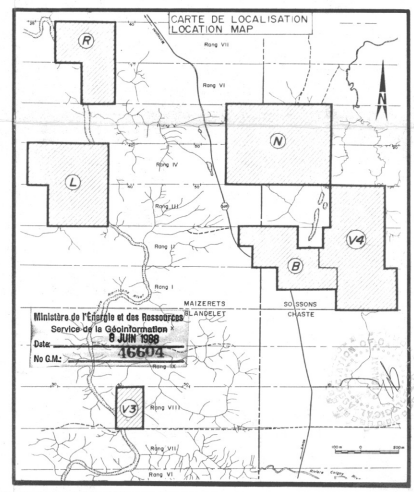


— LEGEND / LÉGENDE —

- V UNDETERMINED VOLCANIC ROCK / ROCHE VOLCANIQUE INDÉTERMINÉE
- VI FELSIC OR INTERMEDIATE VOLCANIC ROCK / ROCHE VOLCANIQUE FELSIQUE OU INTERMÉDIAIRE
- V2 RHYOLITE
- V3 TRACHYTE
- V4 DACITE
- V5 INTERMEDIATE OR MAFIC VOLCANIC ROCK / ROCHE VOLCANIQUE INTERMÉDIAIRE OU MAFIQUE
- V6 ANDÉSITE / ANDÉSITE
- V7 BASALT / BASALTE
- V9 TUFF / TUF
- S4 ARGILLITE / ARGILITE
- F1 UNDETERMINED IRON FORMATION / FORMATION DE FER INDÉTERMINÉE
- F2 SULFURED IRON FORMATION / FORMATION DE FER SULFURÉE
- F3 OXIDIZED IRON FORMATION / FORMATION DE FER OXYDÉE
- M1 SCHIST / SCHISTE
- I6 GRANITE
- D2 DIORITE
- 3G GABBRO
- 4P PERIDOTITE / PÉRIDOTITE
- c CHLORITE
- a FELSIC / FELSIQUE
- λ SERICITIZED / SÉRICITISÉE
- x SERPENTINIZED / SERPENTINISÉE
- Am AMIANT / AMIANTE
- Au GOLD / OR
- Cp CHALCOPYRITE
- Gp GRAPHITE
- Mt MAGNETITE / MAGNÉTITE
- Pt PYRRHOTITE / PYRRHOTINE
- Py PYRITE
- Vq QUARTZ VEIN / VEINE DE QUARTZ
- ⊕ PORPHYRIC / PORPHYRIQUE
- ⊙ PILLOWED / COUSSINÉE
- △ BRECCIATED / BRÉCHIQUE
- △ FLOW BRECCIATED / BRÈCHE DE COULÉE
- X, ⊙ OUTCROP, OUTCROP AREA / AFFLEUREMENT, AIRE D'AFFLEUREMENT
- PRESUMED GEOLOGICAL CONTACT / CONTACT GÉOLOGIQUE PRÉSUMÉ
- GEOLOGICAL CONTACT FROM GEOPHYSIC / CONTACT GÉOLOGIQUE D'APRÈS GÉOPHYSIQUE
- STRATIFICATION, DETERMINED TOP, UNDETERMINED DIP / STRATIFICATION, SOMMET DÉTERMINÉ, PENDAGE NON DÉTERMINÉ
- STRATIFICATION INCLINED, VERTICAL / STRATIFICATION INCLINÉE, VERTICALE
- SCHISTOSITY (SI) INCLINED, VERTICAL / SCHISTOSITÉ (S) INCLINÉE, VERTICALE
- JOINTING-INCLINED / DIACLASE INCLINÉE
- GLACIAL STRIAE / STRIE GLACIAIRE
- SHAFT, UNDERGROUND WORKINGS / Puits, CHANTIERS SOUTERRAINS
- MAGNETIC LOW / CREUX MAGNÉTIQUE
- MAGNETIC AXIS / AXE MAGNÉTIQUE
- E.M. AXIS / AXE E.M.
- DIAMOND DRILL HOLE / SONDAGE
- DEFINITE FAULT / FAILLE DÉFINIE
- INFERRERD FAULT / FAILLE PRÉSUMÉE
- MINERALIZED GOLD ZONE / ZONE AURIFÈRE
- INPUT ANOMALIES / ANOMALIES INPUT: 2, 3, 4, 5, 6 CHANNELS / CANAUX
- LEVÉ DE POLARISATION PROVOQUÉE



