



## Sluisbuurt kavel 6B1 in Amsterdam



# Sluisbuurt kavel 6B1 in Amsterdam

Op het Zeeburgereiland in Amsterdam-Oost wordt een nieuwe buurt gerealiseerd "De Sluisbuurt". De komende jaren worden hier ca. 5.500 woningen gebouwd.

De Sluisbuurt kenmerkt zich door de vele hoge slanke woontorens. J.P. van Eesteren ontwikkelt in De Sluisbuurt de eerste iconische woontoren van 100 meter hoog. Het project omvat een hoogbouw en laagbouw met 289 appartementen, stallingsgarage, horeca en fitness gedeelte. Het gebouw wordt gerealiseerd met de aangescherpte Amsterdamse BENG normering.

Oostelbos Van den Berg heeft voor dit project het engineeringsteam van J.P. van Eesteren ondersteund in de DO en WABO fase.

Oprachtgever Plaats	J.P. van Eesteren, Gouda Amsterdam
Type opdracht	Ondersteuning engineeringafdeling J.P. van Eesteren
Locatie uitvoering werk Omvang project (bvo) Bouwtijd Oplevering	Sluisbuurt Amsterdam Ca. 26.000 m <sup>2</sup> , 289 woningen 32 maanden 3 <sup>e</sup> kwartaal 2024
Bouwmanagement Engineering (ondersteuning) Architect Constructeur Adviseur installaties	J.P. van Eesteren, Gouda Oostelbos Van den Berg, Reeuwijk de Architecten Cie. B.V., Amsterdam Van Rossum B.V., Rotterdam VIAC Adviseurs, Houten
Bouwkundig aannemer E-installateur W-installateur	J.P. van Eesteren, Gouda De installatie Groep De installatie Groep
Projectmanager	ing. C. (Corstiaan) Verschoor