

ÉNONCÉ DE LA VALEUR PATRIMONIALE

La tour Martello n 1, située sur les plaines d'Abraham, à Québec, a été construite entre 1808 et 1812, d'après les plans de Ralph Henry Bruyère, des Royal Engineers. Elle est la propriété de la Commission des champs de bataille nationaux depuis 1936. Voir le Rapport de bâtiment 89-53 du BEEFP.

Raisons de la désignation

La tour Martello n 1 a été désignée monument "classé" en raison des faits historiques auxquels elle est associée, de l'intérêt qu'elle offre sur le plan architectural et, plus particulièrement, de la valeur qu'elle présente par rapport aux éléments qui l'entourent.

Cet ouvrage est une des quatre tours construites pour former la première ligne de défense des fortifications de Québec. L'édification de ces tours a été une étape importante dans la réalisation des travaux entrepris par les Royal Engineers, au début du XIXe siècle, pour améliorer les défenses de la ville, où se déployait alors une activité militaire intense visant à consolider la position stratégique de Québec comme bouclier destiné à protéger l'Amérique du Nord britannique contre les attaques de la flotte ennemie.

L'intérêt de la tour, sur le plan architectural, repose sur deux points principaux: le fait, premièrement, qu'elle a été construite sur le modèle des ouvrages de défense côtière britanniques, mais adaptée à la conduite de la guerre dans l'arrière-pays, et, deuxièmement, la qualité d'exécution des travaux de maçonnerie.

L'importance de la tour dans son décor trouve plusieurs explications. D'abord, le paysage où elle se situe, un flanc de coteau qui, des plaines d'Abraham, domine le Saint-Laurent, n'a guère changé depuis sa construction, ensuite, la tour rappelle les limites que l'armée britannique avait prévues pour la ville de Québec au XIXe siècle et, enfin, l'ouvrage comporte d'importants symboles qui évoquent le passé militaire du Canada.

Éléments caractéristiques

Ce sont tant la construction de pierre et de brique que la disposition des espaces extérieurs et intérieurs qui déterminent le caractère architectural de la tour. Le rez-de-chaussée en voûte avait été conçu pour contenir la poudrière et supporter le quartier des soldats juste au-dessus; il y avait à l'intérieur des murs, qui étaient plus épais du côté d'où les attaques étaient censées provenir, un escalier qui devrait protéger les troupes d'infanterie le temps qu'elles atteignent le champ de bataille. La

.../2

d'observer l'ennemi et de mettre l'artillerie en batterie.

Bien qu'elle ait à plusieurs reprises changé de vocation (elle a notamment servi comme château d'eau pour la Ross Rifle Company et comme observatoire pour la Société d'astronomie de Québec), la tour n'a été amputée d'aucune de ses parties. Le jour où l'on entreprendra des travaux de rénovation, il faudra prendre garde de ne rien modifier à la disposition primitive des différents espaces et veiller à ce que la maçonnerie reste d'aussi bonne qualité.

Il importe qu'on fasse l'impossible pour que le champ de bataille se trouvant au pied de la tour reste intact et ne soit pas défiguré par des éléments qui ne conviendraient pas au décor.

1992.06.26