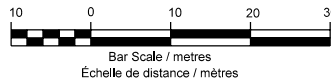


Building heights must not exceed the elevation above sea level of the plane that is formed by the lines joining the co-ordinates

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	368,166.5	5,032,253.2
B	368,158.7	5,032,248.4
C	368,136.4	5,032,234.7
D	368,113.9	5,032,220.9
E	368,091.6	5,032,207.2
F	368,079.8	5,032,200.0
G	368,096.7	5,032,173.6
H	368,098.1	5,032,174.5
I	368,120.8	5,032,188.7
J	368,143.6	5,032,202.9
K	368,166.3	5,032,217.1
L	368,182.9	5,032,227.5

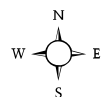


Produced by Infrastructure Services
and Community Sustainability

Produit par le Services d'infrastructure
et Viabilité des collectivités

This is Schedule 80 to Zoning By-law 2008-250
Annexe 80 au Règlement de zonage n° 2008-250

Scale
N.T.S.
Metres



Échelle
N.T.S.
Mètres