



Van den Hout & Kolen architecten

In oktober 1996 besloten wij, vrienden en studiegenoten Frans van den Hout en Arno Kolen, onze architectonische krachten in Tilburg te bundelen binnen 'Van den Hout & Kolen architecten', een voortzetting van het in 1994 in Rotterdam opgerichte 'Van den Hout architectenbureau bna'. Al snel ontwikkelde ons bureau zich tot een serieuze partner binnen de branche, dit mede door een persoonlijke benadering en het enthousiasme van onze medewerkers. In de voorbije jaren hebben wij gewerkt aan een gestage groei van onze capaciteit, waarbij ambitie en werkplezier kernbegrippen zijn. Inmiddels bestaat het bureau uit een vaste kern van 6 personen, aangevuld met enkele stagiaires.

Van den Hout & Kolen architecten benadert elke opdracht als een unieke uitdaging, met als doel het realiseren van meerwaarde voor zowel de opdrachtgever als voor de locatie waarbinnen de opdracht beschreven wordt. Met uiteenlopende middelen en technieken worden de ontwerpogaven behandeld, waarbij het ontwerpproces zo inzichtelijk mogelijk gemaakt wordt. Op deze wijze ontstaat er een transparante interactie tussen het bureau en de opdrachtgever, hetgeen door ons als noodzakelijk wordt ervaren voor het realiseren van architectonische én functionele kwaliteit. Na de ontwerpfase kan Van den Hout & Kolen architecten het volledige bouwtechnische en administratieve traject verzorgen vanaf vergunningaanvraag tot en met oplevering. In de meeste gevallen wordt door de opdrachtgevers hiervan gebruik gemaakt, waarbij wij de diverse specialismen binnen het bureau formeren tot een project-team.

Diverse soorten van projecten en uiteenlopende schaalniveaus worden door Van den Hout & Kolen architecten behandeld; de breedte van de werkzaamheden omvat -naast de architectonische projecten- het vervaardigen van stedenbouwkundige plannen tot en met interieurarchitectuur. Het bureau biedt multi-disciplinair haar diensten aan, en dat maakt haar ten behoeve van diverse soorten van projecten een geschikte partij voor zowel particuliere als professionele opdrachtgevers.

Colofon

Redactie: Van den Hout & Kolen architecten, Tilburg


Vormgeving en opmaak: Studio Goosen grafische vormgeving, Goirle

Fotografie: Joep Jacobs Photographer, Nuenen

Frans van Ameijde, Berkel Enschof

Drukkerij: Hoencke, Breda

Copyright © 2005



Villa Poorter te Goirle

Project: nieuwbouw villa te Goirle

Opdrachtgever: familie Poorter, Goirle

Oplevering: 2007

Aannemer: Aannemersbedrijf Houtepen b.v., Goirle



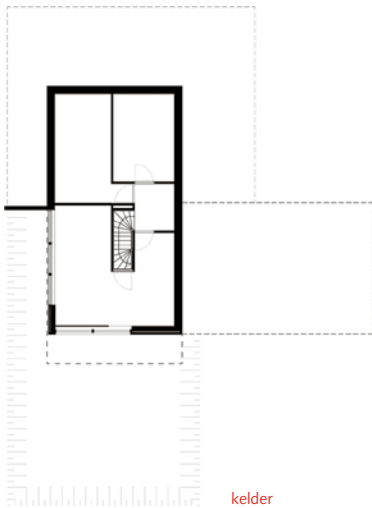


Villa Poorter te Goirle

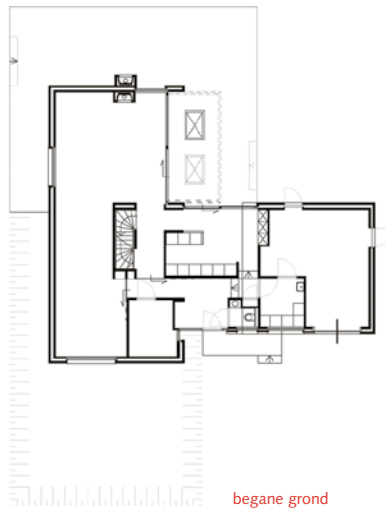
In nieuwbouwwijk 'Boschkens' te Goirle is een cluster van ca. 20 vrije sector woningen gerealiseerd. De ontwerpen voor de woningen werden ontwikkeld naar de gestelde beeldkwaliteit door de gemeente waarin een bijzondere architectuur met een op zichzelf staande kwaliteit werd nagestreefd, dit zonder dat de verschillende woningen qua architectonische uiting hierin een gemeenschappelijkheid dienen te hebben. Binnen deze context is een verscheidenheid aan kwaliteiten ontstaan welke elkaar zeer goed verdragen.

Door de familie Poorter werd ons gevraagd een vrijstaande woning te ontwerpen met een fris en eigentijds uiterlijk op een hoek (eind-) locatie binnen het plangebied. Het programma bedroeg hierbij ongeveer 1000 m³. Besloten is om het huis zò te positioneren dat een besloten tuingebied met een groot terras ontstaat op het zuiden, omringd door de nagenoeg volledige beglazing van woonkamer en keuken. Middels het plaatsen van een tweetal volumes (hoog en laag) is hierbij een ruimtelijke compositie gemaakt. Het hoge (woon)volume heeft enige afstand gekregen t.o.v. het maaiveld; het is 70 cm opgetild. Hierdoor ontstaat een spannende relatie van deze massa met de voorzijde van de kavel. Een grote, communicatieve, gevelopening in de voorgevel beschrijft de inpassing van het volume als een vriendelijke en architectonisch toegankelijke ingreep. De kelder onder het hoofdvolume is grotendeels verblijfsgebied, en grotendeels voorzien van een glasstrook. Op deze wijze komt het hoofdvolume ruimtelijk los van het maaiveld. In het lage volume, dat plastischer vormgegeven is, is de toegang tot de woning gelegen, alsook de keuken, de bijkeuken en diverse bergruimten.

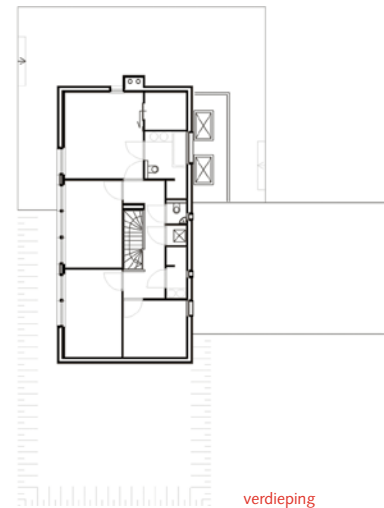
Wij zien het beeld van de woning als 'fris in het groen'. Het kleurgebruik van de woning is helder maar tevens ingetogen; een schakering welke loopt van krijtwit en middengrijs tot antraciet is consequent in het project doorgezet. De herkenbaarheid van de materialisering van de verschillende gevelonderdelen (staalprofiel, steen, natuursteen, paneel) is hierbij evident.



kelder



begane grond



verdieping



Villa Boenders te Tilburg

Project: nieuwbouw villa te Tilburg

Opdrachtgever: familie Boenders, Tilburg

Oplevering: 2004

Aannemer: Bouwbedrijf Krijnen bv, Riel





Villa Boenders te Tilburg

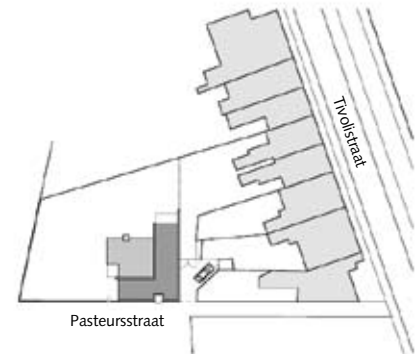
Villa Boenders werd ontworpen in de voormalige achtertuin van onze opdrachtgever, welke een residu was van grondafsplittings in het verleden en een enorme afmeting had. De locatie van de kavel was echter niet slechts hierom bijzonder; tevens is zij een oase van rust, gelegen in de binnenstad van Tilburg. Alles bij elkaar een niet alledaags gegeven.

