Bretagne, Finistère Roscoff Pointe de Bloscon, Fort Bloscon

# Bunker - casemate de type 611 avec soute à munitions, Fort Bloscon (Roscoff)

#### Références du dossier

Numéro de dossier : IA29000760 Date de l'enquête initiale : 2002 Date(s) de rédaction : 2002, 2023

Cadre de l'étude : enquête thématique régionale Inventaire des fortifications littorales de Bretagne, enquête thématique

régionale Inventaire des héritages militaires en Bretagne

Degré d'étude : étudié

# Désignation

Dénomination : blockhaus, casemate, magasin de munitions

# Compléments de localisation

Milieu d'implantation : bâti isolé Références cadastrales : AI, 180

### **Historique**

Bunker construit en 1943 sous maîtrise d'ouvrage de l'Organisation Todt. Dans l'attente de la construction de la casemate, le canon était installé à l'extrémité du Fort Bloscon sur un emplacement de campagne. Des photographies de propagande le montrent installé en batterie.

L'un des murs en maçonnerie porte le millésime tracé dans le béton frais : "31 8 43".

La casemate, armée d'un canon de 75 mm Krupp, est mentionnée comme "en bon état" dans le Rapport Pinczon du Sel réalisé après-guerre.

Le bunker est ensuite utilisé pour du stockage en lien avec les viviers : l'embrasure permettant l'accès au Fort Bloscon depuis l'extérieur a été murée ainsi que les entrées du bunker.

Sous réserve d'autorisation, le bunker était accessible en 2002 et 2004.

Période(s) principale(s) : 2e quart 20e siècle Dates : 1943 (daté par source, porte la date)

Auteur(s) de l'oeuvre : Organisation Todt (ingénieur militaire, attribution par travaux historiques)

# Description

Construit en béton armé, ce bunker - casemate de type 611, conçu pour abriter un canon de campagne, regroupe une chambre de tir avec large couloir d'accès dédié, deux soutes à munitions (l'une pour les obus, la seconde pour les gargousses), une pièce de vie / chambrée pour les soldats avec sas, entrée dédiée défendue par un créneau blindé en caponnière et un second créneau flanquant le couloir d'accès et utilisable depuis la pièce de vie. Sous la chambre de tir est aménagée en sous-sol une soute pour les douilles vides.

Dalle de couverture et murs périphériques mesurent 2 m d'épaisseur, ce qui place ce type de bunker dans les "constructions permanentes" (*Ständig Ausbau*), c'est-à-dire à l'épreuve des bombes et étanche aux attaques au gaz.

Sa grande embrasure rectangulaire, orientée vers l'ouest, permettait de prendre en enfilade le port de Roscoff. Son armement était constitué d'un canon de campagne de 75 mm Krupp (7,5 cm FK 38, "FK" étant l'abréviation de Feldkanone, canon de campagne).

Un poste d'observation et de tir circulaire (Ringstand ou Tobruk-Stand), accessible de l'extérieur via un petit escalier, permettait d'assurer la défense rapprochée.

Une soute à munitions en béton armé a été accolée au sud.

L'équipage théorique de ce bunker était de 6 soldats pour servir le canon de campagne et assurer la défense.

L'embrasure a été murée et les accès au bunker sont remblayés.

#### Eléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : béton, béton armé

Matériau(x) de couverture : béton en couverture Étage(s) ou vaisseau(x) : rez-de-chaussée, sous-sol

#### Typologies et état de conservation

État de conservation : bon état, désaffecté, envahi par la végétation

#### Décor

Techniques: peinture

Précision sur les représentations :

Du côté des accès, peinture de camouflage ocre jaune.

#### **Dimensions**

 $Mesures:1:17,5\ m\ ;\ la:16,5\ m\ ;\ h:5,1\ m\ ;\ h:8,2\ m\ (En\ incuant\ la\ soute\ \grave{a}\ douille\ vide\ en\ sous-sol)$ 

Précision dimensions :

Selon le catalogue des plans-types, la réalisation d'un bunker - casemate de type 611 (*Geschützschartenstand für Feldgeschütze*) a nécessité 1 330 m3 de béton, 63 t de fer rond et 15,7 t de fer profilé.

