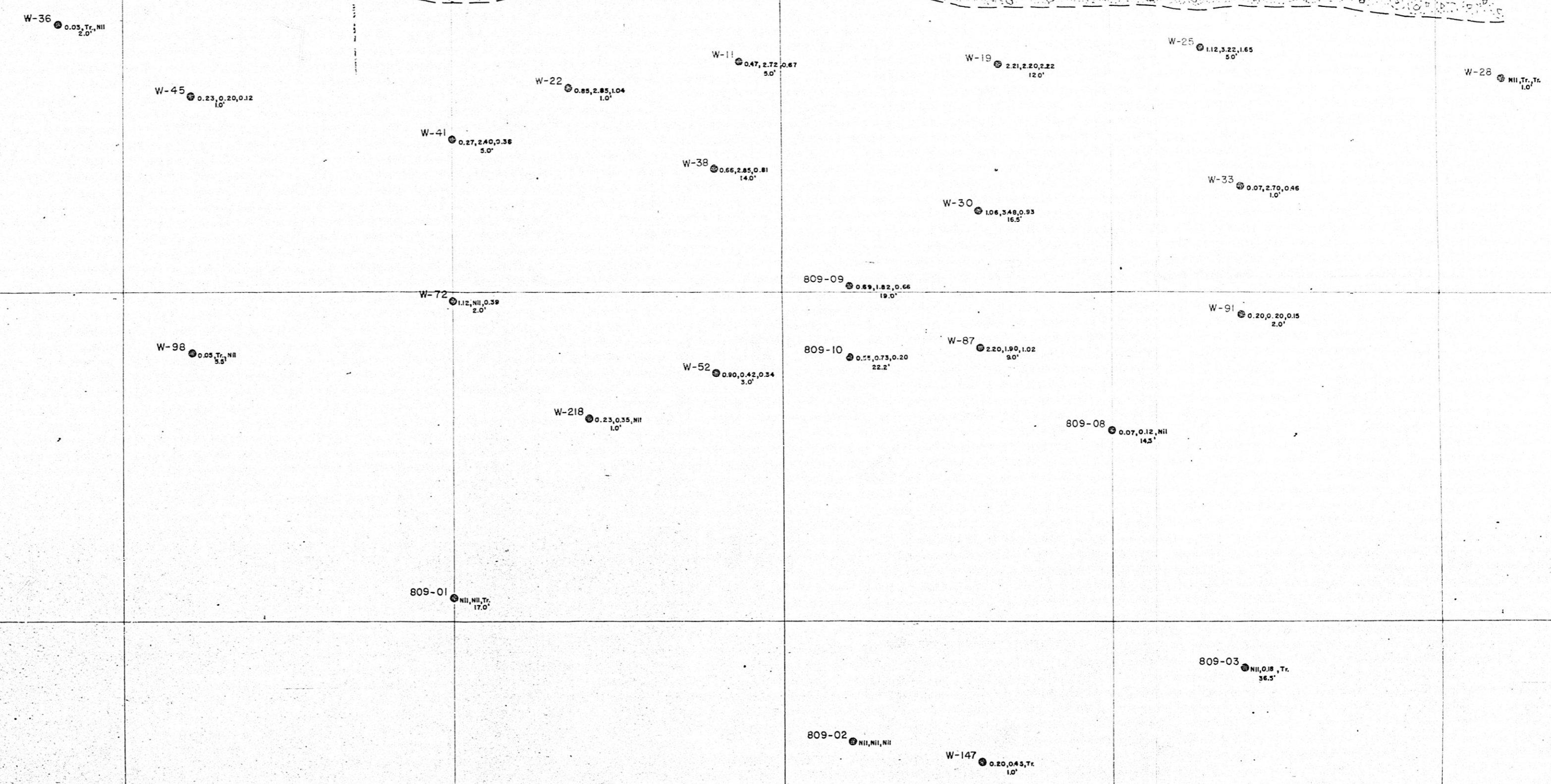
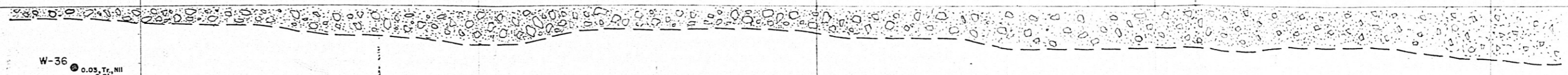


