Sculpture-épave

Maître d'ouvrage

Brownfield Catering

Architectes

Heatherwick Studio, Londres

Ingénieurs

Adams Kara Taylor, Londres

Année de construction

2007



L'audace dont ont fait preuve les maîtres d'ouvrage et exploitantes du nouveau café de plage de Littlehampton a payé: critiqué au début, le bâtiment, qui prend le contre-pied de l'architecture balnéaire traditionnelle du sud de l'Angleterre, s'est rapidement mué en une véritable attraction.

L'East Beach Cafe est tout sauf un kiosque de plage ordinaire: avec son enveloppe en acier patiné, qui évoque sable, dunes ou vagues, il offre une atmosphère très agréable et une magnifique vue sur la mer.

Implanté entre un parking et la promenade du bord de mer, le bâtiment présente un plan très étroit, le long duquel s'alignent kiosque, cuisine, comptoir, restaurant et locaux sanitaires. Pour obtenir un maximum de surface utile, l'enveloppe a été conçue comme une coque soudée autoportante. Sa forme originale se compose de tranches de même largeur, mais présentant toutes un contour différent, contre la face intérieure desquelles est appliquée une isolation thermique de 15 cm en mousse de polyuréthane. La forme extérieure reste ainsi perceptible à l'intérieur,

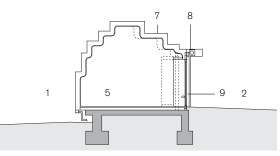
mais avec des contours un peu adoucis, qui confèrent à l'espace un caractère de caverne.

Totalement fermé côté terre, le café s'ouvre côté mer, où la forme fluide et organique du volume est interrompue par la découpe géométrique de la façade vitrée. Les éléments de fenêtres, allant de sol à plafond, sont décrochés les uns par rapport aux autres. Ils s'insèrent dans des cadres composés de profilés creux soudés, dans lesquels sont intégrés les tuyaux de descente ainsi que les coulisses des volets roulants en acier qui protègent le bâtiment des intempéries et des actes de vandalisme lorsque le kiosque et le restaurant sont fermés.

Le côté arrière du café, complètement fermé, évoque un morceau de bois flottant qui aurait échoué sur la plage. Les contours complexes de la coque semblent constamment se modifier sous la lumière.

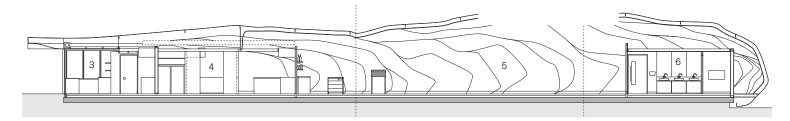






Coupes, échelle 1:200

- 1 Parking
- 2 Promenade du bord de mer
- 3 Kiosque
- 4 Cuisine
- 5 Café, restaurant 6 WC
- 7 Composition de la coque: tôle d'acier 8 mm, mousse de polyuréthane 150 mm, couche de finition en polyuréthane peinture blanche, mate
- Caisson de volet roulant
- Portes-fenêtres



La structure se compose de quatre sections qui ont été pré-assemblées en atelier et soudées entre elles sur le site. Pour protéger l'acier des intempéries, on l'a revêtu d'une fine couche à base d'huile après avoir laissé quelque temps le bâtiment se couvrir d'une patine semblable à de la rouille.

Lieu Littlehampton, Angleterre Maître d'ouvrage Brownfield Catering Architectes Heatherwick Studio, Londres Direction du projet Peter Ayres Ingénieurs Adams Kara Taylor, Londres Construction métallique Littlehampton Welding Ltd., Littlehampton

Surface construite 205 m² **Coût** 500 000 livres

Année de construction 2006 - 2007

Fin des travaux juin 2007

