

Tekst Lieke Bousema | Beeld Van den Beemd Stalen Liftschachten B.V.

# Prefab in de lift

Een goede en veilige liftinstallatie is essentieel voor de toegankelijkheid van een gebouw én het comfort van haar bewoners of gebruikers. Van den Beemd Stalen Liftschachten B.V. draagt hier al geruime tijd aan bij. "Wij adviseren, engineeren, produceren en monteren maatwerk liftschachten in alle voorkomende vormen, maten en afwerkingen", vertelt directeur Gerard van Dijk. "Hierbij gaan wij geen uitdaging uit de weg. Onze enthousiaste, ervaren en betrokken medewerkers zoeken continu naar innovatieve en creatieve oplossingen. De geprefabriceerde stalen liftschacht inclusief KONE liftinstallatie is hier een mooi voorbeeld van en is voor het eerst geïnstalleerd in project 'Groenzoom' te Leerdam."



Het hijsen van de prefab liftschacht.

Aan de Groenzoom is een galerijflat uit de jaren '60 geüpgraded en klaargemaakt voor de toekomst. "In opdracht van GB Vastgoed hebben wij een nieuwe liftschacht mogen realiseren", vertelt Van Dijk. "In de flat was al een liftinstallatie aanwezig, maar deze voldeed niet meer aan de huidige eisen. Bijvoorbeeld als het gaat om afmetingen, toegankelijkheid en veiligheid. Omdat uitbreiding van de bestaande liftschacht niet mogelijk was, hebben wij voorgesteld om een nieuwe installatie tegen het gebouw te realiseren. De nieuwe lift is rolstoel- en brancardtoegankelijk, waardoor de kwaliteit en toekomstbestendigheid van het gebouw is geborgd."

'De stalen liftschacht is in onze fabriek al voorzien van de complete liftinstallatie'

## PILOT VOOR PREFABRICAGE

Project Groenzoom is door Van den Beemd Stalen Liftschachten B.V. en KONE aangegrepen als een pilotproject, om de mogelijkheden voor prefabricage in de praktijk te testen. "De stalen liftschacht voor project Groenzoom is al in onze fabriek in Dongen voorzien van de complete liftinstallatie", vertelt Van Dijk. "Groot voordeel van deze werkwijze is de snelheid waarin het project gerealiseerd wordt. In de markt is grote behoefte aan efficiëntie en het minimaliseren van de doorlooptijd. Onder andere bij binnenstedelijke projecten, waar weinig ruimte beschikbaar is om materialen op te slaan. Bovendien wordt overlast voor zowel bewoners als omgeving tot een minimum beperkt. De complete installatie kan in slechts 2 tot 3 dagen geplaatst en in bedrijf gesteld worden."

## IN ÉÉN GEHEEL

Groot voordeel voor deze werkwijze is dat de liftmontage in de fabriek volledig horizontaal gebeurt, onder de beste arbeids- en klimaatomstandigheden. "zo dragen we zorg voor maximale veiligheid en minimale overlast" De 17 meter lange liftschacht voor project Groenzoom is in één geheel en met speciaal transport door M.J. van Riel B.V. naar Leerdam vervoerd en op zijn plek gehesen. "Vervolgens hebben wij zorg gedragen voor de aansluiting op de nieuwe hoofdentree. Omdat de liftschacht geplaatst is op een positie waar de bouwkundige aansluiting ontbreekt, hebben wij aan de portaalzijde prefab betonvloeren aangebracht."

## VOOR ELKE UITDAGING EEN OPLOSSING

Van den Beemd werkt ambitieus aan creatieve en innovatieve oplossingen. De ene keer heeft de schacht een extreme hoogte, de andere keer een bijzondere bouwkundige constructie of specifieke bekleding gewenst. Denk bijvoorbeeld aan rabatdelen, zink, steenstrips, iso-panelen of glas. Binnenkort hoopt Van Dijk zelfs de eerste groenafwerking te realiseren... ■



De installatie van de prefab liftschacht.

## VAN DEN BEEMD STALEN LIFTSCHACHTEN B.V.

Steenstraat 16  
5107 NE Dongen  
T +31 76 593 40 10  
E [info@vandenbeemd.nl](mailto:info@vandenbeemd.nl)  
W [vandenbeemd.nl](http://vandenbeemd.nl)



Aan de Groenzoom is een galerijflat uit de jaren '60 geüpgraded en klaargemaakt voor de toekomst. Omdat uitbreiding van de bestaande liftschacht niet mogelijk was, is een nieuwe installatie tegen het gebouw gerealiseerd. Foto onder: Het project Groenzoom in Leerdam afgerond; de entree en de hal rondom de liftschacht.

