

Bloc K09 contact nord

Bloc K9 nord

Bloc K9 est

Bloc Nord-ouest

Bloc Nord

Bloc K09 centre

Blocs du Camp, Sud et Sud-est

- Légende**
- 277475 ● Échantillon et ID
 - 277488 ● Échantillon hors claim et ID
 - 14-DP-101 × Affleurement (sans échantillon) et ID
 - M16 Code géologique
 - Limite de la propriété
 - Chemin forestier

SOQUEM	
Projet Chensagi (1389) Cartographie Localisation des blocs (agrandissements)	
Exécuté par:	Date:
Géologie par:	Date:
Dessiné par: Gabrielle Rochefort	Date: 2014-11-27
Révisé par: Philippe D'Amboise	Date: 2014-11-27
Echelle: 1:70000	Projection: UTM Zone 18 (NAD 83)
0 1 2 km	Plan No:

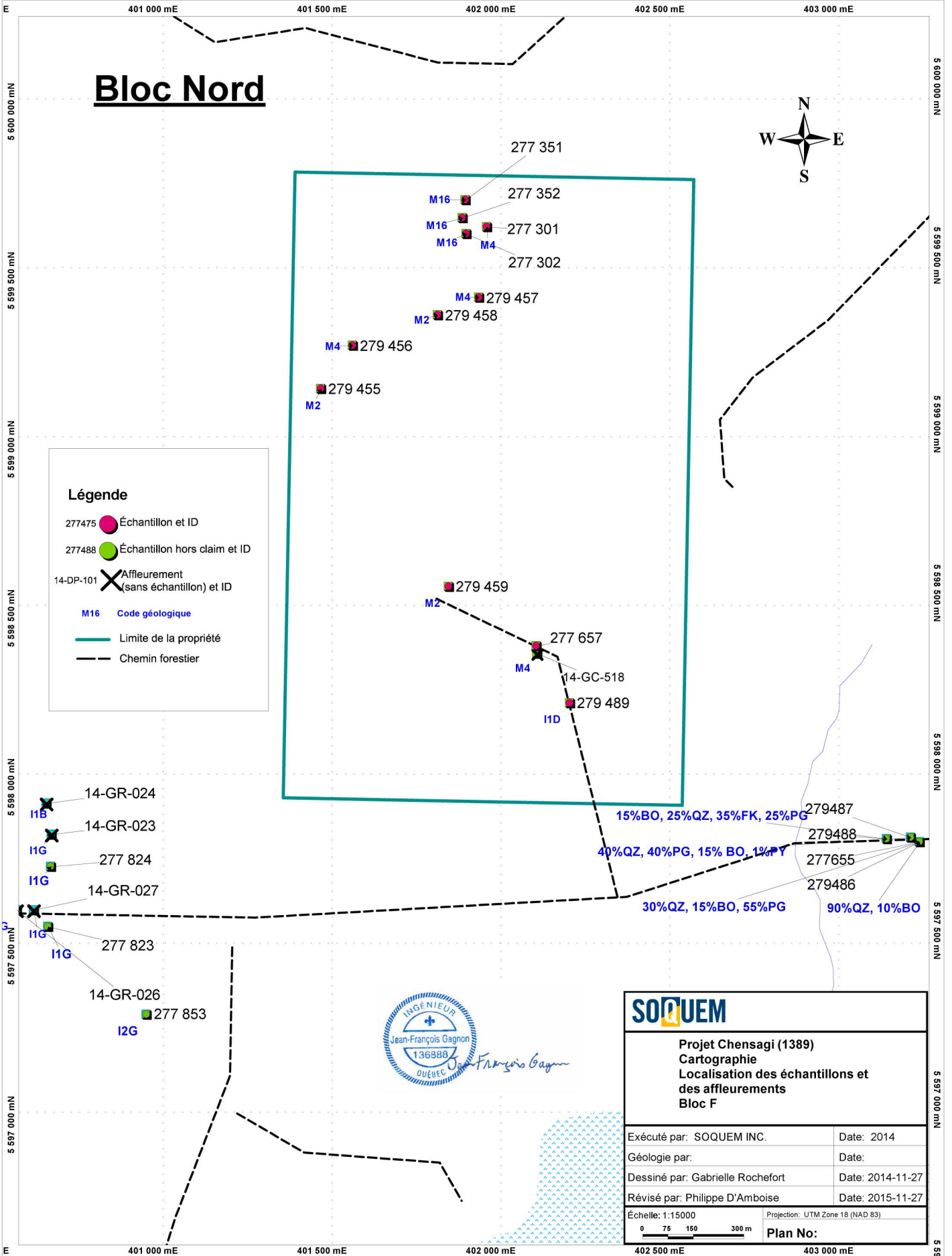


Bloc Nord



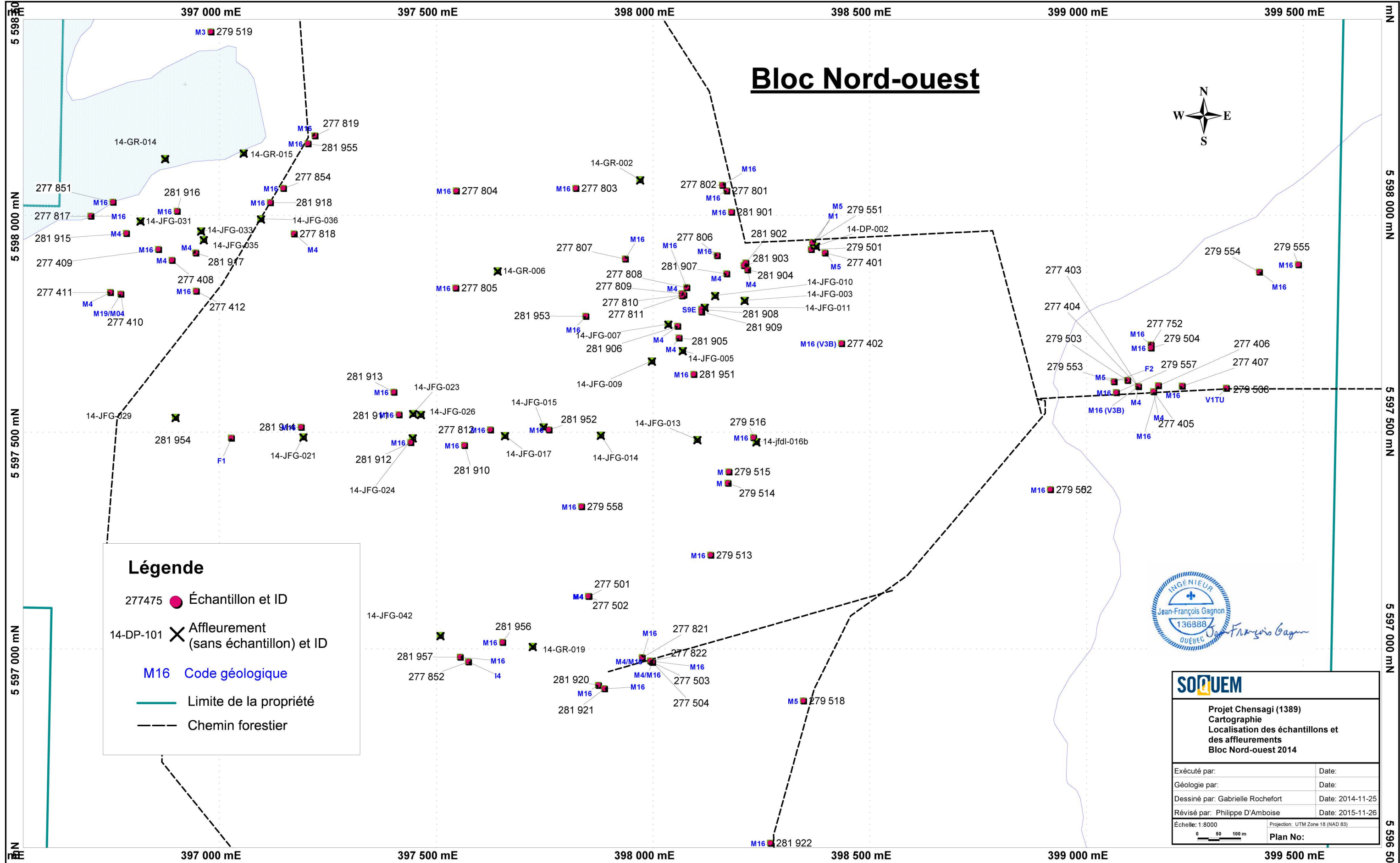
Légende

- 277475 ● Échantillon et ID
- 277488 ● Échantillon hors claim et ID
- 14-DP-101 ✕ Affleurement (sans échantillon) et ID
- M16 Code géologique
- Limite de la propriété
- - - Chemin forestier