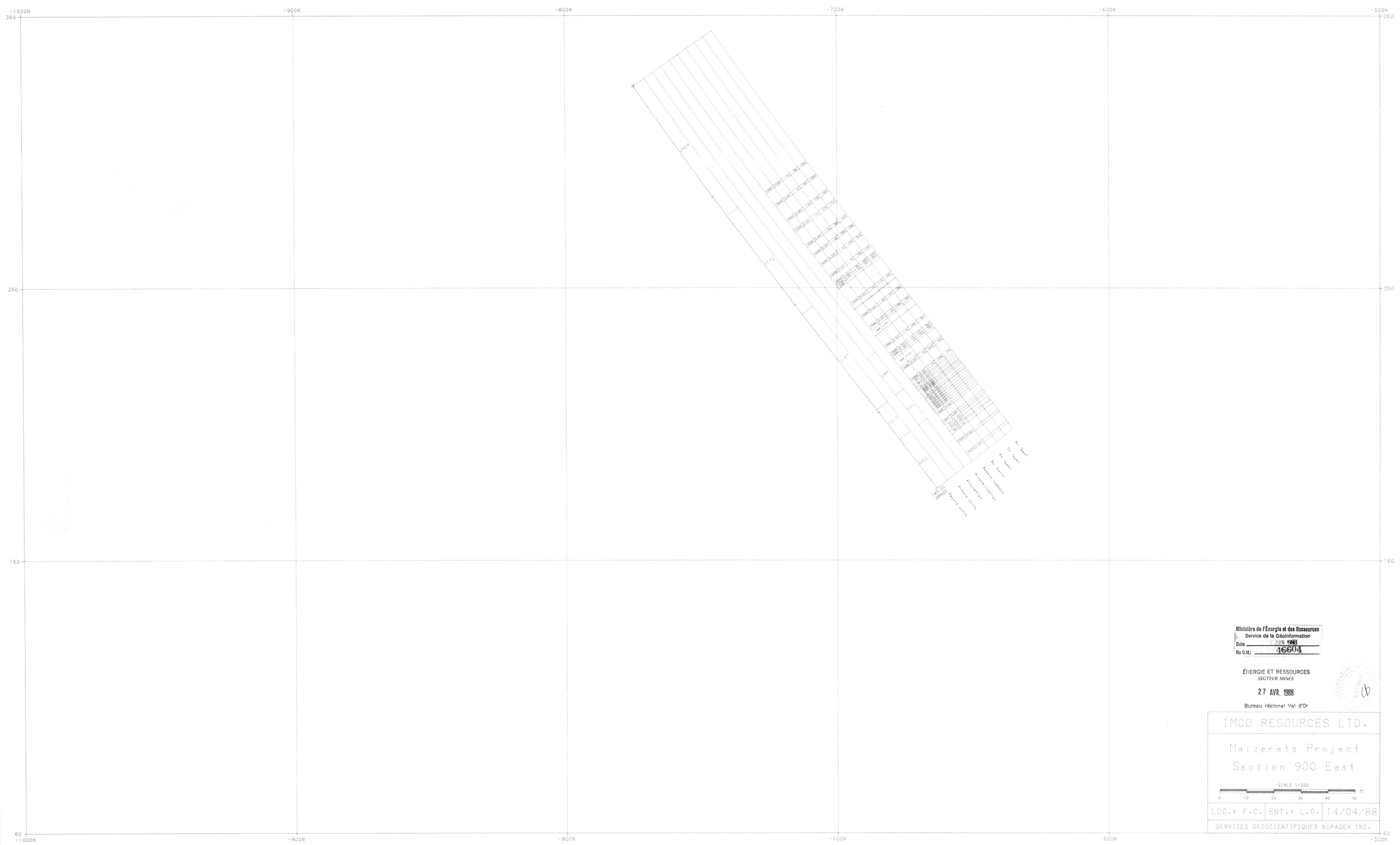
IMCO RESOURCES LTD.
ÉNERGIE ET RESSOURCES
SECTEUR MINES

COMPILATION MAP 27 AVR. 1988
Bureau régional Val d'Or

NTS: 32 E/1,32 F 4 REVISED: C. B.
TWP. MAIZERETS, SOISSONS, F. C.
GLANDELET

SERVICES GEOSCIENTIFIQUES NIPADEx

SCALE: 1:20 000 DATE FEB. 1988



Ministère de l'Énergie et des Ressources
Service de la Géoinformation
Date: 27 AVR. 1988
No G.M.: 16604

