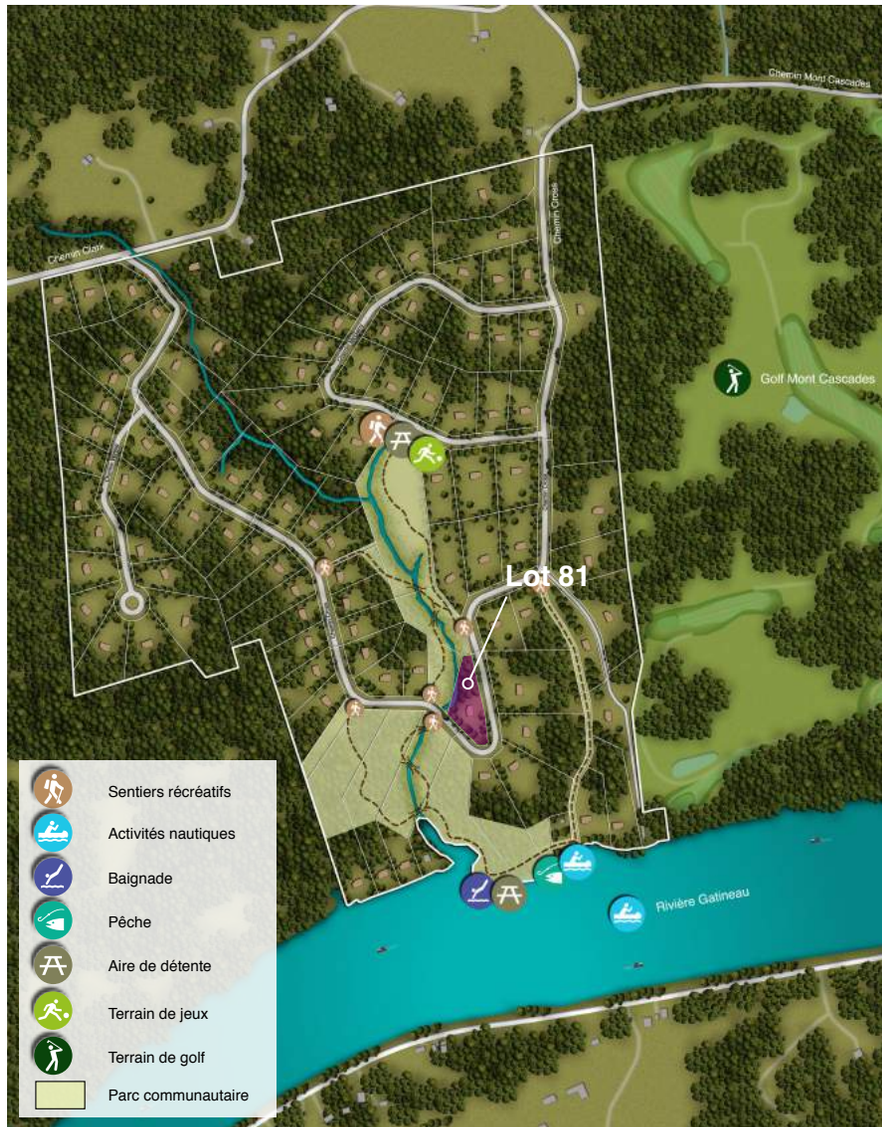


Lot 81 - Localisation / Location



Adresse / Address : 102, chemin Cross
Cadastre / Cadastre : 3 392 173
Superficie / Area : 4 620,1 m² / 49 731 pi² / 1,14 acre



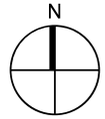
Lot 81 - Caractéristiques / Specifications



- ▶ Lot généralement plat
Lot generally flat
- ▶ Aucun voisin immédiat
No immediate neighbor
- ▶ Lot pleinement boisé avec arbres matures
Lot fully wooded with mature trees

