

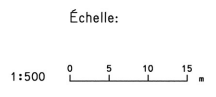
--- Contact géologique présumé
 -> Foliation
 Pour légende voir MB-96-28

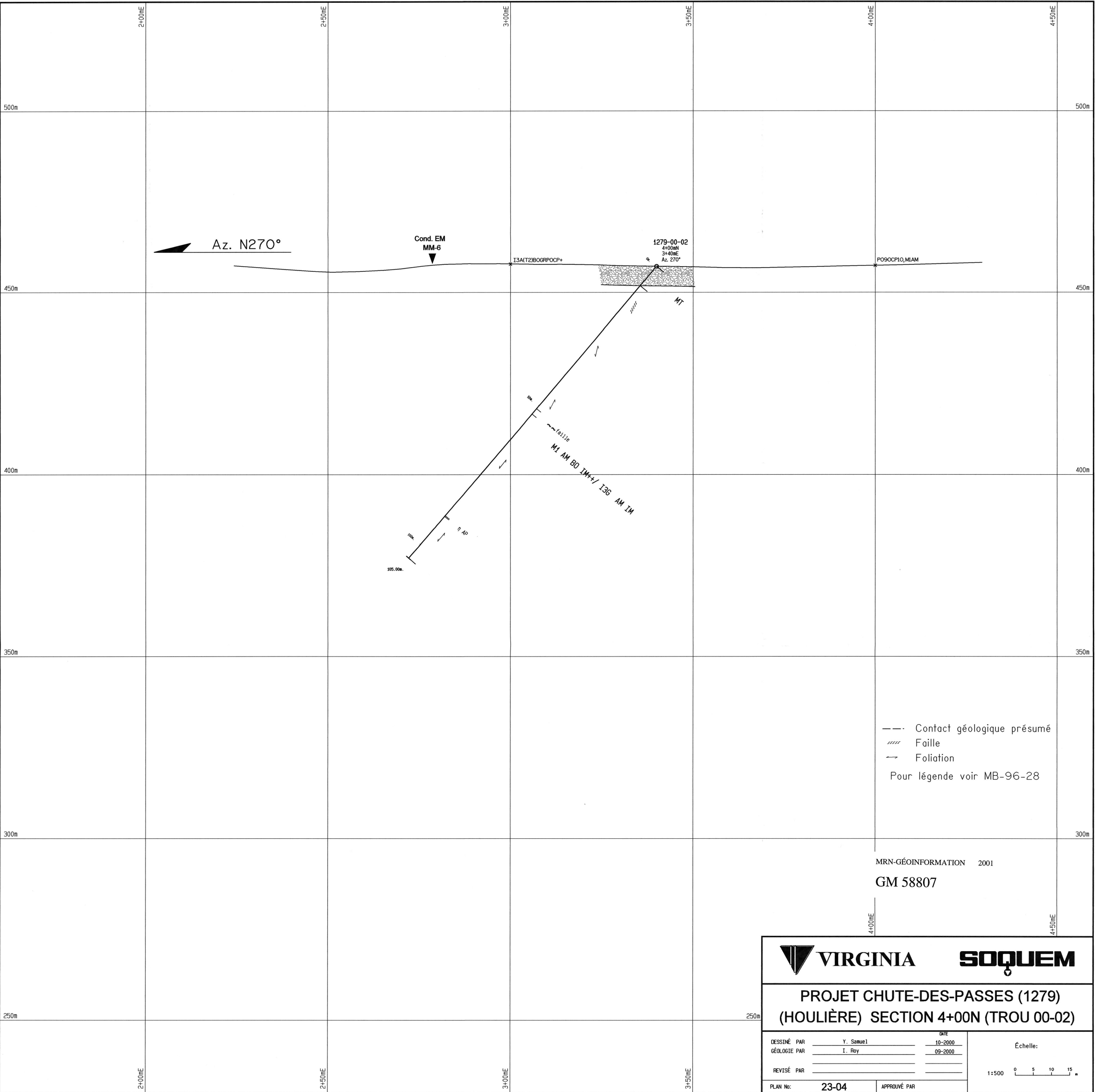
MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 58807



