



NATIONAAL ARCHITECTENVERBOND WEST-VLAANDEREN

PERSNOTA: ARCHITECTURAAL KUNSTWERK HOOGTEPUNT VAN 10 JAAR EXPO

technisch huzarenstukje op bouwbeurs Roeselare

Het is dit jaar de 10de maal dat het NATIONAAL ARCHITECTENVERBOND op de bouwbeurs van Roeselare vertegenwoordigd is met een architectuur-expo. De initiële bedoeling van de expo was een dam opwerpen tegen de vloedgolf van het sleutel-op-de-deur fenomeen die midden de jaren '80 Vlaanderen teisterde. Het NAV, de grootste beroepsvereniging van architecten in West-Vlaanderen, heeft zich ondertussen binnen de bouwbeurs van Roeselare geprofileerd als bouw-informatiekanaal bij uitstek. Tijdens de expo zelf zijn verschillende architecten aanwezig die vrijblijvend allerlei informatie de kandidaat-bouwer meegeven rond premies, bouwtechnische informatie, ereloon van de architect enzomeer. Een gratis extra- uitgave van AKTIEF, het vakblad van de architect, dit keer voor de kandidaat-bouwer verzamelt en bundelt deze info. Tenslotte werkt het NAV actief mee aan de organisatie van de info-avond voor kandidaat-bouwers die elk jaar een 250-aanwezigen bereikt in de marge van het bouwbeursgebeuren.

10 jaar architectuurexpo werd gevierd met een wedstrijd voor architecten om een geschikte stand te ontwerpen waarin de architectuurexpo zijn plaats moest vinden samen met de regionale bouwscholen van Midden-West-Vlaanderen en de traditionele lego-stand.

In dit project vonden we de firma DESIMPEL uit Kortemark die deze gelegenheid ondersteunde om op die manier het product baksteen op een kunstzinnige manier te verwerken.

Uit de verschillende inzendingen werd het ontwerp van architect Roland Decorte verkozen. Het ontwerp getuigt van een strakke maar krachtige soberheid die een enorme uitstraling teweeg brengt. 40 bakstenen zuilen van 3 meter hoog zullen de stand van 225m² omsluiten. De spleten tussen de verschillende zuilen wekken een gezonde nieuwsgierigheid op die de ruimte tot een bezoek dwingen. Binnenin de stand werd een ontvangstverdieping gecreëerd die de beurs zal overschouwen. Tenslotte wordt de stand overkoepeld door een indrukwekkende lichtstructuur in kruisvorm. De lego-stand werd op een spontane manier geïntegreerd in de stand. (zie bijlage)

Niet alleen het ontwerp was uniek te noemen, de realisatie daarentegen was een huzarenstukje. De 40 zuilen moesten in een 3tal weken in prefab opgebouwd worden, hetgeen in een nooit gezien realisatie van het VTI van Roeselare resulteerde. Alleen al de hoeveelheden materialen zijn duizelingwekkend:

18.500 bakstenen, 16.000 kg steenslag, 11.000 kg zand, 4.200 kg cement, 1.800 liter water, 1.200 lopende meter murfor
156 meter betonijzer, 18 meter draadstang, 40 m² vezel-cementplaten

Meer dan 100studenten hebben in een hels tempo alles gegeven om dit kunstwerk in drie weken te realiseren. Straks zullen we u in een korte dia-reportage een blik gunnen op de voorbije werkzaamheden met commentaar van José Sioen, verantwoordelijke van de bouwafdeling van het VTI-Roeselare.

Zaterdag drie februari zullen de 120 elementen (3 per zuil) getransporteerd worden naar de hallen van Roeselare. Het transport en montage zal ongeveer een hele dag duren als u weet dat elk element ongeveer 1000kg weegt: in totaal 120.000kg. Zaterdag drie februari wordt dan ook het hoogtepunt van deze operatie als de elementen op opleggers zullen geplaatst worden en zich zullen verplaatsen van het VTI Roeselare ,door het centrum van Roeselare, naar de Hallen van Roeselare.