Gevraagd werd om een senioren-vriendelijke woning te ontwerpen van ruime afmeting, welke veel privacy zou bieden richting de straat en daarnaast een optimale relatie zou aangaan met de tuin. Al deze uitgangspunten zijn letterlijk geïnterpreteerd. Het concept van de woning bestaat uit een een-laagse villa, welke aan de straatzijde maximaal gesloten is, en zich aan de tuinzijde volledig opent. De verschillende ruimtes zijn in een L-vorm geschakeld in de hoek van de kavel, en worden aan de straatzijde begrensd door een ca. 35 meter lange gesloten wand welke tevens als erfafscheiding fungeert. In de oksel van deze L-vormige aaneenrijging van functies bevindt zich aan de tuinzijde de woonkamer, volledig door glazen puien omzoomd. De spanning die wordt opgeroepen door deze twee-ledige communicatie bepaalt in hoge mate de belevingswaarde van de woning. De verrassing is optimaal zodra de woonkamer wordt betreden.

Er is een eenvoudige plasticiteit aangebracht in de architectuur van de woning middels wisselende dakhooften en 3 grote terrassen-luifels aan de tuinzijde. De architectuur van de voorgevel wordt gekenmerkt door een tweetal hoofdmomenten, te weten een geprononceerde entree en een grote pui in het trappenhuis naar de kelder. Beide elementen definiëren de context van de tuinmuur als erfafscheiding. Tevens communiceren beide gevelinvullingen met de openbare ruimte, waardoor een al te grote introversie van de woning wordt tegengegaan.







Woonhuis Coomans - Godinho-Nunez te Rotterdam

Project: nieuwbouw woning te Rotterdam

Opdrachtgever: familie Coomans - Godinho-Nunez, Rotterdam

Oplevering: 2004

Aannemer: in eigen beheer gebouwd





Woonhuis Coomans - Godinho-Nunez te Rotterdam

In Katendrecht, Rotterdam, wordt het oude havengebied herontwikkeld voor woningbouw. Binnen dit plan is een reeks kavels opgenomen voor vrije sector bebouwing, echter met zeer strakke richtlijnen t.a.v. de afmetingen en zodanig georganiseerd dat de individuele woningen met elkaar één straatwand gaan vormen.

De opdrachtgever wenste binnen de smalle kavel (4,80 m) een maximale benutting van de hoogte en diepte. Het resultaat is een smalle hoge woning, waarbij een omgekeerd woonprogramma is toegepast: wonen met uitzicht op de bovenste (3e) verdieping, keuken en eetkamer op de 2e verdieping, slaapkamers en badkamer op de 1e verdieping en werkkamer op de begane grond.

Het trappenhuis is aan één woningscheidende wand gesitueerd, zodat er per verdieping een maximaal woonoppervlak overblijft.

De materialisatie van de gevels is binnen het geheel van de afwisselende straatwand sober gehouden: antraciete baksteen, transparant gelakte houten kozijnen, zinken gevelbekleding.

Beeldbepalend zijn de grote erker over twee verdiepingen en de dakopbouw met woonkamer.



Villa Kollau te Tilburg

Project: nieuwbouw villa te Tilburg

Opdrachtgever: familie Kollau, Tilburg

Oplevering: 1999

Aannemer: Brouwers en Spee Bouwbedrijf, Tilburg





Villa Kollau te Tilburg

Het woonhuis voor de familie Kollau is gelegen aan de Oploostraat in Tilburg, en vormt met de andere vrijstaande woningen in de straat de rand van een parkachtige zone in het stadsdeel De Reeshof.

De hoofdvorm van de woning bestaat uit twee in lichtgele betonsteen uitgevoerde L-vormen. Door deze vormen 180° t.o.v. elkaar te draaien, ontstaat er een rechthoekige structuur, waarbinnen het programma van het woonhuis is gerealiseerd. Bij de verdere ontwikkeling van het woonhuis zijn enkele ruimtes uitgebreid of kleiner geworden. De afwijkingen in de structuur zijn in een contrasterende kleur (rood) uitgevoerd. De lange zijdes van de L-vormen zijn aan de voor- en achtergevel verlengd in de vorm van gemetselde schijven. Het woonhuis krijgt hierdoor richting en haar verschijningsvorm.

De woning heeft, daar waar de keuken is gesitueerd, een gesloten voorgevel op het noorden. Aan de open en transparante zuidgevel biedt de woonkamer een groots uitzicht over de tuin door middel van puien aan weerszijden van een markante en beeldbepalende schoorsteen. Centraal in de woning is het open trappenhuis gelegen. De opgang naar de slaapverdieping leidt tevens naar een royaal dakterras.

Villa Van de Meerakker te Apeldoorn

Project: nieuwbouw villa te Apeldoorn

Opdrachtgever: familie Van de Meerakker, Apeldoorn

Oplevering: 2003

Aannemer: Aan de Stegge Bouwbedrijf, Enter



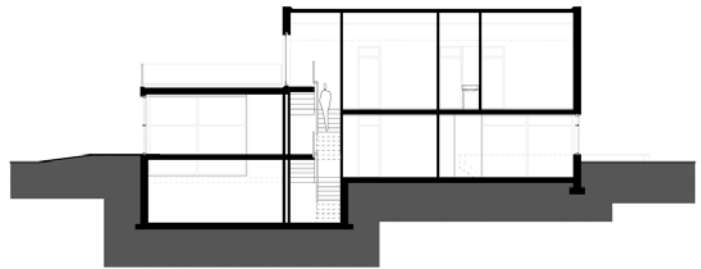
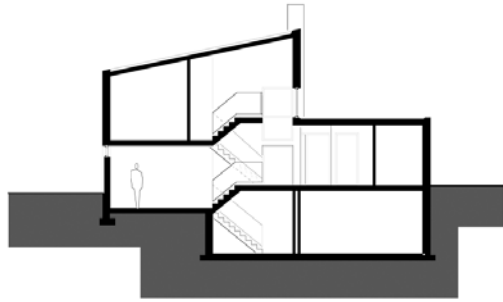