AZIMUTH
N 90°E

35-00 W 30-00 25-00 W 20-00 W 15-00 W 10-00 W 5-00 W



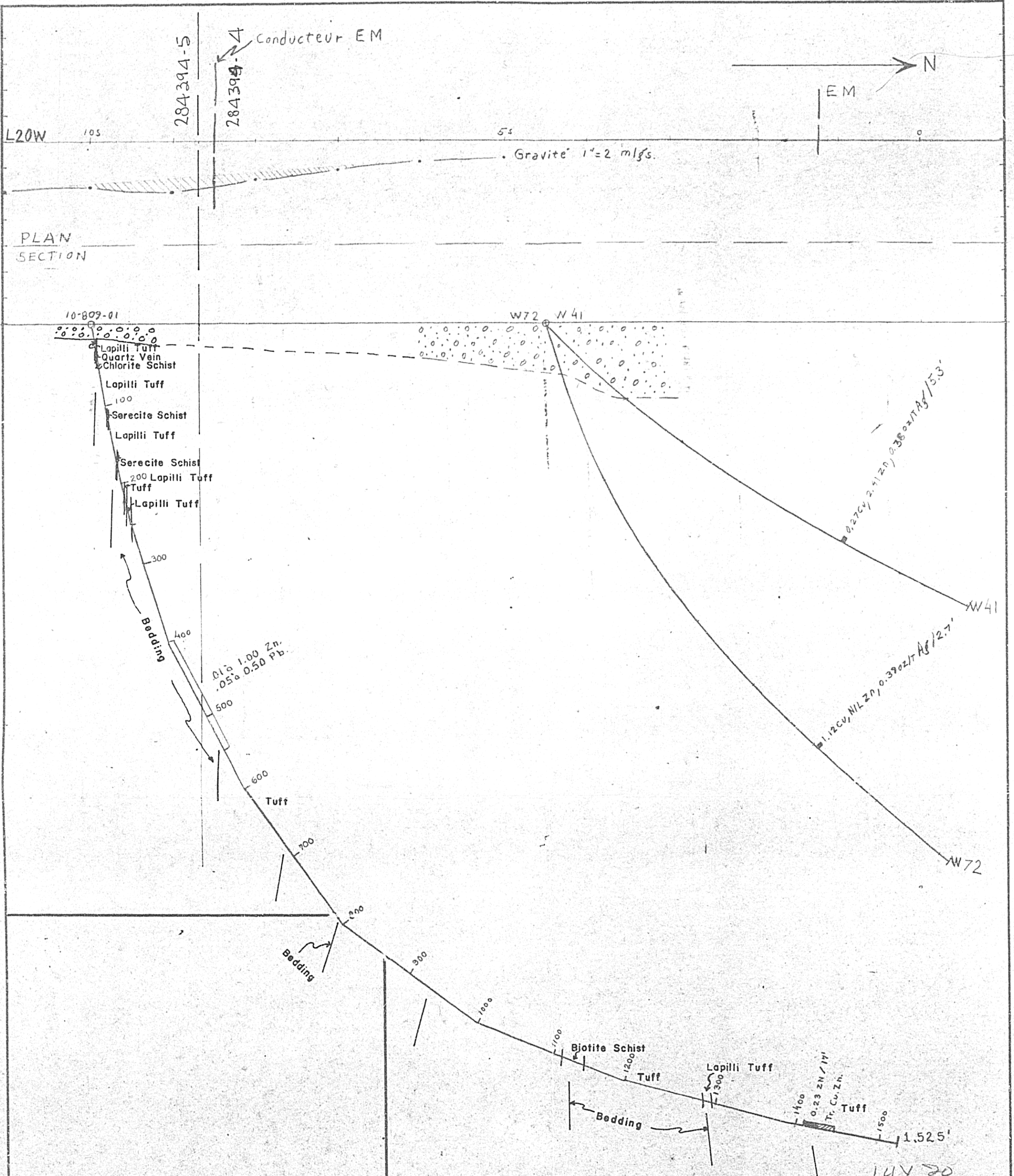
8 3
/ 15

0
500
1000
1500
2000
2500

LEGENDE
No du forage ● % Cu, % Zn, oz/1 Ag
Longueur

42832
Ministère des Richesses Naturelles, Québec
SERVICES DE
DOCUMENTATION ET DE
11 NOV 1974
Date:
Tracé par:

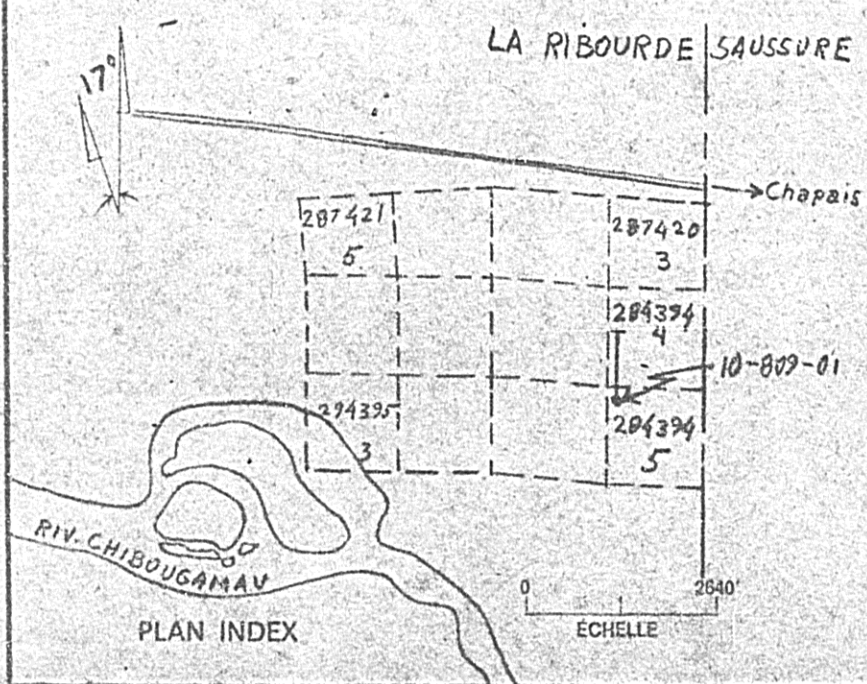
SECTION LONGITUDINALE	
PLAN N° 16	
DESSINÉ PAR <i>Blanc</i> DATE 08/02/74	PROJET 10-809
GÉOLOGIE PAR	N° S 32-613-E
PLANIFICATION PAR	ZONE
REVISE PAR	ÉCHELLE 100' 200'
SOQUEM	



Ministère des Richesses Naturelles, Québec
SERVISE DE LA DOCUMENTATION TECHNIQUE
Date: 11 NOV 1974
No GM: 30159

PLAN GÉOLOGIQUE ET GÉOPHYSIQUE

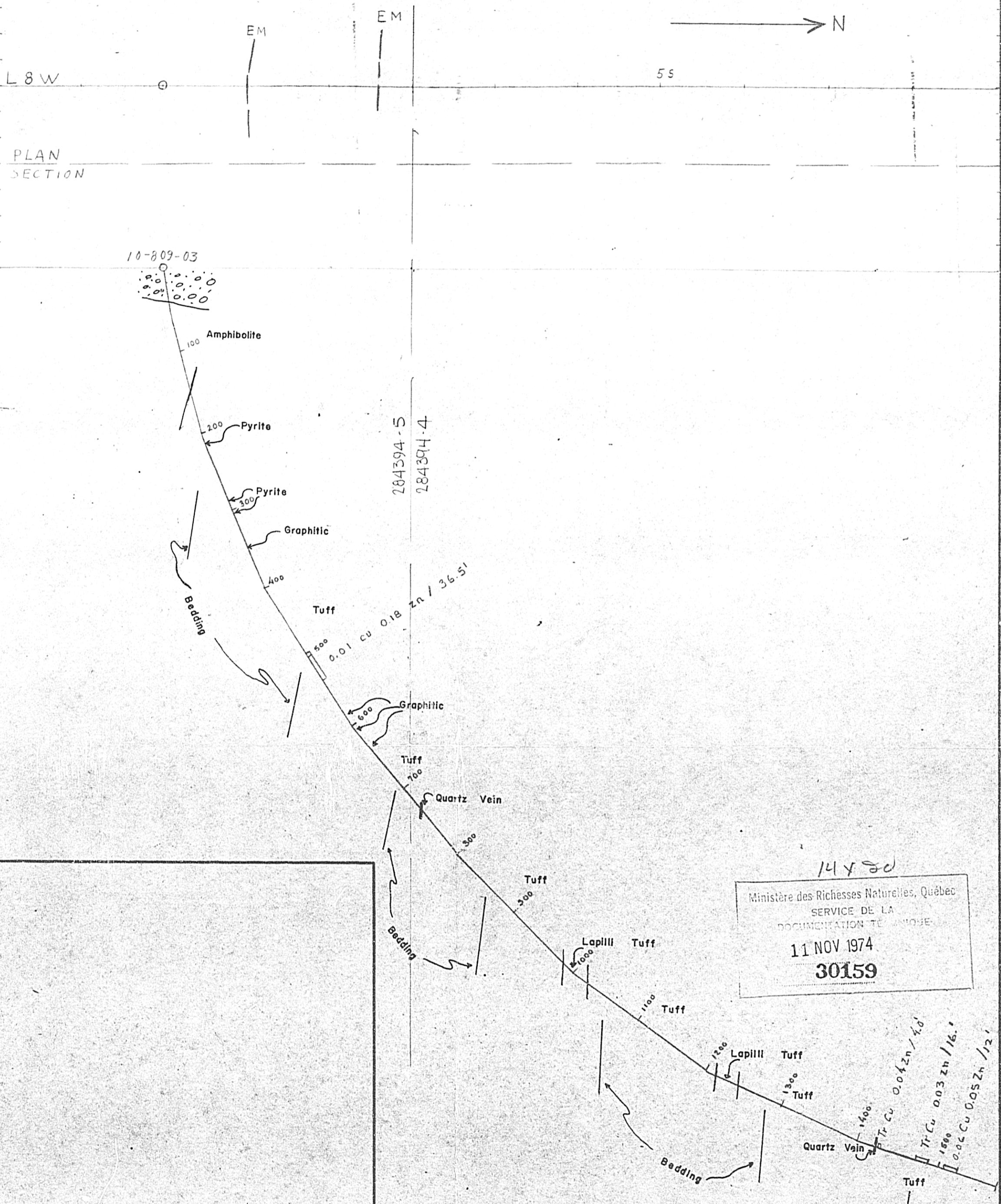
ECHELLE



NO DE CLAIM: 284394-4,5	
TROU PROPOSÉ	TROU RÉEL
POSITION: L 20+00W, 10+00S	POSITION: _____
LONGUEUR: 1,400'	LONGUEUR: _____
AZIMUTH: 0°	AZIMUTH: _____
PLONGÉE: -80°	PLONGÉE: 0' 82° 100' 73°
CONDUCTEUR PRÉSUMÉ: _____	200' 77° 300' 72-30° 500' 62°
- PROFONDEUR: _____	200 55° 900' 35° 1100' 21.30°
- LARGEUR: _____	LONGUEUR: _____
- RESISTIVITE: _____	COMMENCE LE: 1280' 14.50°
- MAGNETISME: _____	TERMINE LE: 1560' 11°

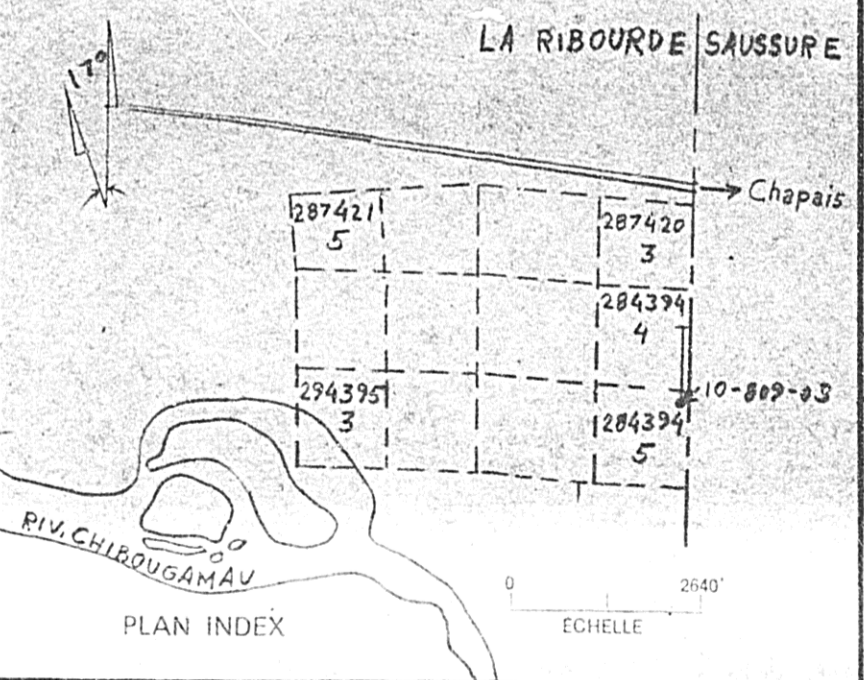
TROU DE FORAGE NO: 10-809-01		PLAN NO 18	
EXECUTÉ PAR _____	DATE _____	SOQUEM	
INTERPRÉTÉ PAR _____	_____	PROJET 10-809	COMTE ABITIBI-EST
DESSINÉ PAR R. Gagnon	Juillet 73	U.T.M. _____	CANTON LA RIBOURDE
APPROUVÉ PAR _____	_____	N.T.S. 32-G13-SE	RANGS _____
REVISE Samuel Messier	Levier 74	LAT _____	LOTS _____
_____	_____	ECHELLE: 100' 200'	_____

