

Charlesbourg, le 26 janvier 2000

A V I S

À TOUS LES FOURNISSEURS

MODIFICATIONS AUX INSTRUCTIONS, VERSION 4.0

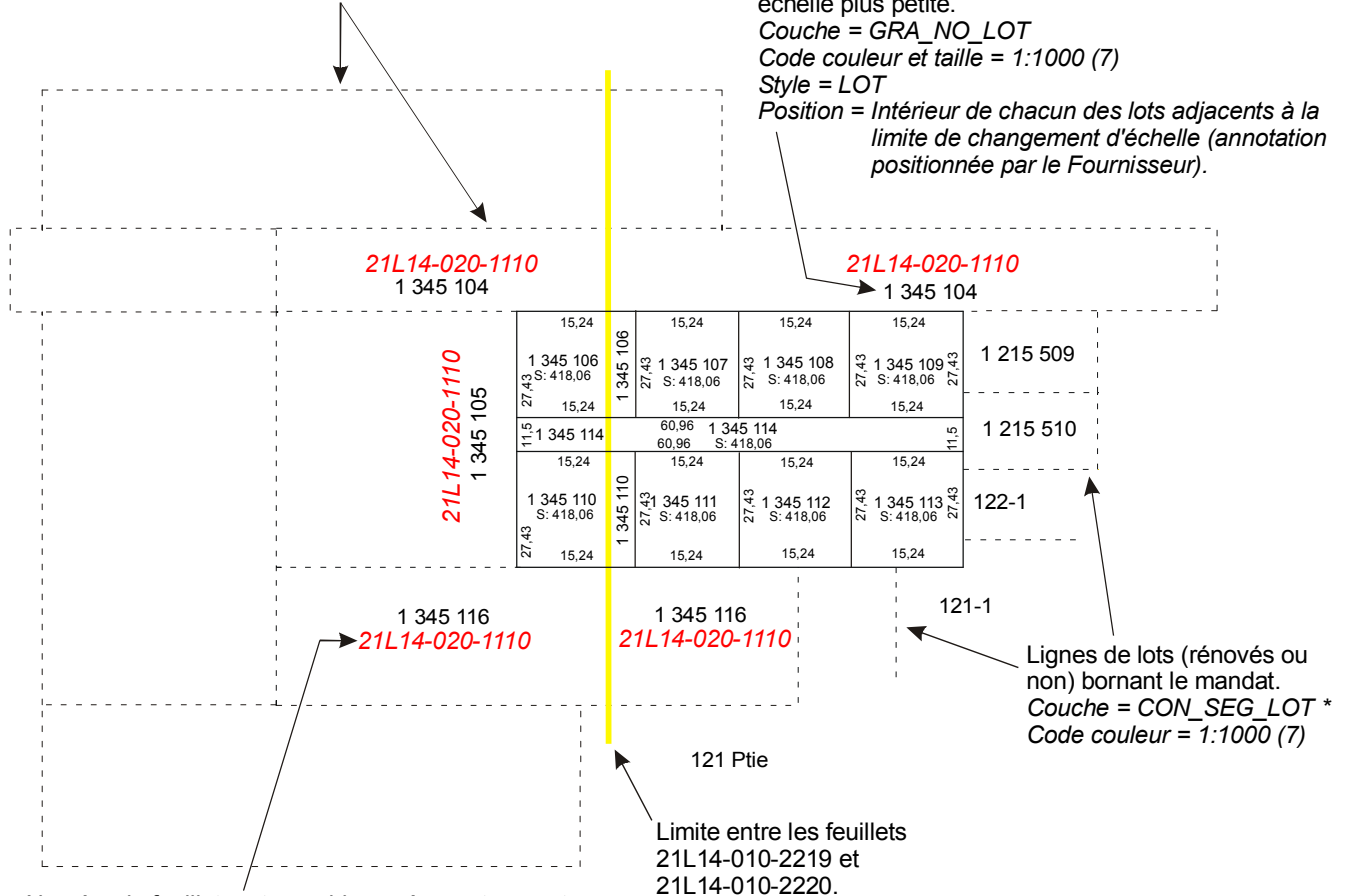
Quelques erreurs ont été décelées aux pages 120 et 121 de la version 4.0 des Instructions. Voici donc les deux nouvelles pages corrigées qui remplacent les pages actuelles.

Veillez noter que la nouvelle façon d'illustrer les changements d'échelle présentée à la version 4.0 des Instructions s'applique également pour les mandats réalisés en vertu de la version 3.3 des Instructions.

(Avis 00-01)

Limites des lots représentés à une échelle plus petite, générées et tracées en tireté par le système.
(Le Fournisseur n'a aucun travail particulier à faire sur ces lignes de lots en vue de changer leur symbolisation.)

Numéro de lot dont les données cadastrales (mesures et contenance) apparaissent à une échelle plus petite.
Couche = GRA_NO_LOT
Code couleur et taille = 1:1000 (7)
Style = LOT
Position = Intérieur de chacun des lots adjacents à la limite de changement d'échelle (annotation positionnée par le Fournisseur).