ÉNERGIE ET RESSOURCES
SECTEUR MINES
27 AVR. 1988
Bureau régional Val d'Or



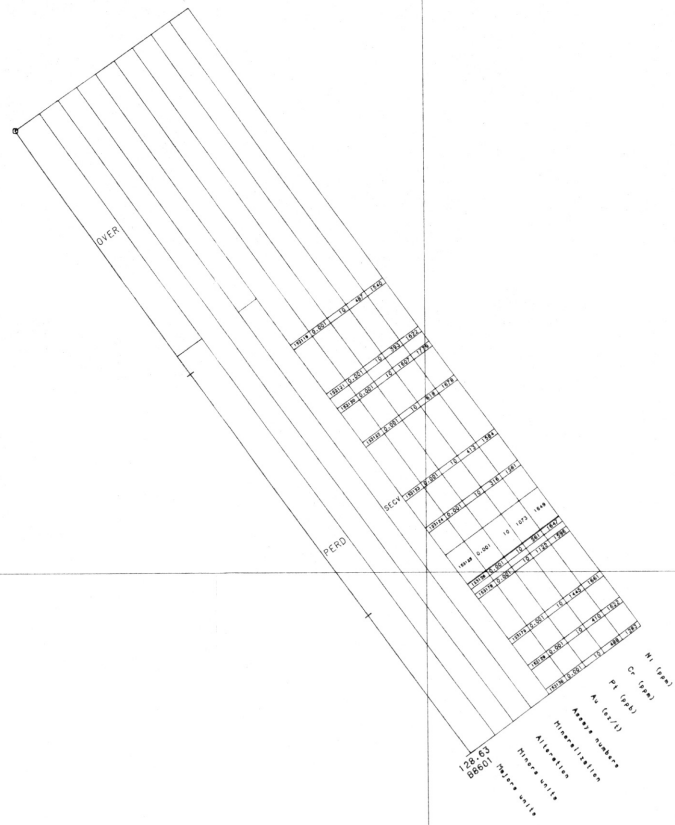
IMCO RESOURCES LTD.

Maizerets Project
Section 900 East



L.D.G.: F.C. ENT.: L.G. 14/04/88

SERVICES GEOSCIENTIFIQUES NIPADÉX INC.



Ministère de l'Énergie et des Ressources
Service de la Géoinformation
Date: 8 JUN 1988
No G.M.: 46804

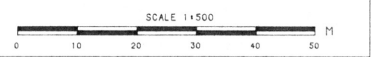
ÉNERGIE ET RESSOURCES
SECTEUR MINES

27 AVR. 1988

Bureau régional Val-d'Or

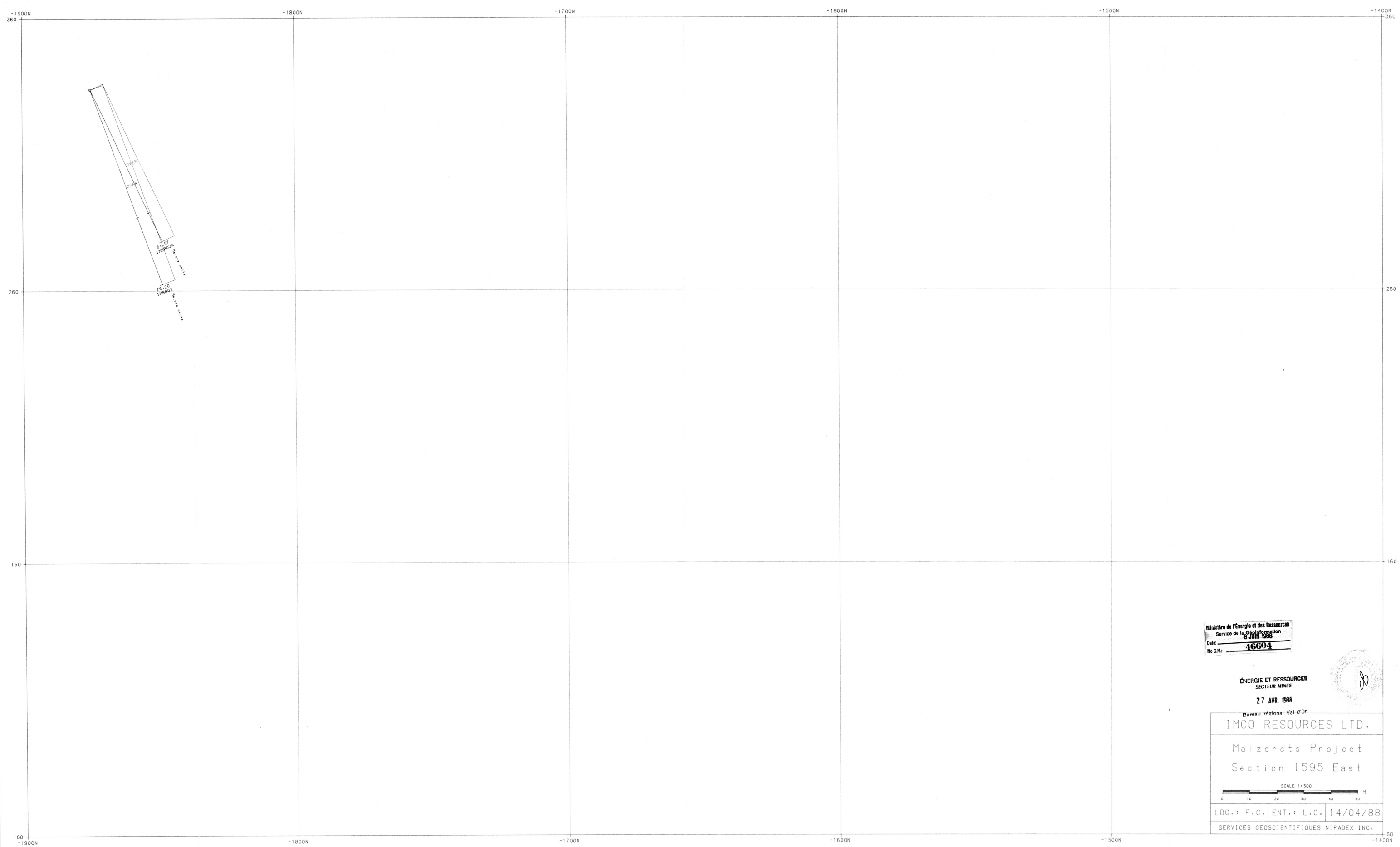
IMCO RESOURCES LTD.

