



Routes Info n°5

Août 2020

Le Béton Armé Continu (BAC) est mis en oeuvre pour la première fois dans le département. Choisi pour son esthétique et sa durabilité, il est utilisé pour rénover un ancien chemin agricole à Escalles, au pied du cap Blanc-Nez. Un choix original et innovant, dans le cadre de la valorisation du Grand Site des Deux Caps, une zone littorale protégée de 23 km qui s'étend le long de la côte d'Opale.

Situation

À 13 km de Calais et à 29 km de Boulogne-sur-Mer, le village d'Escalles (250 habitants) est situé au pied du cap Blanc-Nez, au milieu du pas de Calais, face à l'Angleterre. Sur le territoire de cette petite commune, un cran - une ouverture creusée par un cours d'eau - permet d'accéder à l'une des plus belles plages de **sable** fin de France, au pied d'impressionnantes falaises de 135 m de dénivelé. Surplombés par l'obélisque érigé sur le cap Blanc-Nez en hommage aux marins français et britanniques de la Dover Patrol (la « patrouille de Douvres », qui assura la défense du détroit durant la Première Guerre mondiale), les environs sont le point de départ de nombreuses randonnées via le GR 120, notamment vers l'autre attraction du Grand Site, le cap Gris-Nez.

Sommaire

1. Escalles : Le BAC débarque dans le Pas-de-Calais
2. Concept du béton Armé Continu
3. Conception des projets de voiries et d'aménagement urbains

Auteur

Cimbéton



Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet

Article imprimé le 05/02/2025 © infociments.fr