**PROJET CHUTE-DES-PASSES (1279)
 (HOULIÈRE) SECTION 18+00N (TROU 00-01)**

DESSINÉ PAR	Y. Samuel	DATE	10-2000
GÉOLOGIE PAR	I. Roy	DATE	09-2000
REVISÉ PAR			
PLAN No:	23-03	APPROUVÉ PAR	

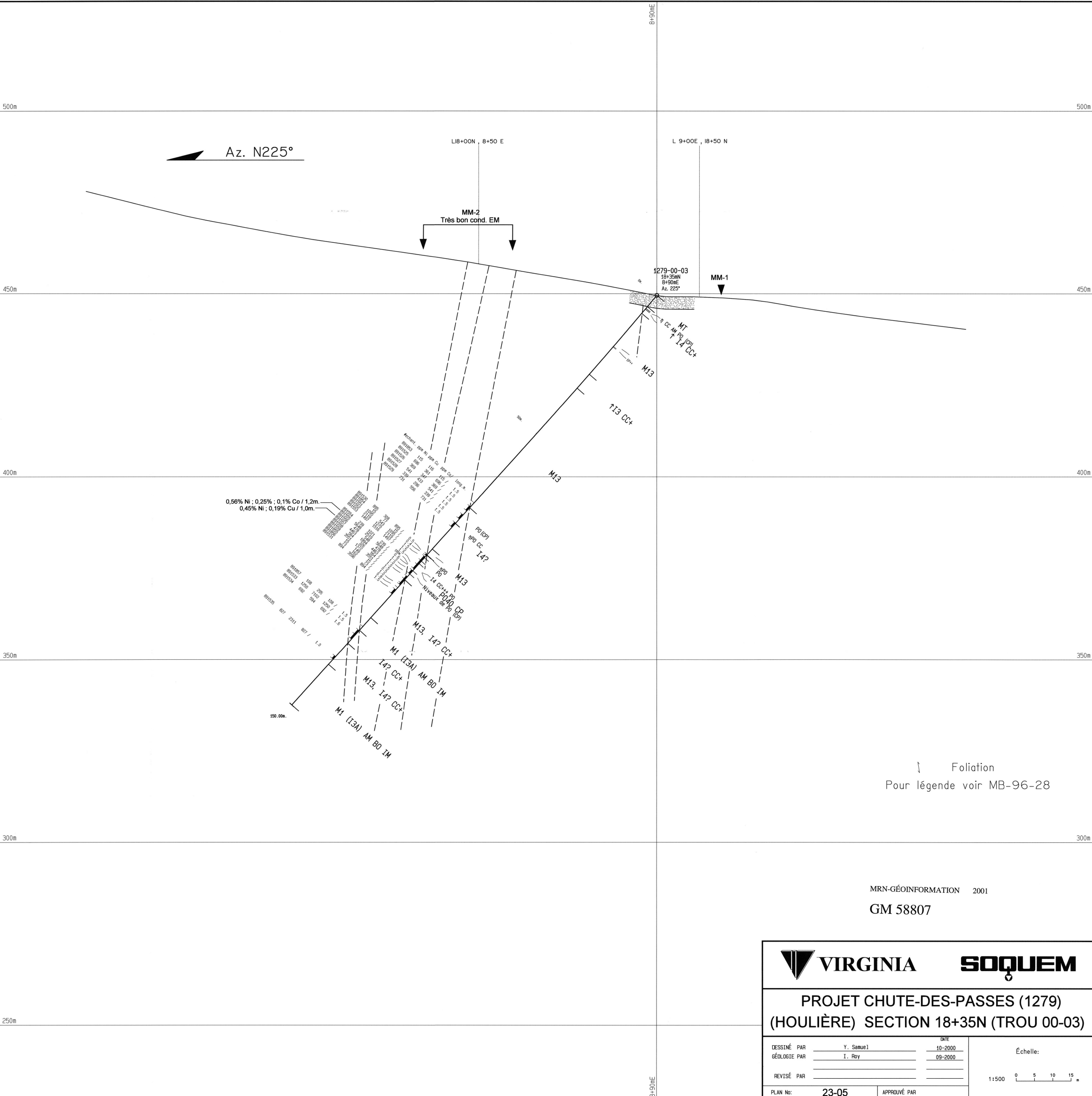




--- Contact géologique présumé
 // Faille
 → Foliation
 Pour légende voir MB-96-28

MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 58807

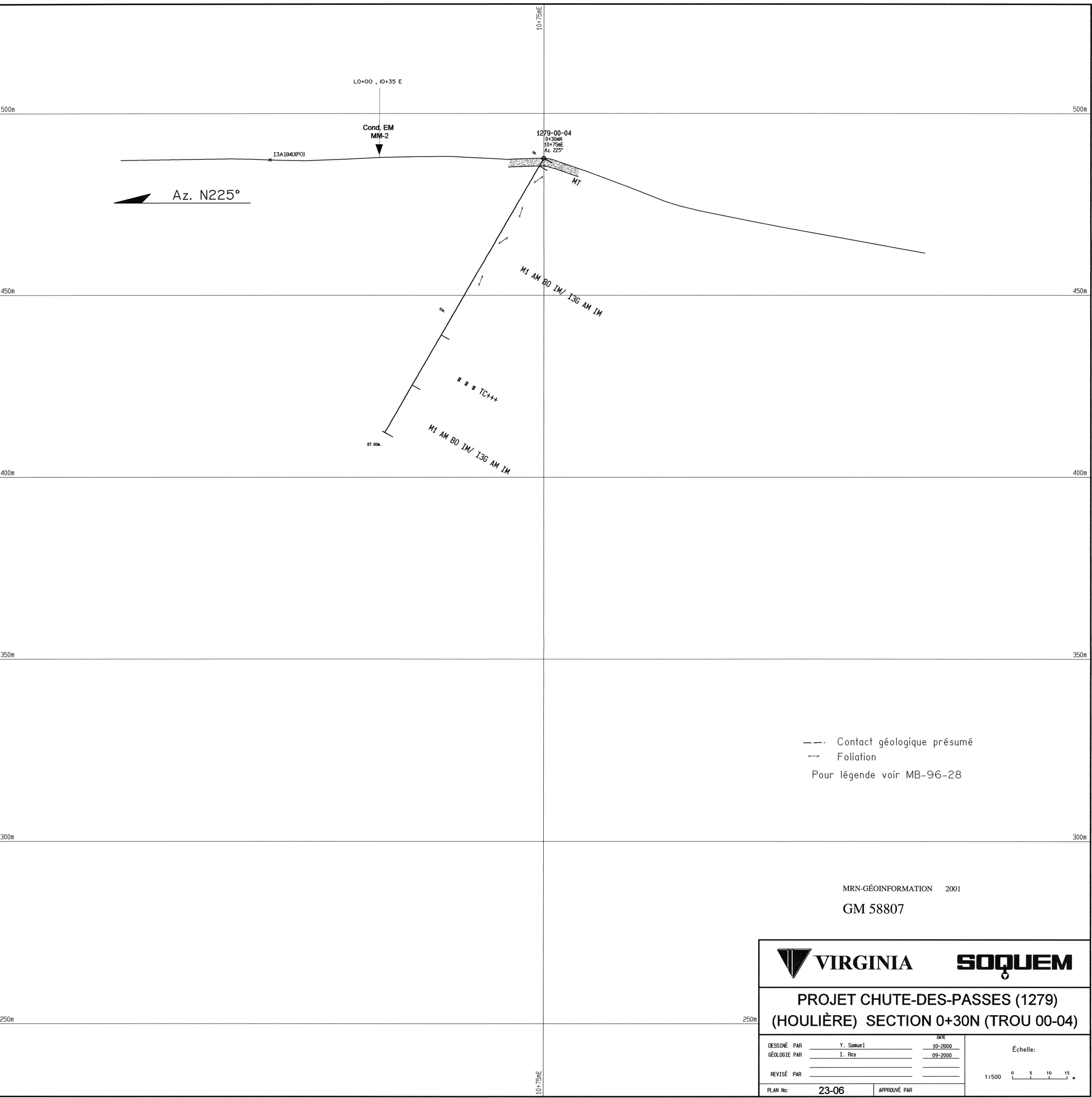
PROJET CHUTE-DES-PASSES (1279) (HOULIÈRE) SECTION 4+00N (TROU 00-02)	
DESSINÉ PAR <u>Y. Samuel</u> GÉOLOGIE PAR <u>I. Roy</u> REVISÉ PAR _____	DATE <u>10-2000</u> <u>09-2000</u> _____
PLAN No: 23-04	APPROUVÉ PAR _____
Echelle: 1:500	