Maizerets Project
Section 945 East, 335 degrees



LOG.: F.C. ENT.: L.G. 14/04/88

SERVICES GEOSCIENTIFIQUES NIPADIX INC.



Ministère de l'Énergie et des Ressources
Service de la Géoinformation
Date: 8 JUN 1988
No G.M.: 16604

ÉNERGIE ET RESSOURCES
SECTEUR MINES

27 AVR 1988

Bureau régional Val-d'Or

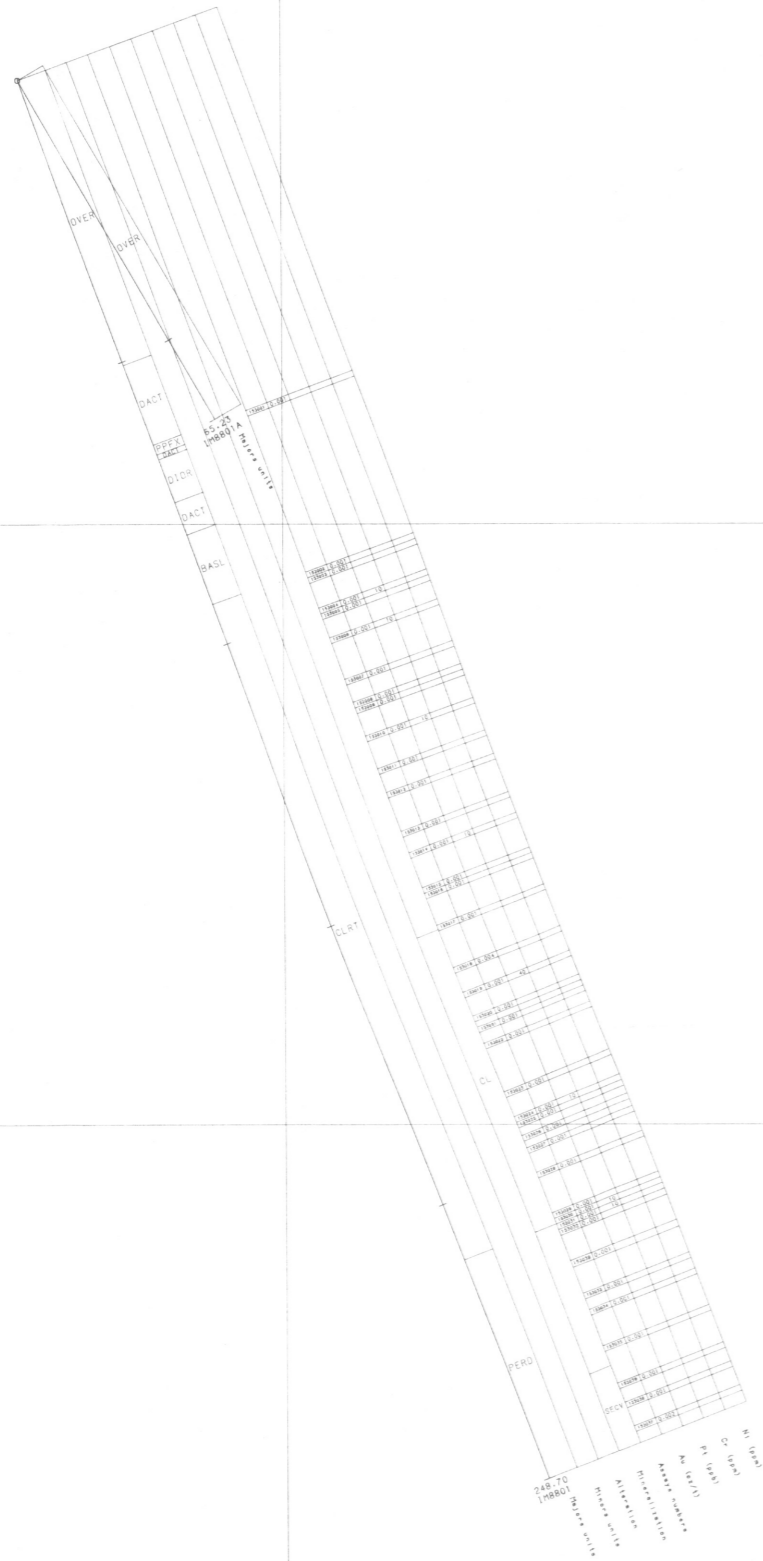
IMCO RESOURCES LTD.

