



SAFE 30 JAAR

SAFE BOUWT DOOR AAN A9 GAASPERDAMMERWEG

Pakweg een jaar geleden startte de samenwerking tussen bouwcombinatie IXAS (Heijmans, Ballast Nedam, Fluor) en Safe. Eerst voor de ondersteuning van enkele dekjes. Daarna volgden de steunpunten voor de brug over de Gaasp. De prijsstelling was uitermate scherp, maar de samenwerking beviel zo goed dat ook de overige te ondersteunen onderdelen aan Safe werden gegund.

In de afgelopen periode hebben we gewerkt aan Knooppunt Holendrecht, de Gaasperdammertunnel en alle benodigde vluchttrappen. Knooppunt Holendrecht omvat de ondersteuningsconstructies voor de nieuw te realiseren fly-over en de verbreding van twee bestaande kunstwerken.

ALLES UIT DE SAFE-KAST

Het hele werk moet pakweg binnen één jaar worden gerealiseerd en daarbij komt het volledige portfolio van Safe aan bod. De engineering, inclusief die van de benodigde stalen balken. Levering en montage van alle ondersteuning, uitgewerkt in ons eigen gepatenteerde Polysysteem. Levering en plaatsing van de stalen balken met bijbehorende kipsteunen, schotten enzovoort. Plus het uittimmeren van alle bekistingsplaatdekken. En we zorgen voor alle benodigde vlechtsteigers en trappentorens.

In totaal gaat het hier om 21 pijlerbalken. Bij de Gaasperdammertunnel zullen we alle afwijkende moten en toeritten voorzien van ondersteuning; alles bij elkaar goed voor zo'n 120.000 m3.

Een prachtige klus die we graag voor en met de IXAS klaren!

WELKOM OP DE BETONVAKDAGEN GORINCHEM

Natuurlijk is Safe aanwezig op de gezellige Beton Vakdagen van 13 tot en met 15 september in de evenementenhal te Gorinchem. Als uw partner in tijdelijke betonondersteuning kan en mag hier Safe natuurlijk niet ontbreken.

Drie dagen lang, van 13.00 tot 21.00 uur, is Gorinchem voor iedereen die met beton te maken heeft the place to be. Elke dag is er een lezing waarin de VSB u op de hoogte stelt van de laatste ontwikkelingen op het gebied van de richtlijn Bekistingen en ondersteuning. Zorg dat u die niet mist! En zorg ook dat u de stand van Safe niet mist. Ons team ontvangt u graag, om onder het genot van een hapje en drankje met u te bespreken hoe uw specifieke ondersteuningsvraag het beste kan worden beantwoord. Slim, efficiënt en veilig. Want daarvoor is Safe uw aangewezen partner!





FIKSE UITDAGING VOOR ATRIUMGEBOUW

Aan de Amsterdamse Zuidas bouwt de combinatie Dura Vermeer - De Nijs Atrium twee kantoorstorens, onderdeel van het iconische Atriumgebouw. Voor de ruwbouw werkt de bouwcombinatie onder meer samen met Doka, Slaman & Vos en Safe.

Safe is in dit samenwerkingsverband verantwoordelijk voor engineering, levering en (de)montage van alle vloerbekistingen en alle benodigde betonondersteuning. In totaal gaat het om zo'n 25.000 m². Een klus van formaat dus!

DIKKE BETONVLOER

Voor ons ligt de grootste uitdaging in de 3e verdiepingvloer van toren

A, op pakweg 10 m hoogte. We moeten hier via de tussenverdiepingen een 1,2 meter dikke in het werk gestorte betonvloer deels rechtlijnig doorstampelen naar de begane grond vloer. Voor de reguliere verdiepingen werken we met de Safe Polyrandtafel, die we met eigen Safe haken verticaal verplaatsen. Efficiënt en veilig. Voor de beveiliging van de ruwbouw wordt gebruikgemaakt van Safe EPS hekken.

SNELHEID MAKEN IN SCHEVENINGEN

Naast de derde haven van Scheveningen bouwt Van Wijnen Dordrecht aan het project De Zuid, Kavel 4C. De Zuid wordt de komende jaren in verschillende fasen gerealiseerd. Op het voormalige Norfolk terrein verrijzen circa 400 woningen en appartementen. Een kolffe naar de hand van Safe.

SLIM EN SNEL

In twee bouwstromen met een cyclus van 11 dagen plaatsen we in no time de ondersteuning voor zo'n 13.000 m² breedplaatvloer en 1.000 m² prefab balkonplaat. Met onze eigen slimme oplossing voor het ondersteunen van balkonplaten kunnen de verspringende balkons aan de gevel eenvoudig worden opgevangen, zonder dat we over vele verdiepingen hoeven te doorstampelen. De aanwezige wandliggers met een verticale belasting van 125 KN/m kunnen gemakkelijk in het Safe Polysysteem worden meegenomen.



