

ÉNONCÉ DE LA VALEUR PATRIMONIALE

Salle des cartes de la forteresse

603, chemin Fort Rodd Hill
Colwood (Colombie-Britannique)

La salle des cartes de la forteresse, voisine de la batterie inférieure, a été construite en 1940-1941. Le bâtiment a été conçu par l'Office of D.E.O., ministère de la Défense nationale. Le mécanisme traceur (traceur Fortress n° 2 Mkl Type HB8 Regd. n° 25) a été installé dans la salle des cartes en 1943, puis enlevé en 1951 lorsque le bâtiment est devenu une salle des opérations antiaériennes. Le nouvel équipement, de grandes cartes sous des panneaux transparents, les bureaux des contrôleurs et des cartes ont été enlevés en 1954. En 1966, la salle des cartes a été cédée à Parcs Canada, et en 1975, le traceur a été réinstallé. Le bâtiment fait actuellement partie du circuit d'interprétation du lieu historique Fort Rodd Hill. Parcs Canada en est le ministère gardien. Voir le dossier du BEÉFP 96-96.

Raisons de la désignation

La salle des cartes a été désignée édifice «reconnu» en raison de son importance architecturale et environnementale de même qu'en raison de ses associations historiques.

La salle des cartes de la forteresse est en grande partie dissimulée par des morts-terrains. L'installation souterraine, à l'épreuve des bombes et étanche aux gaz, est un ouvrage sophistiqué qui abritait le traceur de portée. Le plan comportait des dispositifs élaborés afin de protéger le bâtiment contre les éléments extérieurs, avec une construction massive en béton armé. Ces caractéristiques découlent des techniques très spécialisées de planification et de conception utilisées afin d'abriter l'équipement et des fonctions très techniques.

La partie en béton visible au-dessus du sol est camouflée par des rochers et le bâtiment est recouvert de morts-terrains où pousse une végétation naturelle, ce qui continue d'assurer son camouflage et qui renforce le caractère militaire du lieu. Le paysage dégagé aux allures de parc et les bâtiments de faible hauteur, éparpillés et bien intégrés à l'environnement, définissent l'apparence discrète de ce site militaire. La nature du bâtiment, qui est conçu de façon à être le moins visible possible, est caractéristique des installations de défense côtière.

Ce bâtiment est associé au « plan ultime », une série d'activités antérieures à la Seconde Guerre mondiale visant à assurer une défense adéquate de la côte ouest du Canada. Le bâtiment est le pivot de la forteresse et du système de télémétrie, capable de suivre et diriger le tir en direction des navires ennemis depuis une position centrale, ce qui représentait la plus grande innovation apportée par la Seconde Guerre mondiale.

Éléments caractéristiques

Le caractère patrimonial de la salle des cartes de la forteresse réside dans sa volumétrie d'ensemble, sa silhouette, ses matériaux de construction, son plan intérieur et de sa relation avec le site.

La volumétrie est définie par l'échelle et les proportions des parties visibles du mur camouflé et par la silhouette des deux puits rectangulaires d'évacuation de l'air et des morts-terrains derrière le bâtiment d'un étage en forme approximative de «L». Le bâtiment a été conçu pour être souterrain. Son caractère provient également de sa fonction d'ouvrage de défense spécialisé pour l'artillerie côtière, conçu afin d'abriter le mécanisme de coordination et de suivi des opérations de 18 emplacements de pièces protégeant la côte. À l'extérieur, les caractéristiques suivantes définissent le caractère patrimonial : l'entrée d'un étage en saillie avec son profil chanfreiné, les entrées aux portes jumelées et les puits rectangulaires d'évacuation d'air. La volumétrie, la silhouette et le tracé au sol devraient être respectés.

La partie du bâtiment en béton qui est visible possède des détails simples, avec le motif horizontal laissé par les planches du coffrage, ou encore des pierres encastrées pour le camouflage, ce qui contribue à l'apparence fonctionnelle de l'ouvrage. La conception fonctionnelle s'exprime dans les portes d'entrée, qui semblent d'origine et qui devraient être conservées.

Le plan intérieur fonctionnel de la salle des cartes comprenait les éléments suivants : sas étanches, vestiaires, salle des machines isolée pour les systèmes d'extraction des gaz et de traitement de l'air, et salle centrale pour le traceur; il faudrait conserver les accès et le plan d'origine. L'intérieur affiche un caractère fonctionnel, délibérément utilitaire, et devrait être conservé.

La couverture végétale simple et basse du paysage et des morts-terrains accentue le caractère montagneux et vallonné du site et elle devrait être conservée. L'entretien des lieux devrait comprendre le contrôle de la croissance des arbres afin de conserver les lignes de vue d'origine. Le paysage aux allures de parc et l'intégration du bâtiment aux caractéristiques naturelles constituent des éléments typiques des installations de défense côtière et devraient être conservés.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter le *Code de pratique* du BEÉFP.

1997-11-28