SOQUEM	
Projet Chensagi (1389) Cartographie Localisation des échantillons et des affleurements Bloc F	
Exécuté par: SOQUEM INC.	Date: 2014
Géologie par:	Date:
Dessiné par: Gabrielle Rochefort	Date: 2014-11-27
Révisé par: Philippe D'Amboise	Date: 2015-11-27
Échelle: 1:15000	
Projection: UTM Zone 18 (NAD 83)	
Plan No:	

Bloc Nord-ouest



Légende

- 277475 ● Échantillon et ID
- 14-DP-101 ✕ Affleurement (sans échantillon) et ID
- M16 Code géologique
- Limite de la propriété
- - - Chemin forestier



SOQUEM

Projet Chensagi (1389)
Cartographie
Localisation des échantillons et des affleurements
Bloc Nord-ouest 2014

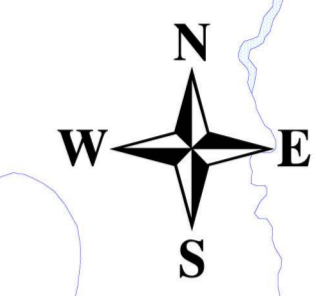
Exécuté par:	Date:
Géologie par:	Date:
Dessiné par: Gabrielle Rochefort	Date: 2014-11-25
Révisé par: Philippe D'Amboise	Date: 2015-11-26

Échelle: 1:8000
Projection: UTM Zone 18 (NAD 83)

0 50 100 m

Plan No:

Blocs du Camp, Sud et Sud-est



Légende

- 277475 ● Échantillon et ID
- 277488 ● Échantillon hors claim et ID
- 14-DP-101 ✕ Affleurement (sans échantillon) et ID
- M16 Code géologique
- Limite de la propriété
- - - - - Chemin forestier

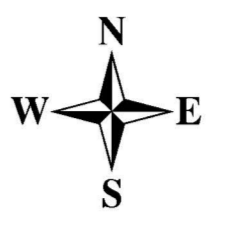


Projet Chensagi (1389)
Cartographie
Localisation des échantillons et des affleurements
Bloc du Camp, Sud et Sud-est 2014

Exécuté par:	Date:
Géologie par:	Date:
Dessiné par: Gabrielle Rochefort	Date: 2014-11-27
Révisé par: Philippe D'Amboise	Date: 2015-11-27
Échelle: 1:30000	
Projection: UTM Zone 18 (NAD 83)	
0 500 1 000 m	
Plan No:	