Maizerets Project
Section 1595 East



LOG.: F.C. ENT.: L.G. 14/04/88

SERVICES GEOSCIENTIFIQUES NIPADEX INC.



Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Service de la Géoinformation
 Date: 27 JUN 1988
 No G.M.: 16604



ÉNERGIE ET RESSOURCES
 SECTEUR MINES
 27 AVR. 1988

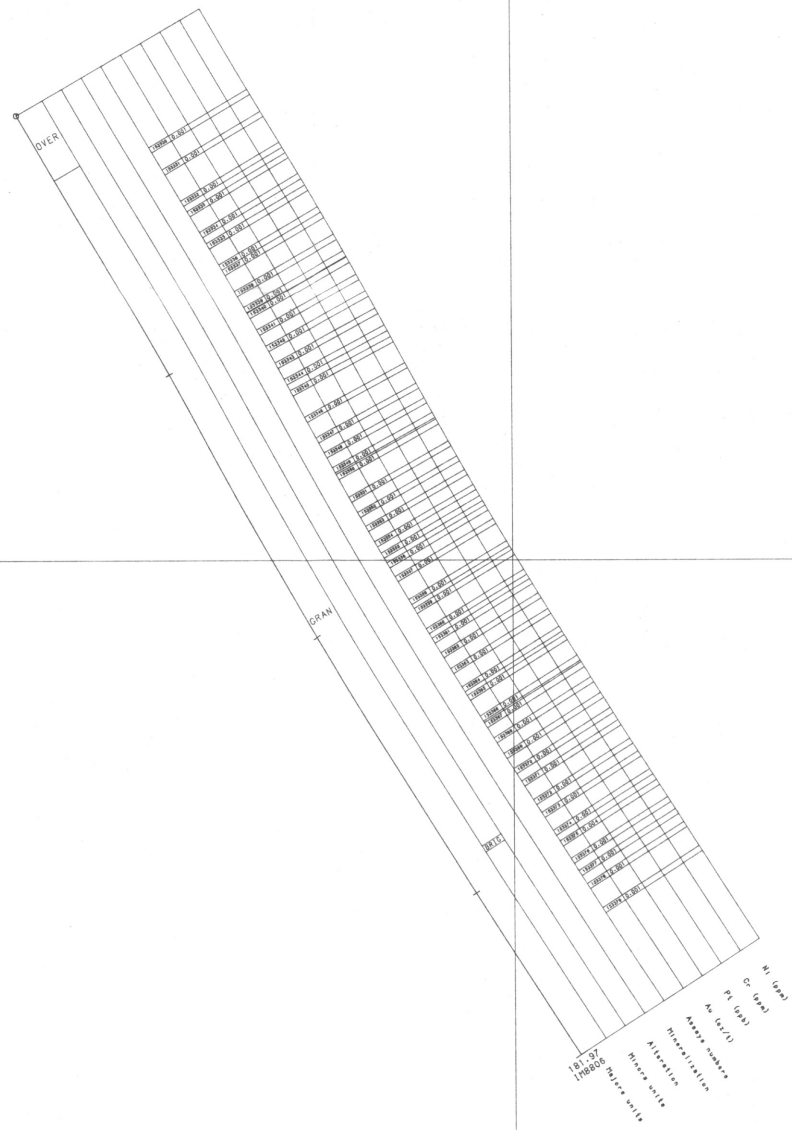
Bureau régional Val d'Or
 IMCO RESOURCES LTD.