Foliation
 Pour légende voir MB-96-28


MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 58807

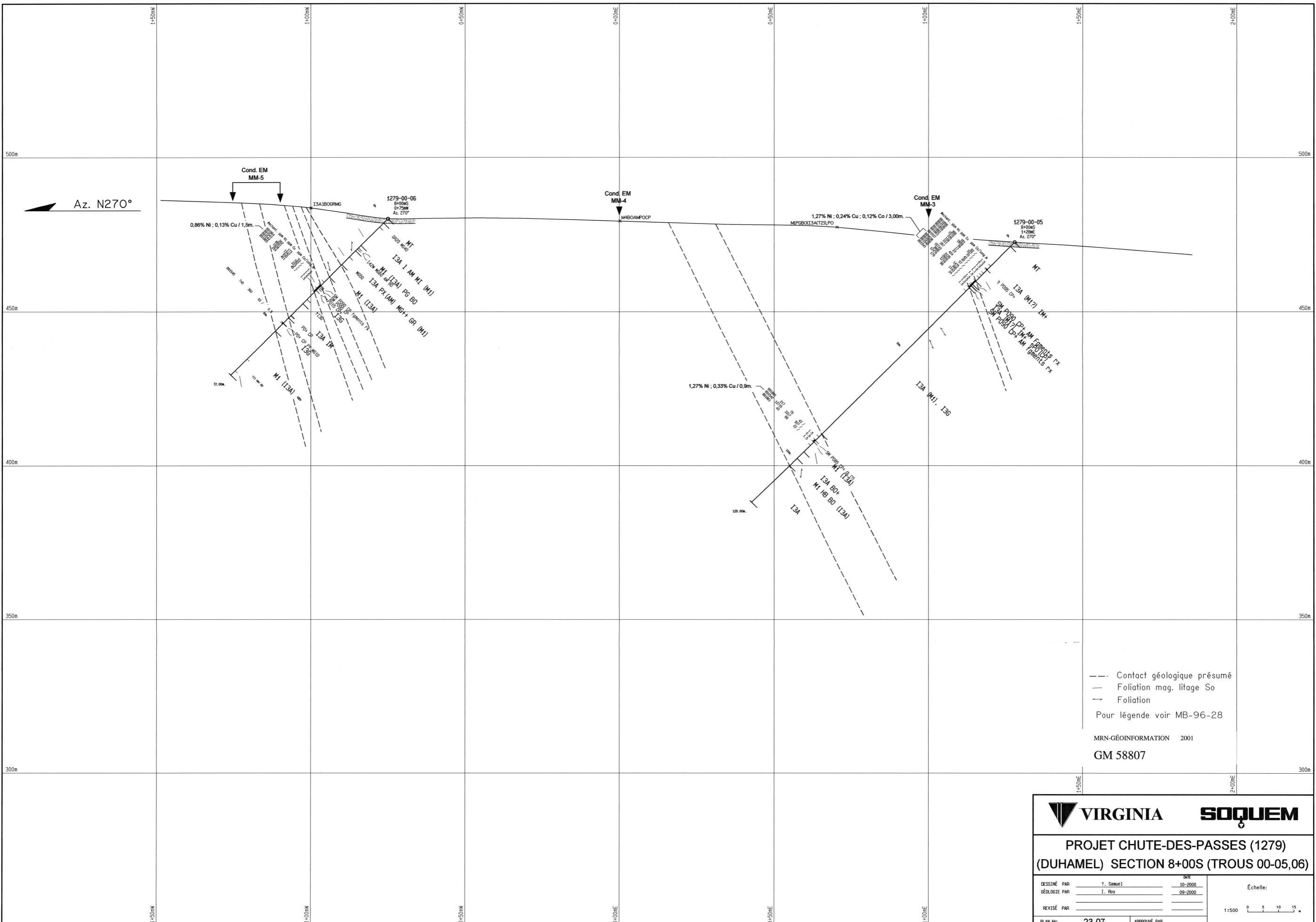
PROJET CHUTE-DES-PASSES (1279) (HOULIÈRE) SECTION 18+35N (TROU 00-03)	
DESSINÉ PAR <u>Y. Samuel</u> GÉOLOGIE PAR <u>I. Roy</u> REVISÉ PAR _____ PLAN No: 23-05	DATE <u>10-2000</u> <u>09-2000</u> APPROUVÉ PAR _____
Échelle: 1:500	



--- Contact géologique présumé
 → Foliation
 Pour légende voir MB-96-28

MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 58807

	
PROJET CHUTE-DES-PASSES (1279) (HOULIÈRE) SECTION 0+30N (TROU 00-04)	
DESSINÉ PAR <u>Y. Samue1</u> GÉOLOGIE PAR <u>I. Roy</u> REVISÉ PAR _____	DATE <u>10-2000</u> <u>09-2000</u> _____
PLAN No: 23-06	APPROUVÉ PAR _____
Échelle: 1:500 0 5 10 15 m	



--- Contact géologique présumé
 - - - Foliation mag. litage So
 - - - Foliation
 Pour légende voir MB-96-28

