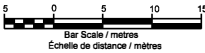


Building heights must not exceed the elevation above sea level of the plane that is formed by the lines joining the co-ordinates
 La hauteur de bâtiment ne doit pas dépasser le plan au-dessus du niveau de la mer contenu dans les lignes joignant les coordonnées

Note:
 easl denotes "Elevation above Sea Level" in metres
 Nota :
 easl indique l'élévation au-dessus du niveau de la mer en mètres



**Co-ordinates
 Coordonnées**

* Co-ordinates shown are 3° MTM co-ordinates NAD83 zone 9
 Les coordonnées MTM 3° (NAD83 zone 9) sont indiquées.

	East Est	North Nord
A	368,186.4	5,032,097.0
B	368,180.3	5,032,093.2
C	368,157.2	5,032,078.5
D	368,134.1	5,032,063.9
E	368,133.2	5,032,063.3
F	368,134.2	5,032,061.8
G	368,161.8	5,032,018.3
H	368,163.1	5,032,016.2
I	368,184.2	5,032,029.6
J	368,185.3	5,032,027.8
K	368,189.0	5,032,021.5
L	368,209.0	5,032,034.0
M	368,221.4	5,032,041.8
N	368,206.7	5,032,065.1



Produced by Infrastructure Services
 and Community Sustainability
 Produit par le Services d'infrastructure
 et Viabilité des collectivités

This is Schedule 64 to Zoning By-law 2008-250
 Annexe 64 au Règlement de zonage n° 2008-250

Scale
 N.T.S.
 Metres

Échelle
 N.T.S.
 Mètres