

Hauts-de-France, Pas-de-Calais
Berck
quartier de Lhomel
55 rue du Docteur-Jacques-Calvé

Maison

Références du dossier

Numéro de dossier : IA62001769
Date de l'enquête initiale : 2006
Date(s) de rédaction : 2006
Cadre de l'étude : recensement du patrimoine balnéaire Berck
Degré d'étude : repéré

Désignation

Dénomination : maison

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en ville
Références cadastrales : 2006, BS, 18

Historique

Edifice du 1er quart du 20e siècle (analyse de terrain).
Période(s) principale(s) : 1er quart 20e siècle

Description

Edifice à 3 travées composé de 2 corps de bâtiment. Un corps principal, à 2 travées, élevé sur 1 rez-de-chaussée surélevé, 1 étage carré et 1 étage de comble. Un corps latéral comprenant un garage dans-oeuvre et un étage carré. Le mur-pignon est couvert de faux pan de bois. Le porche dans-oeuvre comprend une colonne renflée à chapiteau dorique. Clôture, balcon et jardinières sont en béton.

Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : brique ; enduit ; faux pan de bois
Étage(s) ou vaisseau(x) : rez-de-chaussée surélevé, 1 étage carré, étage de comble
Élévations extérieures : élévation à travées
Type(s) de couverture : toit à longs pans ; pignon couvert

Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété privée

Illustrations



Vue générale.
Phot. Pierre Thibaut
IVR31_20146202216NUCA

Dossiers liés

Dossiers de synthèse :

Les résidences de villégiature de Berck (maisons, immeubles, chalets et villas) (IA62001504) Nord-Pas-de-Calais, Pas-de-Calais, Berck

Oeuvre(s) contenue(s) :

Oeuvre(s) en rapport :

Lotissement concerté, quartier dit Quartier Lhomel (IA62001804) Nord-Pas-de-Calais, Pas-de-Calais, Berck

Auteur(s) du dossier : Julie Faure

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général



Vue générale.

IVR31_20146202216NUCA

Auteur de l'illustration : Pierre Thibaut

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation