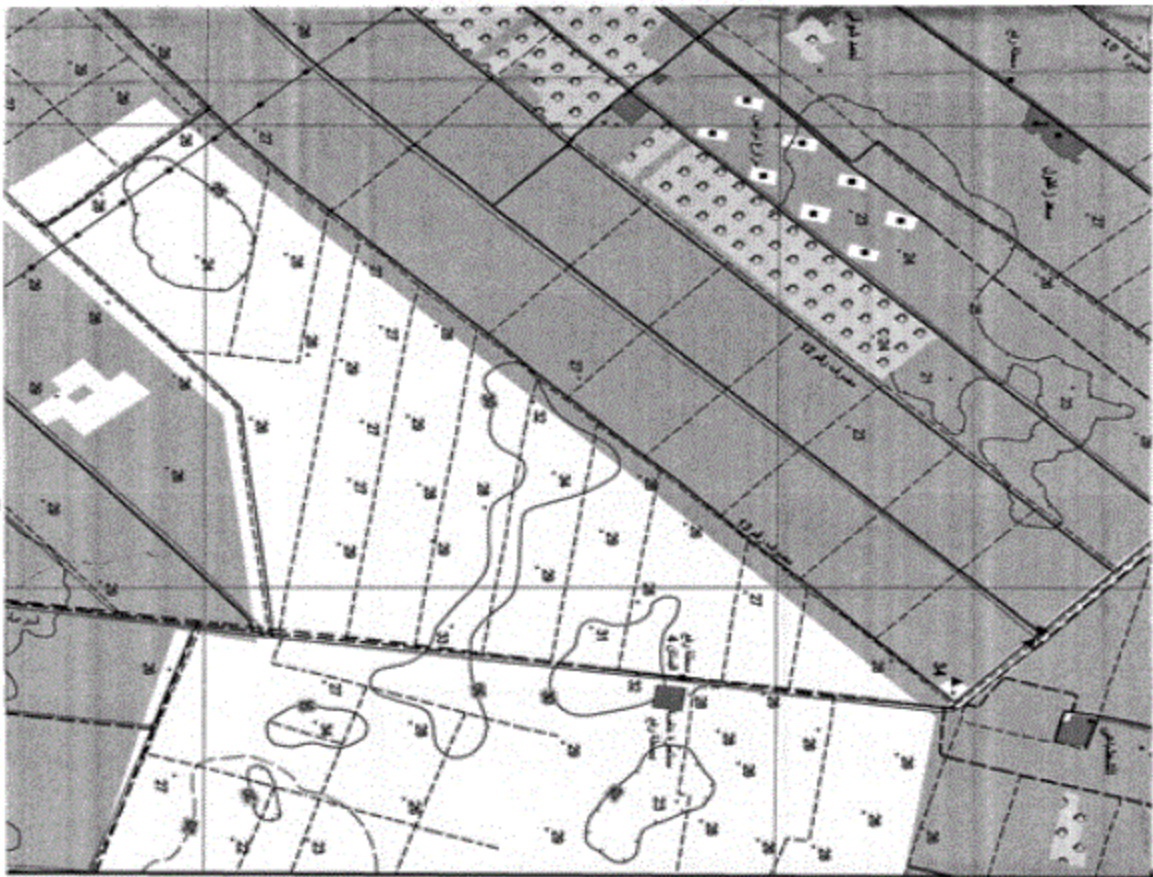
٥٢٥٠٤

النوبارية

AN-NÜBÄRIYYAH

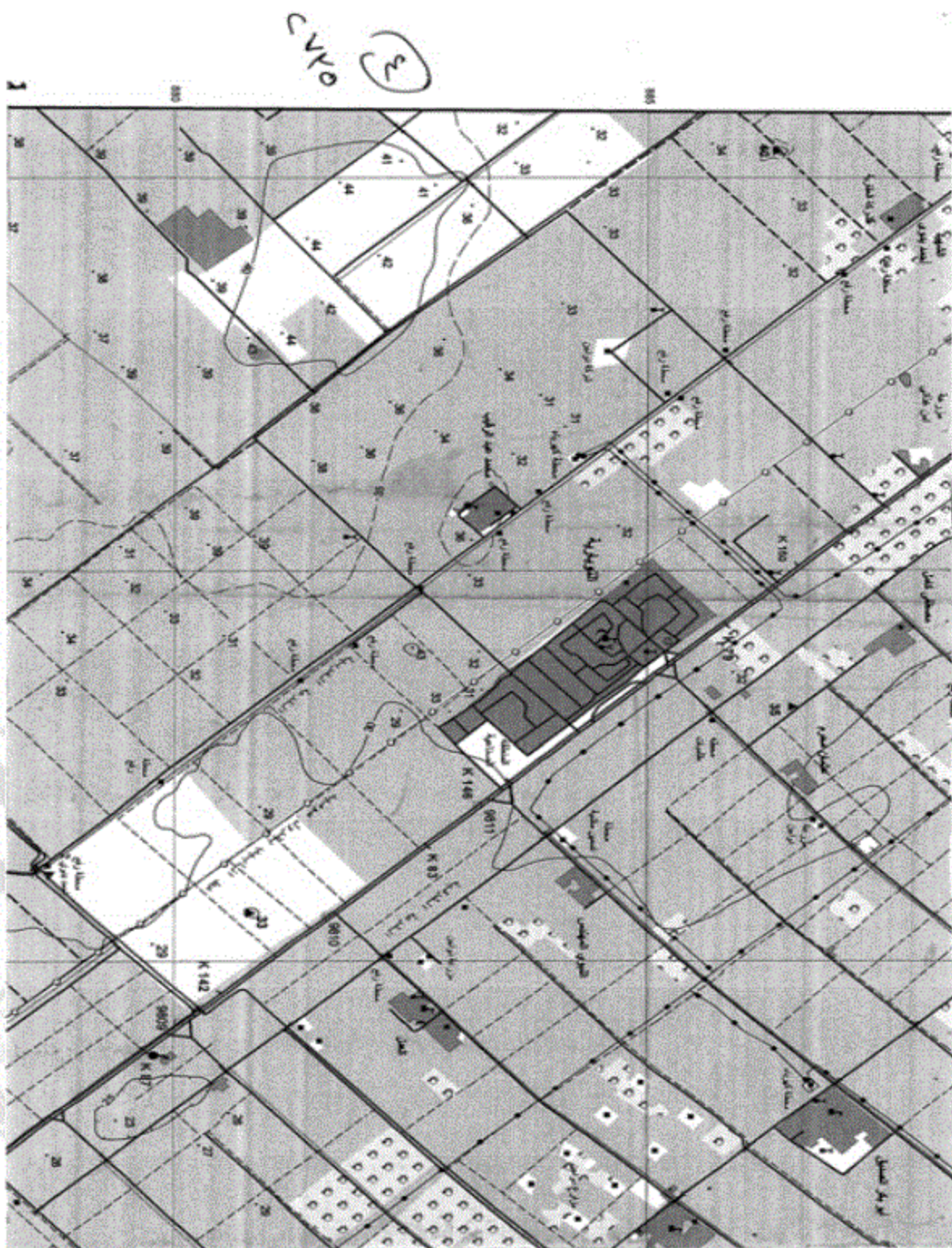


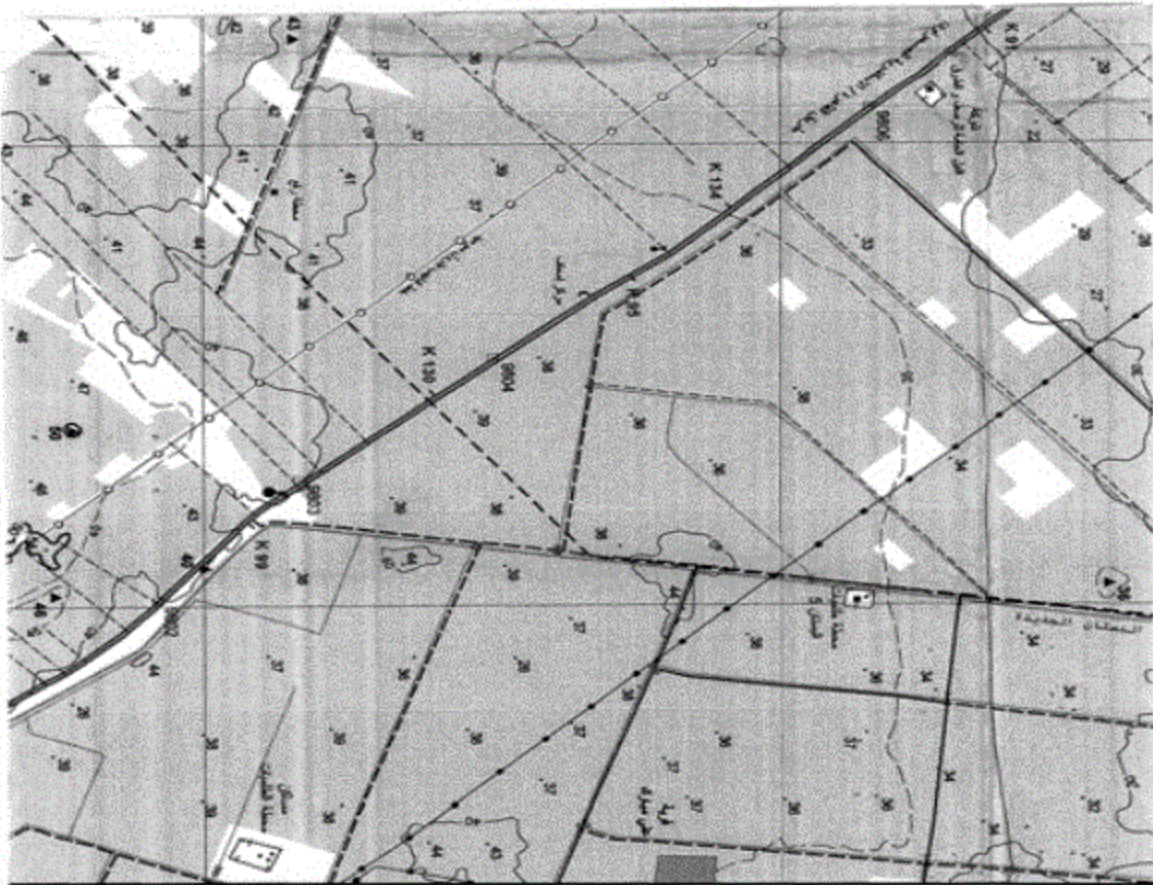




(٢٠) ٢٧٥

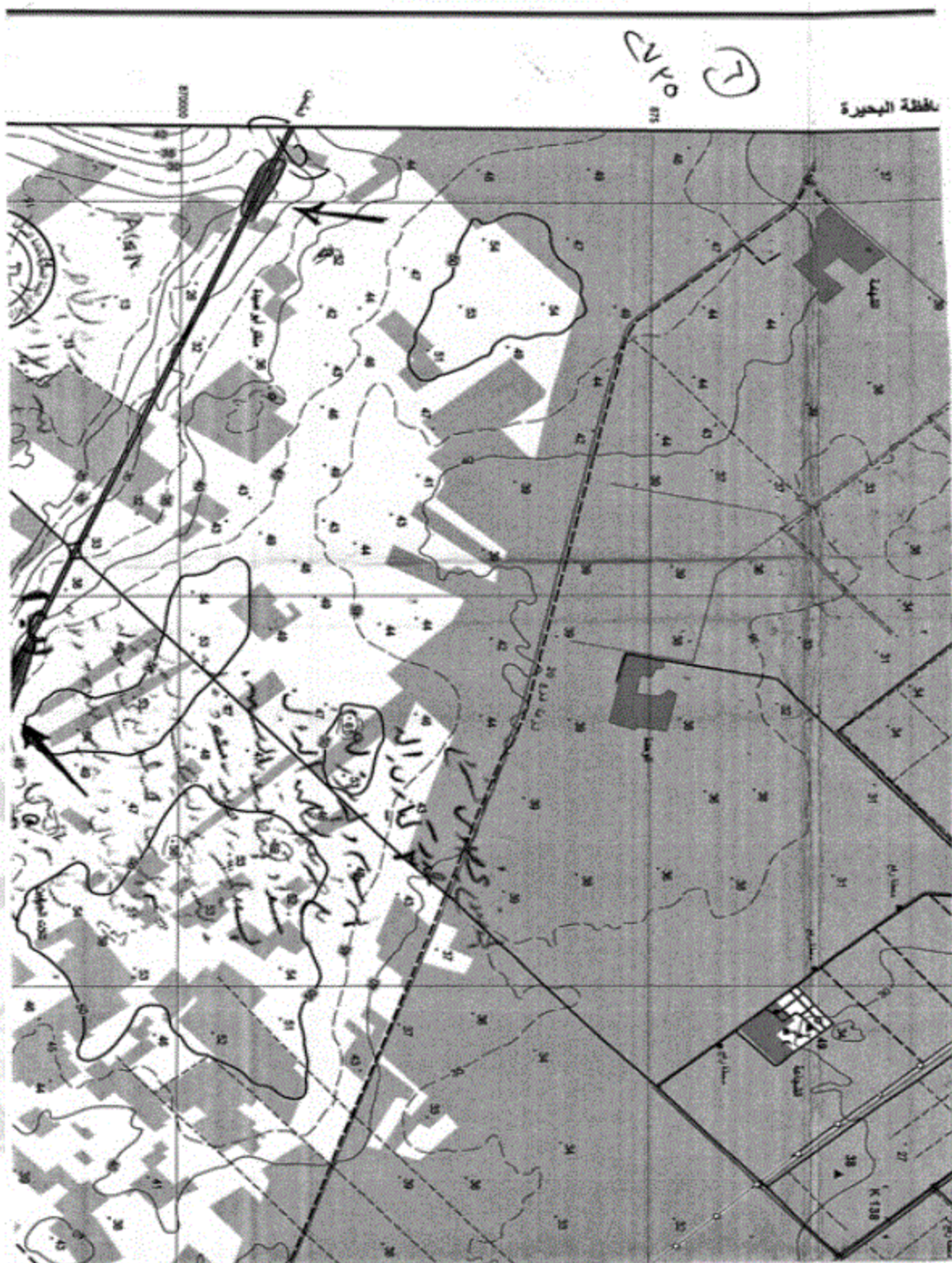
Walls / Physical site walls	-----	جدار حجري / حيط
Wall	-----	جدار حجري
Wire fence	-----	سور حديد
Street / Mosque	-----	شارع / مسجد
Church	-----	كنيسة
Modern cemetery	-----	مقابر حديثة
Christian cemetery	-----	مقابر مسيحية
Jewish cemetery	-----	مقابر يهودية
Hospital	-----	مستشفى
Police station	-----	مركز شرطة
Fire station	-----	مركز إطفاء
Post and telegraph office	-----	مكتب بريد ورسائل
School	-----	مدرسة
Historical monument	-----	أثر تاريخي
Mining site	-----	موقع تعدين
Quarry	-----	موقع
Oil Well	-----	بئر نفط
Oil Tank	-----	خزان نفط
Water Tank, Water tower	-----	بركة ماء / برج ماء
Radio transmission antenna	-----	جهاز إرسال
Electric power line	-----	خطوط قوة كهربائية
Oil / gas pipeline	-----	خط لنقل نفط / غاز
Water pipeline	-----	خط لنقل مياه
Aqueduct or Flum	-----	بركة
Siphon	-----	مسدود
Water	-----	مياه
Spot height	-----	ارتفاع نقطة
Index contour	-----	خطوط على
Bench contour	-----	خطوط
Supplementary contour	-----	خطوط إضافية

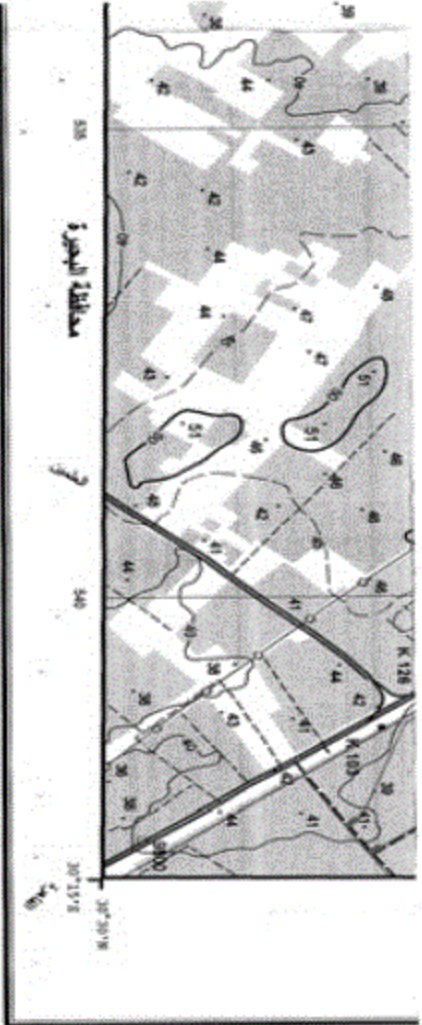




٥١٥ ٥١٥

Depression		مغليق
Area below sea level		منطقة تحت مستوى سطح البحر
Encroachment		غزاة في المنطق
Cutting		القطع
Embankment		ردم أو حصبية
Sand		رمل
Sand dunes		قراور رملية
Cultivated area		منطقة زراعية
Orchards and trees		ساحل زراعي
Land under reclamation		رابع جزر أو مستصلحة
Palm trees		نخيل - النخيل
Bush		شجيرة
Grass		عشب
Rocks		صخور
Canal reef		جدار بحري
Lighthouse		قلعة
Dock or pier		رصيف ميناء أو جسر مراكب
Bury		قبرة
Dugholes		حفرات لتجميع مياه الجريان
Car ferry		مركبة سيارات
Perennial lake		بحيرة
Intermittent lake or pond		بحيرة أو بركة موسمية
Salt lake		مياه مالحة
Land subject to inundation		رابع عرضيا للمياه
Marsh		مسطح
Salt flat		ملاحنة
River or stream		نهر أو مجرى مائي
Wide wadi		وادي عريض
Narrow wadi		وادي ضيق





محافظة البحيرة  
 رقم الخرائط: 2004/1785  
 تاريخ الخرائط: 2002

محافظة البحيرة  
 رقم الخرائط: 2002/1785  
 تاريخ الخرائط: 2002

محافظة البحيرة  
 رقم الخرائط: 2002/1785  
 تاريخ الخرائط: 2002

نظام الترقيم للوحات

**SHEET NUMBERING DIAGRAM**

M		N		O		P	
1	2	3	NH36		J		K
E		F		G		H	
A		B		C		D	

All Rights Reserved By E.G.S.A.  
 Date of Printing: 1981/02/22

متر من 25 متر

بين 10 متر و 25 متر

من 5 متر إلى 10 متر

أقل من 25 متر

مضائق من 10 متر إلى 25 متر

من 5 متر إلى 10 متر

جدار جاف - جدران

نورين

نورين

نورين

نورين

نورين

نورين

نورين

نورين

نورين

نورين

SCALE	1:50,000
SHEET	NH 36
EDITION	2 E.G.S.A.

Users should refer to UN Resolution 1973 Transliteration system for the proper pronunciation of names and labels

٢٧٥



SCALE 1 : 50,000

النسبة الرسم 1 : 50,000



خطوط التفرقة 2 متر في الأراضي الزراعية  
Contour interval 2m in the desert areas and 2 m in agricultural areas

مخطط التفرقة الجيومترية

INDEX OF ADJOINING SHEETS

مخطط الجيوب Geob. sheet	اسم المخطط Map number	مخطط جوار Adjoining sheet	اسم المخطط Map number
مخطط شمال North	٢٤ ١٤٤ 24 144	مخطط شمال North	٢٤ ١٤٤ 24 144
مخطط غرب West	٢٤ ١٤٤ 24 144	مخطط غرب West	٢٤ ١٤٤ 24 144
مخطط شرق East	٢٤ ١٤٤ 24 144	مخطط شرق East	٢٤ ١٤٤ 24 144
مخطط جنوب South	٢٤ ١٤٤ 24 144	مخطط جنوب South	٢٤ ١٤٤ 24 144

GRID

Check that the geographical grid and red lines show the red half kilometer grid  
Origin 30° N = 610,000 ; 37° E = 615,000

PROJECTION AND BASIC DATA

Transverse Mercator Projection  
Esri/UTM  
Horizontal Datum  
National Geodetic Map Vienna, 1974  
Vertical Datum  
Mean Sea Level Alexandria 1996

نظام إحداثيات

تحقق من أن الشبكة الجغرافية والشبكة الحمراء تظهر الشبكة الجيوب نصف كيلومترية  
أصل 30° ن = 610,000 ؛ 37° ع = 615,000

نظام الإسقاط وبيانات أساسية

نظام إسقاط ميركاتور  
Esri/UTM  
خطوط الأساس الأفقية  
مخطط الجيوب الجغرافية  
خطوط الأساس الرأسية  
مخطط الجيوب الجيوب  
مستوى سطح البحر المتوسط 1996

SHEET NUMBERING SYSTEM

1. Each 1:50,000 Map sheet is divided into 16 sheets, numbered in the alphabet form A to P. The alphabet is added to the 1:50,000 Map sheet number for example, NI05A.
2. Each 1:250,000 Map sheet is divided into 8 sheets, numbered 1 to 8. The number is added to the 1:250,000 Map sheet number for example, NI05-4.
3. Each 1:100,000 Map sheet is divided into 4 sheets, numbered in Lower case Roman numerals a to d. The alphabet is added to the 1:100,000 Map sheet number, for example, NI05-1a.

First Edition 1989 Map produced by Egyptian General Survey Authority, EGSA in co-operation with FINCOA (France)  
The Second Edition of 2018 Has Been Updated By  
Egyptian General Survey Authority