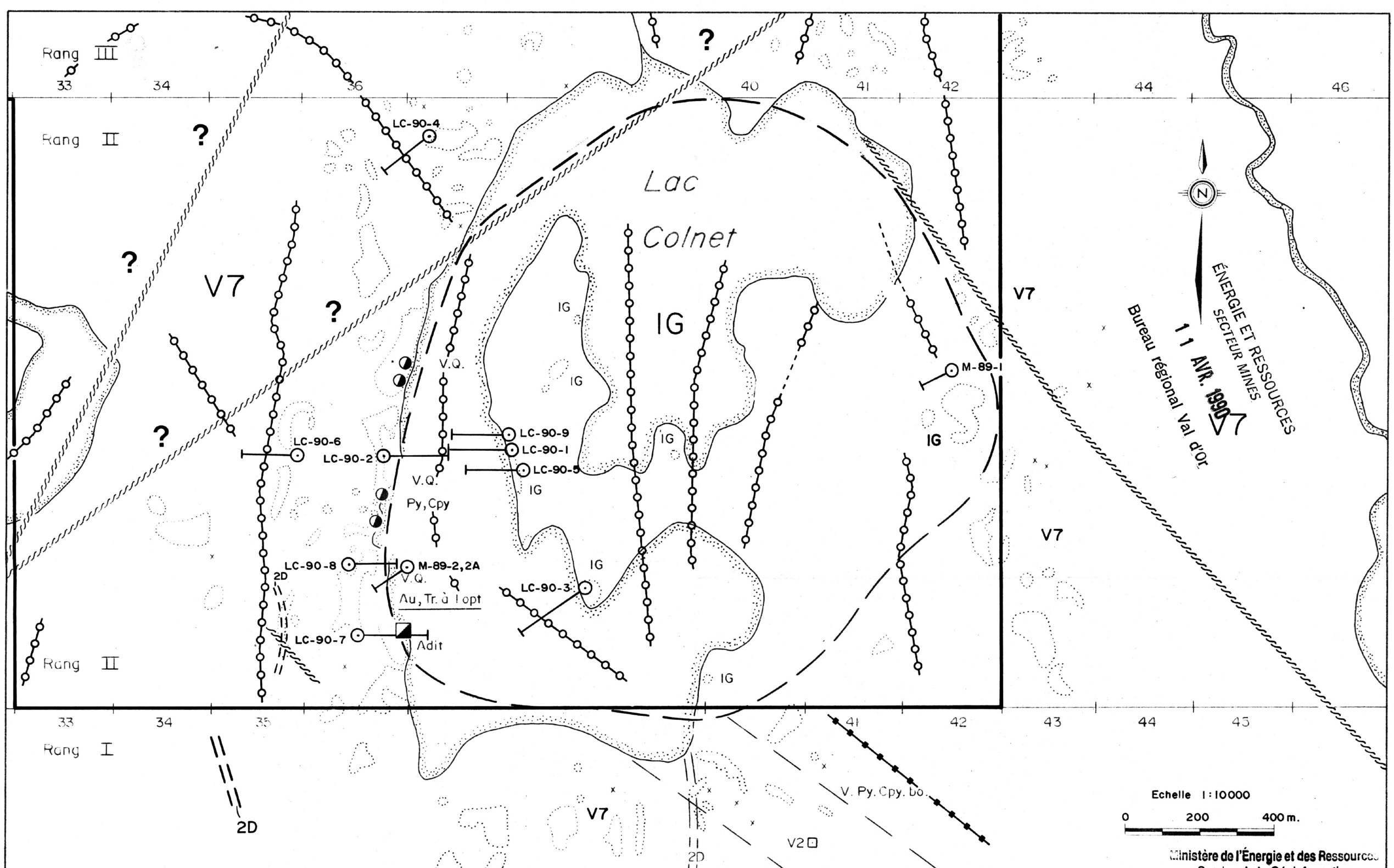


Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Service de la Géoinformation
 Date: 30 JUIL 1990
 No G.M. 49533

Figure 4. Localisation des sondages



ÉNERGIE ET RESSOURCES
 SECTEUR MINES
 11 AVR. 1990
 Bureau régional Val d'Or

Echelle 1:10000
 0 200 400 m.