PLAN SECTION



14880
 Ministère des Richesses Naturelles, Québec
 SERVICE DE LA DOCUMENTATION TECHNIQUE
 11 NOV 1974
 30159

PLAN GÉOLOGIQUE ET GÉOPHYSIQUE



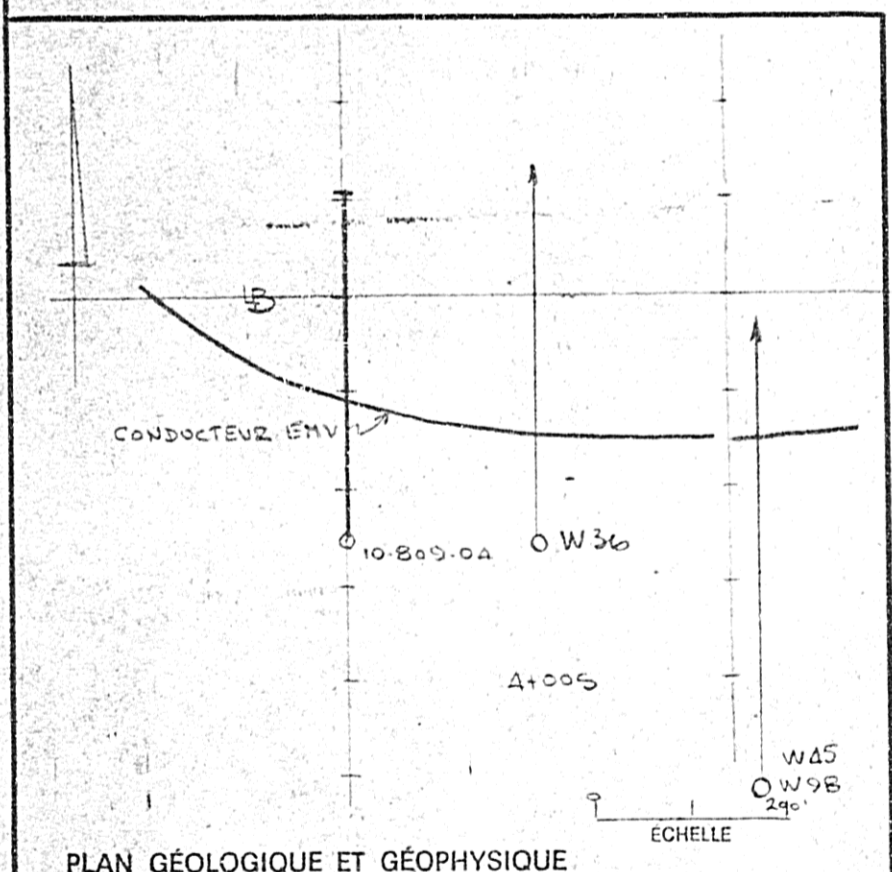
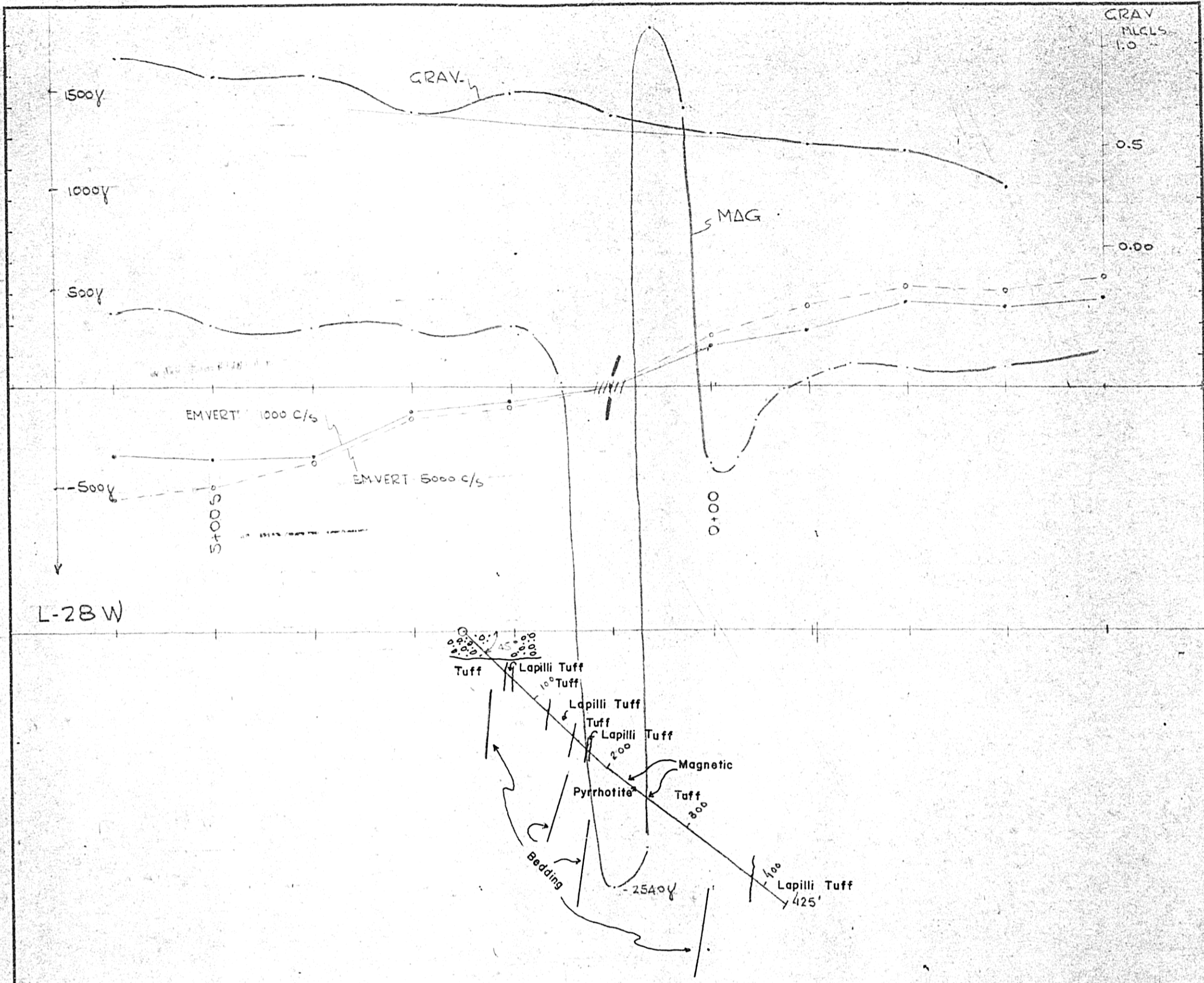
NO DE CLAIM: 284394-4,5	
TROU PROPOSÉ	
POSITION: L 8+00W, 11+00S	TROU RÉEL
LONGUEUR: 1400'	LONGUEUR:
AZIMUTH: 0°	AZIMUTH:
CONDUCTEUR PRÉSUMÉ:	PLONGÉE: -75°
- PROFONDEUR:	PLONGÉE: 0 80° 100 75°
- PENDAGE:	300 67° 500 54°39' 700 50°
- LARGEUR:	LONGUEUR: 900 46° 1100 37° 1300 25°
- RÉSTIVITÉ:	COMMENCE LE: 1500 18°30'
- MAGNÉTISME:	TERMINÉ LE:

TROU DE FORAGE NO: 10-809-03

PLAN NO 20

EXÉCUTÉ PAR _____	DATE _____
INTERPRÉTÉ PAR _____	
DESSINÉ PAR R. Gagnon	juillet 73
APPROUVÉ PAR _____	
REVISE _____	février 74

SOQUEM	
PROJET 10-809	
U.T.M. _____	COMTE ABITIBI-EST
	CANTON LA RIBOURDE
N.T.S. 32-613-SE	RANGS _____
LAT. _____	LOTS _____
LONG. _____	
ECHELLE: 100' 200'	

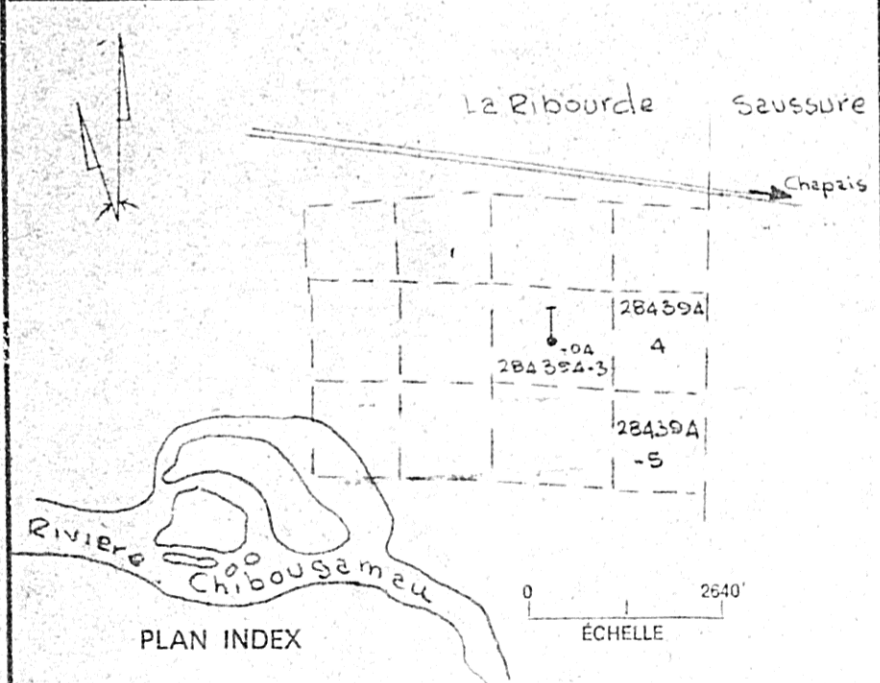


PLAN GÉOLOGIQUE ET GÉOPHYSIQUE

147 20

Ministère des Richesses Naturelles, Québec
SERVICE DE LA
DOCUMENTATION TECHNIQUE

11 NOV 1974
GM: 30159

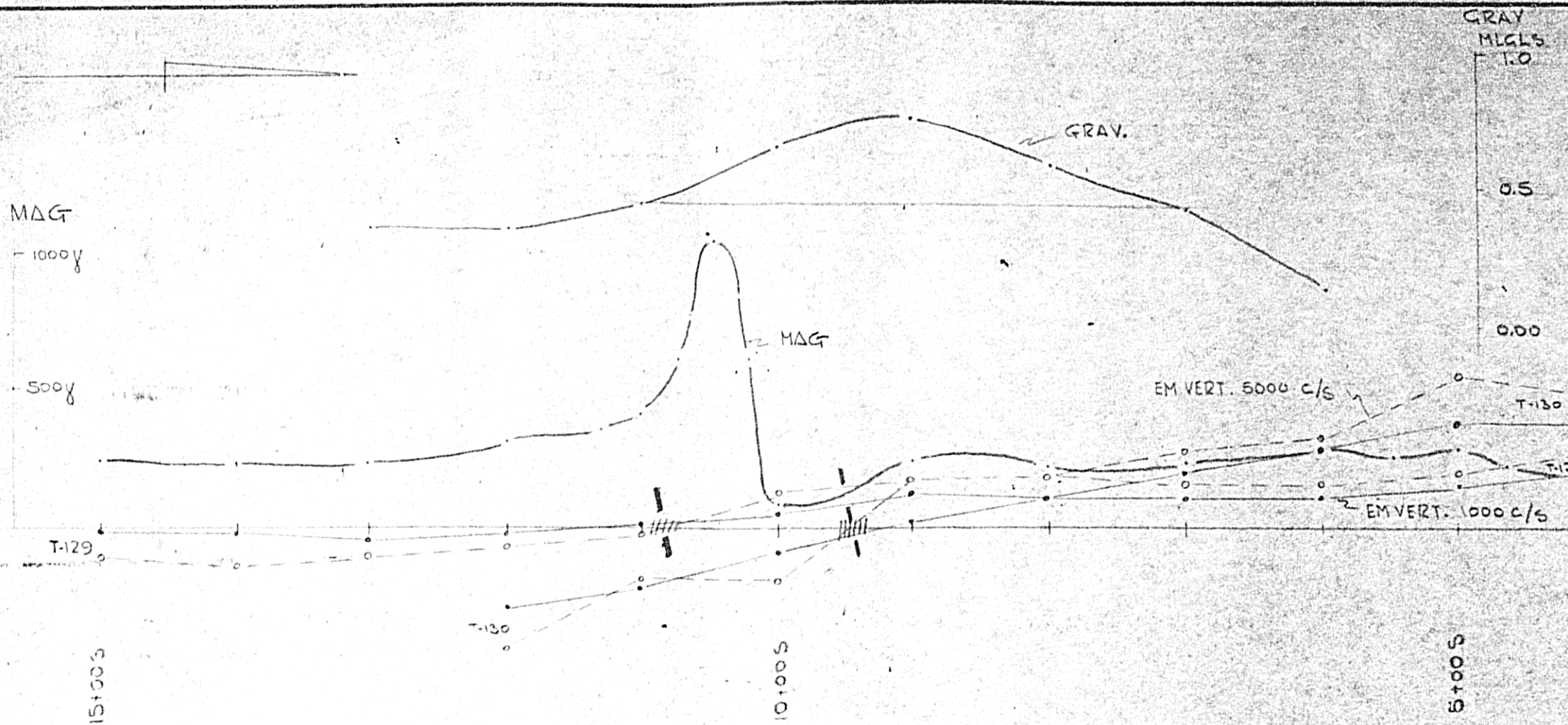


PLAN INDEX

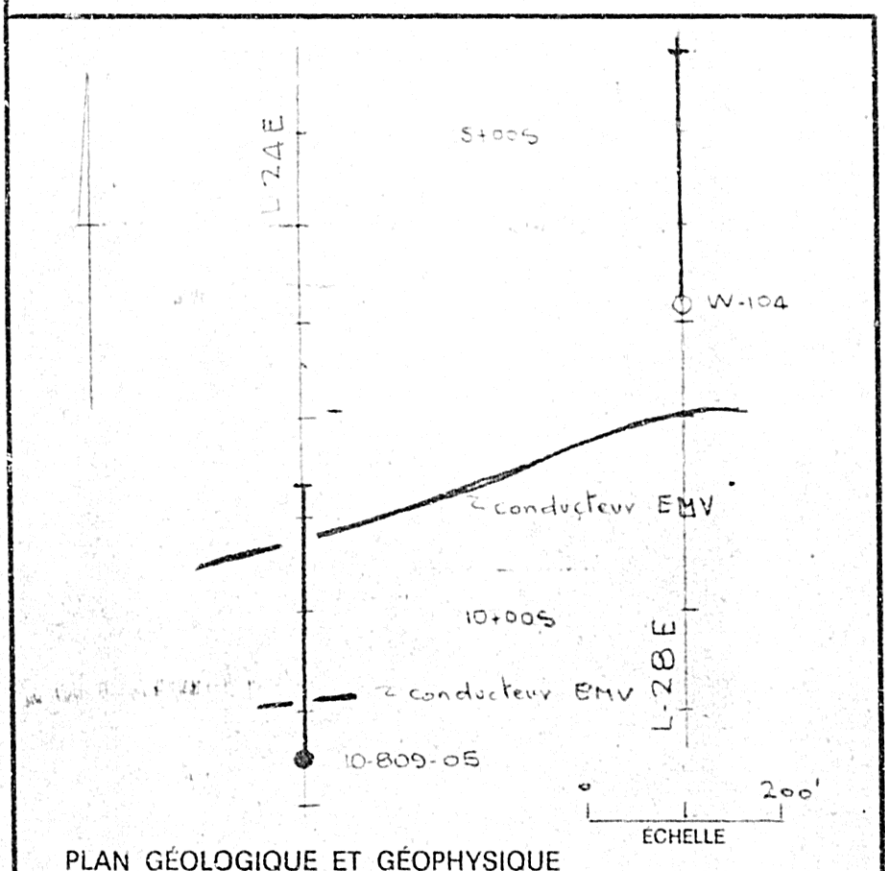
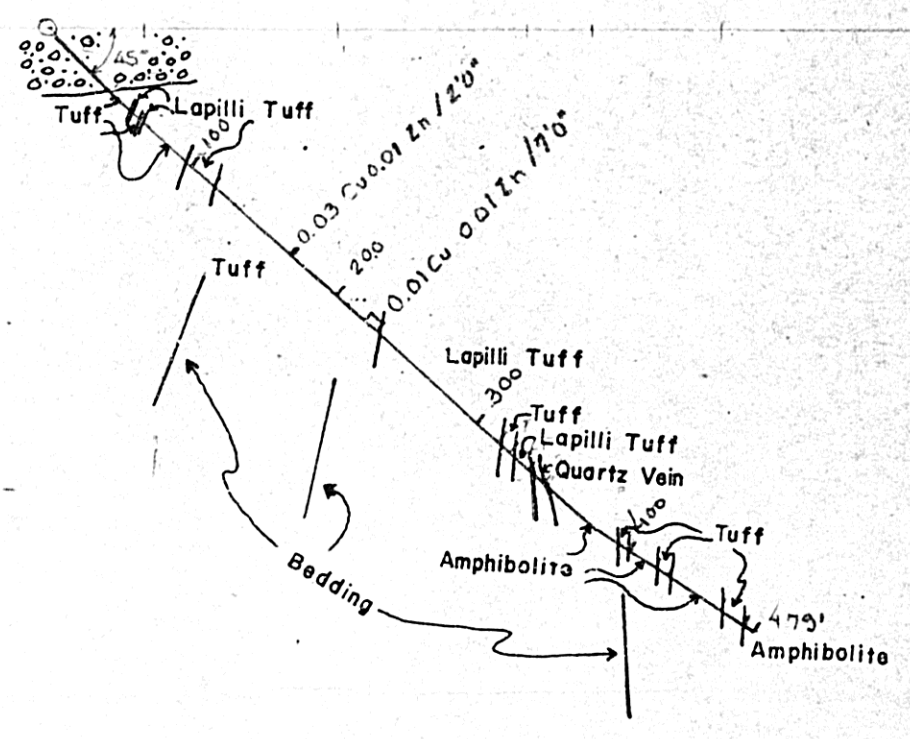
NO DE CLAIM: 284394-3

TROU PROPOSÉ		TROU RÉEL	
POSITION:	L-28 W, 2+50's	POSITION:	
LONGUEUR:	500'	LONGUEUR:	
AZIMUTH:	0°	PLONGÉE:	45°
CONDUCTEUR PRÉSUMÉ:		PLONGÉE:	300 38'30" 425 37° 100 44°
- PROFONDEUR:		PENDAGE:	
- LARGEUR:		LONGUEUR:	
- RÉSISTIVITÉ:		COMMENCE LE:	
- MAGNÉTISME:		TERMINÉ LE:	

TROU DE FORAGE NO: -04	PLAN NO 21
EXECUTÉ PAR _____ INTERPRÉTÉ PAR _____ DESSINÉ PAR <u>RC</u> APPROUVÉ PAR _____ REVISE <u>Samuel Malin</u>	SOQUEM PROJET <u>10-809</u> U.T.M. _____ COMTE _____ CANTON <u>La Ribourde</u> N.T.S. _____ RANGS _____ LAT. _____ LONG. _____ LOTS _____ ECHELLE: 100' 200'