Bloc K09 Centre



Légende

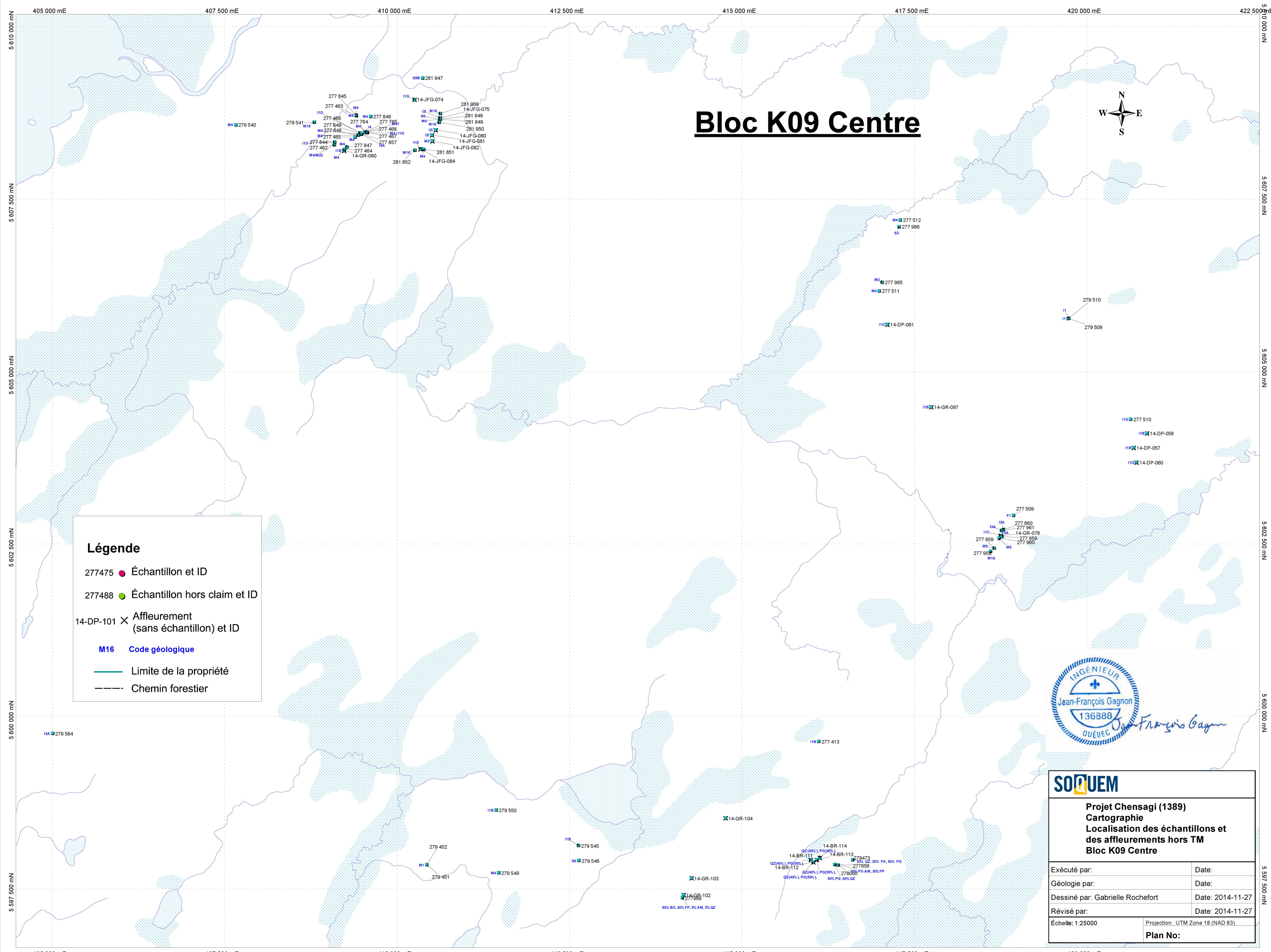
- 277475 ● Échantillon et ID
- 277488 ● Échantillon hors claim et ID
- 14-DP-101 ✕ Affleurement (sans échantillon) et ID
- M16 Code géologique
- Limite de la propriété
- - - Chemin forestier



SOQUEM

Projet Chensagi (1389)
Cartographie
Localisation des échantillons et des affleurements hors TM
Bloc K09 Centre

Exécuté par:	Date:
Géologie par:	Date:
Dessiné par: Gabrielle Rochefort	Date: 2014-11-27
Révisé par:	Date: 2014-11-27
Échelle: 1:25000	Projection: UTM Zone 18 (NAD 83)
Plan No:	

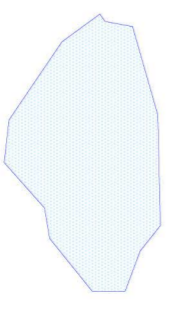


Bloc K09 Contact Nord



Légende

- 277475 ● Échantillon et ID
- 277488 ● Échantillon hors claim et ID
- 14-DP-101 ✕ Affleurement (sans échantillon) et ID
- M16 Code géologique
- Limite de la propriété
- - - - - Chemin forestier



