

elliptique légèrement accidentée à sa superficie. Le chemin continue, passe à l'ouest d'un relèvement un peu plus accentué de la plate-forme centrale et sort par le côté nord, un peu est, où on retrouve le bourrelet intérieur de l'enceinte centrale, puis le fossé et le talus ou rempart extérieur. De l'entrée à la sortie, cette enceinte générale mesure environ 170 mètres de diamètre, le fossé peut avoir une dizaine de mètres de largeur, ce qui revient à dire que l'espace clos par le bourrelet ou rempart intérieur a environ 150 mètres de longueur sur le grand axe de l'ellipse.

Le rempart extérieur est large de 4 à 5 mètres; un sentier court sur son sommet; il enveloppe la faite de la montagne sur presque tout son pourtour, sauf un espace restreint, à l'est, où la roche est soulevée verticalement sur 8 à 10 mètres de hauteur; de ce côté, c'est la nature qui a formé le rempart.

Nécessairement, le fossé se termine, de même que le rempart extérieur, là où la roche forme une fortification naturelle; le bourrelet ou rempart intérieur vient lui-même épauler ses extrémités contre l'escarpement formé par le soulèvement de la roche verticale à l'est.

Le fond du fossé est garni de petits et moyens éclats de rochers, c'est un chirat composé, relativement, de pierrailles; dans le fond du fossé, à l'ouest, on voit un petit creux plein d'eau, sauf en saisons très sèches, alimenté par une source minuscule; sur la pente extérieure du grand rempart, au nord-est, on voit également un suintement d'eau, sorte de source plus minuscule encore que la précédente, qui tarit en été.

Sur la pente de la petite circonférence du fossé côté ouest, se trouvent également quelques parois de roches émergentes faisant partie du bouton lithique central.