TEMPO MAKEN VOOR PATIËNTJES

In Utrecht wordt op initiatief van ouders, patiënten en zorgprofessionals het Prinses Máxima Centrum voor kinderoncologie gebouwd. Eén nationaal centrum waar alle kennis en kunde op het gebied van kinderoncologie worden gebundeld.

HOOG BOUWTEMPO

De bouw wordt gerealiseerd door Visser en Smit Bouw. Ze hebben Safe gevraagd om als partner in het zeer hoge bouwtempo mee te gaan. Wij zijn verantwoordelijk voor alle te ondersteunen horizontale delen, inclusief aanhellingen, en het dichtzetten van natte stroken. Ons Polysysteem,

gecombineerd met aluminium onderslagbalken, is daarvoor uitermate geschikt. Het systeem is zowel horizontaal als verticaal zeer flexibel, waardoor de gewenste ondersteuning snel en eenvoudig op de juiste plaats kan worden gemonteerd.



ZWAAR GESCHUT VOOR OMMELANDER ZIEKENHUIS

In het Groningse Scheemda is Dura Vermeer Bouw Hengelo onlangs gestart met de realisatie van het Ommelander Ziekenhuis. De bouwperiode duurt naar verwachting circa 2 jaar, zodat het nieuwe ziekenhuis begin 2018 de eerste patiënten kan ontvangen.

Het nieuwe ziekenhuis wordt aardbevingsbestendig. Daarmee is veilige zorg voor inwoners van Noord- en Oost-Groningen gewaarborgd.

EXTREEM HOGE BELASTINGEN

Onder meer vanwege de zeer hoge mogelijke stempelbelastingen van ons Polysysteem, neemt Dura Vermeer Safe in de arm voor de engineering, verhuur en montage van de ondersteuningsconstructies. Het systeem is uitermate geschikt om de circa 30.000 m² airdeckvloeren, verdeeld over 4 bouwdelens, te ondersteunen. Met de in huis ontwikkelde tussendragers kunnen we tevens eenvoudig de natte stroken tussen de vloerplaten dichtzetten. Waar nodig kunnen we met dit systeem ook de dakvloeren boven de vides over meerder bouwlagen realiseren.

Een uitdagende klus die onze ploegen van Safe Montage samen met de hoofdaannemer binnen de gevraagde tijd zullen uitvoeren.



IMPOSANT WERK VOOR DANONE NUTRICIA

In Cuijk investeert Danone Nutricia in een nieuwe, state-of-the-art fabriek voor de productie van babyvoeding. Aan bouwcombinatie Friso-Hurks de uitdaging om deze in zeer korte tijd te realiseren. Samen met Safe.

De bouwcombinatie gaf Safe, vaste partner van één van de bouwbedrijven, opdracht voor de engineering, verhuur en montage van alle ondersteuningsconstructies voor de bouw van het betonnen casco van de fabriek. Daarnaast timmeren onze mensen de bekistingsplaatdekken, leggen ze de breedplaten en verzorgen ze de toegang tot de vloeren van de verschillende bouwdelen via onze eigen Ringscaff trappentorens.

SUPERSNEL

Het casco zal in zo'n 8 maanden worden gerealiseerd. Wij hebben dan ruim 130.000 m³ ondersteuningsmateriaal gemonteerd en gedemonteerd en pakweg 23.000 m² vloeren gemaakt. Eind 2017 is de fabriek naar verwachting operationeel; klaar om voor meer dan 80 landen de allerbeste babyvoeding te produceren.



MEEBOUWEN AAN MOOI HOLLAND PARK

Holland Park wordt een plek met een heel eigen karakter, vergelijkbaar met de Jordaan of De Pijp. Een bruisende wijk met water, mooie straatjes, goede voorzieningen, gezellige restaurantjes en uitstekende verbindingen. De bouw is in 2015 gestart en dit jaar nog zullen de eerste bewoners naar hun nieuwe thuis verhuizen.

ALLE ONDERSTEUNINGEN

Hoofdaannemer UBA Bouw heeft de bouw van het totale betonnen casco neergelegd bij Van Muijen Betonbouw. Die heeft vervolgens Safe in de arm genomen om alle benodigde ondersteuning voor de breedplaatvloeren

op veilige en efficiënte wijze te leveren en te monteren. Een prachtig project, momenteel goed voor meer dan 43.000 m² nieuw te bouwen woningen.