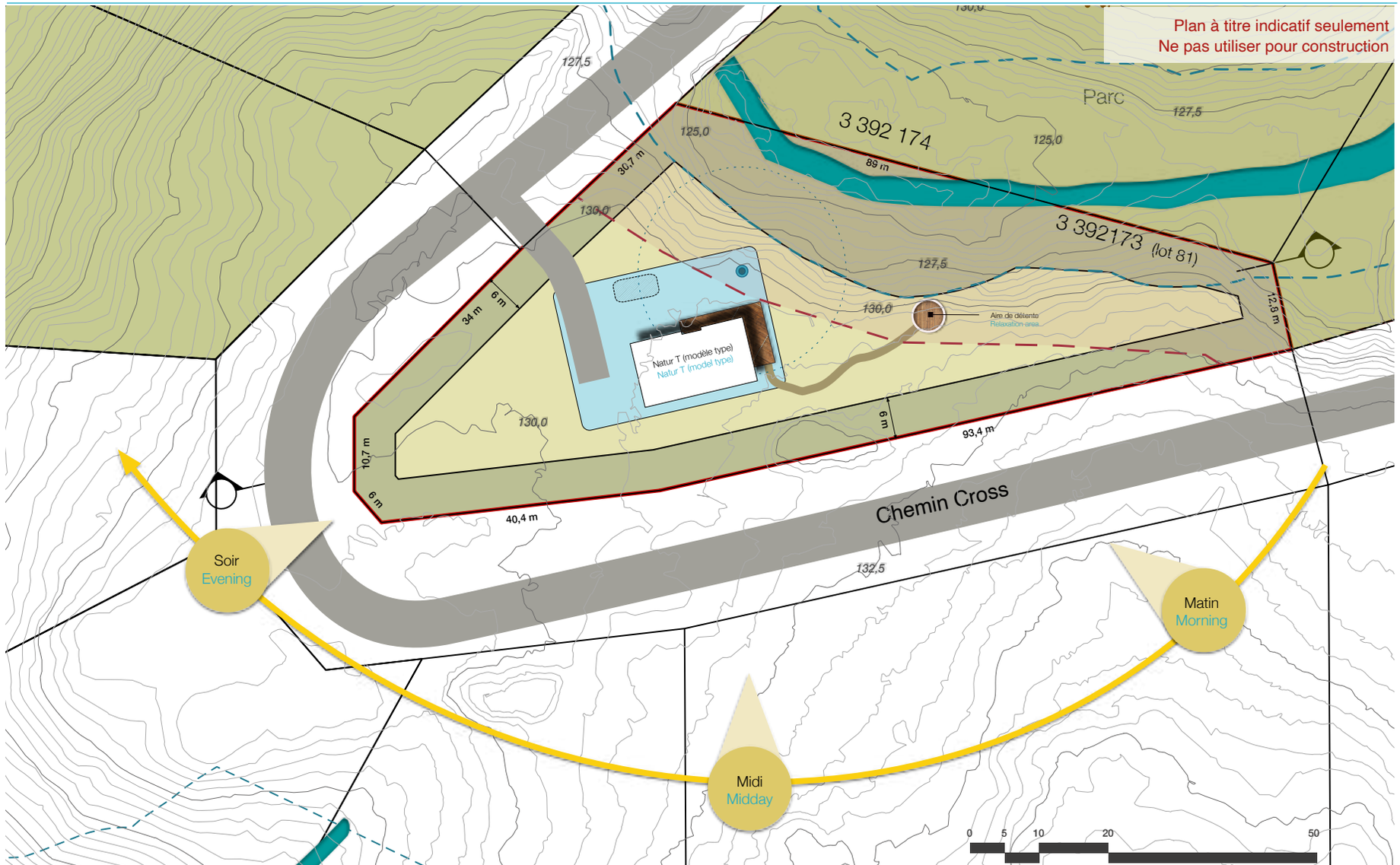
- ▶ Lot incluant un ruisseau
Lot including a stream
- ▶ Lot en bordure de parc
Lot next to a park
- ▶ Accès exclusif au réseau de sentier
Exclusive access to the trail network

- ▶ Accès exclusif au quai communautaire
Exclusive access to the community dock
- ▶ Accès exclusifs au canots et kayaks
Exclusive access to canoes and kayaks



