



1-2.- Barrages antichars Nord et Sud

3.- A 1406 Vorbourg-Est (rive droite Birse)

Fortin d'infanterie sous roc, un des deux ouvrages principaux du dispositif. Construit sur deux niveaux, armé d'un canon antichar de 4,7 cm (puis de 9 cm), ainsi que de 2 *Mitrailleuses* 1911 (puis 1951), il défend la ligne antichar Nord, dont l'extrémité Est prend naissance à ses pieds. Equipage: 15 hommes.

4.- A 1407 Vorbourg Ouest (rive gauche Birse)

Creusé en U sous roc, l'ouvrage, avec une mitrailleuse, se trouve à environ 150 mètres de A 1406 (3) sur l'autre rive de la Birse. C'est le contre-ouvrage de A 1406. Equipage: 7 hommes.

5.- A 1408 Bérudier-Est (rive droite Birse)

Egalement sous roc, ce fortin d'infanterie comprend un couloir de 60 m, une casemate «Mitrailleuse» et «Canon antichar», qui fait face à quelque 200 m à l'ouvrage A 1409. Ils se couvrent mutuellement. Equipage: 12 hommes.

6.- A 1409 Bérudier-Ouest (rive gauche Birse)

Second ouvrage principal de la position, seul bunker de la position de barrage. Sa partie hors sol abrite l'armement (un canon antichar, une mitrailleuse) et une cellule qui sert de poste d'observation central. Au sous-sol, de même superficie se trouvent le central téléphonique et le cantonnement (cuisine, évier, couchettes). La superstructure plate de l'ouvrage sert à capter l'eau de pluie pour les besoins de l'équipage et le refroidissement de la *Mitrailleuse 1911*. A 1409 défend également la ligne antichar Nord. Les embrasures sont orientées direction la ligne antichar Nord. Au-dessus de l'ouvrage, un poste d'observation, aménagé dans la nature, permet d'observer le moindre mouvement en provenance de Soyhières.

7.- A 1410 Vorbourg-Sud-Ouest (rive gauche Birse)

A 160 m au sud de A 1409, l'ouvrage A 1410, sous roc, comprend une galerie taillée dans la roche brute à l'extrémité de laquelle se trouve un canon antichar qui défend la ligne antichar Sud.