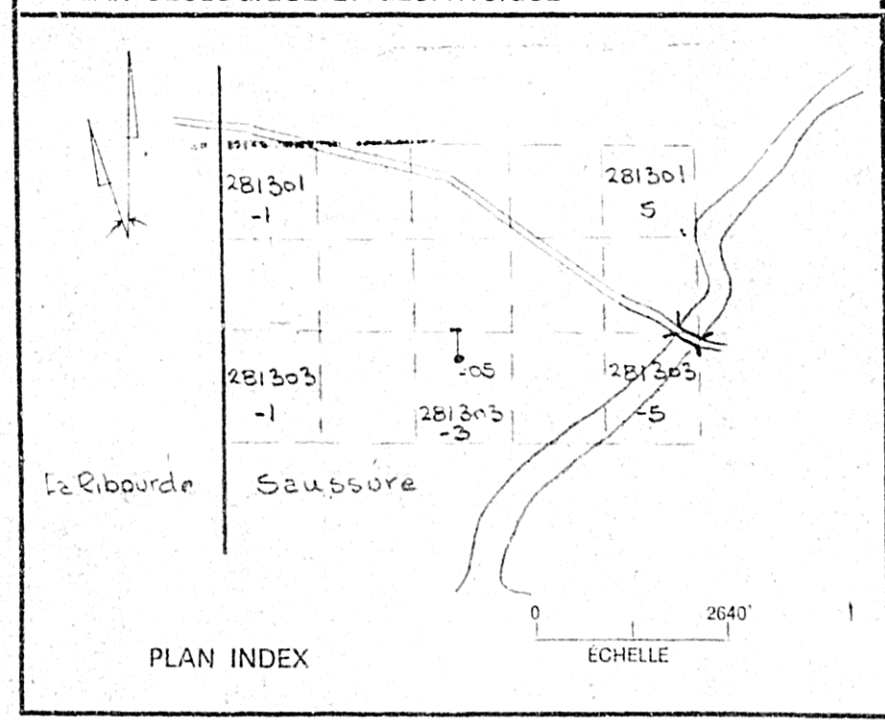
L-24 E



PLAN GÉOLOGIQUE ET GÉOPHYSIQUE

14y 80

Ministère des Richesses Naturelles, Québec
SERVICE DE LA
DOCUMENTATION TECHNIQUE
11 NOV 1974
30159



PLAN INDEX

NO DE CLAIM: 281303-3	
TROU PROPOSÉ	TROU RÉEL
POSITION: <u>L-24 E, 11+50 S</u>	POSITION: _____
LONGUEUR: <u>400</u>	LONGUEUR: _____
AZIMUTH: <u>0°</u> PLONGÉE: <u>45°</u>	AZIMUTH: _____
CONDUCTEUR PRÉSUMÉ: _____	PLONGÉE: <u>0 45° 100 42°30</u>
- PROFONDEUR: _____ PENDAGE: _____	<u>300 42° 475 33°</u>
- LARGEUR: _____ LONGUEUR: _____	COMMENCÉ LE: _____
- RESISTIVITÉ: _____	TERMINÉ LE: _____
- MAGNETISME: _____	
TROU DE FORAGE NO: 05	PLAN NO 22
DATE _____	SOQUEM
EXÉCUTE PAR _____	PROJET <u>10-809</u>
INTERPRÉTÉ PAR _____	U.T.M. _____ COMTE _____
DESSINÉ PAR <u>JRC</u>	CANTON <u>Saussure</u>
APPROUVÉ PAR _____	N.T.S. _____ RANGS _____
REVISÉ <u>Daniel Meunier</u>	LAT. _____ LONG. _____ LOTS _____
Fevrier 74	ECHELLE: <u>100' 200'</u>

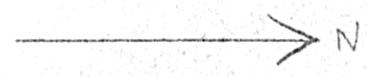
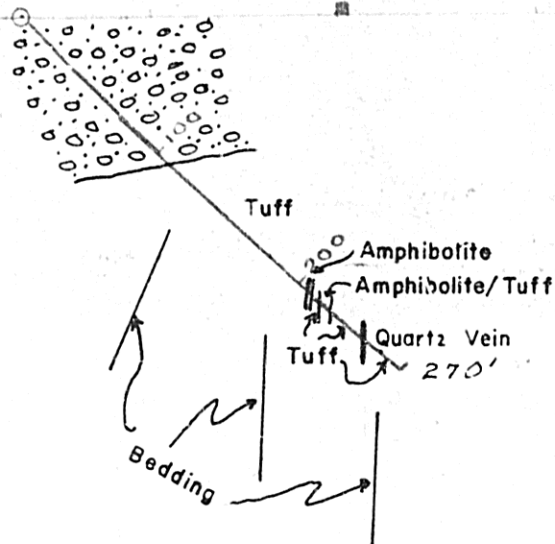
L8E 305