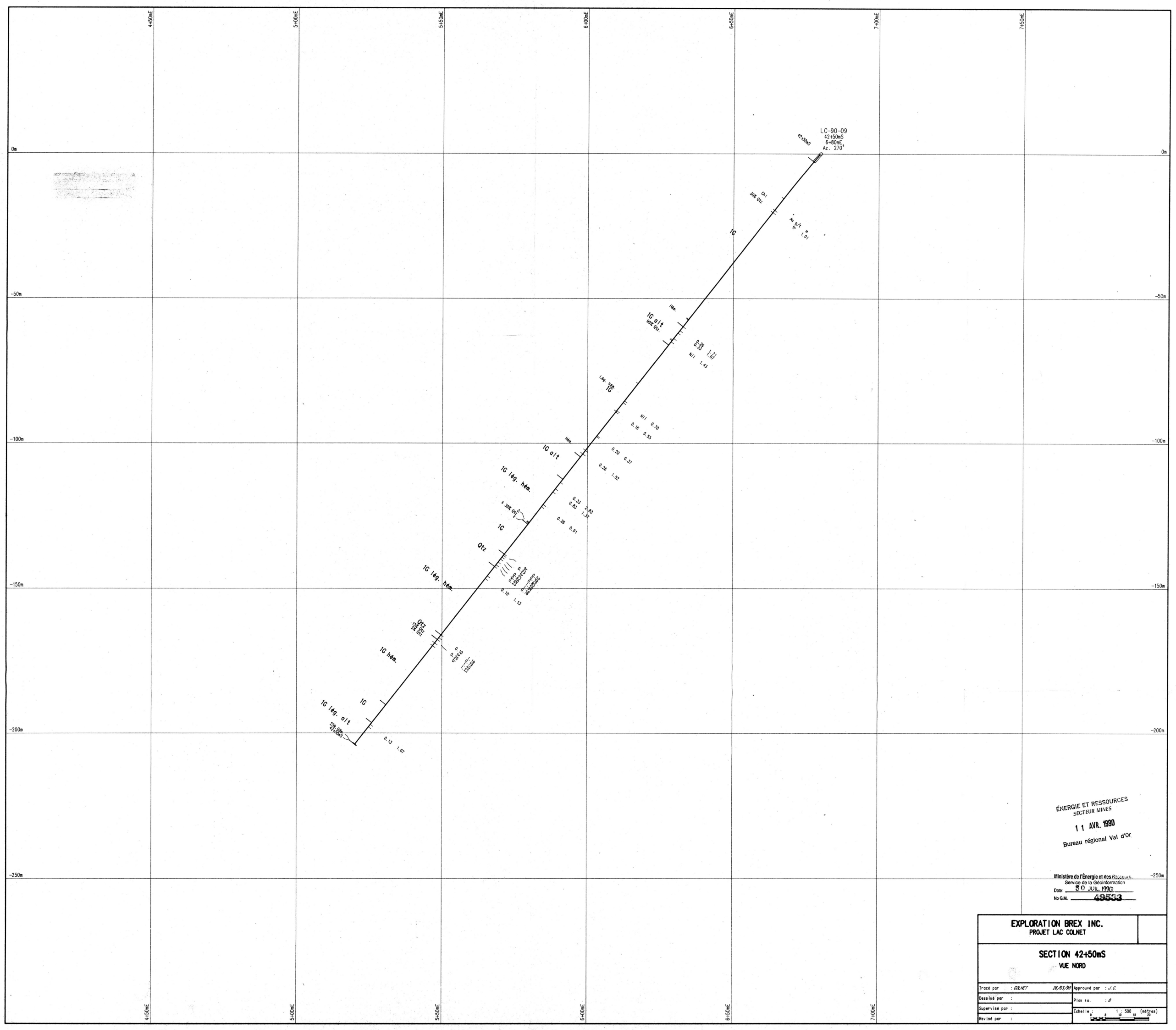
Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Service de la Géoinformation
 Date: 30 JUIN 1990