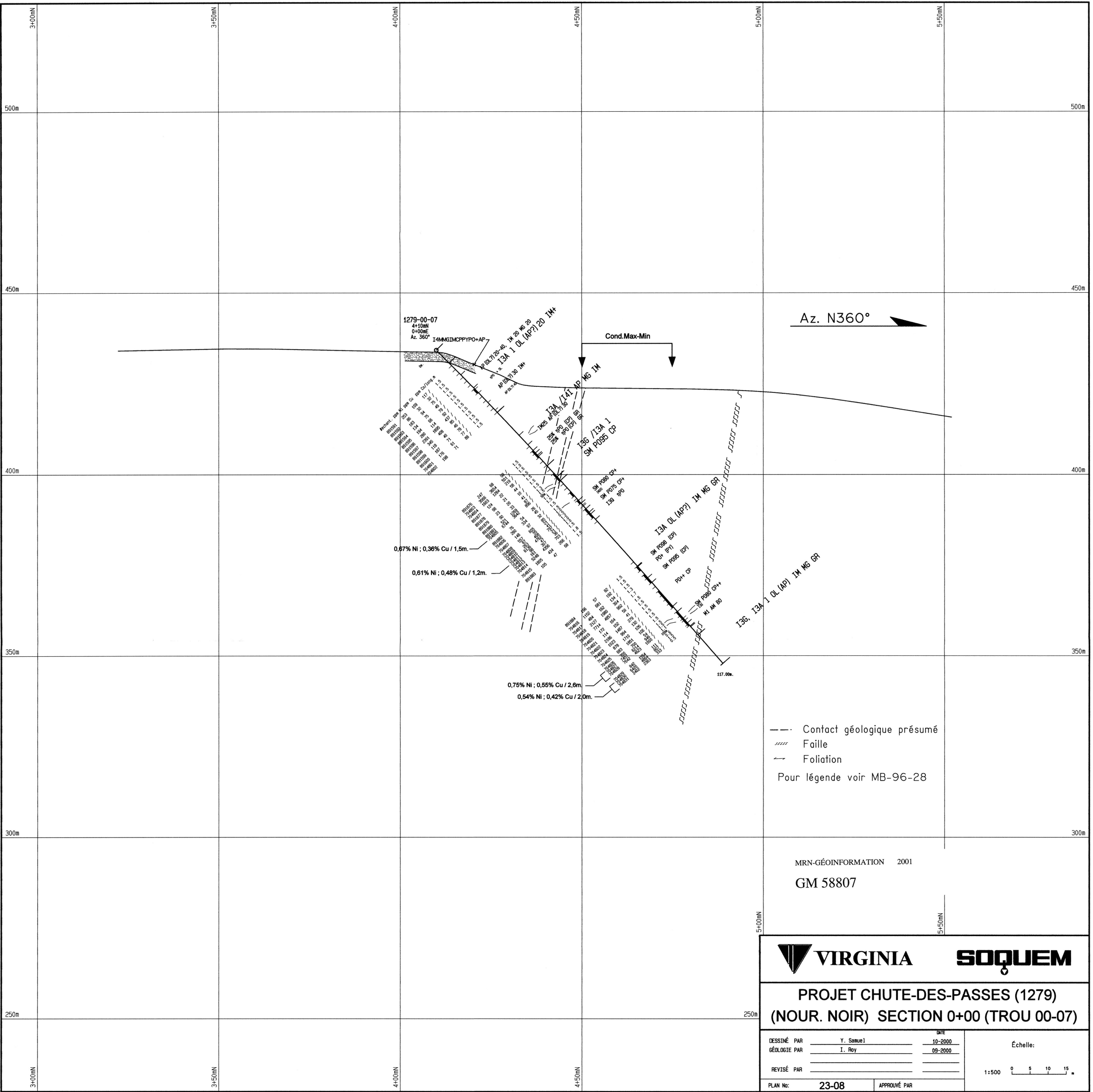
MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 58807



**PROJET CHUTE-DES-PASSES (1279)
 (DUHAMEL) SECTION 8+00S (TROUS 00-05,06)**

DESSINÉ PAR	Y. Samuël	DATE	10-2000
GÉOLOGIE PAR	I. Roy	DATE	09-2000
REVISÉ PAR			
PLAN No:	23-07	APPROUVÉ PAR	

Échelle:
 1:500 0 5 10 15



Az. N360°

Cond. Max-Min

1279-00-07
4+10mN
0+00mE
Az. 360°

0,67% Ni ; 0,36% Cu / 1,5m.

0,61% Ni ; 0,48% Cu / 1,2m.

0,75% Ni ; 0,55% Cu / 2,6m.

0,54% Ni ; 0,42% Cu / 2,0m.