255

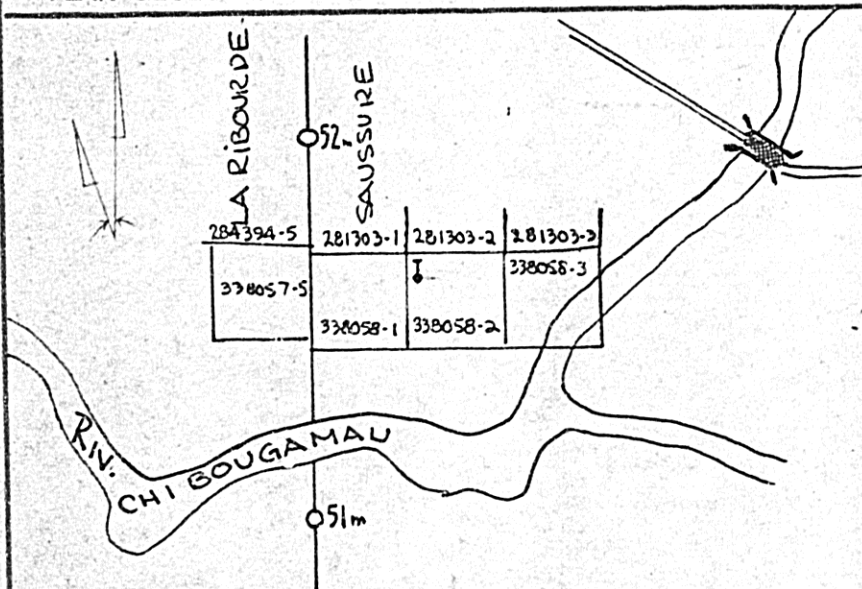
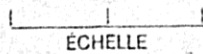
205

Gravite 1" = 2 mgs.

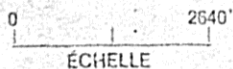
PLAN SECTION



PLAN GÉOLOGIQUE ET GÉOPHYSIQUE



PLAN INDEX



14720
Ministère des Richesses Naturelles, Québec
SERVICE DE LA DOCUMENTATION TECHNIQUE
Date: 11 NOV 1974
No GM: 30159

NO DE CLAIM: 338058-2 ?

TROU PROPOSÉ

POSITION: L8+00E, 25+705
LONGUEUR: 300'
AZIMUTH: 0° PLONGÉE: -45°
CONDUCTEUR PRESUMÉ:
- PROFONDEUR: PENDAGE:
- LARGEUR: LONGUEUR:
- RÉSISTIVITÉ:
- MAGNÉTISME:

TROU RÉEL

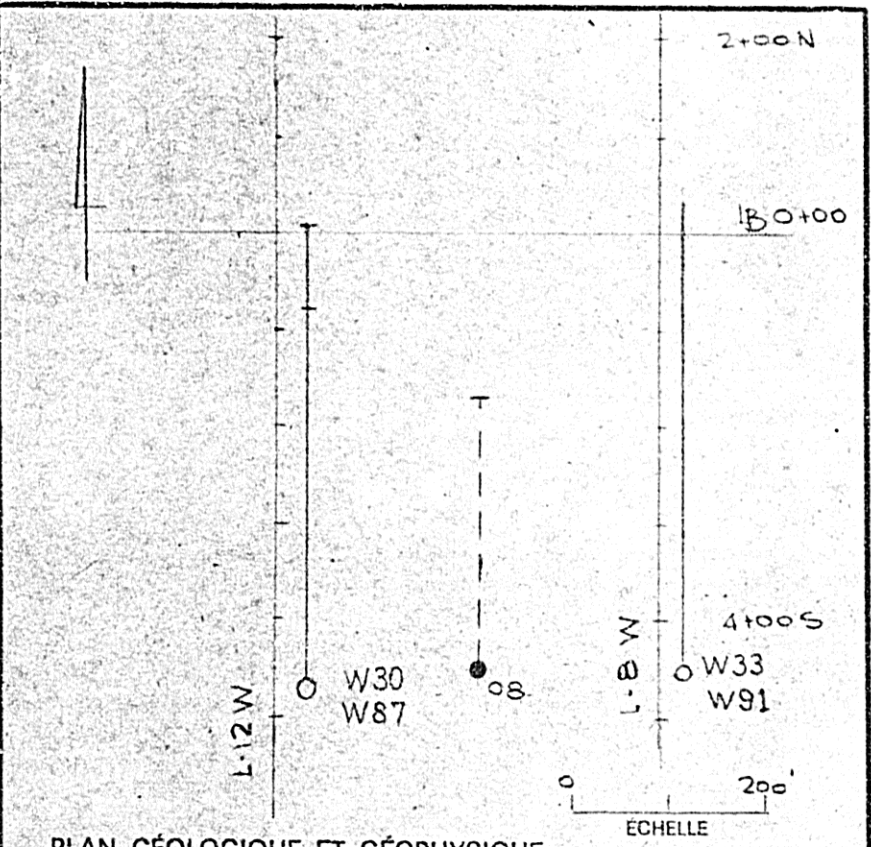
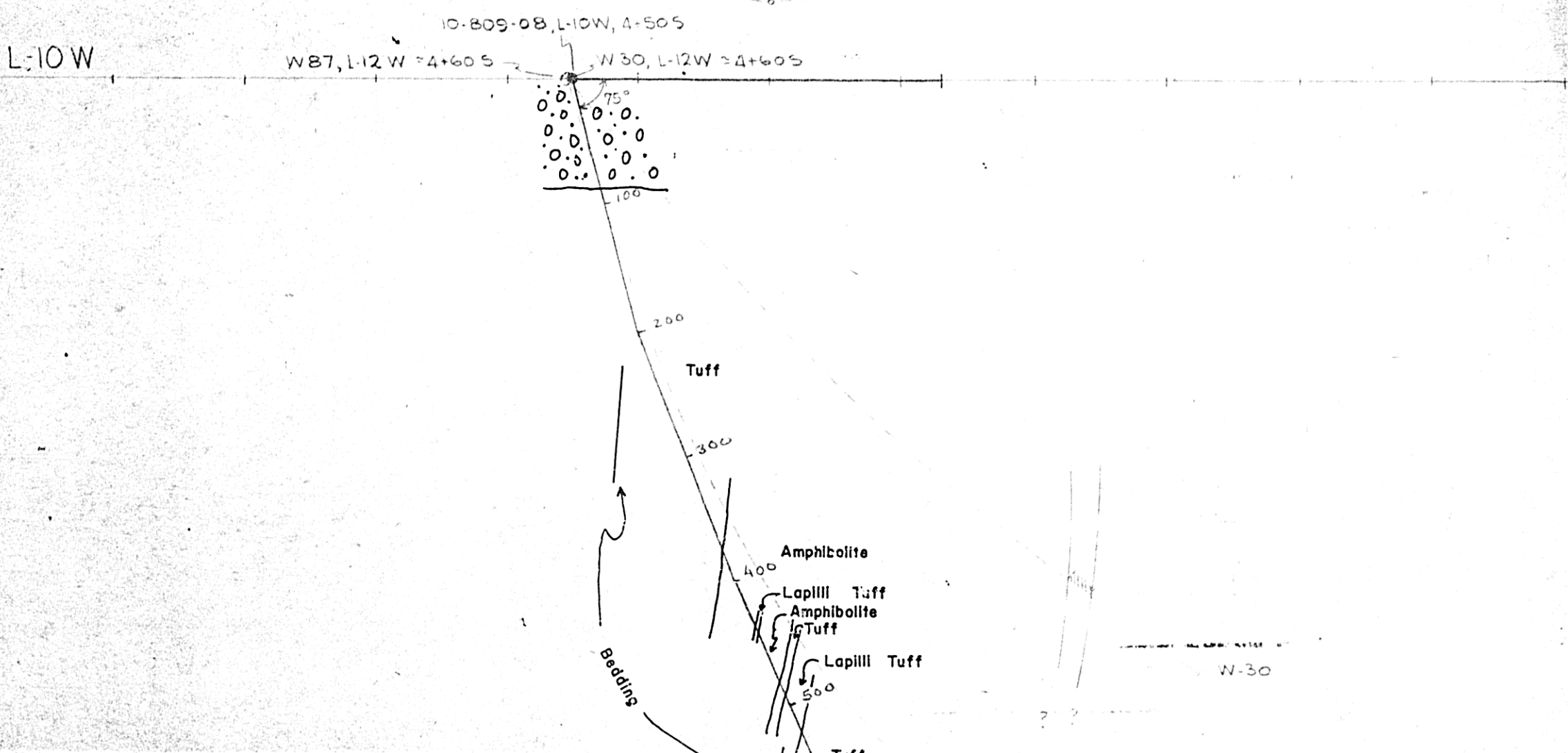
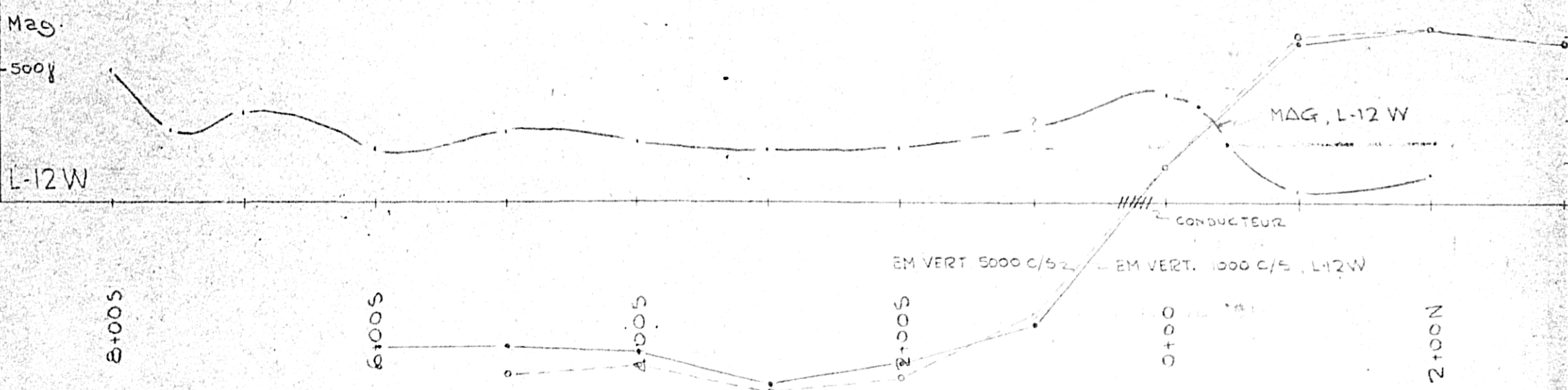
POSITION: _____
LONGUEUR: _____
AZIMUTH: _____
PLONGÉE: 0 45° 150 44°
270 40°
COMMENCÉ LE: _____
TERMINÉ LE: _____