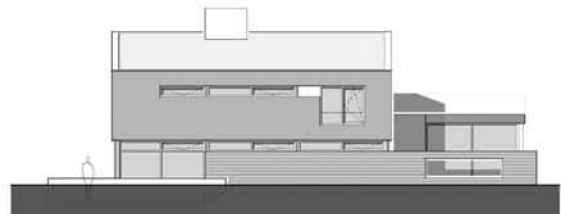
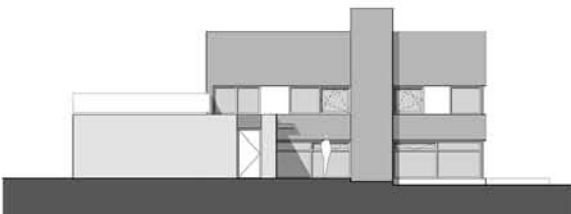
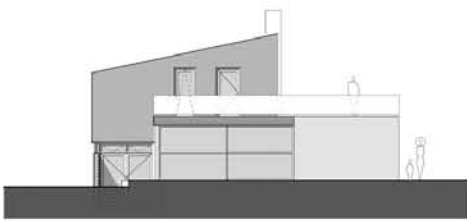
Villa Van de Meerakker te Apeldoorn

In de prachtige Apeldoornse villa-wijk Berg en Bos werd ons de vraag gesteld vervangende nieuwbouw te plegen op een fantastisch gelegen boskavel. De setting van de locatie -geheel omgeven door forse bomen en overig groen- en tevens de belendende villa's, gaven ons de aanleiding om het nieuwe woonhuis volledig op te laten gaan in haar omgeving. Besloten is hierbij om de woonlaag van de villa ietwat verdiept onder maaiveld aan te leggen, waarbij de woning op een transparante plint is geplaatst, de pui van de woonkamer. De woning ligt hierdoor letterlijk 'ingebed' in de omgeving. Tevens wordt de inpassing in het landschap hierdoor ruimtelijk verduidelijkt; de reflectie van het omliggend groen in de tot op maaiveld doorlopende pui zorgt voor een verzachte architectonische relatie tussen 'binnen' en 'buiten'.

Het woonprogramma bevindt zich rondom de centraal gelegen entree. Vanuit de hal worden middels een split-level systeem de verschillende ruimten bereikt. Aan de achterzijde van de woning bevindt zich een grote woonkeuken met rondom een volledig zicht op de tuin. Op de verdieping zijn een viertal slaapkamers en twee badkamers gesitueerd. Het pand is grotendeels onderkelderd ten behoeve van bergruimte en speelruimte voor kinderen.

De materialisering en het kleurgebruik van de gevels is terughoudend van karakter; een genuanceerd bruine steen beperkt het contrastbeeld. Het bijgebouw is in een grijs tint uitgevoerd teneinde het onderscheid tussen de verschillende volumes te versterken.





17 vrije sector woningen te Goirle

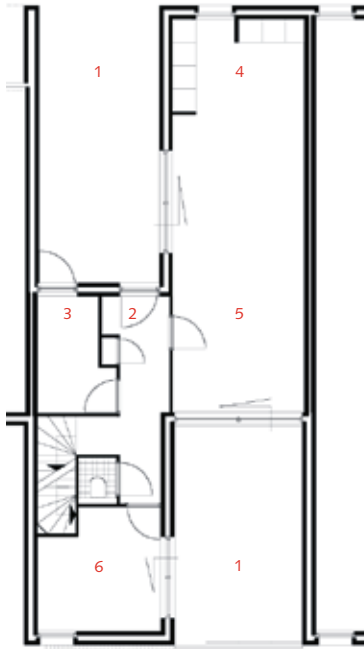
Project: nieuwbouw 17 vrije sector patiowoningen te Goirle

Opdrachtgever: Houtepen Bouwontwikkeling bv, Goirle

Oplevering: 2006

Aannemer: Aannemersbedrijf Houtepen bv, Goirle





begane grond type penant

- 1. patio
- 2. entrée
- 3. berging
- 4. keuken
- 5. woonkamer
- 6. extra kamer
- 7. garage



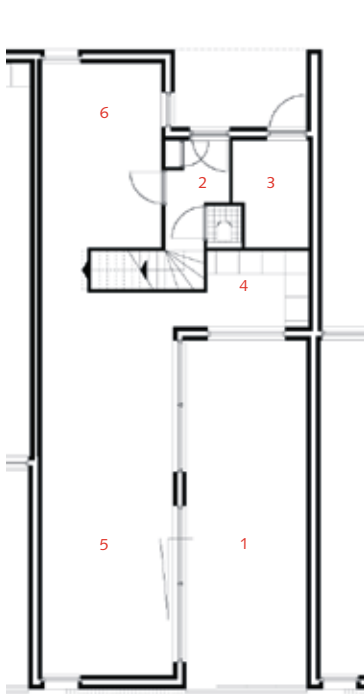
17 vrije sector woningen te Goirle

In het omvangrijke uitbreidingsplan Boschkens te Goirle is als ruimtelijk bindend thema een 'muur' voorgesteld in het stedenbouwkundig ontwerp. Nagestreefd wordt om het gehele plangebied één architectonische samenhang te geven, waarbij de omhulling van het plangebied is gebaseerd op een muurconcept. In opdracht van Houtepen Bouwontwikkeling bv te Goirle is een onderdeel van de buitenrand van het plangebied ontworpen, bestaande uit 17 stuks vrije sector woningen aan de Rillaersebaan. Bepalend gegeven hierbij is -onder meer- een vastgestelde stedenbouwkundige opzet welke voorziet in het bouwen van woningen met aan beide zijden een halfgeopende patio-tuin. De woningen worden opgeleverd in het voorjaar van 2006. Het plan is inmiddels genomineerd voor de Welstandsprijs Noord-Brabant.

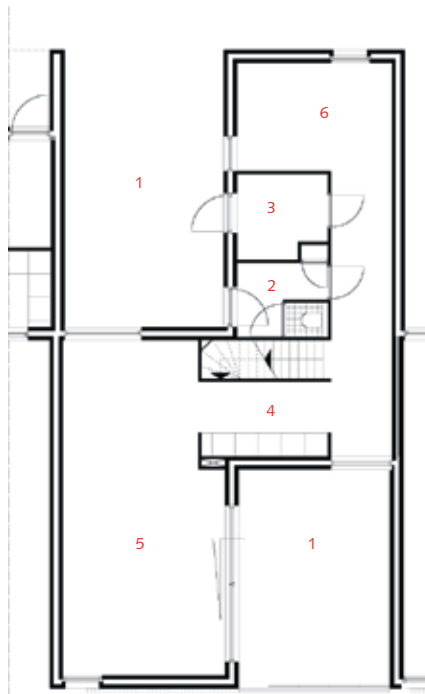
Het stedenbouwkundig 'muur'concept is door ons ruimer geïnterpreteerd; we hebben de gehele bouwstrook, welke ca. 16 meter diep en 135 meter lang is, als één plastische wand beschouwd welke is opgebouwd uit een viertal verschillende typen woningen met elk een eigen karakter en structuur. Tezamen vormen de woningen als gevolg van de lengte van de strook een eenheid in diversiteit. Wij bevinden ons op dit moment in de uitwerkingsfase van het plan. Getracht wordt om hierbij een zorgvuldige repetitie van eenduidige elementen aan te brengen in de 4 verschillende typen woningen, waarbij de uitdrukking van het totaalbeeld krachtig blijft.

