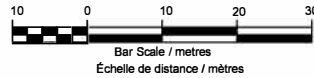


Building heights must not exceed the elevation above sea level of the plane that is formed by the lines joining the co-ordinates
 La hauteur de bâtiment ne doit pas dépasser le plan au-dessus du niveau de la mer contenu dans les lignes joignant les coordonnées



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	368,372.1	5,032,311.5
B	368,351.4	5,032,298.6
C	368,329.2	5,032,284.9
D	368,307.1	5,032,271.2
E	368,294.7	5,032,263.6
F	368,313.1	5,032,221.1
G	368,315.9	5,032,220.3
H	368,332.1	5,032,215.4
I	368,341.3	5,032,221.0
J	368,363.2	5,032,234.4
K	368,385.1	5,032,247.7
L	368,387.7	5,032,249.3
M	368,396.8	5,032,269.9
N	368,374.4	5,032,307.6



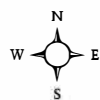
Produced by Infrastructure Services
 and Community Sustainability

Produit par le Services d'infrastructure
 et Viabilité des collectivités

This is Schedule 60 to Zoning By-law 2008-250
 Annexe 60 au Règlement de zonage n° 2008-250

M:\ZONING_BYLAW\SCHEDULES\ORIGINALS\SCHEDULE_060

Scale
 N.T.S.
 Metres



Échelle
 N.T.S.
 Mètres