# Statut, intérêt et protection

Intérêt de l'œuvre : vestiges de guerre, à signaler

Éléments remarquables : blockhaus, casemate, magasin de munitions

Statut de la propriété : propriété privée

## Un bunker construit dans/sur la batterie du Fort Bloscon

Ce bunker de type 611, élevé par l'Allemagne nazie en 1943 grâce à l'Organisation Todt, a nécessité une fouille de 700 m3, 1 330 m3 de béton, 63 t de fer rond et 15,7 t de fer profilé. L'intérêt de cette casemate en béton armé réside dans son intégration à la batterie du Fort Bloscon : de part et d'autre de son embrasure, bien visible du port de Roscoff, ont été construits des murs en maçonnerie pour parfaire son camouflage et afin soutenir la terre de la batterie. L'un de ces murs porte le millésime "31 8 44" tracé dans le béton frais ce qui nous indique sa date de construction. Une portion de ce mur est enduite et peinte en blanc car il sert à la signalisation maritime. Une casemate d'un type identique transformée en maison se trouve le long du Boulevard Sainte-Barbe.

### Références documentaires

#### **Documents d'archive**

• Rapport Pinczon du Sel sur les installations du Mur de l'Atlantique (1946-1949). "Le Mur de l'Atlantique. Livre IV : du Mont Saint-Michel à la Laïta" (collection : Service Historique de la Défense de Brest)

Rapport Pinczon du Sel sur les installations du Mur de l'Atlantique (1946-1949). **"Le Mur de l'Atlantique.** Livre IV : du Mont Saint-Michel à la Laïta" (collection : Service Historique de la Défense de Brest). Service Historique de la Défense de Brest

## Documents figurés

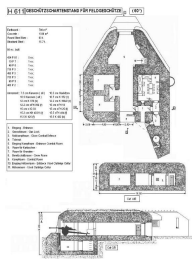
• Dessins de Patrick Fleuridas

Dessins de Patrick Fleuridas. Belgian Bunkersite (http://www.bunkers.be).

# **Bibliographie**

- Album Mémorial Atlantikwall, Le Mur de l'Atlantique en France 1940-1944 [1995]
  CHAZETTE, Alain, DESTOUCHES, Alain, PAICH, Bernard. Album Mémorial Atlantikwall, Le Mur de l'Atlantique en France 1940-1944. Bayeux: édition Heimdal, 1995, 480 p. ISBN 2-84048088-3.
- Constructions normalisées. 600-699. 700-704. Regelbauten [2008]
  FLEURIDAS, Patrick. HERBOTS, Karel. PEETERS, Dirk. Constructions normalisées. 600-699. 700-704.
  Regelbauten. S. l., 2008, 183 p., 2-914827-27-X.

### Illustrations



Plan d'un bunker - casemate de type 611 (dessin : Patrick Fleuridas) Autr. Patrick Fleuridas IVR53\_20042904380NUCA



Vue générale depuis le sud-ouest (état en 2002). L'embrasure du bunker est flanquée de murs en maçonnerie de moellon de granite. Une portion de ce mur est enduite et peinte en blanc car servant à la signalisation maritime

Phot. Guillaume Lécuillier IVR53\_20022901525NUCA



Vue de l'entrée flanquée par un créneau de défense (état en 2002). La couleur jaune est d'origine Phot. Guillaume Lécuillier IVR53\_20022901529NUCA



Vue intérieure d'un créneau de défense (état en 2002). Le volet blindé est en place Phot. Guillaume Lécuillier IVR53\_20022901530NUCA



Vue de la trappe d'accès de la fosse de récupération des douilles situées dans la chambre de tir (état en 2002). L'accès se fait par des échelons Phot. Guillaume Lécuillier

IVR53\_20022901531NUCA



Vue du système de ventilation dans la chambre de tir (état en 2002). Il permettait l'extraction des fumées de tir Phot. Guillaume Lécuillier IVR53\_20022901532NUCA



Vue d'une porte en bois stockée dans le bunker. Elle pourrait provenir de l'un des chambres froide des viviers... Phot. Guillaume Lécuillier IVR53\_20022901533NUCA



Vue d'un millésime tracé dans le béton frais : 31 8 43 (état en 2004) Phot. Guillaume Lécuillier IVR53\_20042903921NUCA

# **Dossiers liés**

Dossiers de synthèse :

Les bunkers du Mur de l'Atlantique (étude en cours) (IA29002282)

Oeuvre(s) contenue(s) : Oeuvre(s) en rapport :

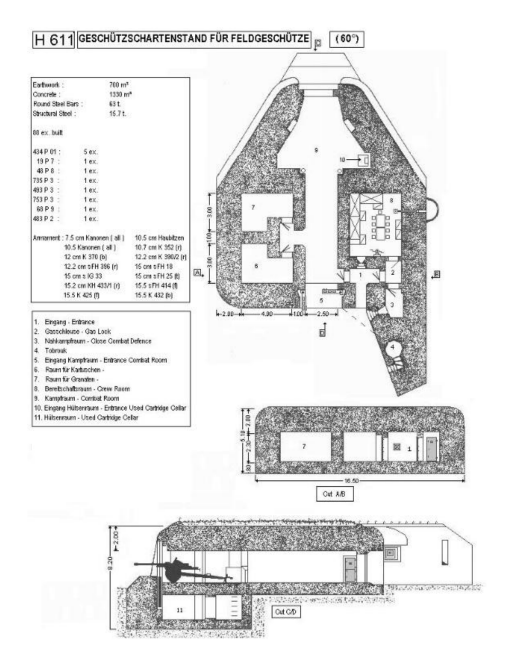
Château fort puis Fort Bloscon, Pointe de Bloscon (Roscoff) (IA29000756) Bretagne, Finistère, Roscoff, Pointe de Bloscon, Boulevard Sainte-Barbe