Het ontwerp kent in zijn plasticiteit geen echte voor- of achterkant (zoals dat uiteraard ook bij een vrijstaande muur veelal het geval is). Ontsluitings-technisch is de 'voorzijde' gelegen aan de boskant van het plangebied. Hier bevinden zich -behalve patio's- de entree's en inritten van de woningen. De 'achterzijde' (aan de Rillaersebaan) van de woningen is eveneens voorzien van patio's welke -naar believen van de bewoners- privacy-regulerend met een lamellenscherm kunnen worden gesloten.

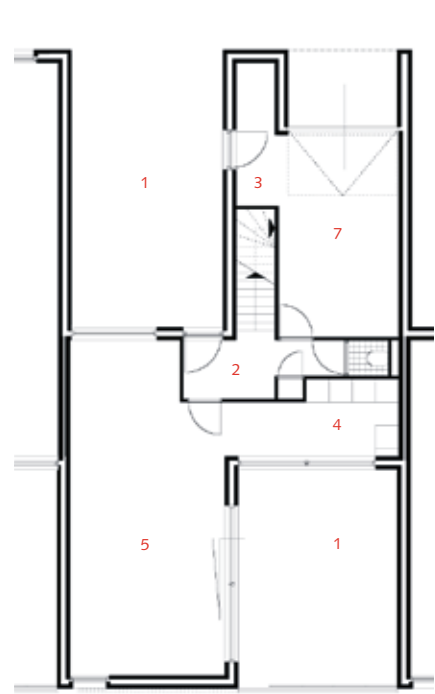




begane grond type strek



begane grond type knip

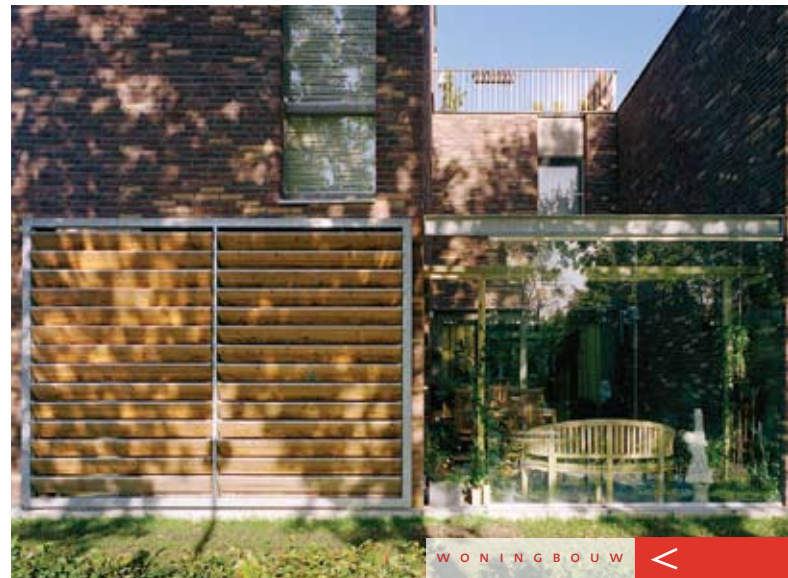


begane grond type kop









Appartementen Molenstraat te Vught

Project: nieuwbouw 78 appartementen met parkeerkelder te Vught

Opdrachtgever: Woningstichting Ons Bezit, Vught

Oplevering: 2006-2007

Aannemer: n.t.b.





Appartementen Molenstraat te Vught

De Molenstraat is een oude straat met lintbebouwing, begeleid door bomen, en wordt gekenmerkt door een smal straatprofiel. Gevraagd is om binnen de herontwikkeling van de Kleine Zeeheldenbuurt het terrein tussen de Molenstraat en de Witte de Withstraat volledig te benutten voor een appartementencomplex met 78 wooneenheden en een parkeergarage. Het complex wordt eigendom van twee verschillende woningbouwcorporaties.

De hoofdvorm van het gebouw is voortgekomen uit het stedenbouwkundig plan, en kenmerkt zich door een onderdoorgang en twee (semi-)openbare binnenhoven. De onderdoorgang maakt onderdeel uit van een te realiseren stedenbouwkundige as door de Kleine Zeeheldenbuurt. De binnenhoven zorgen voor een luchtig straatprofiel, en delen het gebouw in horizontale zin op in eenheden met een eigen identiteit.

Het complex staat op een plint van een halve verdieping, waarin de bergingen en parkeergarage zijn opgenomen. De woningen en ontsluitingsroutes zijn gelegen aan een brede gangzone, die voorzien is van diverse vides met interessante zichtlijnen, maar tevens de daglicht-toetreding vergroten en verticaal contact in het gebouw mogelijk maken. Tussen de vides, ter plaatse van de entrees naar de appartementen, kunnen op de galerij zitruimtes worden gecreëerd. Een aantal architectonische bijzonderheden kenmerken het beeld van het gebouw. De bovenste woonlagen zijn grotendeels terugliggend uitgevoerd om de hoogte van het gebouw t.o.v. haar omgeving te drukken. Om dit gevoel te versterken is aan de Molenstraat de onderbouw uitgevoerd in een massieve materialisering (donkere baksteen) en de bovenbouw transparanter met materialen in een lichte kleurstelling. Aan de Witte de Withstraat is het kleur- en materiaalgebruik om architectonische redenen voor een deel omgekeerd. De algemene voorzieningenruimte en de entrees zijn door de afwijkende vormgeving herkenbare elementen.

Rode en Witte wijk, 105 Woningen te Waalwijk

Project: nieuwbouw 105 woningen te Waalwijk

Opdrachtgever: Casade Woondiensten, Waalwijk

Oplevering: 2004-2005

Aannemer: Nijssen Bouw, 's-Hertogenbosch





Rode en Witte wijk, 105 Woningen te Waalwijk

De nieuwbouwwoningen en -appartementen in de Rode en Witte Wijk te Waalwijk zijn ontworpen binnen een 7-tal typologieën ten behoeve van starters, senioren, gezinnen en mindervaliden. Er is gekozen voor het mengen van deze doelgroepen teneinde sociale structuren onderling te binden. Wij wilden hiermee tevens voorkomen dat de verschillende doelgroepen duidelijk aanwijsbaar en/of herkenbaar zouden gaan worden.

Gekozen is voor een eenvoudige maar krachtige architectuur met een kubistisch en eigentijds karakter. De grondgebonden woningen zijn alle opgebouwd uit twee lagen, waarvan enkele een dakopbouw hebben gekregen. Een zestal vrije sector woningen is aan de noordzijde van het plan gerealiseerd in 3 lagen. Zij vormen de fysieke en visuele afkadering van het plangebied zoals dat zich openbaart vanaf de entree van de wijk aan de zuidzijde. Op de uiterste grenzen van het plan zijn markante appartementengebouwen gemaakt; zij vormen de koppen van het plan, en hebben een afwijkende oriëntatie.

In algemene zin is het zo dat de diverse locaties binnen het plangebied bepalend zijn geweest voor de aangebrachte woningen-differentiatie. Simultaan met de stedenbouwkundige planvorming zijn wij dan ook begonnen met het ontwerpen van de woningen. Op deze wijze hebben de meeste seniorenwoningen een rustige plek gekregen; sommige in een klein straatje, sommige in een hofje. De gezinswoningen zijn wat 'actiever' gelegen aan de primaire ontsluitingen en aan pleintjes. De starters- en mindervalidenwoningen mengen zich moeiteloos in dit geheel.