TROU DE FORAGE NO: 10-809-06

PLAN NO 23

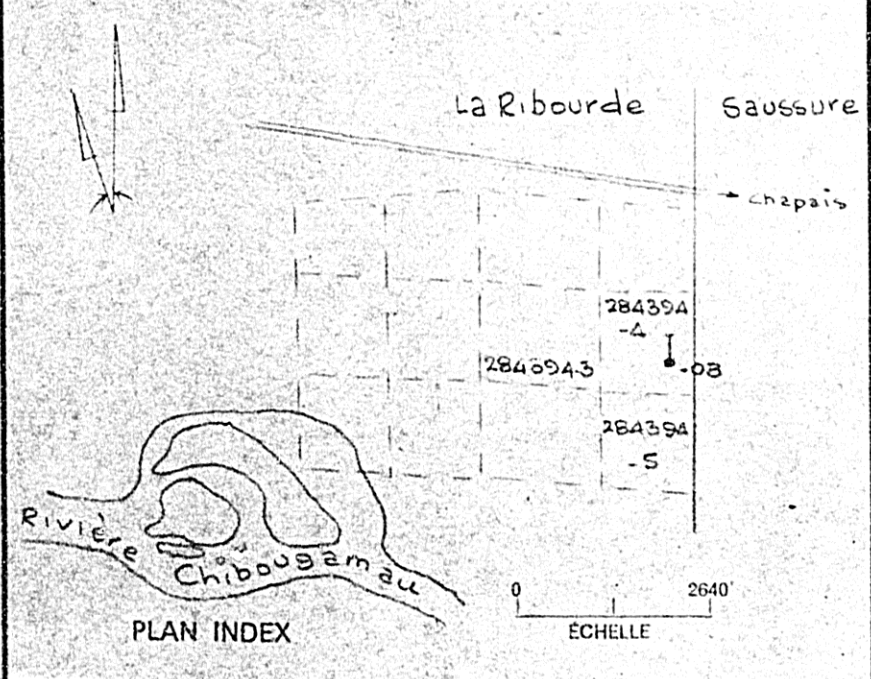
EXECUTE PAR _____ DATE _____
INTERPRÉTÉ PAR _____
DESSINÉ PAR R. Gagnon 13-07-73
APPROUVÉ PAR _____
REVISÉ Samel Meunier Février 74

SOQUEM
PROJET 10-809
U.T.M. _____ COMTE ABITIBI-EST
CANTON SAUSSURE
N.T.S. 32-G13-SE RANGS _____
LAT. _____ LONG. _____ LOTS _____
EHELLE: 100' 200'