Vanaf 4 februari wordt de binnenruimte en overkoepeling van de stand gerealiseerd door een team van DESIMPEL Kortemark en SCAFFO stellingbouw. De donderdag voor de start van de bouwbeurs van Roeselare krijgt de stand een volledige audio-visuele aankleding door ARTSON van Loppem die de patio zal uitrusten met het nieuwe BOSE-LIFeStyle geluidssysteem. ROELS TV& HI-FI verzorgt de volledige visuele ondersteuning.

Zaterdag 10 februari, bij de officiële opening van de architectuurexpo zal arch. Decorte uit handen van de directie van DESIMPEL een bijzonder teken van erkentelijkheid ontvangen als dank voor de unieke realisatie.

Ter informatie willen we u meedelen dat arch. Decorte door de firma DESIMPEL werd geëngageerd om hun stand op BATIBOUW te ontwerpen met als basis de architectuur-patio van de bouwbeurs van Roeselare.

Het NAV wil van de gelegenheid gebruik maken ook de andere deelnemers van ontwerpwedstrijd danken voor al hun energie en creativiteit die werd geïnvesteerd in prachtige inzendingen, dank aan:

Arch. Annemie Demeulemeester, (Waregem) Arch Veerle Claus, (Knokke-Heist), Arch Xavier Beyens en Arch. Frederik Demeyere (Kortrijk), Arch Jan Van Coillie en Arch Luc Vandenbogaerde (Brugge), Arch Renaat Vanlerberghe (Roeselare) en Arch. Wouter Naert (Pittem)

Dank ook aan volgende firma's en instellingen die op een spontane manier hun medewerking toezegden aan dit project:

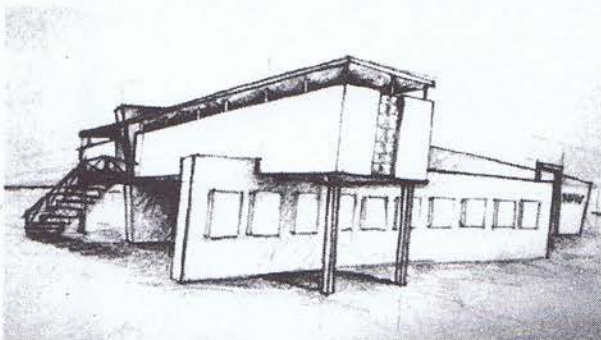
in het bijzonder:	DESIMPEL Kortemark VTI-Roeselare, lerarenkorps en enthousiaste studenten
en verder:	SCAFFO (stellingbouw) ISOMO (isolatie) ROELS TV en HI-FI ARTSON (audio) BEKAERT STAALDRAAD (murfor) ETERNIT (plaatmateriaal) OLIVER (bouwstoffen) VERHOESTRAETE (metalen)
dank ook aan	het provinciaal verbond bouwaannemers West-Vlaanderen NACEBO