Het kleur- en materiaalgebruik van de gevels is helder en duidelijk, en refereert aan dat van de gesloopte wijk. De perforaties van en -plaatselijk- toevoegingen aan de gevels van de woningen zijn eenduidig aangebracht en hebben een ritmiek. Tevens spelen zij in op de betreffende situering; sommige woningen zijn bewust introvert vormgegeven en zijn voorzien van een besloten patio-tuin aan de voorzijde. Andere woningen daarentegen openen zich nadrukkelijk aan de voorzijde. Weer een ander type heeft een typische tuin-oriëntatie, waarbij tevens de vrije hoogte op de begane grond maar liefst 3,5 m bedraagt: zon, licht en lucht komen vanuit het groen rijkelijk de woningen binnen. Met bovengenoemde middelen is aan ieder van de verschillende typen woningen een specifiek eigen kwaliteit toegekend, een en ander echter met het nadrukkelijke behoud van de onderlinge samenhang en de gezamenlijke ruimtelijke context binnen het totaalplan.





Brandweerkazerne te Kaatsheuvel

Project: nieuwbouw brandweerkazerne te Kaatsheuvel

Opdrachtgever: Brandweercorps gemeente Waalwijk

Oplevering: 2007

Aannemer: Van Wijnen, Waalwijk

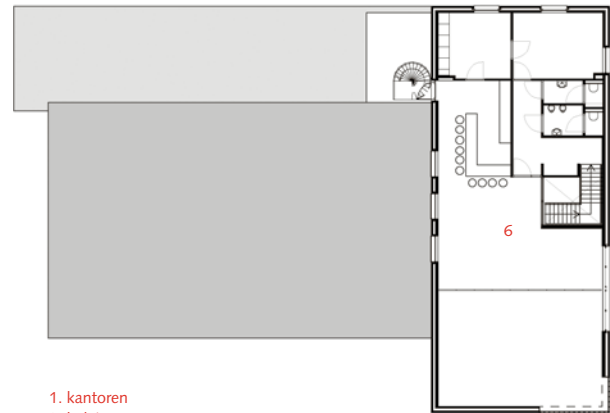
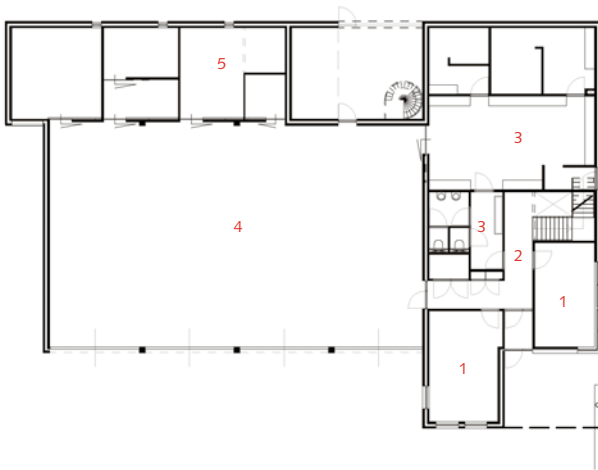




Brandweerkazerne te Kaatsheuvel

In competitie met een viertal collega-bureaus werden wij door de commandant van het Brandweerkorps Waalwijk benaderd voor het maken van een schetsplan voor de nieuwe brandweerkazerne te Kaatsheuvel. Niet slechts de architectonische helderheid van het vervolgens door ons gemaakte ontwerp, maar tevens de ingetogenheid en de financiële haalbaarheid hiervan, hebben aanleiding gegeven tot de daadwerkelijke realisering van ons plan. In een traditionele maar wel eigentijdse baksteen-architectuur is een tweelaags hoofdvolume opgetrokken waarin de personele functies van de kazerne zijn ondergebracht. In de zijdelings gelegen laagbouw is de remise gemaakt voor de voertuigen van het korps. Hierachter zijn diverse technische ruimten gepositioneerd ten behoeve van beheer en onderhoud.

De routing binnen het gebouw is allesbepalend voor het functioneren van de kazerne; de looplijnen ten tijde van calamiteiten zijn zo kort mogelijk gehouden teneinde de uitruktijd bij brand tot een minimum te kunnen beperken. Op de eerste laag van het pand bevinden zich instructie- en presentatieruimten voor het personeel. Op de hoek van het gebouw is hier een accent aangebracht in semi-transparante beglazing. Ten tijde van groepsbesprekingen en presentaties, welke veelal 's avonds plaatsvinden, licht het gebouw hierdoor als een lantaarn op in zijn omgeving, het buitengebied van Kaatsheuvel.



1. kantoren
2. hal / gang
3. sanitaire ruimtes
4. remise
5. technische ruimtes
6. instructie ruimtes



Uitbreiding Van Boekel Accountants en Adviseurs

Project: uitbreiding kantoorpand te Tilburg

Opdrachtgever: Van Boekel Accountants, Tilburg

Oplevering: 2002

Aannemer: Bouwbedrijf Vekemans, Goirle





Uitbreiding Van Boekel Accountants en Adviseurs

De uitbreiding van het kantoor van Van Boekel Accountants en Adviseurs is gelegen tussen twee klassieke gebouwen: een voormalig broederhuis, thans in gebruik als het kantoor, en een basisschool uit de periode rond 1920. De vraag was een eenvoudig gebouw te ontwerpen zonder voorzieningen, dat een alternatief zou moeten zijn voor een geplande unit-bouw.

De basis-constructie bestaat uit een staalconstructie, die geheel los is gehouden van het bestaande kantoor. De uitbreiding is terugliggend gesitueerd, waardoor mede door de beperkte massa haar ondergeschiktheid wordt versterkt. Het broederhuis is prominent en herkenbaar gebleven.

De ruimte tussen de oud- en nieuwbouw is uitgevoerd als een 2-verdiepingshoge lichtstraat, hetgeen heeft geresulteerd in luchtige en open kantoorruimtes. Tevens kan er contact ontstaan tussen de verdiepingen en is er voldoende daglicht, ondanks de schaduwrijke situering. De vloerhoogtes zijn zodanig gekozen, dat gebruik gemaakt kan worden van een bestaand trappenhuis, dat middels loopbruggen met de uitbreiding is verbonden.

Als contrast met beide belendende panden heeft het uiterlijk van het gebouw een strakke industriële verschijningsvorm. De voor- en achtergevel bestaan uit een transparante aluminium pui met lamellen zonwering. De dichte zijgevel is uitgevoerd in een geprofileerde staalplaat.







Restaurant met appartementen te Oss

Project: nieuwbouw restaurant met appartementen te Oss

Opdrachtgever: PVG bv., Oss

Oplevering: 2003

Aannemer: Bouwbedrijf Van Eeuwijk, Alem





Restaurant en appartementen aan de Kerkstraat in Oss

In het centrum van Oss is de helft van een tweetal kleine winkelwoningen herontwikkeld tot een restaurant met daarboven twee stuks 3-kamer appartementen. De complexiteit van de opgave bestaat uit de bijzondere afmetingen van het volume (smal en diep) en de grillige historische vorm van de locatie door een sterke verwevenheid met het belendende pand. In de voorgevel is door middel van een in reliëf uitgevoerd vlakken-spel van twee kleuren baksteen (donkerrood en oranje) een visueel onderscheid gemaakt tussen het restaurant en de geclusterde bovenwoningen. De aansluitingen op de belendende panden zijn terugliggend uitgevoerd, zodat er een strakke verticale belijning in de overgang is ontstaan, onafhankelijk van toekomstige ontwikkelingen op de belendende percelen.

Teneinde voldoende licht en lucht in de diepe appartementen te verkrijgen zijn deze voorzien van een inwendig gelegen patio. Behalve dat het interieur van de woningen hierdoor verrassend licht en transparant is geworden, zijn er interessante zichtlijnen door de woningen ontstaan.

Besloten is om de ontsluiting van de woningen aan de achterzijde te situeren, zodat aan de voorgevel de volledige breedte van het pand benut kan worden voor de commerciële uitstraling aan de winkelstraat. Het restaurant daarentegen heeft twee entreés; zowel via de Kerkstraat als via het achterliggende parkeerterrein is het toegankelijk.



Jonkers Distillers

Project: nieuwbouw bedrijfspand te Tilburg

Opdrachtgever: Jonkers Distillers, Tilburg

Oplevering: 2004

Aannemer: Aannemingsbedrijf Gebr. Kruijssen, Tilburg



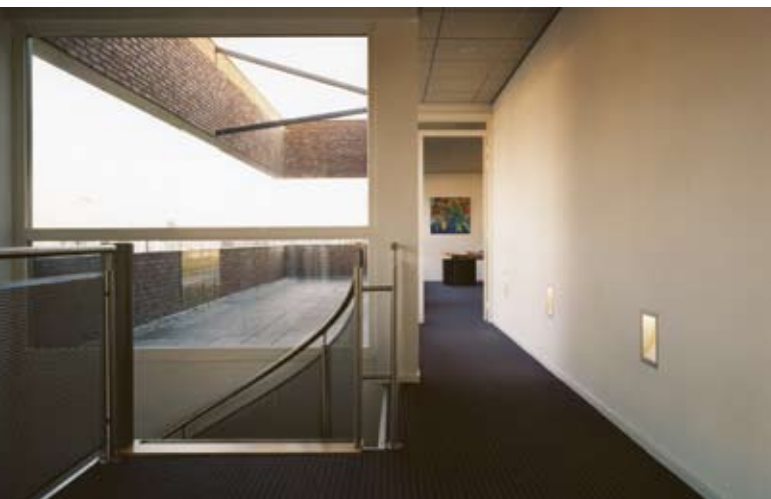


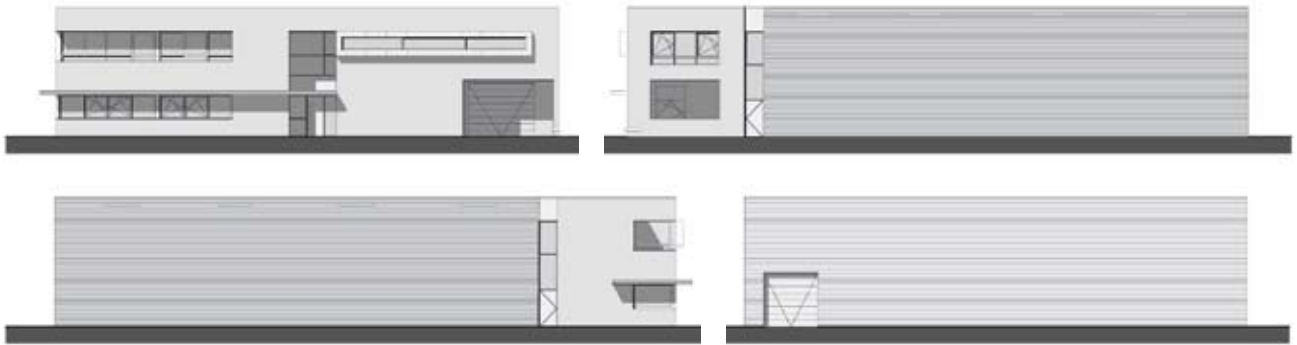
Jonkers Distillers te Tilburg

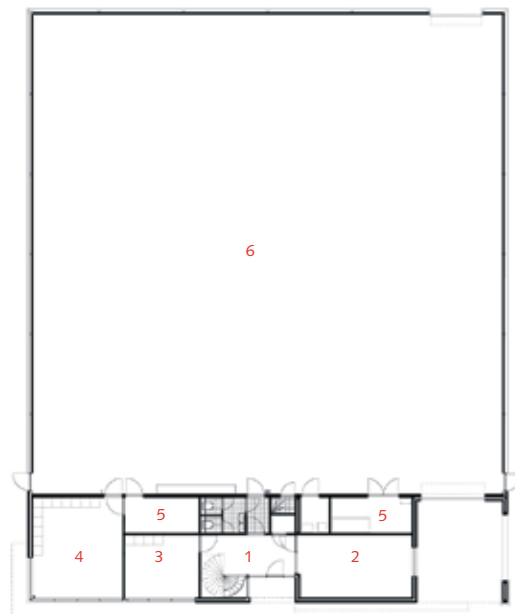
Jonkers distillers ontwikkelt en produceert diverse likeuren, waaronder de als carnavals-warmertje bekend staande likeur 'Schrobbelèr'. De nieuwbouw voor Jonkers Distillers op bedrijventerrein Vossen-berg-West te Tilburg wordt gekenmerkt door zijn frontaal gerichte metselwerk gevel: in tegenstelling tot de tijdelijkheid in uitstraling van veel bedrijfspanden welke heden ten dage worden gerealiseerd, is door ons gekozen voor een min of meer traditioneel-bouwkundige expressie. Het uitstralen van rust en vertrouwen werd als uitgangspunt gesteld teneinde beeldend de ambachtelijkheid en de historie van de opdrachtgever te ondersteunen.

De structuur van het gebouw bestaat in hoofdzaak uit een 900 m² grote productiehal, waarvoor over de volledige breedte van 30 meter een kantoorstrook is geplaatst. In deze strook bevinden zich -naast diverse kantoren- een laboratorium t.b.v. de productontwikkeling en een demonstratieruimte c.q. proeflokaal. Op de begane grond is de indeling zuiver functioneel te noemen, en is de hal een duidelijke voorbode van de bovengelegen verdieping. Op de verdieping is een transparantie aangebracht door alle ruimtes heen, zodat de volledige breedte van het pand kan worden ervaren. De horizontale accenten in de gevel, in de vorm van een langgerekt raam in het proeflokaal en de grote gevel- en daksparring op de hoek, versterken deze ruimte-ervaring in het interieur van het pand.

In de productiehal bevinden zich de bottel-lijnen en diverse voorraad- en opslagketels. De hal is uitgevoerd als een zilvergrijzen metaalen doos. Het roodbruine -bakstenen- kantoordeel aan de straatzijde is op verschillende posities plastisch ingesneden; op deze locaties bevinden zich de entree, een inrit naar de productiehal en een dakteras aan het directiekantoor. De kubische contour van de gevel blijft hierbij intact, waardoor de bedoelde insnedes incidenteel en krachtig blijven.