Légende

- | | | | |
|--------|----------------------|-------------|---------------------------------|
| V2□ : | Rhyolite porphyrique | ○-○-○-○-○ : | Levé électromagnétique au sol |
| V7 : | Basalte | ■-■-■-■-■ : | Levé de polarisation provoquée |
| IG : | Granite | — — — — — : | Contact géologique |
| 2D : | Diorite | ~~~~~ : | Failles et zone de cisaillement |
| Py : | Pyrite | ○ — : | Sondage |
| Cpy : | Chalcopryrite | ■ : | Puits |
| bo : | Bornite | ● : | Site de dynamitage |
| V. : | Veine | ○ x : | Zone d'affleurement |
| V.Q. : | Veine de quartz | | |

PLAN 9 No G.M. 49533

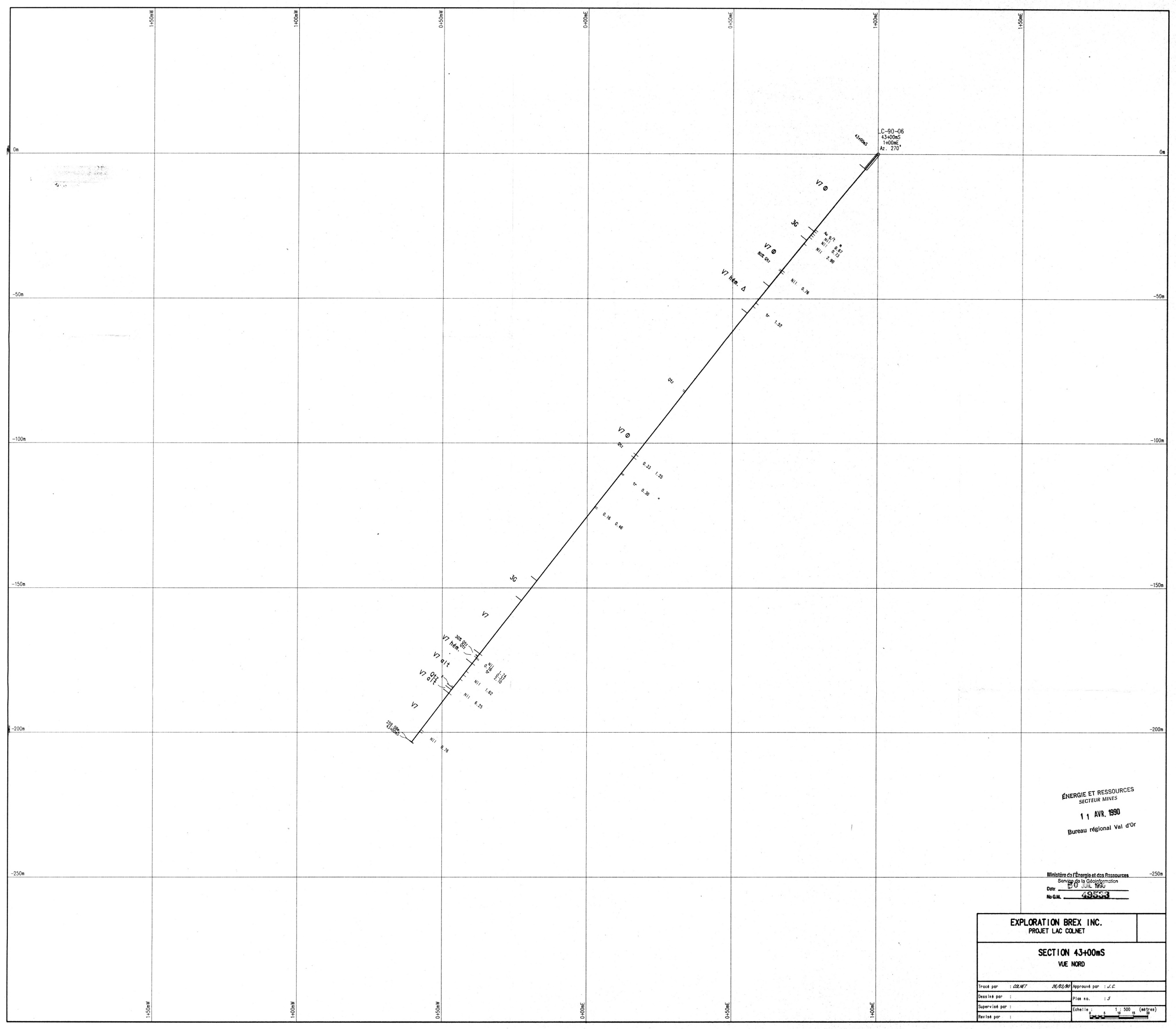
EXPLORATION BREX INC.
PROJET LAC COLNET
Compilation géologique, rang II