Lot 81 - Plan d'implantation suggéré / Suggested Site Plan

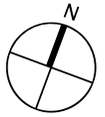
Plan à titre indicatif seulement
Ne pas utiliser pour construction



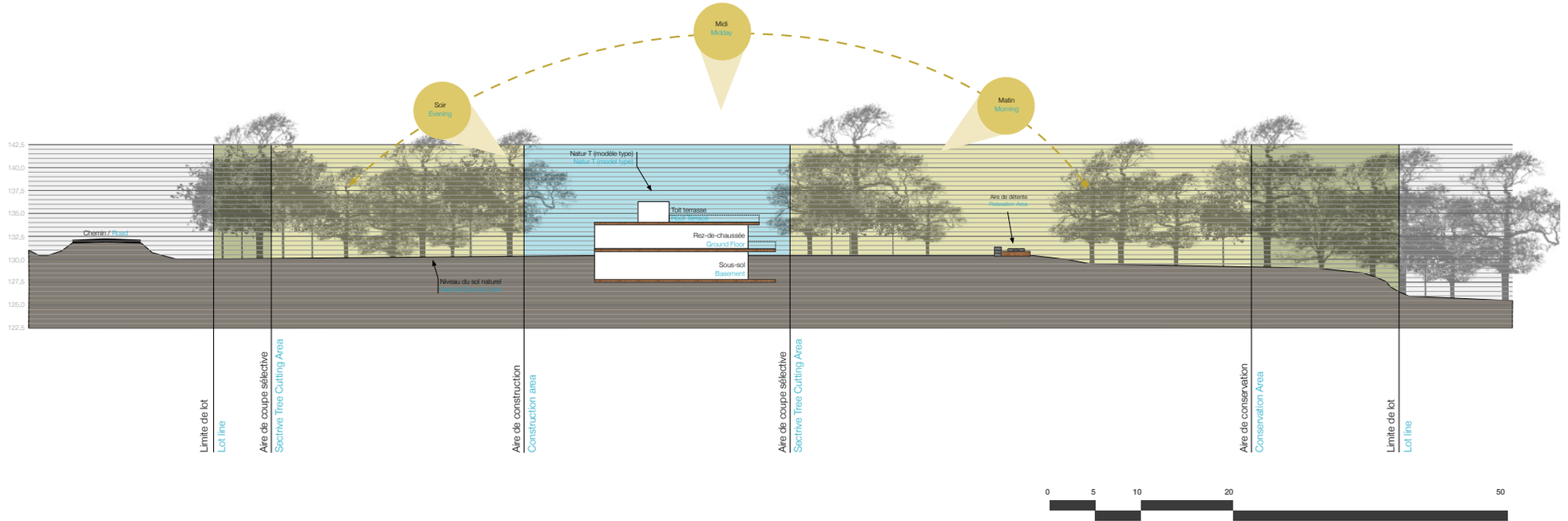
Intervalle des courbes de niveau / Contour Line Interval : 0,5 m

- | | | | |
|--|---|---|--|
| Aire de conservation
Conservation Area | Aire de déboisement sélectif
Selective deforestation area | Implantation du système septique suggérée
Suggested septic system Location | Limite de construction géotechnique
Geotechnical Construction Limit |
| Aire de construction suggérée
Suggested Construction Area | Implantation du bâtiment suggérée
Suggested Building Footprint | Implantation du puits suggérée
Suggested Location for the Well | Limite de la bande de protection riveraine
Limit of the Shoreline Protection Zone |

Lot 81 - Coupe / Section



Plan à titre indicatif seulement
Ne pas utiliser pour construction



 Aire de conservation
Conservation Area

 Aire de coupe sélective
Sélective Tree Cutting Area

 Aire de construction suggérée
Suggested Construction Area

 Implantation du bâtiment suggérée
Suggested Building Footprint

Lot 81 - Modèle Type / Typical model

Natur-T



Superficie / Area : 1 792 pi²
Nombre d'étage / Number of floors : 2
Nombre de chambre / Number of bedrooms : 2 + 2 (walk-out)