SOQUEM

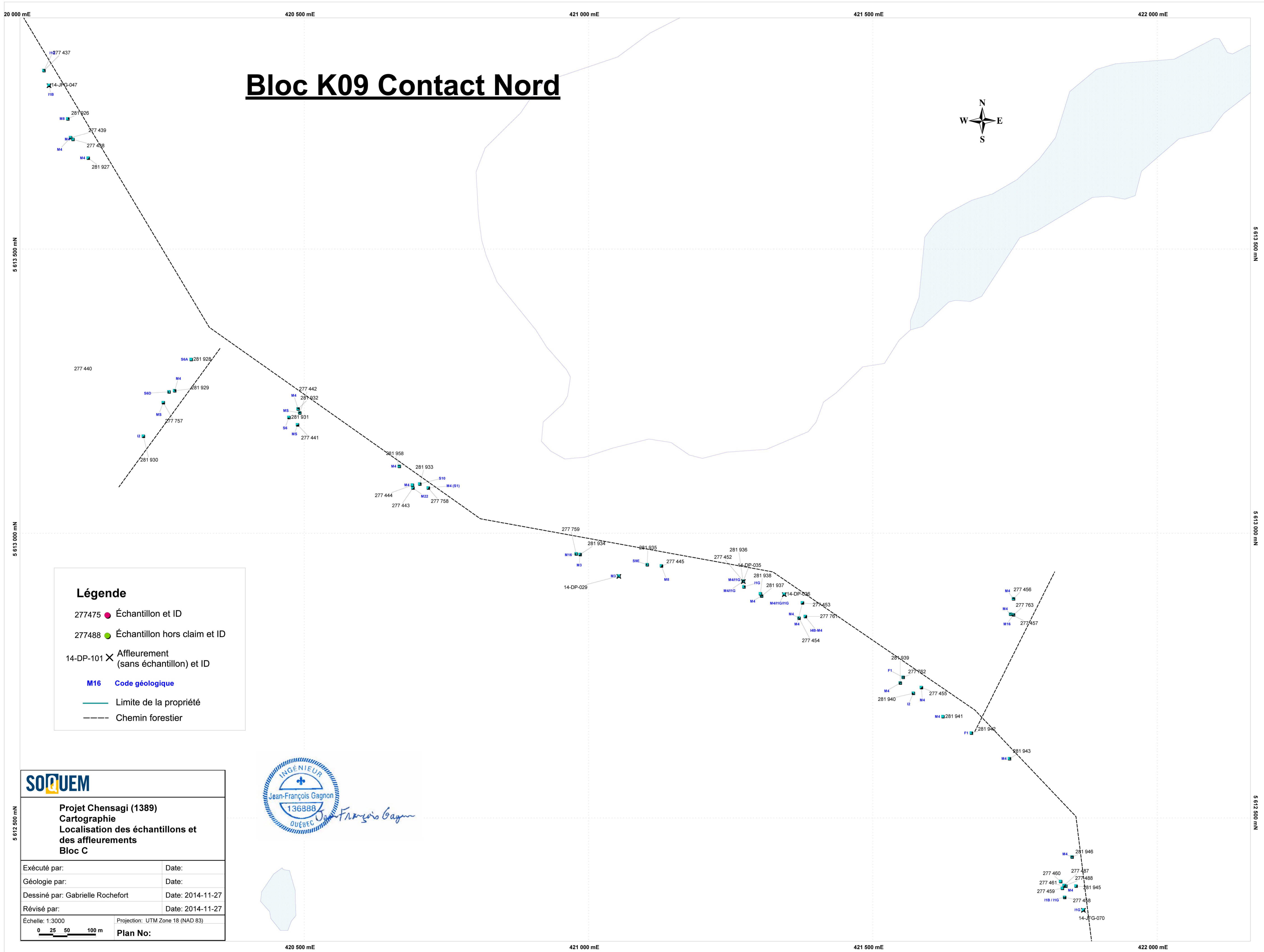
Projet Chensagi (1389)
Cartographie
Localisation des échantillons et
des affleurements
Bloc C