Bunker - casemate de type 611 transformée en maison, Boulevard Sainte-Barbe (Roscoff) (IA29000759) Bretagne, Finistère, Roscoff, Pointe de Bloscon, , Boulevard Sainte-Barbe

Ensemble fortifié (Stützpunkt Mo 94), Pointe de Bloscon (Roscoff) (IA29000704) Bretagne, Finistère, Roscoff, Pointe de Bloscon

Auteur(s) du dossier : Guillaume Lécuillier

Copyright(s): (c) Association Pour l'Inventaire de Bretagne; (c) Région Bretagne



Plan d'un bunker - casemate de type 611 (dessin : Patrick Fleuridas)

#### Référence du document reproduit :

## • Dessins de Patrick Fleuridas

Dessins de Patrick Fleuridas. Belgian Bunkersite (http://www.bunkers.be).

## IVR53\_20042904380NUCA

Auteur du document reproduit : Patrick Fleuridas

(c) Collection particulière

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



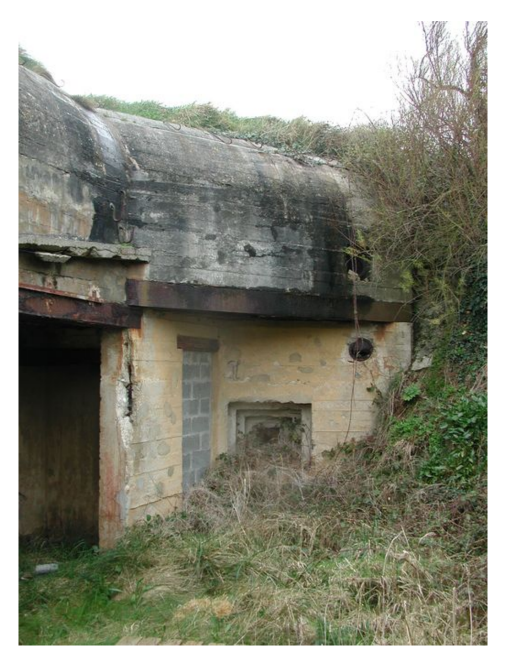
Vue générale depuis le sud-ouest (état en 2002). L'embrasure du bunker est flanquée de murs en maçonnerie de moellon de granite. Une portion de ce mur est enduite et peinte en blanc car servant à la signalisation maritime

IVR53\_20022901525NUCA

Auteur de l'illustration : Guillaume Lécuillier

Date de prise de vue : 2002 (c) Inventaire général, ADAGP

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue de l'entrée flanquée par un créneau de défense (état en 2002). La couleur jaune est d'origine

IVR53\_20022901529NUCA

Auteur de l'illustration : Guillaume Lécuillier

Date de prise de vue : 2002 (c) Inventaire général, ADAGP

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue intérieure d'un créneau de défense (état en 2002). Le volet blindé est en place

IVR53\_20022901530NUCA

Auteur de l'illustration : Guillaume Lécuillier

Date de prise de vue : 2002 (c) Inventaire général, ADAGP

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue de la trappe d'accès de la fosse de récupération des douilles situées dans la chambre de tir (état en 2002). L'accès se fait par des échelons

IVR53\_20022901531NUCA

Auteur de l'illustration : Guillaume Lécuillier

Date de prise de vue : 2002 (c) Inventaire général, ADAGP

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue du système de ventilation dans la chambre de tir (état en 2002). Il permettait l'extraction des fumées de tir

IVR53\_20022901532NUCA

Auteur de l'illustration : Guillaume Lécuillier

Date de prise de vue : 2002 (c) Inventaire général, ADAGP

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'une porte en bois stockée dans le bunker. Elle pourrait provenir de l'un des chambres froide des viviers...

IVR53\_20022901533NUCA Auteur de l'illustration : Guillaume Lécuillier (c) Inventaire général, ADAGP reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'un millésime tracé dans le béton frais : 31 8 43 (état en 2004)

IVR53\_20042903921NUCA

Auteur de l'illustration : Guillaume Lécuillier

Date de prise de vue : 2004 (c) Inventaire général, ADAGP

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation