

TOUR SAINT MARTIN

En suivant les fossés, nous arriverons devant la Tour Saint Martin.

Cette tour nous a laissé d'intéressants vestiges ; actuellement (1922) elle est très en souffrance.

Depuis 1918 et du côté de l'Est les corbeaux¹² des machicoulis, minés par la pluie et la gelée, tombent de temps en temps au pied de la tour, dans l'ancien fossé en partie remblayé.

La tour Saint Martin (voir le dessin) existait au XIII^{ème} siècle ; elle dut être rasée sur une assez grande hauteur.

En 1345-1346 le roi Edouard d'Angleterre prend Mante et la donne au roi de Navarre après l'avoir saccagée.

En 1351 le roi adresse des ordres à Mante pour faire fortifier la Ville ; dans ses lettres du 4 août 1356 est une charte en latin donnant cet ordre.

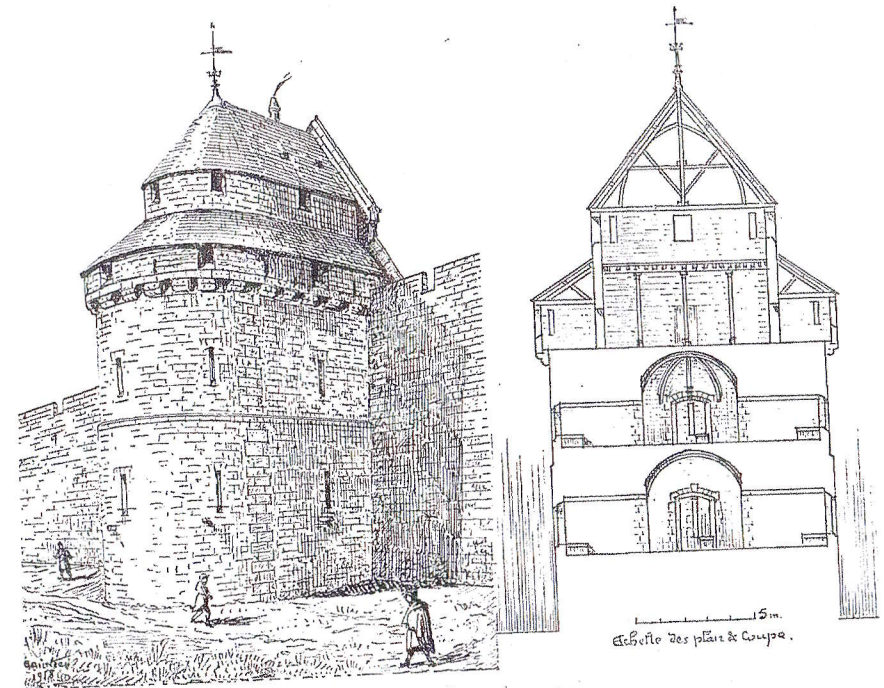
A ce moment la tour fut remontée telle qu'on la voit maintenant avec ses machicoulis, actuellement démunis de ses créneaux et meurtrières ; la partie basse de la tour, ce qui paraît subsister du XIII^{ème}, est en matériaux de petites dimensions, les chaînes en pierre jusqu'au bandeau sont en partie en calcaire grossier, pierre en usage au XIII^{ème} siècle et la salle basse formée d'une grande salle voûtée sans arceaux terminée en cul-de-four vers la partie ronde du plan...

...A l'extérieur, au 1^{er} étage, le bandeau et les chaînes en pierre de Vernon ont été construits après coup au XIV^{ème} siècle ; à l'intérieur, existe une belle salle voûtée en plein cintre...

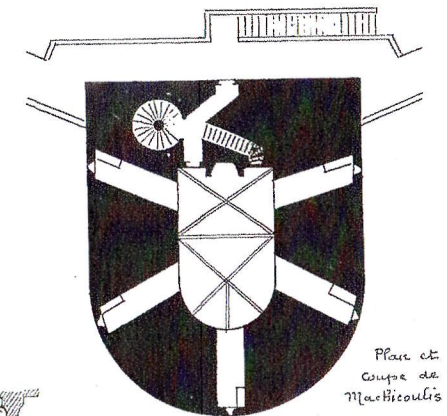
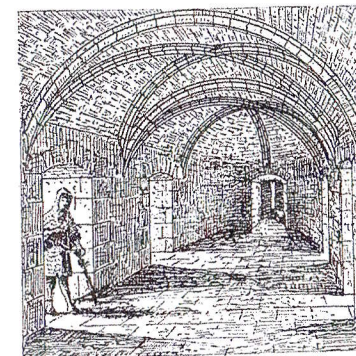
...Cette construction est une des plus intéressantes avec la porte au Plus et les vestiges de la tour Grise. Ces trois sont exactement de la même époque, dont la porte au Plus est seule appelée à être préservée de la destruction, au moins pour de nombreuses années¹³.

12. Le corbeau est un élément saillant d'un mur qui permet de soutenir une corniche.

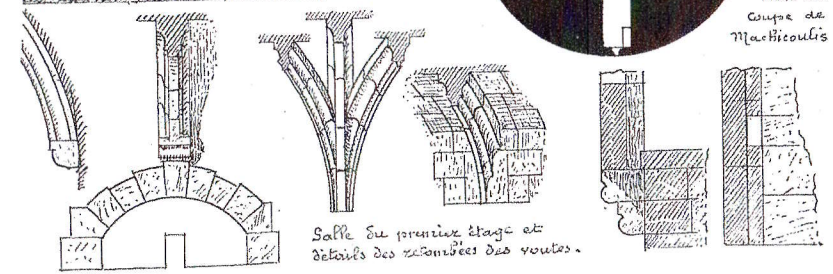
13. Le bombardement du 30 mai 1944 a eu raison de l'optimisme d'Eugène Saintier en écrasant cette porte (Maison des Arquebusiers).



LA TOUR SAINT MARTIN.



Plan et coupe de Machicoulis



Salle du premier étage et détails des nervures des voûtes.