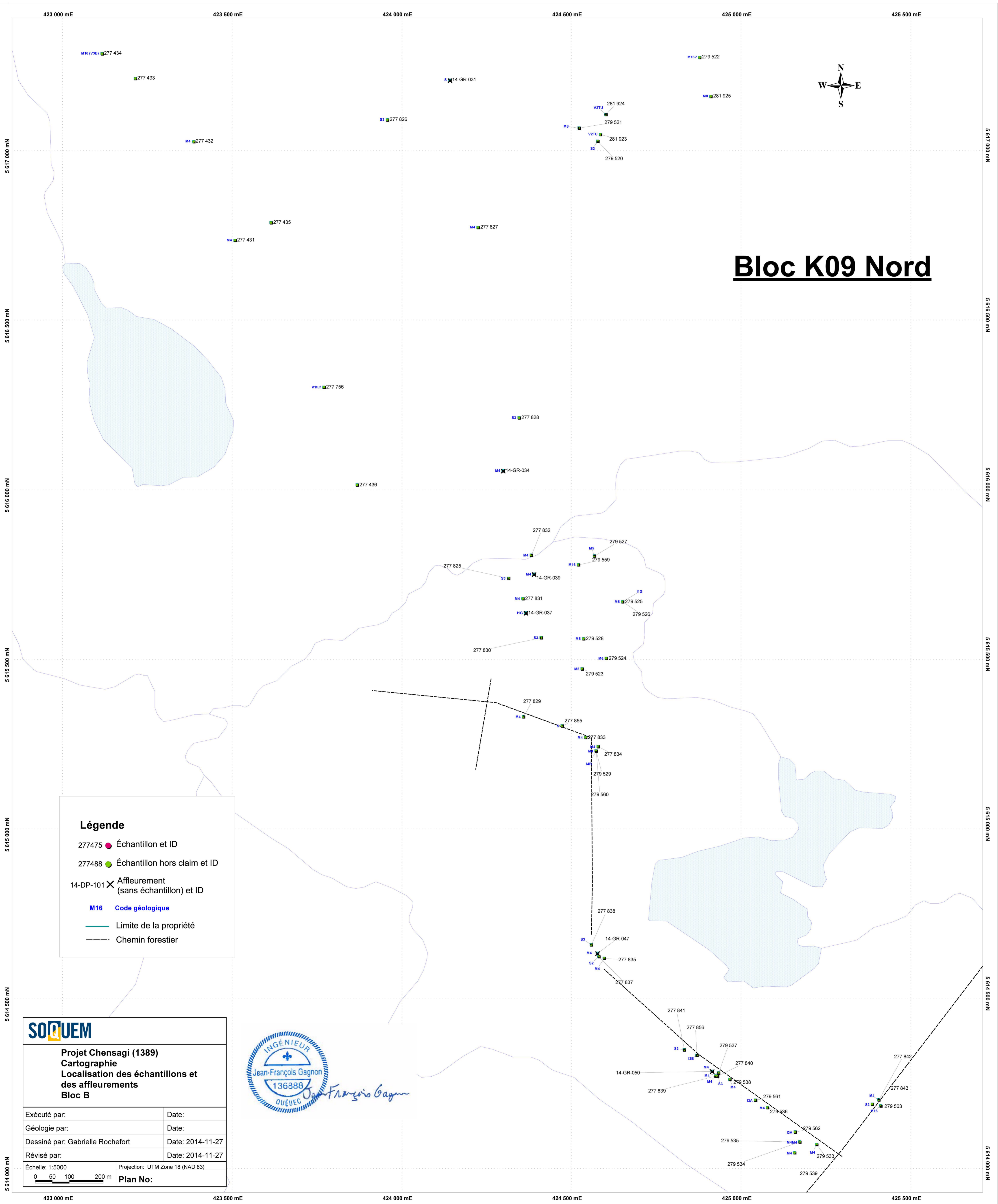
Exécuté par:	Date:
Géologie par:	Date:
Dessiné par: Gabrielle Rochefort	Date: 2014-11-27
Révisé par:	Date: 2014-11-27

Échelle: 1:3000
 Projection: UTM Zone 18 (NAD 83)

0 25 50 100 m

Plan No:





Bloc K09 Nord

Légende

- 277475 ● Échantillon et ID
- 277488 ● Échantillon hors claim et ID
- 14-DP-101 X Affleurement (sans échantillon) et ID
- M16 Code géologique
- Limite de la propriété
- - - - - Chemin forestier

SOQUEM

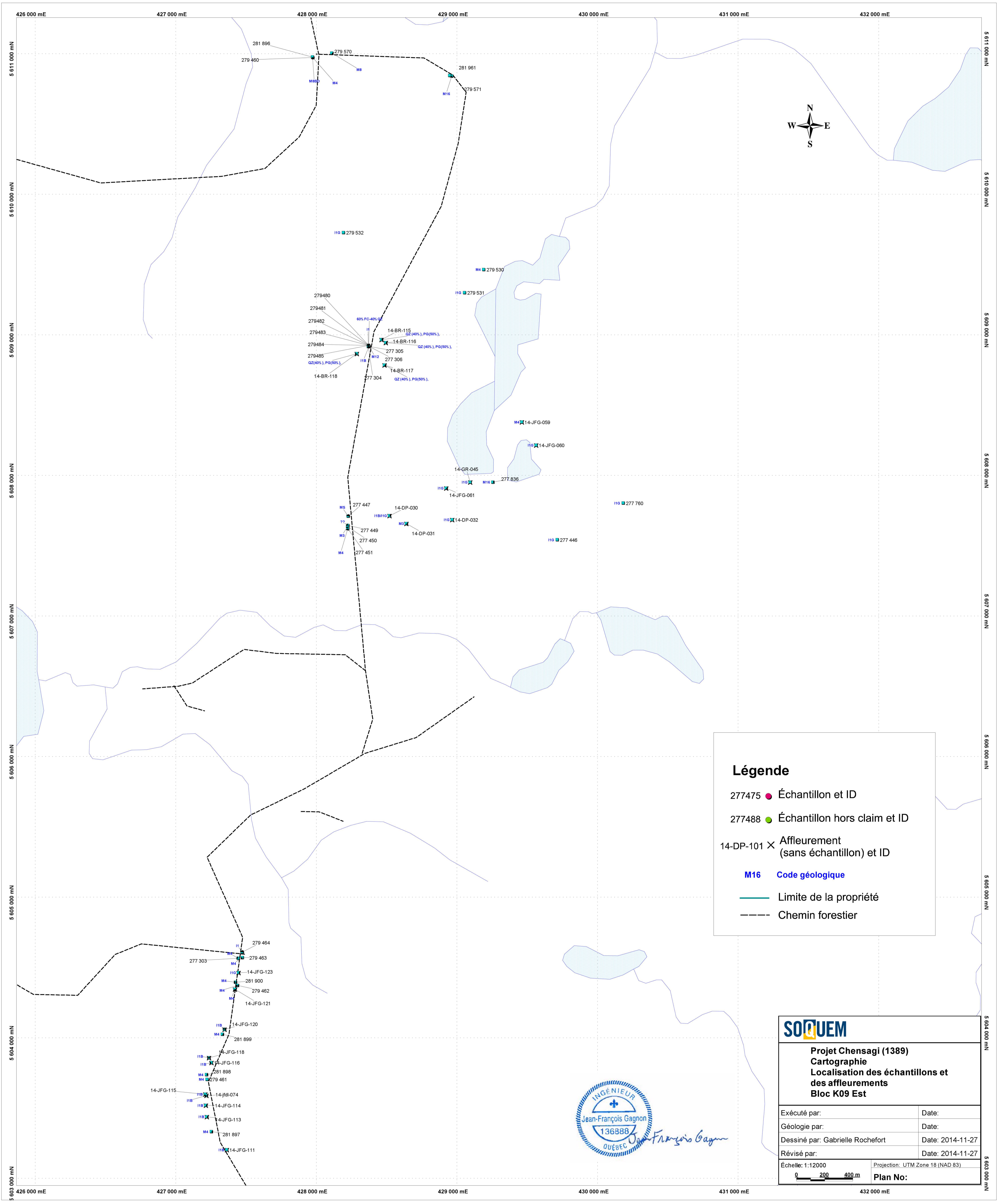
Projet Chensagi (1389)
Cartographie
Localisation des échantillons et des affleurements
Bloc B

Exécuté par:	Date:
Géologie par:	Date:
Dessiné par: Gabrielle Rochefort	Date: 2014-11-27
Révisé par:	Date: 2014-11-27

Échelle: 1:5000 Projection: UTM Zone 18 (NAD 83)

0 50 100 200 m **Plan No:**





Légende

- 277475 ● Échantillon et ID
- 277488 ● Échantillon hors claim et ID
- 14-DP-101 × Affleurement (sans échantillon) et ID
- M16 Code géologique
- Limite de la propriété
- - - Chemin forestier