Numéro du feuillet cartographique où se retrouvent les lots adjacents représentés à une échelle plus petite.
Couche = GRA_NM_FEU
Code couleur et taille = 1:1000 (7)
Style = FEU
Position = Intérieur de chacun des lots adjacents à la limite de changement d'échelle quand l'espace le permet (annotation positionnée par le Fournisseur).
Note: Ces lots peuvent être représentés sur plus d'un feuillet cartographique.

* Cette couche peut aussi être CON_SEG_CF, CON_SEG_TNC ou CON_SEG_CF_TNC selon le cas.

Numéro du feuillet cartographique où se retrouvent les lots adjacents représentés à une échelle plus grande.

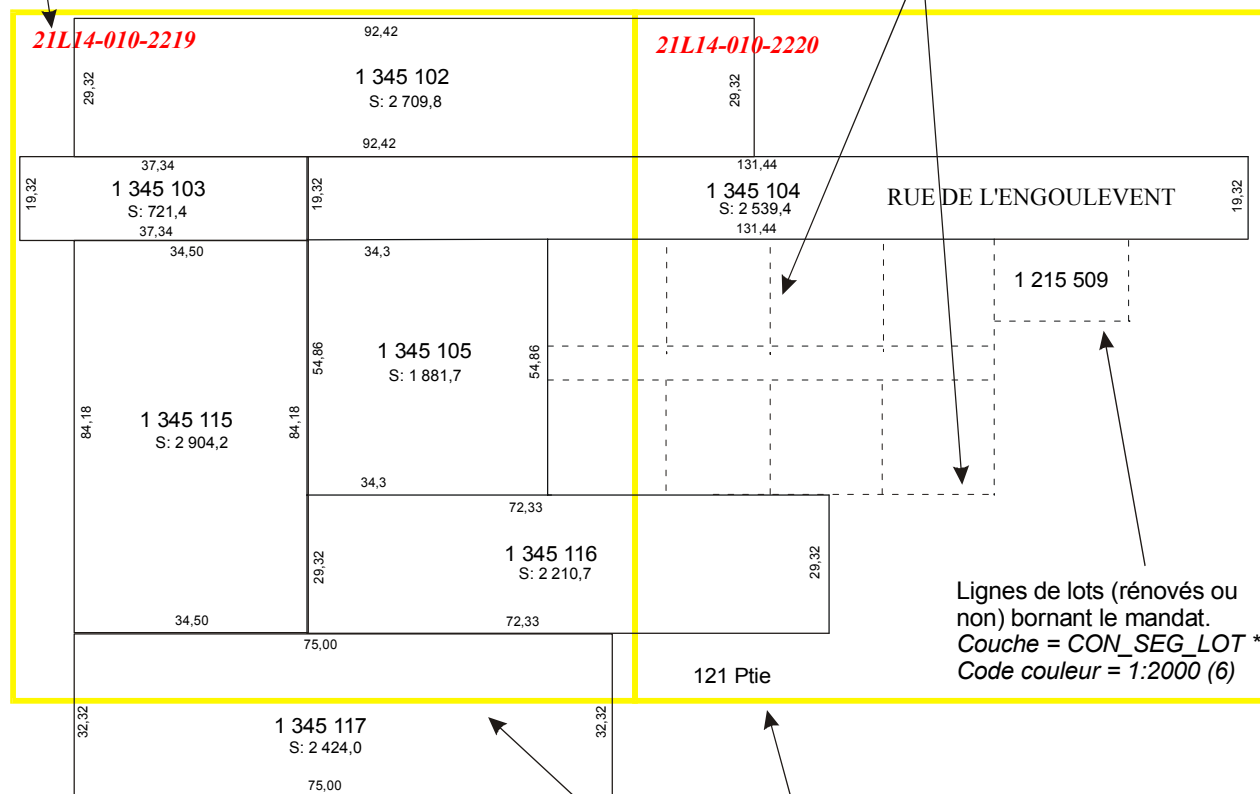
Couche = GRA_NM_FEU

Code couleur et taille = 1:2000 (6)

Style = FEU

Position = Coin supérieur gauche du feuillet cartographique concerné (annotation positionnée par le Fournisseur).

Limites des lots représentés à une échelle plus grande, générées et tracées en tireté par le système. (Le Fournisseur n'a aucun travail particulier à faire sur ces lignes de lots en vue de changer leur symbolisation.)



Lignes de lots (rénovés ou non) bornant le mandat. Couche = CON_SEG_LOT * Code couleur = 1:2000 (6)

Limite des feuillets cartographiques générées et tracées par le système où sont représentés des lots renovés à une échelle plus grande.

* Cette couche peut aussi être CON_SEG_CF, CON_SEG_TNC ou CON_SEG_CF_TNC selon le cas