PLAN GÉOLOGIQUE ET GÉOPHYSIQUE

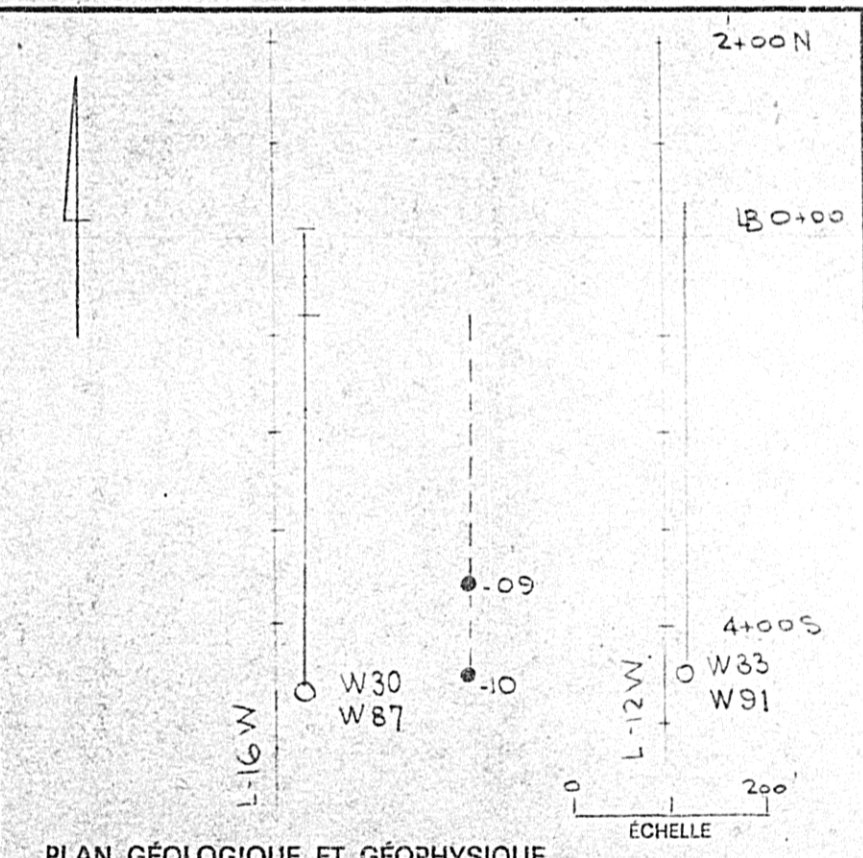
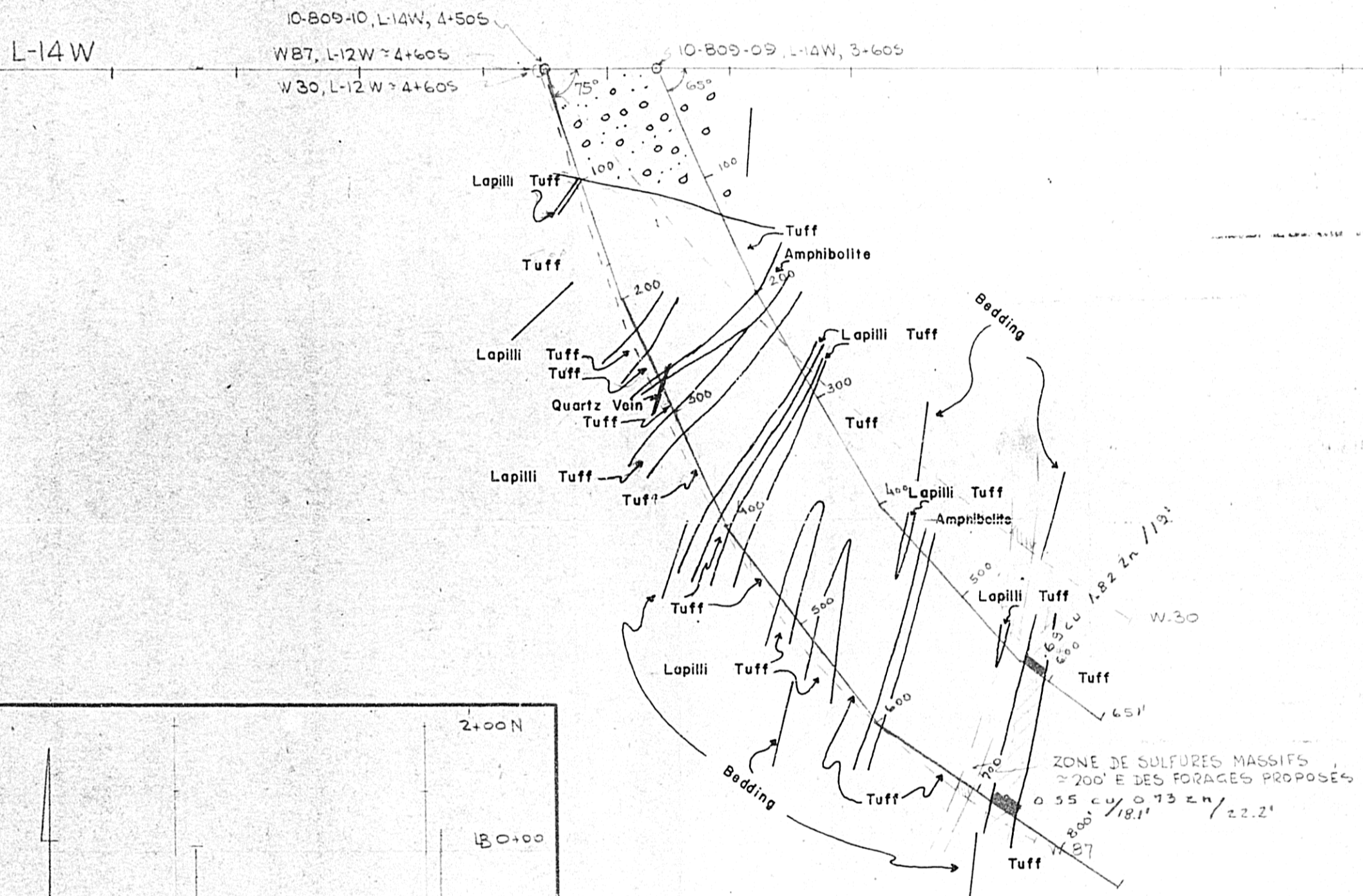
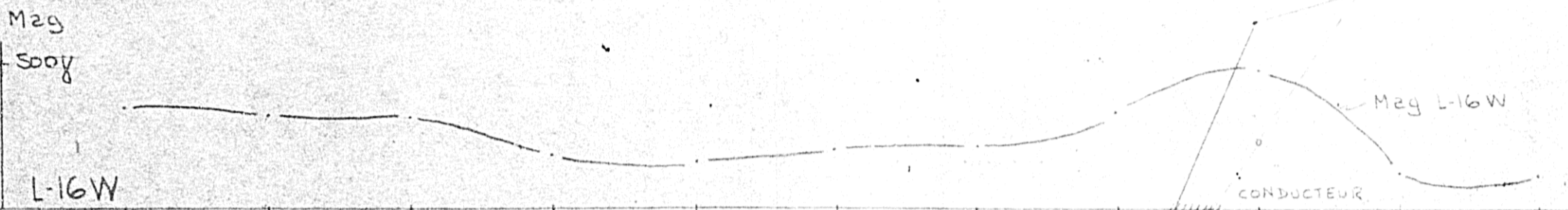
Ministère des Richesses Naturelles, Québec
 SERVICE DE LA DOCUMENTATION TECHNIQUE
 Date: 11 NOV 1974
 No GM: 30159



PLAN INDEX

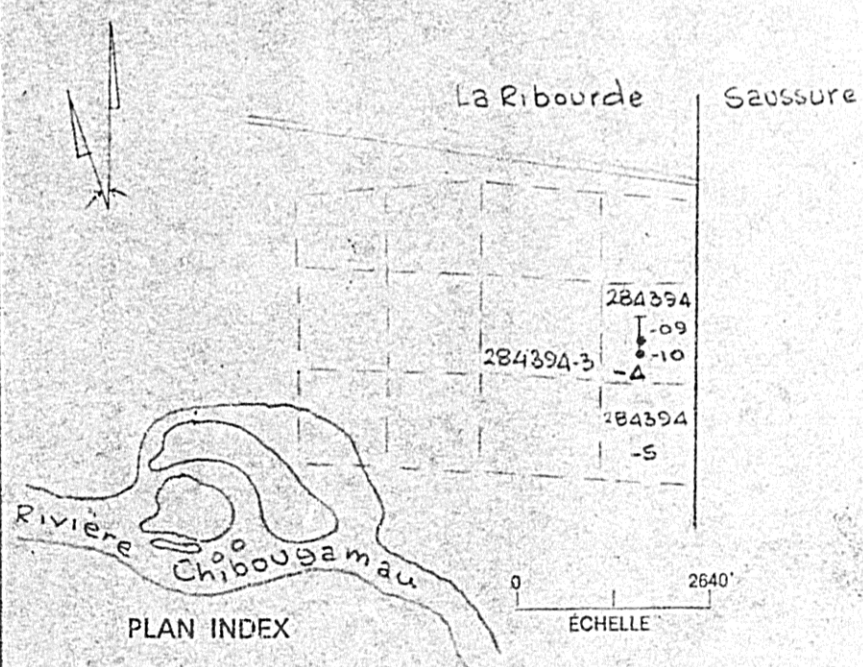
NO DE CLAIM: 284394-4		TRC'J RÉEL	
TROU PROPOSÉ			
POSITION: L-10+00W, 4+50S	LONGUEUR: 800'	POSITION:	
AZIMUTH: 0°	PLONGÉE: -70°	LONGUEUR:	
CONDUCTEUR PRESUMÉ:		AZIMUTH:	
- PROFONDEUR:	PENDAGE:	PLONGÉE:	
- LARGEUR:	LONGUEUR:	COMMENCE LE:	
- RÉSISTIVITÉ:		TERMINÉ LE:	
- MAGNÉTISME:			

TROU DE FORAGE NO: -08		PLAN NO 24	
EXECUTÉ PAR _____		DATE _____	
INTERPRÉTÉ PAR _____		SOQUEM	
DESSINÉ PAR JPG		PROJET 10-809	
APPROUVÉ PAR _____		U.T.M. _____	
REVISE Daniel Meunier		COMTÉ _____	
Fevrier 74		CANTON La Ribourde	
		N.T.S. _____	
		RANGS _____	
		LATS _____	
		LONGS _____	
		LOTS _____	
		ECHELLE: 100' 200'	



PLAN GÉOLOGIQUE ET GÉOPHYSIQUE

14x80
 Ministère des Richesses Naturelles, Québec
 SERVICE DE LA
 DOCUMENTATION TECHNIQUE
 11 NOV 1974
 Date: _____
 No. C.M.: **30159**



PLAN INDEX

TROUS PROPOSÉS		TROU RÉEL
NO DE CLAIM: 28439A-4		
POSITION: L-14W 3+605	L-14W, 4+505	POSITION: _____
LONGUEUR: 600'	800'	LONGUEUR: _____
AZIMUTH: 0°	65° 75°	AZIMUTH: _____
CONDUCTEUR PRESUMÉ: _____		PLONGÉE: 0 65° 100 65°
- PROFONDEUR: _____	PENDAGE: _____	300 60° 500 4930 651 86°
- LARGEUR: _____	LONGUEUR: _____	COMMENCE LE: _____
- RÉISTIVITÉ: _____		TERMINE LE: _____
- MAGNETISME: _____		

TROU DE FORAGE NO.: 09 & 10		PLAN NO 25
EXECUTÉ PAR _____	DATE _____	SOQUEM
INTERPRÉTÉ PAR _____		PROJET 10-809
DESSINÉ PAR P.G.	Oct 73	U.T.M. _____
APPROUVÉ PAR _____		COMTE _____
REVISÉ <i>Samuel...</i>	Fevrier 74	CANTON La Ribourde
		N.T.S. _____
		RANGS _____
		LAT. _____
		LONG. _____
		LOTS _____
		ECHELLE: 100' 200'