--- Contact géologique présumé
 // Faille
 < Foliation
 Pour légende voir MB-96-28

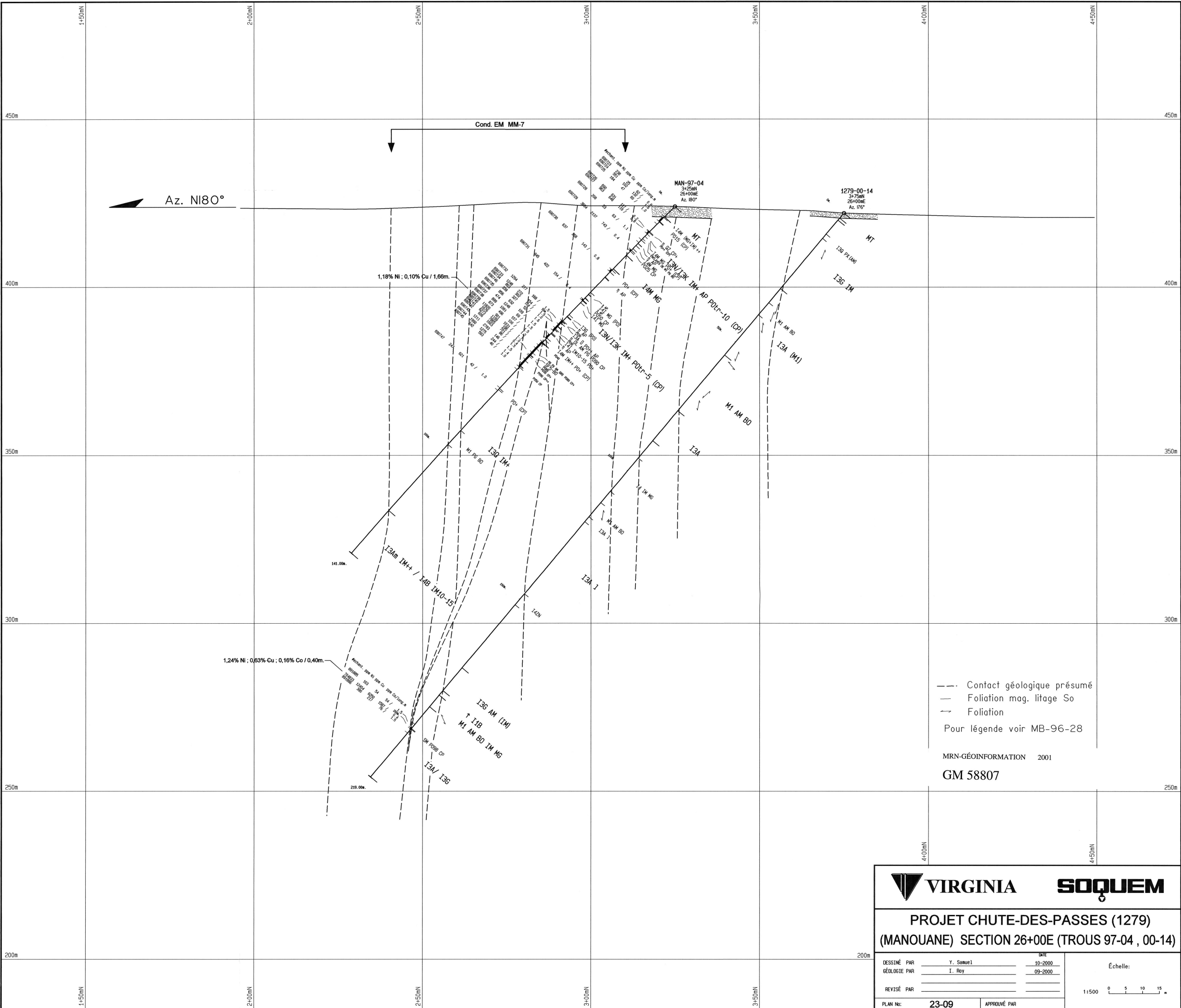
MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 58807