Ontwerpwedstrijd architectuurstand bouwbeurs Roeselare '96

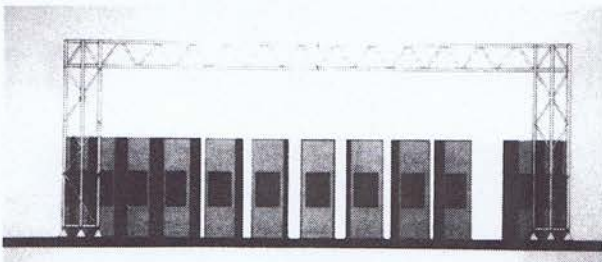
2



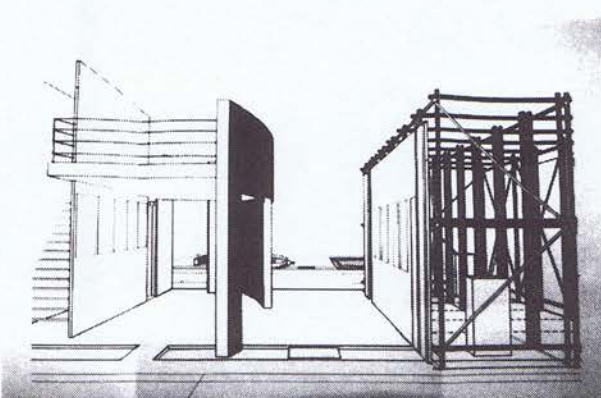
5



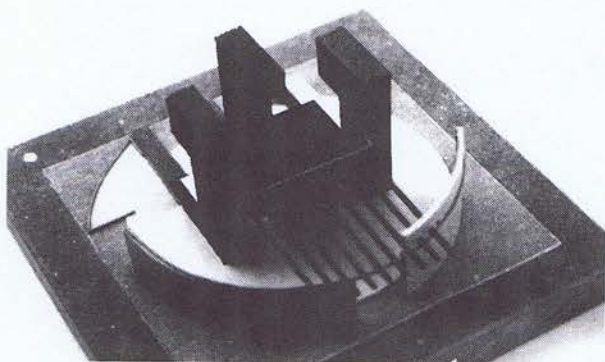
3



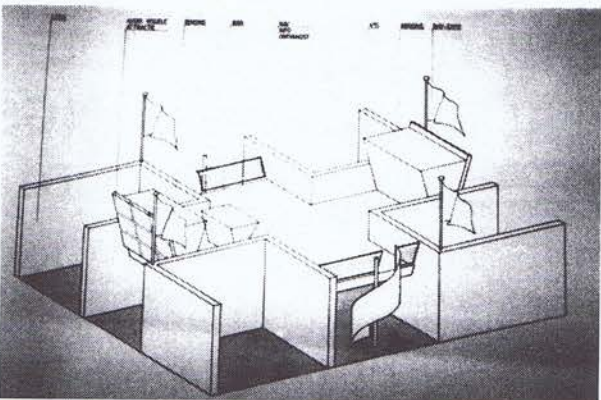
6



4



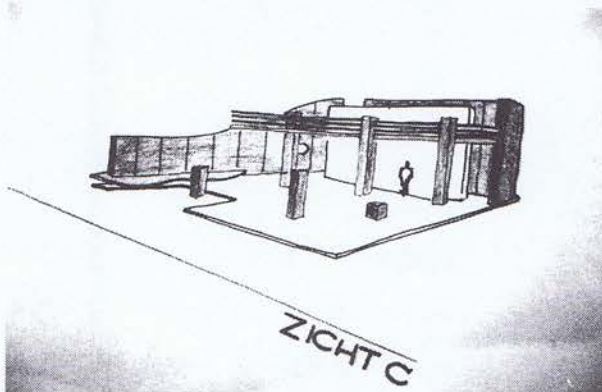
7



1-2-3 Winnaar Roland Decorte: kiezen voor een cirkelvormige opvatting, als centraal circulatie punt en herkenningspunt...

- 4. Jan VAN COILLIE - Luc VANDEBOGAERDE
- 5. Veerle CLAUS
- 6. Renaat VANLERBERGHE - Wouter NAERT
- 7. Annemie DEMEULEMEESTER
- 8. Xavier BEYENS - Frederik DEMEYERE

8



In februari 1996 heeft voor de tiende keer in het kader van de bouwbeurs van Roeselare een architectuurexpo plaats. Om die gelegenheid te vieren werd door het NAV West-Vlaanderen een wedstrijd uitgeschreven om de standoppervlakte een bijzondere aankleding te geven. De stand die een oppervlakte heeft van 225m² en centraal gelegen is binnen de bouwbeurs diende (zoals het wedstrijdreglement vermeldt...) een pareltje van CREATIEVE architectuur te worden.

De firma DESIMPEL wilde aan het initiatief meewerken in het licht van het creatief gebruik maken van baksteen. (waarvoor bij deze nogmaals dank vanwege het NAV)

Verder werden ook NACEBO (de Nationale Centrale voor hout en Bouwvakondernemingen) en de regionale bouw scholen (Midden-West-Vlaanderen) in het opzet betrokken.

MODULAIR SISTEEM

Een aantal mensen vroegen zich (én terecht!) af hoe een dergelijke baksteen-stand op een korte tijd van 4 dagen gebouwd kan worden? Er werd dan ook in het wedstrijdreglement gestipuleerd dat een modulaire systeemopvatting wenselijk was, die prefabopbouw toeliet.

