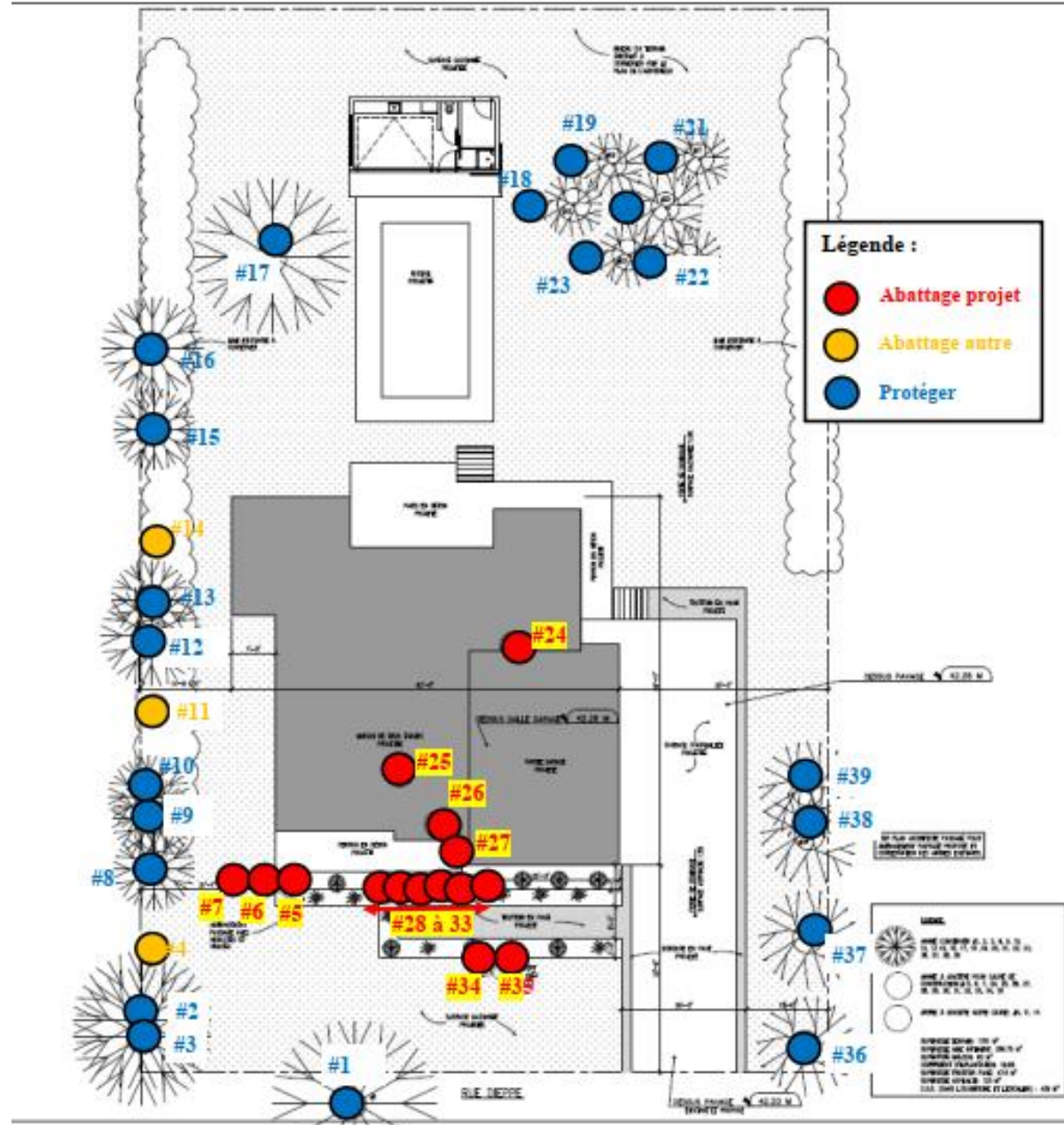


Plan de localisation approximative des arbres – extrait du plan d’implantation

117 Dieppe



Urban forestry report - Summary 117 Dieppe

Travaux à réaliser	Essence d'arbres, condition et diamètre de tronc (DHP)	Localisation des arbres / Numéro d'arbres	Commentaires
15 arbres à abattre	3 thuyas occidentaux de 20-23, 14 et 10-8 cm en bonne condition.	#5-6-7	Arbres situés dans la zone d'implantation du bâtiment projeté.
	1 sapin Fraser de 32 cm et 1 sapin baumier de 17 cm en moyenne condition.	#24 et 25	Arbres situés dans la zone d'implantation du bâtiment projeté.
	1 Genévrier de 14 cm et de de 7 thuyas occidentaux (18-18-15, 15-15, 18-8, 18, 13, 13 et 13 cm) en bonne condition	#26-27-28-29-30-31-32-33	Arbres situés dans la zone d'implantation du bâtiment projeté.
	2 genévriers de 10 cm en moyenne condition	#34-35	Arbres situés à moins de cinq (5) mètres du bâtiment projeté et des trottoirs en pavé. En plus, les arbres sont situés dans le chemin de passage de la machinerie lourde pour la construction du bâtiment
	3 arbres (1 pommier de 28-20 cm 1 sorbier des oiseaux 13 cm et 1 orme d'Amérique 23 cm)	#4-11-14	Arbres en mauvaise condition physiologique et/ou structurelle
16 arbres à conserver	1 érable de Norvège d'environ 66 cm (arbre public) de condition physiologique moyenne	#1	Arbre à proximité de la zone des travaux à conserver et à protéger – mesures de protection requises.
	2 arbres (1 érable de Norvège de 30 cm et 1 orme de Sibérie en bonne condition)	#2-3	Arbre à proximité de la zone des travaux à conserver et à protéger – mesures de protection requises
	3 arbres (2 érables de Norvège de 27 et 10 cm et 1 érable de l'Amur de 13-10 cm)	#8-9-10	Arbre à proximité de la zone d'excavation (environ 6 m) pour le bâtiment projeté à conserver et à protéger – mesures de protection requises
	2 arbres (1 érable de l'Amur de 18-10 cm et 1 érable de Norvège de 13 cm)	#12-13	Arbre à proximité de la zone d'excavation (environ 4,5 à 6 m) pour le bâtiment projeté à conserver et à protéger – mesures de protection requises

Travaux à réaliser	Essence d'arbres, condition et diamètre de tronc (DHP)	Localisation des arbres / Numéro d'arbres	Commentaires
... suite	2 arbres (pommier de 23 cm, d'un érable de l'Amur (18-15-10-10 cm) en bonne condition.	#15-16	Arbres à conserver mais les mesures de protection ne sont pas requises. Il est improbable que des dommages surviennent durant la réalisation du projet.
	1 saule pleureur de 130 cm en bonne condition	#17	Arbre à 4 m de la zone d'excavation pour la piscine projetée à conserver et à protéger – mesures de protection requises
	5 épinettes du Colorado de 10, 11, 18, 18 et 23 cm en moyenne à bonne condition et 1 épinette de Norvège de 38 cm	#18-19-20-21-22-23	Arbres à proximité de la zone d'excavation pour la piscine et le bâtiment accessoire projetés à conserver et à protéger – mesures de protection requises
5 Arbres à planter			<ul style="list-style-type: none"> – 2 arbres à déploiement moyen en marge avant – 5 arbres à grands et moyens déploiement en arrière ou sur la marge latérale, des arbres à port colonnaires seraient recommandés en marge latérale