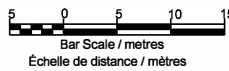


Building heights must not exceed the elevation above sea level of the plane that is formed by the lines joining the co-ordinates
 La hauteur de bâtiment ne doit pas dépasser le plan au-dessus du niveau de la mer contenu dans les lignes joignant les coordonnées

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 9³³/₄; MTM co-ordinates NAD83 zone 9
 Les coordonnées MTM 3° (NAD83 zone 9) sont indiquées³³/₄ (NAD83 zone 9) sont indiquées

	East Est	North Nord
A	367,329.7	5,031,341.5
B	367,306.9	5,031,327.2
C	367,274.3	5,031,306.8
D	367,253.2	5,031,293.5
E	367,258.6	5,031,284.7
F	367,267.8	5,031,269.9
G	367,286.7	5,031,281.8
H	367,319.2	5,031,302.2
I	367,344.3	5,031,317.9
J	367,340.7	5,031,323.7



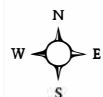
Produced by Infrastructure Services
 and Community Sustainability

Produit par le Services d'infrastructure
 et Viabilité des collectivités

This is Schedule 22 to Zoning By-law 2008-250
 Annexe 22 au Règlement de zonage n° 2008-250

M:\ZONING_BYLAW\SCHEDULES\ORIGINALS\SCHEDULE_022

Scale
 N.T.S.
 Metres



Échelle
 N.T.S.
 Mètres