

Gemeentekantoor



Sliedrecht

februari 2004



Projectbeschrijving

Het nieuwe gemeentekantoor van Sliedrecht komt recht tegenover het huidige gemeentehuis te staan, aan de andere zijde van de jachthaven. In de ogen van de architect moest het nieuwe gemeentekantoor een krachtig gebaar naar het huidige gemeentehuis maken. Dit is mede bereikt door het glazen volume, dat vrij gepositioneerd is op de onderbouw, flink naar de jachthaven te laten uitkragen. In dit volume van twee bouwlagen zijn de bestuursfuncties ondergebracht. De uitkraging van 6,3 m is gerealiseerd door de uitkragende stalen liggers van de dakvloer en derde verdiepingvloer momentvast aan elkaar te verbinden middels tussenliggende kolommen (principe Vierendeelligger). De onderbouw bestaat uit twee kantoorlagen in een open carré-vorm rond een groen hof. Om te voorkomen dat het hof vol komt te staan met auto's is er gekozen voor parkeergelegenheid op het dak van de onderbouw. Via het hof bereikt men de transparante centrale hal met de publieksfuncties. De twee overige zijden van de open carré-vormige onderbouw bevatten kantoorfuncties. Samenvattend kan worden gesteld dat het nieuwe gemeentekantoor zich kenmerkt door: transparantie, openheid en efficiënt grondgebruik.

De hoofdopzet van de draagconstructie bestaat uit stalen balken en kolommen op een vierkant raster van 7,2 m. De kanaalplaatvloeren worden gedragen door geïntegreerde liggers en HEA balken in combinatie met buiskolommen. Er is aan de brandwerendheidseis van 60 minuten voldaan door de kolommen te vullen met beton en door de liggers brandwerend te bekleden.

Projectgegevens

Straat Industrieweg * *Bouwstatus* uitvoering; geplande oplevering 2004 * *Opdrachtgever* Gemeente Sliedrecht * *Projectontwikkelaar* Stout Projecten, Hardinxveld-Giessendam * *Architect* Klunder Architecten, Rotterdam * *Constructeur* Adviesbureau voor bouwconstructies van Ooi, Gouda * *Aannemer* Bouwonderneming Stout, Hardinxveld-Giessendam * *Staalbedrijf* Voortman Staalbouw, Rijssen * *Geschat staalgebruik* 400 ton.