Maizerets Project
 Section 1788 East



LOG.: F.C. ENT.: L.G. 14/04/88

SERVICES GEOSCIENTIFIQUES NIPADEX INC.



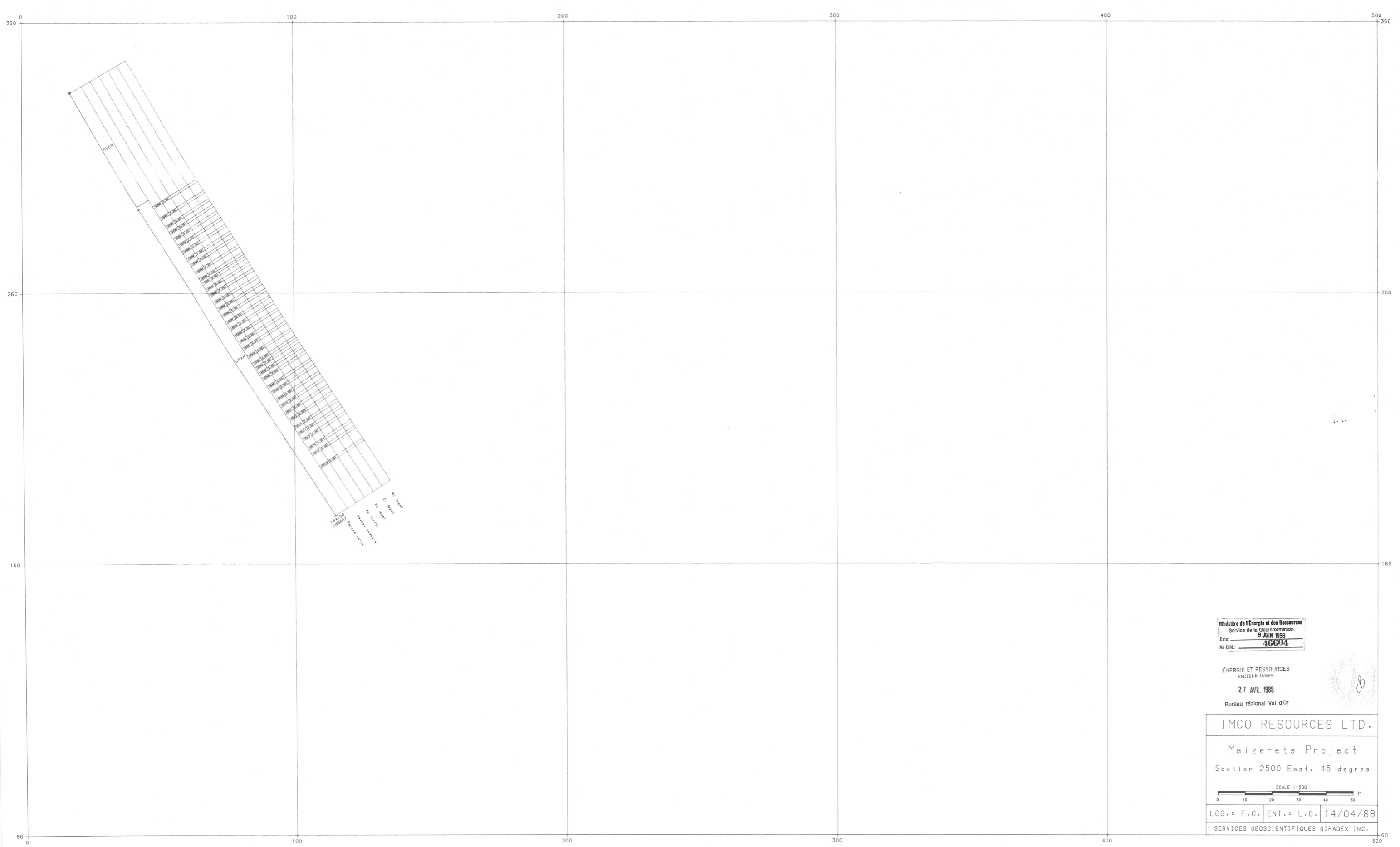
181 of 198000
 Maizerets
 Altitude
 Mineralisation
 Access roads
 No. (1980)
 Pt. (1980)
 Co. (1980)
 No. (1980)

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Service de la Géoinformation
 Date: **8 JUN 1988**
 No G.M.: **46604**

ÉNERGIE ET RESSOURCES
 SECTEUR MINES
27 AVR, 1988
 Bureau régional Val d'Or



IMCO RESOURCES LTD.
 Maizerets Project
 Section 1800 East. 45 degrees
 SCALE 1:500
 0 10 20 30 40 50 M
 LOG.: F.C. ENT.: L.G. 14/04/88
 SERVICES GEOSCIENTIFIQUES NIPADEX INC.