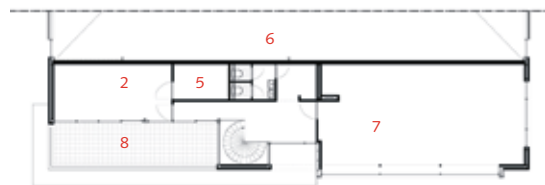






begane grond

- 1. entree
- 2. kantoren
- 3. kantine
- 4. laboratorium
- 5. berging
- 6. productiehal
- 7. proeflokaal
- 8. dakterras



verdieping

Speeltuingebouw Katendrecht te Rotterdam

Project: nieuwbouw facilitair gebouw te Rotterdam

Opdrachtgever: OBR Ontwikkelingsbedrijf, Rotterdam

Oplevering: 2003

Aannemer: Breijer Bouw, Rotterdam





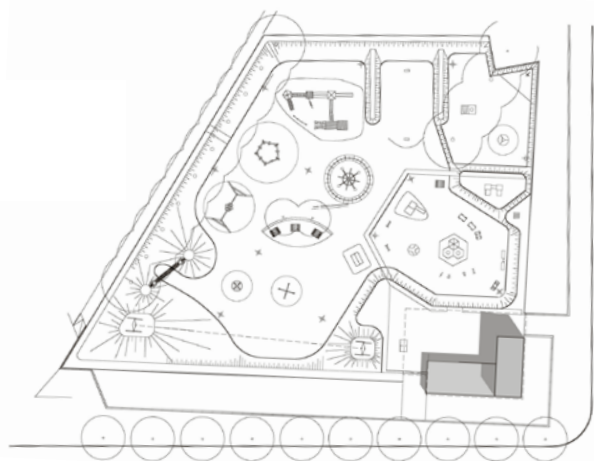
Speeltuingebouw Katendrecht te Rotterdam

Op de kop van Katendrecht in Rotterdam bevindt zich een grote speeltuin waar kinderen begeleid kunnen spelen en recreëren. Onze opdrachtgever OBR (Ontwikkelingsbedrijf Rotterdam) gaf ons de opdracht om in deze speeltuin een gebouw te ontwerpen ten behoeve van recreatie enerzijds, en onderhoud en opslag van speeltoestellen anderzijds. Als randvoorwaarde werd hierbij gesteld dat het gebouw zgn. 'huffer-proof' zou worden ontworpen, met name aan de publiekstoegankelijke straatzijden; het stadsdeel Katendrecht heeft helaas in hoge mate te kampen met vandalisme en criminaliteit.

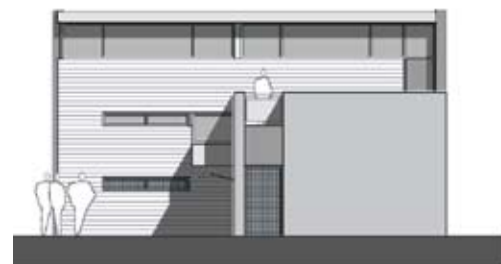
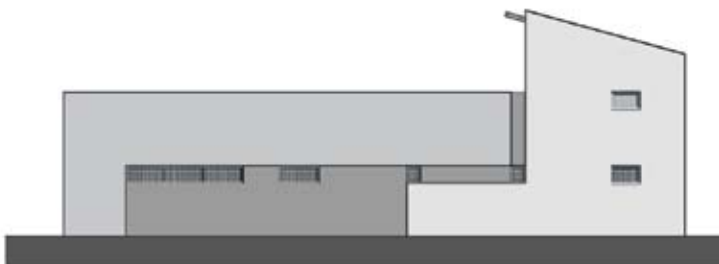
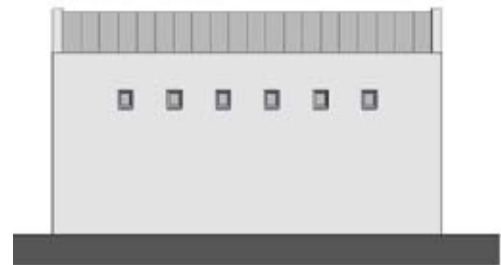
Gekozen is voor een hoekinvulling van de speeltuin, waarbij twee vleugels zijn ontworpen met verschillende hoogten. In het hoge bouwdeel bevinden zich op de begane grond een werkplaats en op het entresol een opslagruimte. In het lage deel is een recreatie-ruimte gemaakt met bar en opslagfunctie. Op het dak van het lage deel is een dakterras gemaakt dat bereikbaar is vanaf het eerdergenoemde entresol. Daar waar beide bouwdelen elkaar ontmoeten is in de inwendige hoek de entree gemaakt met hal en toiletten.

Voor alle raam- en deurpartijen zijn frames aangebracht waarin stalen persroosters zijn gemonteerd. Aan de speeltuinzijde zijn deze frames opklapbaar gemaakt; in gesloten toestand bieden ze bescherming tegen inbraak, en in geopende toestand tegen de zon.

Het totaalbeeld van de massa-opbouw en de gevelarchitectuur is ingetogen gehouden, waardoor de fleurigheid en de dynamiek van de eigenlijke speeltuin gerespecteerd blijven. Er is gebruik gemaakt van een drietal kleuren gevelmetselwerk welke min of meer dezelfde verzadiging hebben. Behalve baksteen is aan de speeltuinzijde een warme houten gevelbekleding toegepast. Tevens is hier maximaal glas aangebracht zodat vanuit het gebouw eenvoudig rondom toezicht kan worden gehouden op de spelende kinderen.







Maas Schilderwerken

Project: nieuwbouw bedrijfspand te Tilburg

Opdrachtgever: Maas Schilderwerken bv., Tilburg

Oplevering: 1998

Aannemer: Koelen Bouw, Oss





Maas Schilderwerken

De opgave om een bedrijfspand te ontwerpen voor Maas Schilderwerken op bedrijventerrein Het Laar in Tilburg was een van onze eerste projecten, en is tot stand gekomen in samenwerking met Goosen Partners interieurarchitecten, tevens uit Tilburg. Gevraagd werd om een gering aantal kantoorfuncties en een behoorlijk fors magazijn samen te brengen in één gebouw. De specifieke hoeklocatie van het gebouw heeft, in samenspel met het programma van eisen, geleid tot een helder ruimtelijk concept.

Architectonisch is ervoor gekozen om een omarmend gebaar te maken naar de omgeving middels enkele doorlopende schijfvomige elementen, doch hierbij het gebouw qua expressie een enigszins introvert karakter te geven waardoor de spanning ten opzichte van dit omarmende gebaar wordt verhoogd. Binnen het gebouw is een centraal geplaatste patio ontworpen welke inpandig voor enorm veel daglicht zorgt; als gevolg hiervan konden de katoorgevels van het gebouw, geheel in overeenstemming met het concept, redelijk abstract vormgegeven worden. De met hout beklede entree-wand loopt inwendig door, en vormt de fysieke begrenzing met het



magazijn. Kantoor en magazijn staan 7 graden verdraaid ten opzichte van elkaar, hetgeen bij binnenkomst van het gebouw een spannend perspectiefisch beeld oplevert. Tussen het kantoor en het magazijn is door de genoemde hoekverdraaiing een lange wigvormige zone ontstaan waarin zich een wachtruimte en een bedrijfskantine bevinden. De eerste is gelegen aan de patio, terwijl de bedrijfskantine haar daglicht krijgt aan de zijkant van het kantoor.