VIRGINIA **SOQUEM**

**PROJET CHUTE-DES-PASSES (1279)
 (NOUR. NOIR) SECTION 0+00 (TROU 00-07)**

DESSINÉ PAR	Y. Samuël	DATE	10-2000
GÉOLOGIE PAR	I. Roy	DATE	09-2000
REVISÉ PAR			
PLAN No:	23-08	APPROUVÉ PAR	

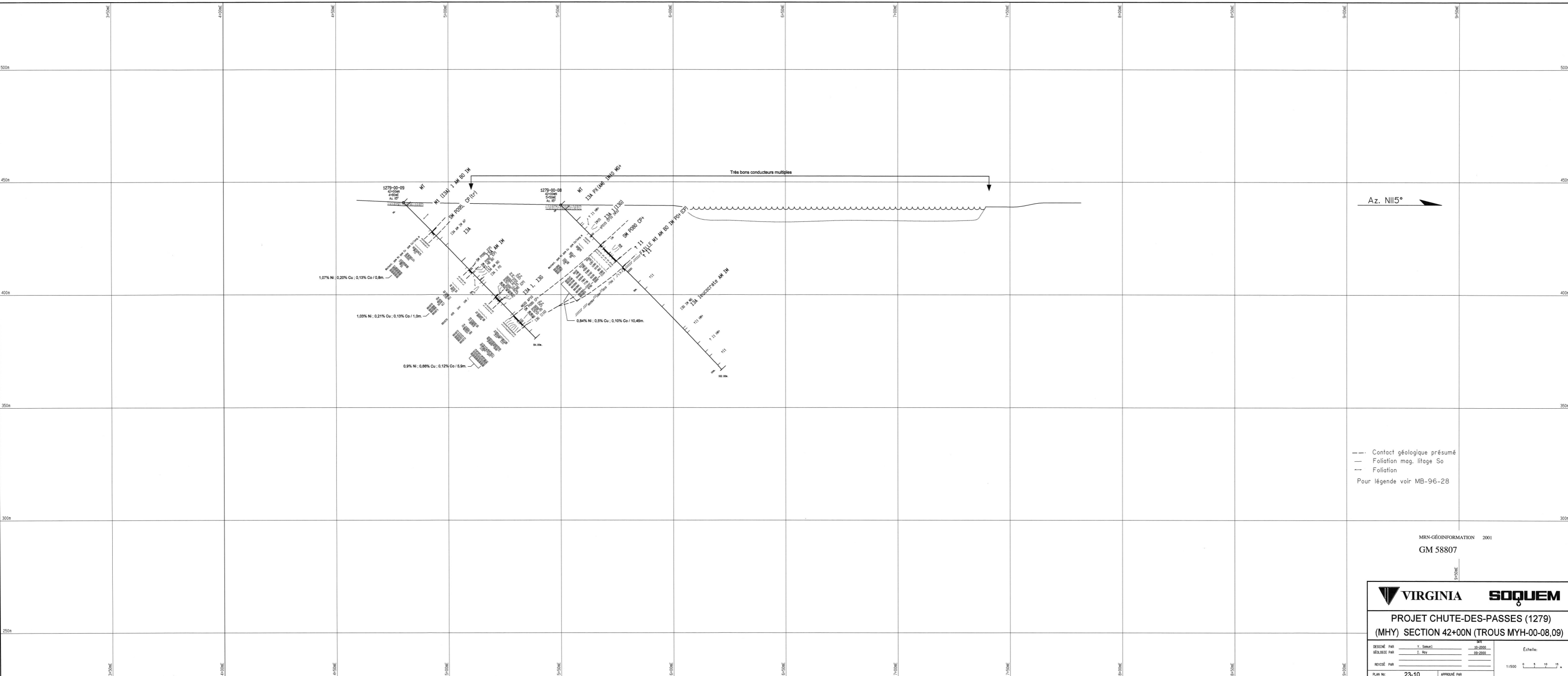
Échelle:
 1:500 0 5 10 15



--- Contact géologique présumé
 - Foliation mag. litage So
 - Foliation
 Pour légende voir MB-96-28

MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 58807

PROJET CHUTE-DES-PASSES (1279) (MANOUANE) SECTION 26+00E (Trous 97-04 , 00-14)					
DESSINÉ PAR <u>Y. Samuel</u> GÉOLOGIE PAR <u>I. Roy</u> RÉVISÉ PAR _____ PLAN No: 23-09	<table border="1"> <tr> <th>DATE</th> <th>10-2000</th> </tr> <tr> <td>09-2000</td> <td></td> </tr> </table> <p>Échelle: 1:500</p> <p>APPROUVÉ PAR _____</p>	DATE	10-2000	09-2000	
DATE	10-2000				
09-2000					