ÉNERGIE ET RESSOURCES
SECTEUR MINES
11 AVR. 1990
Bureau régional Val d'Or

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Service de la Géoinformation
Date: 30 JUIL 1990
No G.M.: 49533

EXPLORATION BREX INC. PROJET LAC COLNET	
SECTION 42+50mS VUE NORD	
Tracé par : COLNET	Approuvé par : J.C.
Dessiné par :	Plan no. : 0
Supervisé par :	Echelle : 1 : 500 (mètres)
Revisé par :	

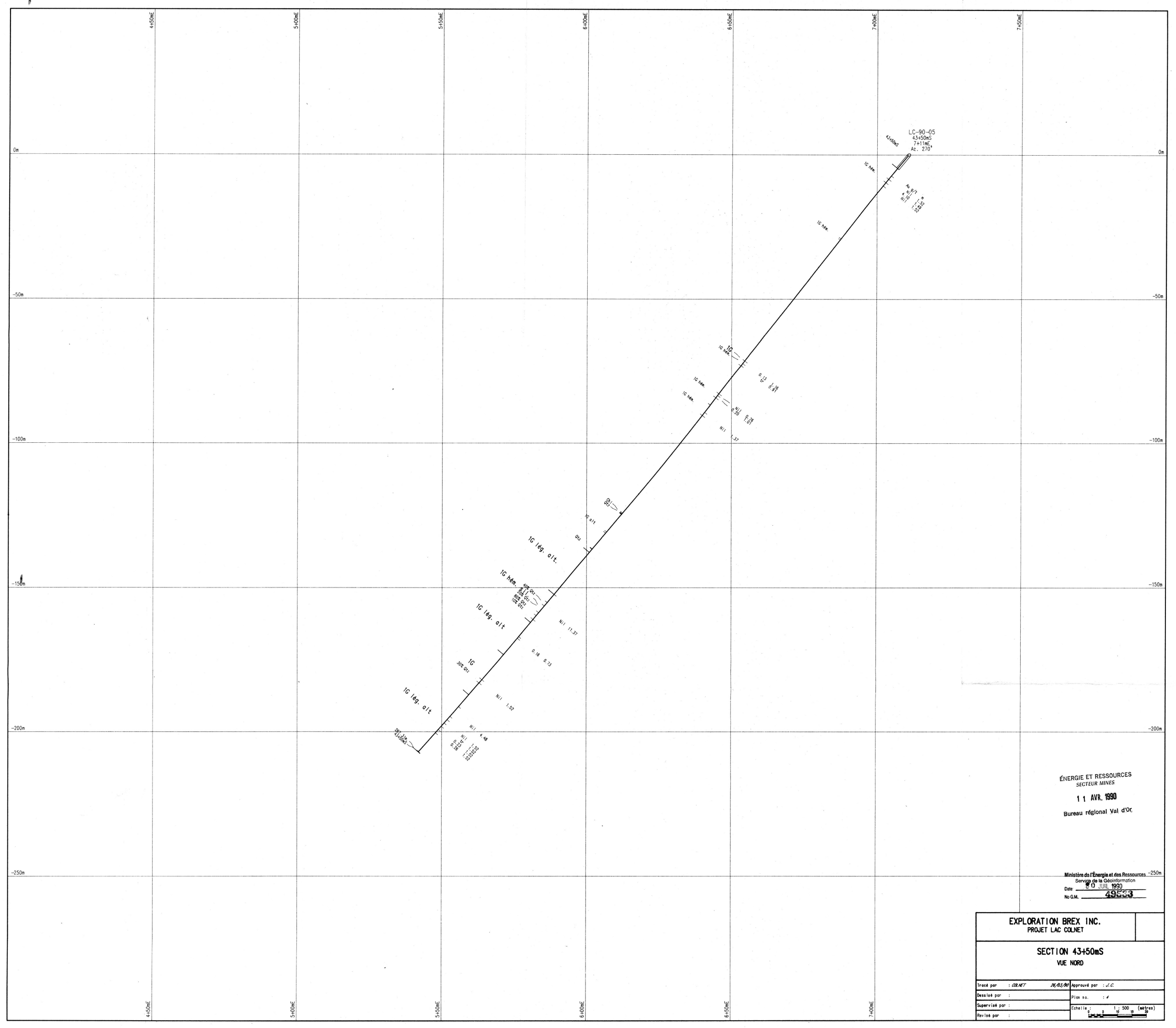


LC-90-06
43+00mS
1400mE
Az. 270°

ÉNERGIE ET RESSOURCES
SECTEUR MINES
11 AVR. 1990
Bureau régional Val d'Or

Ministère de l'Énergie et des Ressources
Service de la Géoinformation
Date: 30 JUIL 1990
No G.M. 49533

EXPLORATION BREX INC. PROJET LAC COLNET	
SECTION 43+00mS VUE NORD	
Tracé par : GLENE	Approuvé par : J.C.
Dessiné par :	Plan no. : 5
Supervisé par :	Echelle : 1 : 500 (mètres)
Revisé par :	0 5 10 15 20