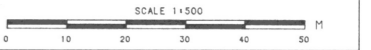
Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Service de la Géoinformation
 Date: 8 JUIN 1988
 No G.M.: 16604

ÉNERGIE ET RESSOURCES
 SECTEUR MINES
 27 AVR. 1988
 Bureau régional Val d'Or



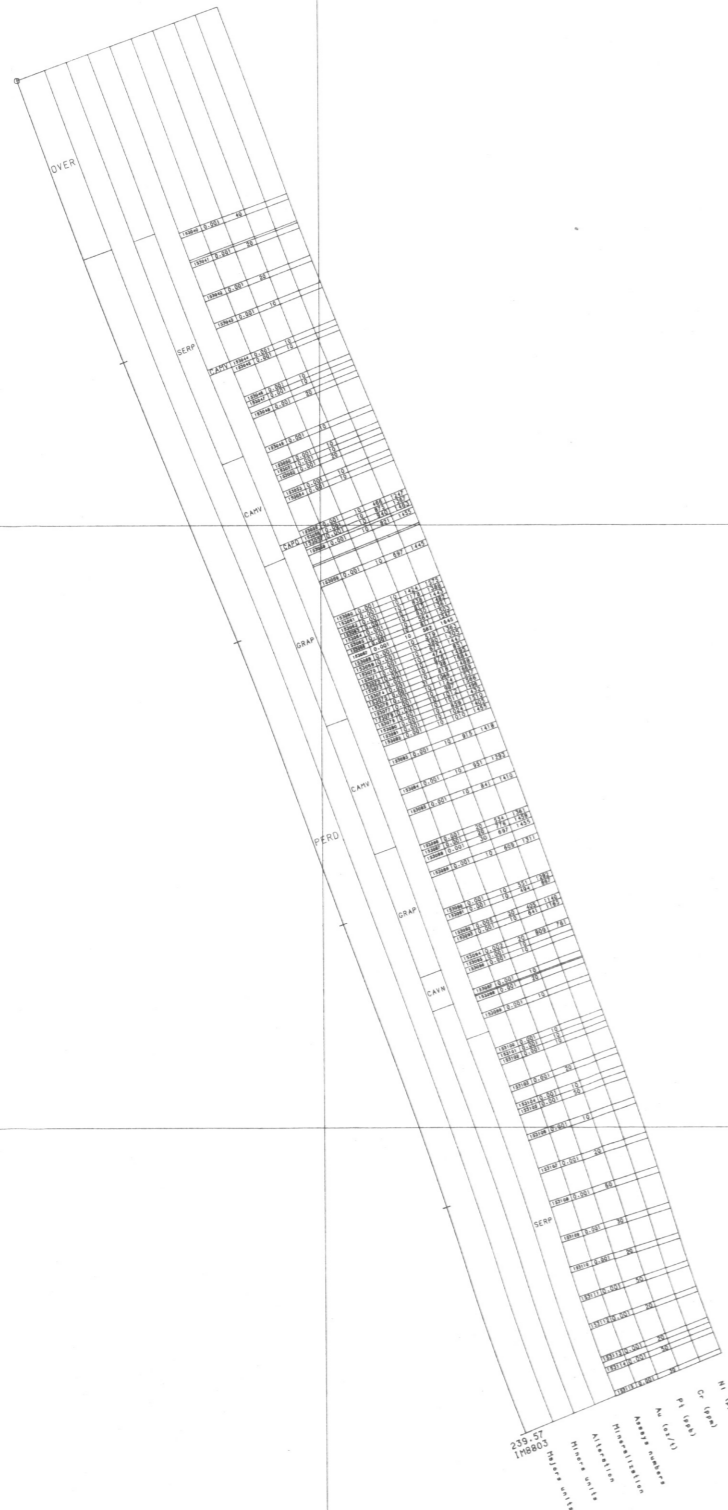
IMCO RESOURCES LTD.