Een zestal inzendingen waren het resultaat van deze beperkte wedstrijd. De gepresteerde arbeid laat vermoeden dat de verschillende deelnemers duidelijk met veel enthousiasme deelnamen: creatief werk van de hoogste plank.

We danken dan ook hartelijk in naam van het NAV de deelnemers: Annemie DEMEULEMEESTER, Veerle CLAUS, Xavier BEYENS en Frederik DEMEYERE, Jan VAN COILLIE en Luc VANDENBOGAERDE, Roland DECORTE, Renaat VANLERBERGHE en Wouter NAERT.

EEN UNANIEME JURY

De jury van de wedstrijd bestond uit arch. Jacky Tavernier (voorzitter NAV), arch Patrick D'Hont (ondervoorzitter NAV), arch Piet Decan (directeur Kunstacademie Roeselare), dhr. Dirk Coussée (voorzitter NACEBO) en dhr. José Sioen (werkmeester VTI-ROESELARE). Secretaris van de jury was Bart Verstraete (secretaris NAV).

De jury koos uit het ontwerpaanbod het werk van Roland DECORTE voor zijn frisse en eenvoudige aanpak. De stand is opgevat als een grote cirkel opgebouwd uit baksteenmodules. Binnenin maakt een travhydro-stelling de basis uit van een verdieping die als gastenruimte zal dienen. Hierboven is een verlichtingsstructuur opgebouwd in kruisvorm. Een zandbak is de basis van de jaarlijkse terugkerende lego-oppervlakte. In zijn verantwoording schrijft de ontwerper:

"De cirkelvorm vervult een functie als centraal circulatiepunt en herkenningspunt. Door de spleetvormen tussen de opgebouwde modules wordt de nieuwsgierigheid en belangstelling opgewekt voor wat binnen gebeurt. Binnen in de stand ontstaat er een gave, eenvoudige en duidelijke ruimte, die gebor-

genheid en intimiteit biedt en tergelijktijd een vlotte circulatie toelaat om de tentoonstelling te bekijken.

Door de wijze van aanbrengen van de lego-stand is er een ruimtelijke verloop die uitmondt aan de voorziene cafeteria. De vorm van de lego-stand is zodanig gecreëerd dat ze de aantrekkelijkheid te vergroot."

De jury bewonderde de eenvoud maar ook de kracht die het ontwerp uitstraalde. De synergie tussen de verschillende noodzakelijke aspecten (kleuren, modulaire baksteen-opbouw, functionele opdracht, originaliteit, creativiteit en uitstraling) is uniek en verdient bewondering. De firma DESIMPEL nodigde dan ook onmiddellijk arch. DECORTE uit om mee te werken aan de opvatting rond BATIBOUW waarvan de basis in primeur te Roeselare te zien zal zijn.

De andere deelnemers van de wedstrijd worden evenwel ook niet vergeeten. Hun werken zullen eveneens tentoongesteld worden op de info-stand en ook zij zullen als genodigde verwacht worden op de openingsplechtigheid in februari 1996.

NOVEMBER STARTDATUM VAN OPBOUW

De opbouw van de stand die helemaal in prefab en modulair zal verlopen startte bijna onmiddellijk na de jurering. Tientallen studenten zullen de baksteenmodules 'leerrijk' bouwen. De deskundige hulp van de aangesloten aannemers van NACEBO en DESIMPEL baksteen zal nooit ver weg zijn.

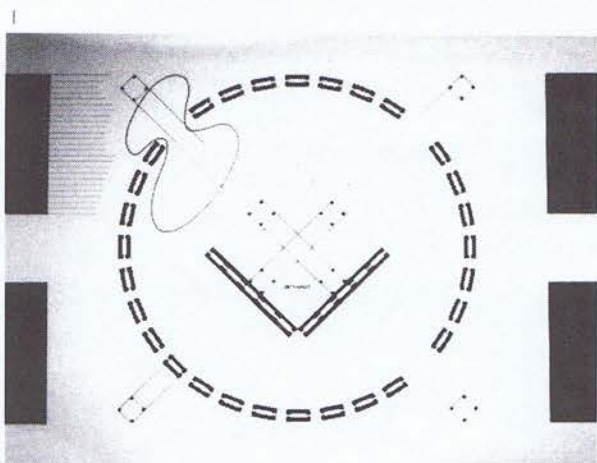
We hopen dat 10 februari 1996 een dag is om te noteren in de NAV-kronieken.

