

TABLEAU DE COURBE

Courbe	Rayon	Arc	Corde	Delta	Direction de la corde
⊙	22,45	5,62	5,61	14°20'56"	82°49'32"
⊙	22,45	10,10	10,02	25°46'35"	62°45'46"
⊙	22,45	10,10	10,02	25°46'35"	36°59'11"
⊙	14,00	9,00	8,85	36°49'59"	05°40'54"
⊙	14,00	10,50	10,26	42°58'19"	145°46'45"
⊙	14,00	17,08	16,04	89°54'11"	89°20'31"
⊙	14,00	7,40	7,32	30°17'32"	32°14'39"
⊙	11,35	13,06	12,35	69°54'07"	57°02'57"

TABLEAU

N° UNITÉ DE TERRAIN NU	SUPERFICIE (m ²)	COEFFICIENT	REMARQUES
1	690,8	11,30	
2	685,4	11,21	
3	720,0	11,77	
4	624,7	10,21	
5	643,0	10,52	
6	728,1	11,91	
7	614,0	10,04	
8	695,0	11,36	
9	714,0	11,68	
TOTAL	6115,6	100,00	

Laisser un espace pour les détails sur le dépôt
5 X 20 centimètres

SPÉCIMEN SEULEMENT

PTARMIGAN PLACE
PLAN D'ARPENTAGE DE
CONDOMINIUM DE TERRAIN NU
CONSTITUÉ DES
LOTS 16 & 17, BLOC 21, PLAN 71216 CLSR

(Description de l'emplacement)
(Voir les Lignes directrices sur la
préparation des plans)



ARPENTÉ PAR G.M. DAWSON, ARPENTEUR FÉDÉRAL EN 1993

ÉCHELLE 1:500



LÉGENDE:

Les directions sont grilles et proviennent de la direction 179° 10' 00" de la ligne entre les bornes délimitant la limite ouest du lot 16 tel qu'indiqué sur le plan 71216 CLSR et d'après ce plan, se rapportent au méridien central du fuseau 6 dans le système UTM (135° de longitude ouest).

Zone visée par l'enregistrement de ce plan indiquée ainsi 
Borne ATC 77 indiquée ainsi 

Les distances sont en mètres.
Toutes les zones qui n'ont pas de désignation d'unité sont des zones communes.
La limite de chaque unité est déterminée par les repères d'arpentage posés ou les bornes trouvées en vertu de la Loi sur l'arpentage des terres du Canada.

AJOUTER LES CERTIFICATS D'APPROBATION VOULUS