LC-90-05
 43+50mS
 7+11mE
 Az. 270°

Ni 9.17
 Cu 4.29
 Au 0.01
 Ag 1.30
 Pb 1.30

IG 149 alt. 10 m

IG 148 alt. 10 m

IG 147 alt. 10 m

IG 146 alt. 10 m

IG 145 alt. 10 m

IG 149 alt. 10 m

IG 148 alt. 10 m

IG 147 alt. 10 m

IG 146 alt. 10 m

IG 145 alt. 10 m

IG 149 alt. 10 m

IG 148 alt. 10 m

IG 147 alt. 10 m

IG 146 alt. 10 m

IG 145 alt. 10 m

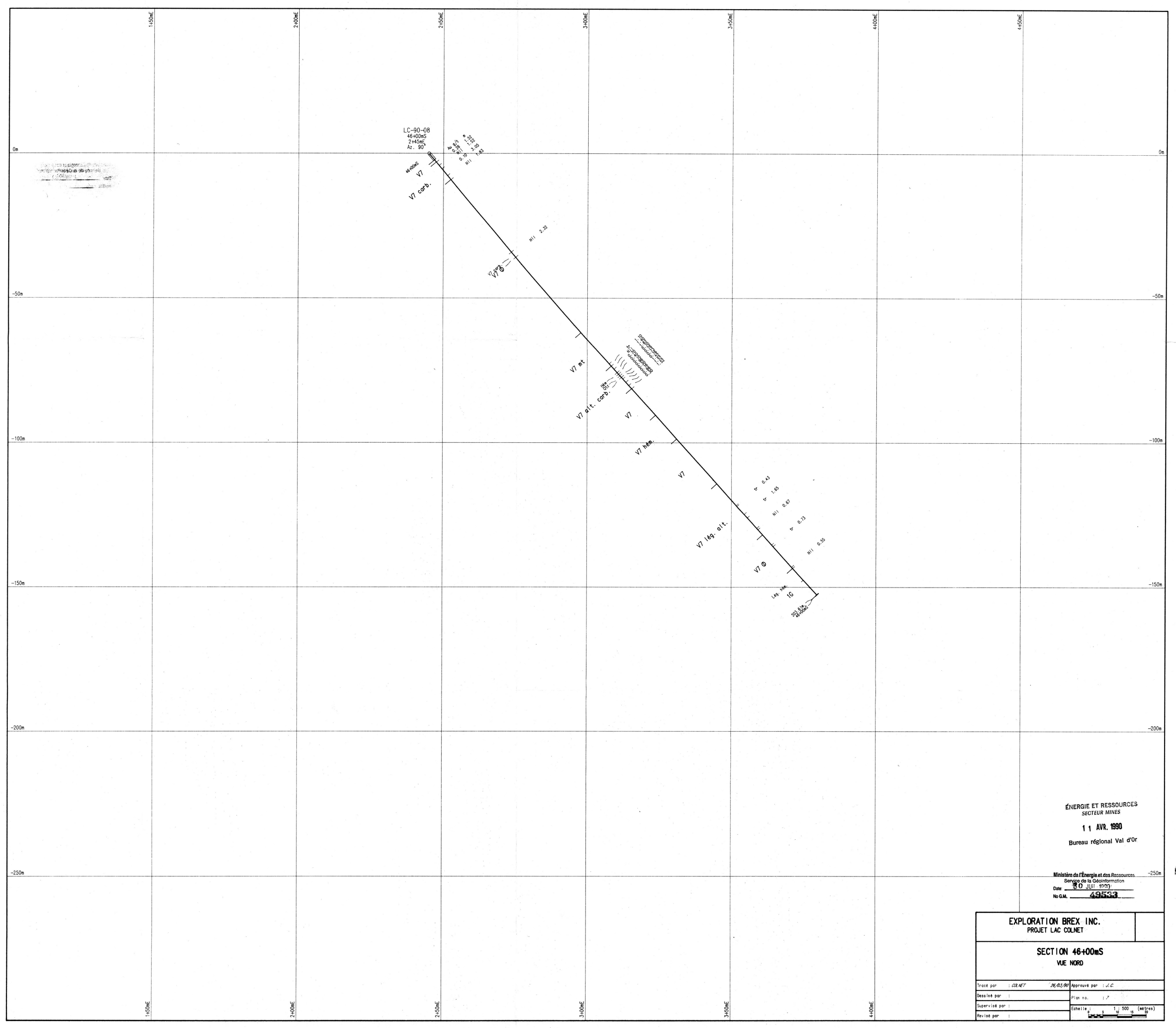
ÉNERGIE ET RESSOURCES
 SECTEUR MINES

11 AVR. 1990

Bureau régional Val d'Or

Ministère de l'Énergie et des Ressources -250m
 Service de la Géoinformation
 Date: 10 JUIN 1990
 No GM: 49533