Bart VERSTRAETE

het initiatief kwam tot stand dankzij de medewerking van de

VAKTECHNISCHE SCHOLEN
MID-
DEN-WEST-VLAANDEREN

DESIMPEL
NACEBO



BAKSTENEN BURCHT



Het is dit jaar voor de tiende keer dat in het kader van de bouwbeurs van Roeselare een architectuurexpo plaatsgrijpt. Om die gelegenheid te vieren werd door het NAV West-Vlaanderen een wedstrijd uitgeschreven om de standoppervlakte een bijzondere aankleding te geven. De stand die een oppervlakte heeft van 225m² en centraal gelegen is binnen de bouwbeurs diende (zoals het wedstrijdreglement vermeldt...) een pareltje van CREATIEVE architectuur te worden, en dit werd het ook.

De firma DESIMPEL werkte aan het initiatief mee, in het licht van het creatief gebruik maken van baksteen. (...waarvoor bij deze nogmaals dank vanwege het NAV...) maar ook heel wat andere firma's gaven steun in natura.

Verder werden ook NACEBO (de nationale centrale voor hout en bouwvakondernemingen) en de regionale bouwscholen (West-Vlaanderen) in het opzet betrokken.

EEN STAND VOL GEBORGENHEID

Een aantal mensen vroegen zich af hoe een dergelijke baksteen-stand op een korte tijd van 4 dagen gebouwd kan worden? Er werd dan ook in het wedstrijdreglement gestipuleerd dat een modulaire systeemopvatting wenselijk was, die prefabouw toeliet.

Een zestal inzendingen waren het resultaat van deze beperkte wedstrijd. De gepresteerde arbeid laat vermoeden dat de verschillende deelnemers duidelijk met veel enthousiasme deelnamen: creatief werk van de hoogste plank. We danken dan ook hartelijk in naam van het NAV de deelnemers: Annemie Demeulemeester, Veerle Claus, Xavier Beyens en Frederic Demeyere, Jan Van Coillie en Luc Vandenbogaerde, Roland Decorte, Renaat Vanlerberghe, en Wouter Naert.

De jury koos voor Roland Decorte. In zijn verantwoording schrijft de ontwerper als volgt:

'De cirkelvorm vervult een functie als centraal circulatiepunt en herkenningspunt. Door de spleetvormen tussen de opgebouwde modules wordt de nieuwsgierigheid en belangstelling opgewekt voor wat binnen gebeurt.

Binnen in de stand ontstaat er een gave, eenvoudige en duidelijke ruimte, die geborgenheid en intimiteit biedt en tergelijktijd een vlotte circulatie toelaat om de tentoonstelling te bekijken.'

WIE IS ARCHITECT ROLAND DECORTE ?

Woonachtig te Bavikhove heeft hij zich geprofileerd als architect die conventies doorbreekt. Hij zet zich af tegen het alledaagse en banale en streeft naar een zuivere en duidelijke architectuur, gesteund op het beginsel van het modernisme. Tussendoor besteedt hij een deel van zijn tijd aan beeldhouwen en meubelontwerpen

OPBOUW IN TEMPO

De stand werd in drie weken in prefabelementen opgebouwd door het VTI Roeselare, dit door 120 studenten van het VTI Roeselare. De stand werd een echt huzarenstukje. Alleen al de hoeveelheid materialen zijn duizelingwekkend: 18.500 bakstenen, 16.000kg steenslag, 11.000kg zand, 4.200kg cement, 1.800 liter water, 1.200 lopende meter murfor, 18 meter draadstang en 40m² vezel-cementplaten en heel wat isolatiemateriaal.

De montage zelf van de elementen werd een klusje van 18 uur door 20 medewerkers en twee opleggers van bevriende firma's van NACEBO en het VTI-Roeselare.



op de foto: Roland Decorte, architect van de NAV-stand op de BB Roeselare
op de foto: een blik op één van de voorontwerpen van Roland Decorte
op de foto: VTI-studenten aan het werk