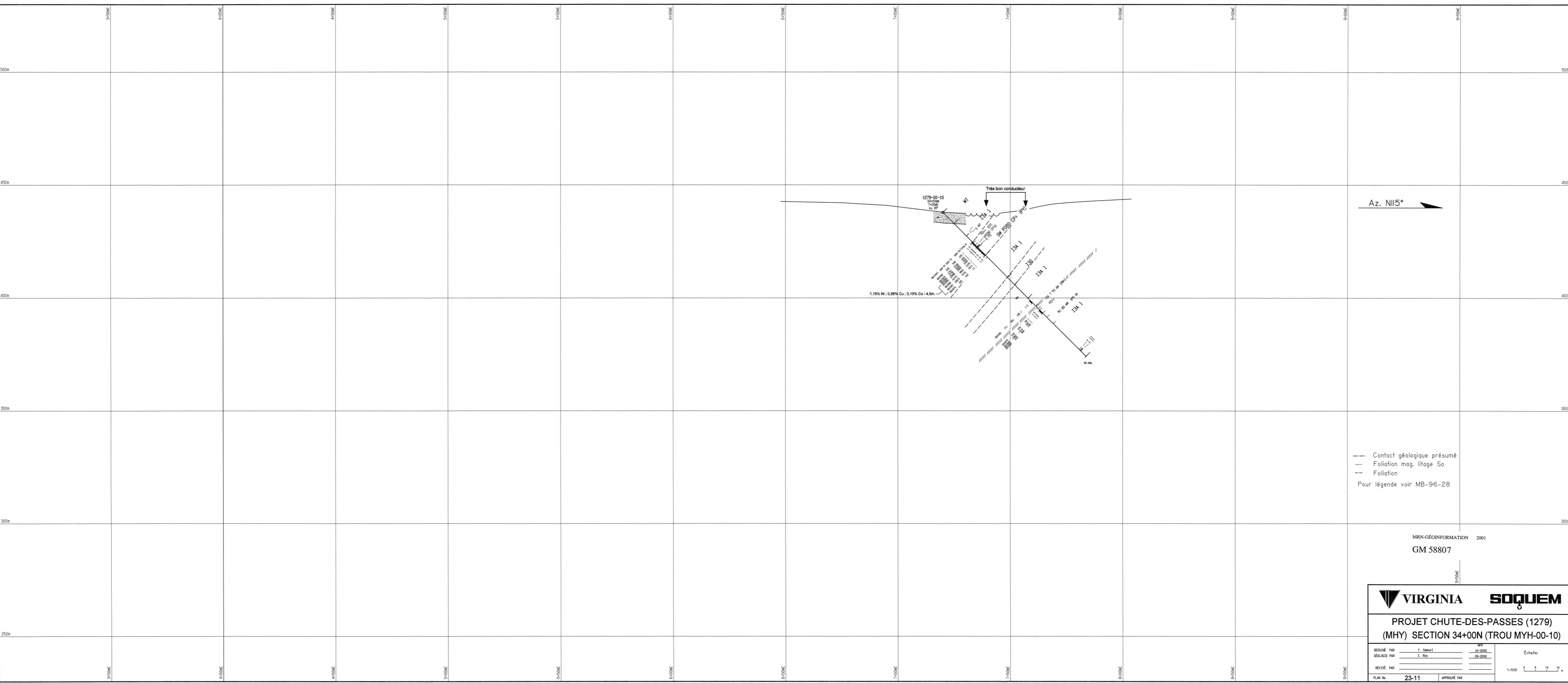
MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 58807

VIRGINIA SOQUEM

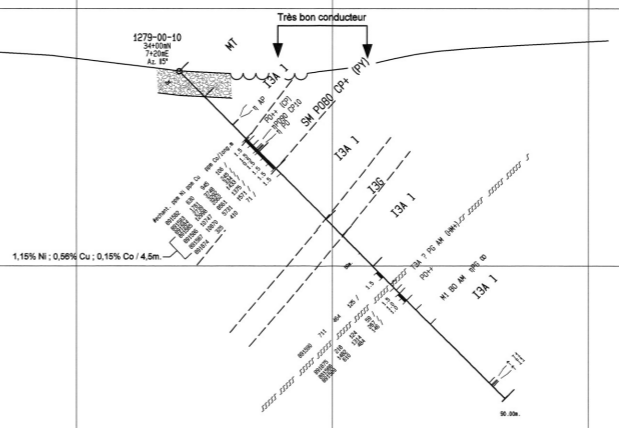
PROJET CHUTE-DES-PASSES (1279)
(MHY) SECTION 42+00N (TROUS MYH-00-08,09)

DESSINÉ PAR	Y. Samet	10-2000	Échelle: 1:500 0 10 20 30
GÉOLOGIE PAR	I. Roy	02-2000	
REVISÉ PAR			

PLAN No: **23-10** APPROUVÉ PAR



Az. N115°



- - - Contact géologique présumé
 - - - Foliation mag. litage So
 - - - Foliation
- Pour légende voir MB-96-28

MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 58807

<p align="center">PROJET CHUTE-DES-PASSES (1279) (MHY) SECTION 34+00N (TROU MYH-00-10)</p>	
DESSINÉ PAR GÉOLOGIE PAR REVISÉ PAR	Y. Samel J. Roy
PLAN No: 23-11	APPROUVÉ PAR
DATE 10-2000 09-2000	Échelle: 1:500 0 5 10 15