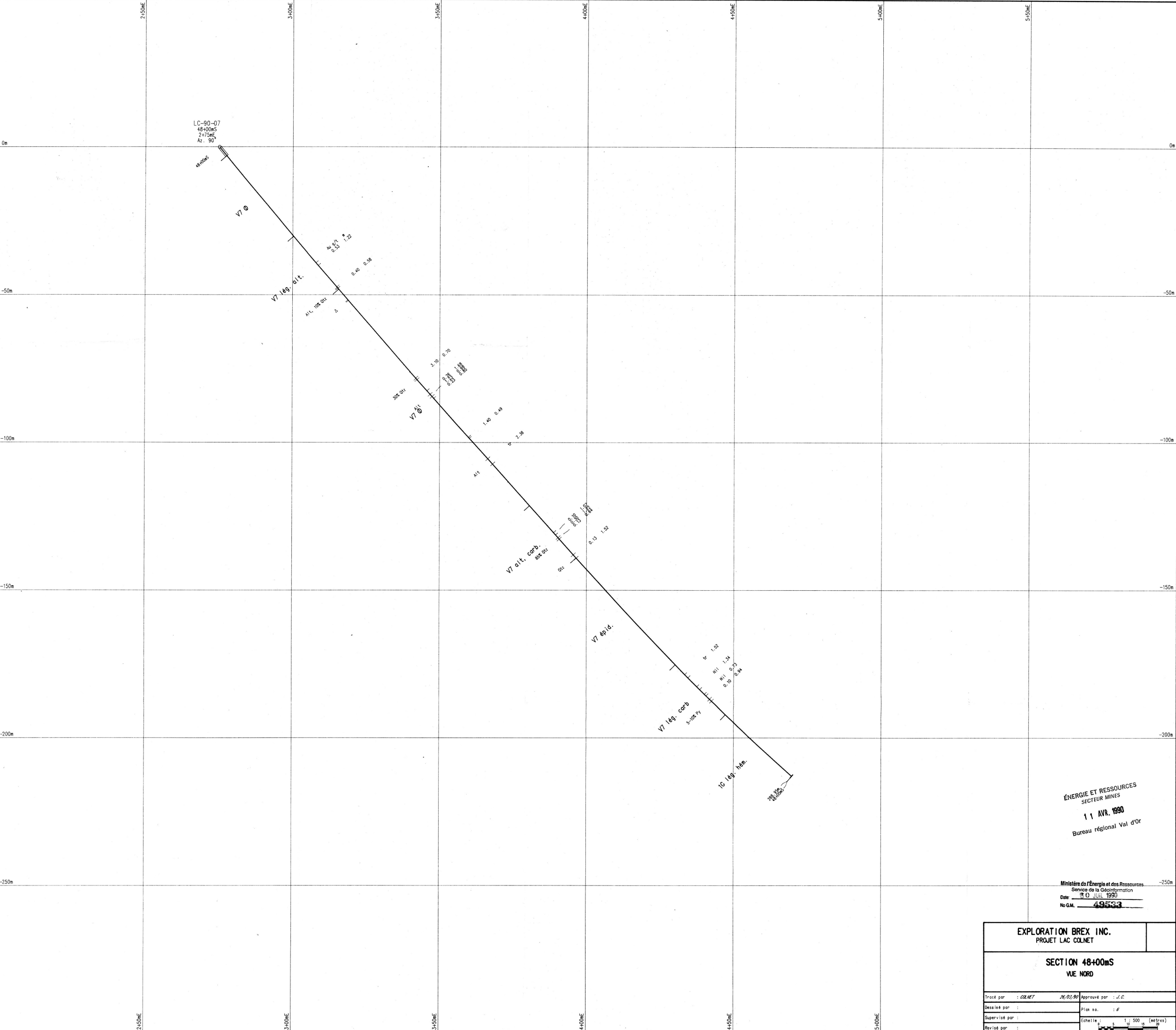
EXPLORATION BREX INC. PROJET LAC COLNET	
SECTION 43+50mS VUE NORD	
Tracé par : <i>CC/NET</i>	Approuvé par : <i>J.C.</i>
Dessiné par :	Plan no. : 4
Supervisé par :	Echelle : 1 : 500 (mètres)
Revisé par :	



ÉNERGIE ET RESSOURCES
 SECTEUR MINES
 11 AVR. 1990
 Bureau régional Val d'Or

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Service de la Géoinformation
 Date: 30 JUIN 1990
 No G.M. 49533

EXPLORATION BREX INC. PROJET LAC COLNET	
SECTION 46+00mS VUE NORD	
Traçé par : G.M.T.	Approuvé par : J.C.
Dessiné par :	Plan no. : 7
Supervisé par :	Echelle : 1 : 500 (mètres)
Revisé par :	



ÉNERGIE ET RESSOURCES
 SECTEUR MINES
 11 AVR. 1990
 Bureau régional Val d'or

Ministère de l'Énergie et des Ressources
 Service de la Géoinformation
 Date: 30 JUIL 1990
 No G.M.: 49533

EXPLORATION BREX INC. PROJET LAC COLNET	
SECTION 48+00mS VUE NORD	
Tracé par : <i>CLNET</i>	Approuvé par : <i>J.C.</i>
Dessiné par :	Plan no. : 6
Supervisé par :	Echelle : 1 : 500 (mètres)
Revisé par :	