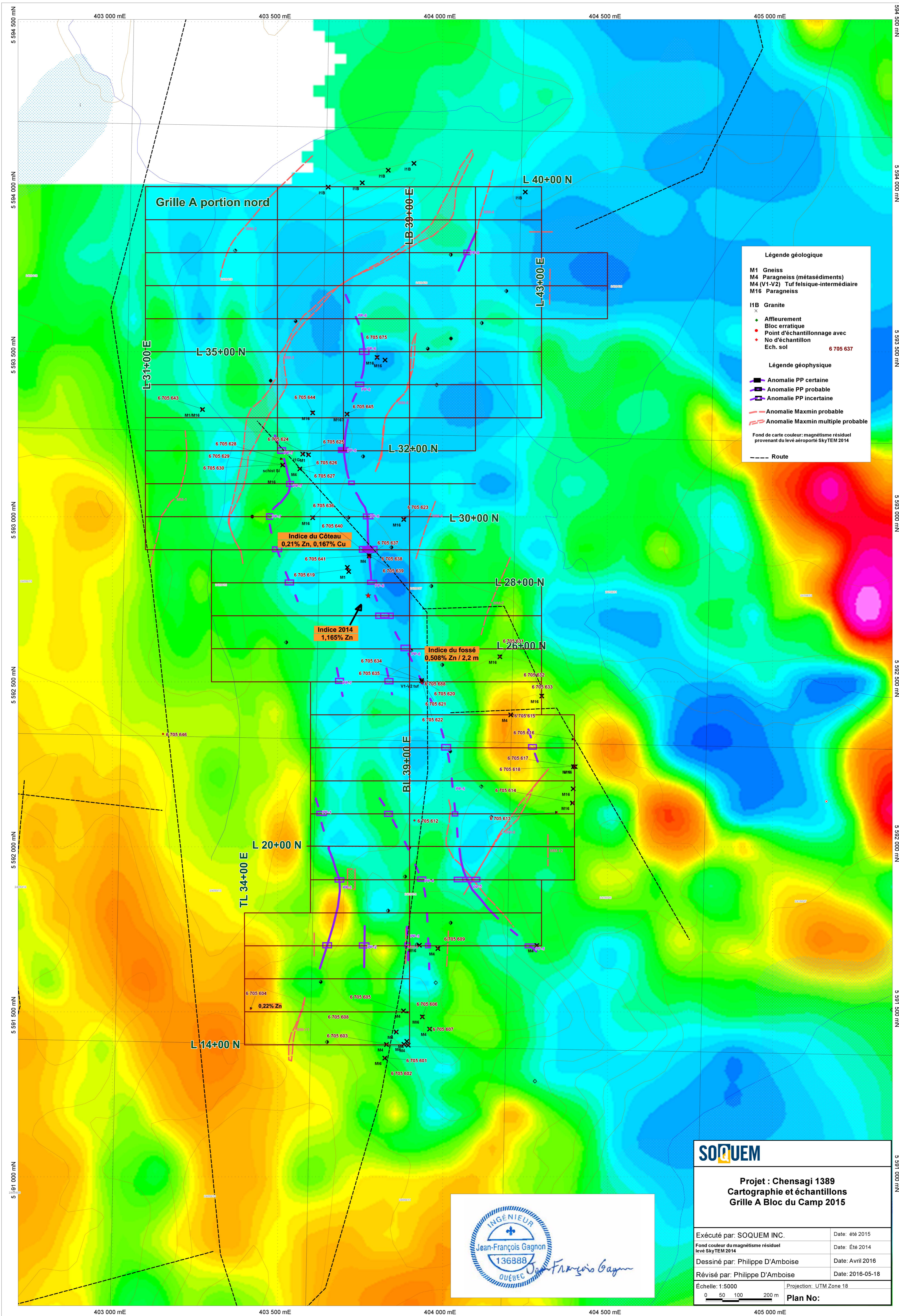
SOQUEM

Projet Chensagi (1389)
Cartographie
Localisation des échantillons et des affleurements
Bloc K09 Est

Exécuté par:	Date:
Géologie par:	Date:
Dessiné par: Gabrielle Rochefort	Date: 2014-11-27
Révisé par:	Date: 2014-11-27
Échelle: 1:12000	Projection: UTM Zone 18 (NAD 83)
Plan No:	

0 200 400 m





Légende géologique

M1 Gneiss
M4 Paragneiss (métasédiments)
M4 (V1-V2) Tuf felsique-intermédiaire
M16 Paragneiss

I1B Granite

- Affleurement
- Bloc erratique
- Point d'échantillonnage avec
- No d'échantillon
- Ech. sol 6 705 637

Légende géophysique

- Anomalie PP certaine
- Anomalie PP probable
- Anomalie PP incertaine
- Anomalie Maxmin probable
- Anomalie Maxmin multiple probable

Fond de carte couleur: magnétisme résiduel provenant du levé aéroporté SkyTEM 2014

--- Route

SOQUEM

Projet : Chensagi 1389
Cartographie et échantillons
Grille A Bloc du Camp 2015

Exécuté par: SOQUEM INC.	Date: été 2015
Fond couleur du magnétisme résiduel levé SkyTEM 2014	Date: Été 2014
Dessiné par: Philippe D'Amboise	Date: Avril 2016
Révisé par: Philippe D'Amboise	Date: 2016-05-18
Échelle: 1:5000	Projection: UTM Zone 18
0 50 100 200 m	
Plan No:	

