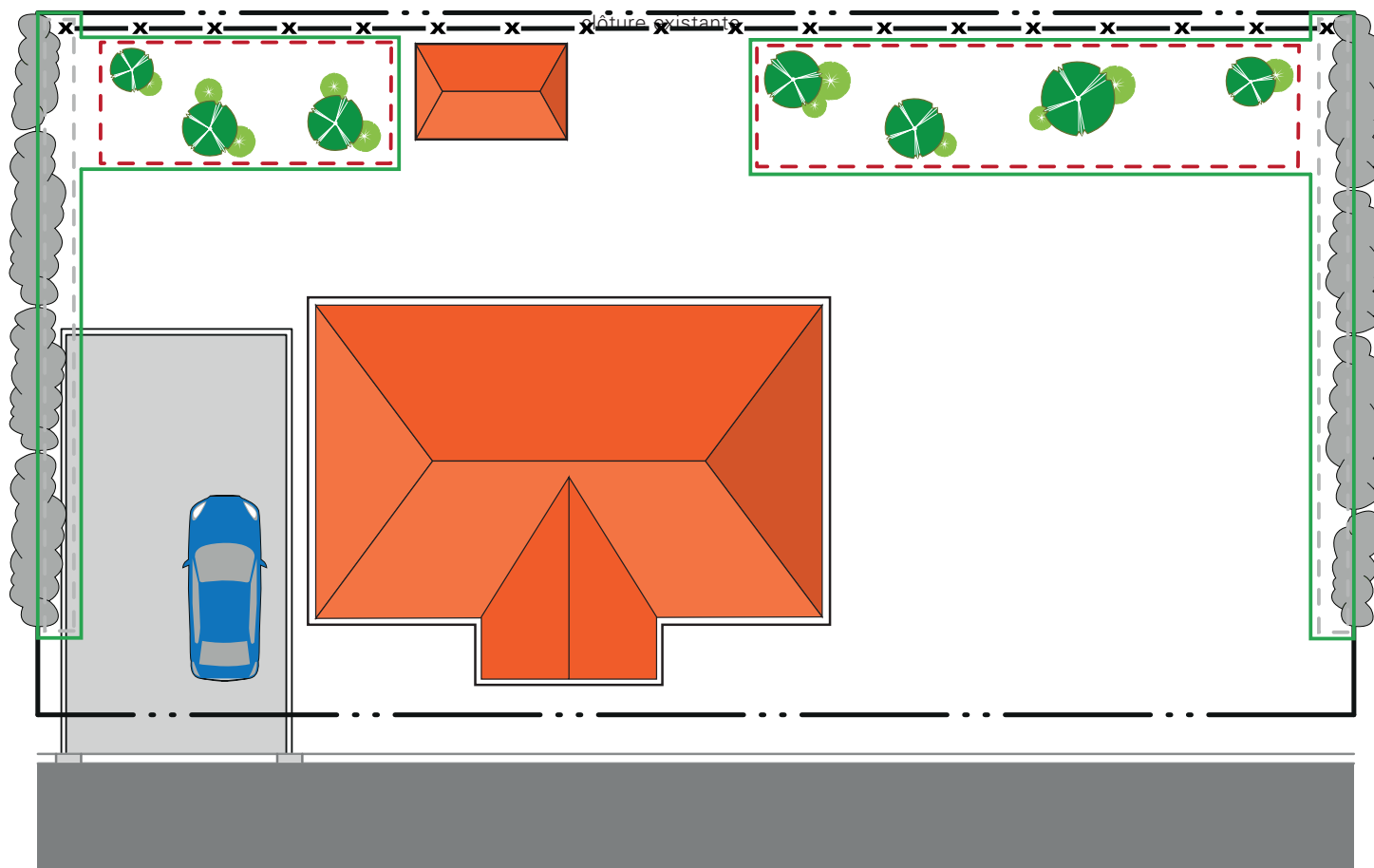


Croquis 2 - Terrain de 500 m² (5 382 pi²)



- ① Superficie minimale du terrain devant être boisée

98 m² (1 055 pi²)

- ② Superficie du terrain déjà boisée

28 m² (302 pi²)





- ③ Superficie du terrain à reboiser

$$\textcircled{1} 98 \text{ m}^2 - \textcircled{2} 28 \text{ m}^2 = \textcircled{3} 70 \text{ m}^2 (754 \text{ pi}^2)$$

- ④ Nombre d'arbres à planter

$$\frac{\textcircled{3} 70 \text{ m}^2}{1 \text{ arbre} / 10 \text{ m}^2} = 7 \text{ arbres}$$

Légende

	Haie existante
	Arbre à planter
	Arbuste à planter
	Limites de terrain

Note 1 : les arbres à planter doivent avoir un diamètre à hauteur de poitrine minimal de 25 mm

Note 2 : des arbustes doivent être plantés à travers les nouveaux arbres et les arbres existants

ATTENTION : Le présent document est mis à votre disposition à titre informatif. Il demeure la responsabilité du requérant de se référer aux règlements d'urbanisme ainsi qu'à toutes autres normes applicables.