Maizerets Project
 Section 2500 East, 45 degrees

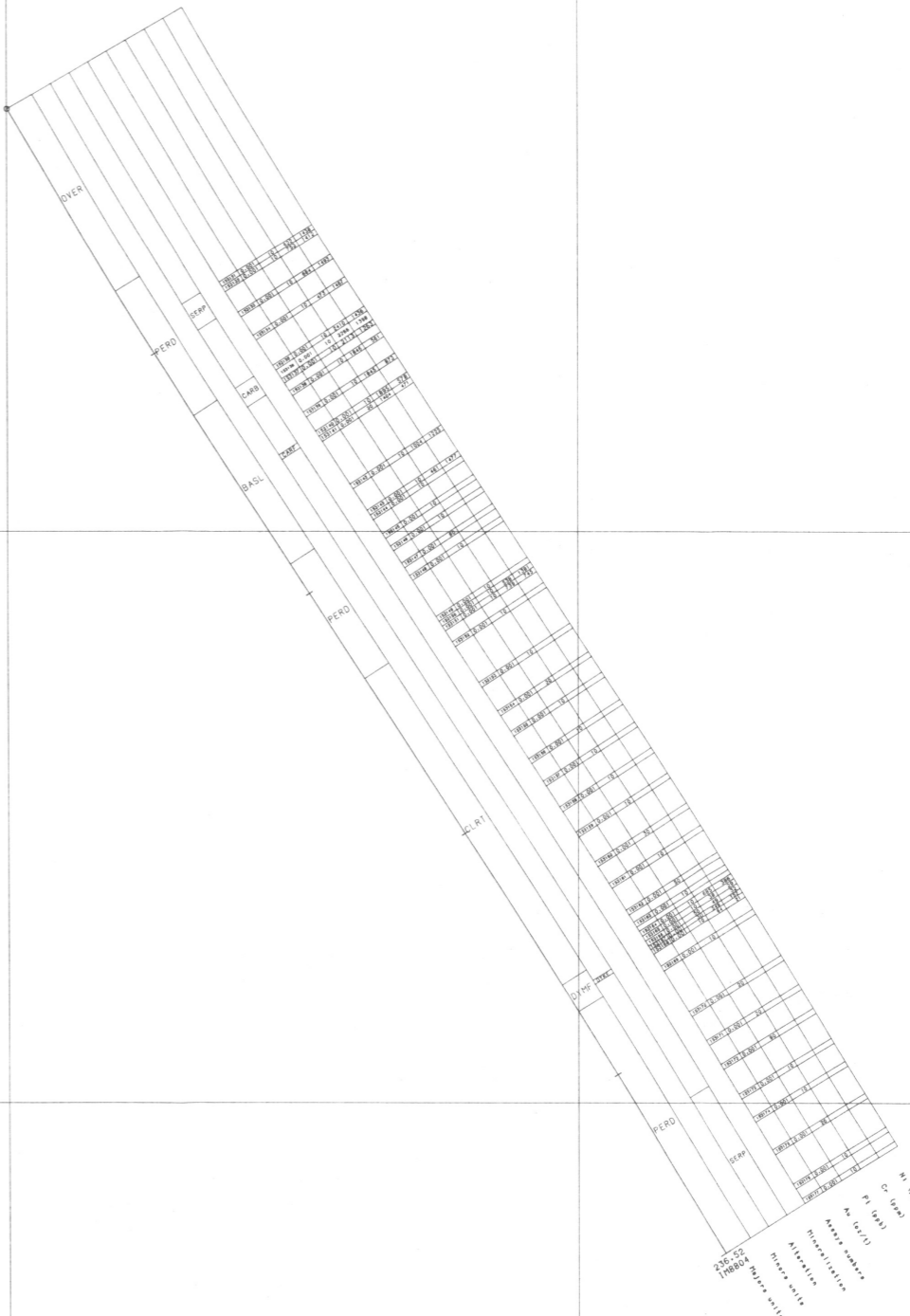


LOG.: F.C. ENT.: L.G. 14/04/88

SERVICES GEOSCIENTIFIQUES NIPADIX INC.



239 57
118605
Mines sites
Allocation
Mineralisation
Resource numbers
No. (L) (S)
C. (L) (S)
M. (L) (S)



239 57
118605
Mines sites
Allocation
Mineralisation
Resource numbers
No. (L) (S)
C. (L) (S)
M. (L) (S)

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Service de la Géoinformation
Date: 8 JUN 1988
No. G.M.: 16604

ÉNERGIE ET RESSOURCES
SECTEUR MINES
27 AVR. 1988
Bureau régional Val d'Or



IMCO RESOURCES LTD.
Maizerets Project
Section 3000 East
SCALE 1:500
0 10 20 30 40 50 M
LOG.: F.C. ENT.: L.G. 14/04/88
SERVICES GEOSCIENTIFIQUES NIPADÉX INC.