Bouwtechnisch is het gebouw betrekkelijk traditioneel gedetailleerd. Teneinde het concept te versterken is hiernaast getracht om een neutrale, tijdloze uitstraling te realiseren middels een non-conformistische gevelarchitectuur met een qua kleur en expressie evenwichtige materialisering.





Atelier 'Styliske' te Tilburg

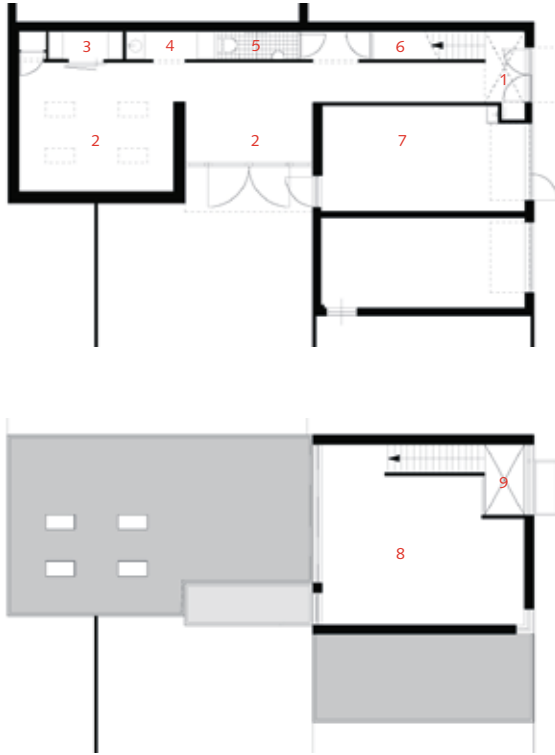
Project: nieuwbouw kunstenaarsatelier met expositieruimte 'Styliske' te Tilburg

Opdrachtgever: familie Stieger, Tilburg

Oplevering: 2003

Aannemer: Brouwers en Spee Bouwbedrijf, Tilburg





1. entrée
2. expositieruimtes
3. administratie
4. pantry
5. toilet
6. berging
7. garage
8. atelier
9. vide

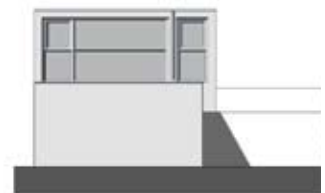
Atelier 'Styliske' te Tilburg

Het kunstenaarsatelier 'Styliske' werd gebouwd in opdracht van Lieske Stieger-Brouwers, kunstschilder te Tilburg. De locatie van het nieuw te bouwen atelier werd voorheen in beslag genomen door een viertal garages, welke deels zijn herbestemd en deels gesloopt. Ter plaatse van twee garages aan de straatzijde (Pelgrimsweg) is de entree gesitueerd, met daarnaast een nieuwe garage annex berging. De resterende twee garages aan de achterzijde van het kavel zijn in hun contour gehandhaafd, doch inwendig volledig opengebroken t.b.v. het maken van expositieruimten.

Het architectonisch concept is eenvoudig: op de begane grond bevinden zich voor publiek toegankelijke ruimtes waarin geëxposeerd kan worden, meetings kunnen worden georganiseerd e.v.. Op de verdieping is het atelier gemaakt voorzien van een volledige glazen pui op het noorden. Een ongewenste versnippering van de verschillende functies op de begane grond, waardoor het ontstaan van een onrustig totaalbeeld zou worden aangemoedigd, werd architectonisch opgelost door het maken van een lange begeleidende wand welke vanaf de entree in de volledige diepte van het pand doorloopt. Achter deze wand bevinden zich diverse facilitaire functies, te weten een berging, cv-ruimte, werkplek, pantry en toilet. Behalve als 'rode draad' doet deze wand tevens dienst als expositievlak.

Op de verdieping is een functionele ruimte gemaakt, een ruime werkplek voor een schilder, voorzien van interessant en divers licht. Op de begane grond zijn verschillende ruimtes gecreëerd. Allereerst is er vanzelfsprekend de entree. Hier wordt tevens de volle hoogte van het pand ervaren middels een kleine vide en de plaatstalen trap naar het atelier. Vervolgens is er de gang naar het achtergelegen deel, waar zich een tweetal ruimten bevinden t.b.v. ontmoeten, spreken en/of exposeren.







VCS International

Project: nieuwbouw bedrijfspand te Waalwijk

Opdrachtgever: VCS International, Waalwijk

Oplevering: 1999

Aannemer: Van Wijnen Zuid, Waalwijk

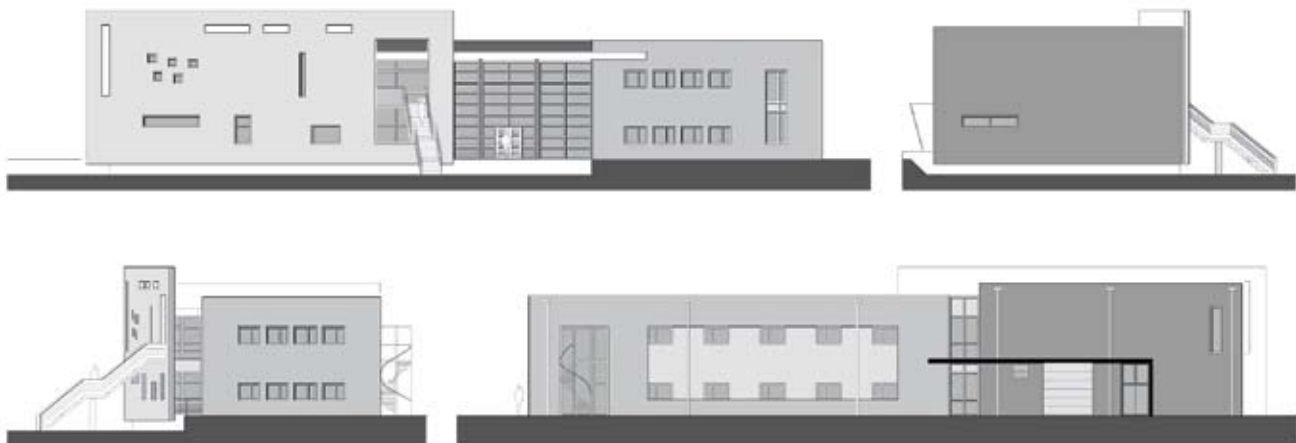




VCS International

Bedrijventerrein Haven II in Waalwijk huisvest technologisch geavanceerde industrieën en ondernemingen. Een hoogwaardige architectonische uitstraling van de invulling van dit gebied in de richting van rijksweg A59 (Den Bosch-Roosendaal) werd vanuit de gemeente geambieerd. De opdracht voor de nieuwbouw van een bedrijfspand voor VCS International, ontwikkelaar en leverancier van high-tech camera-beveiligingssystemen, was een bijzondere. Enerzijds diende immers rekening gehouden te worden met het beoogde ambitieniveau, anderzijds vormde een strak taakstellend budget de 'afpaling' van onze architectonische speelruimte.

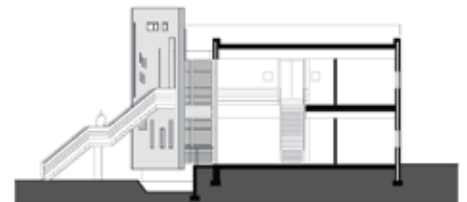
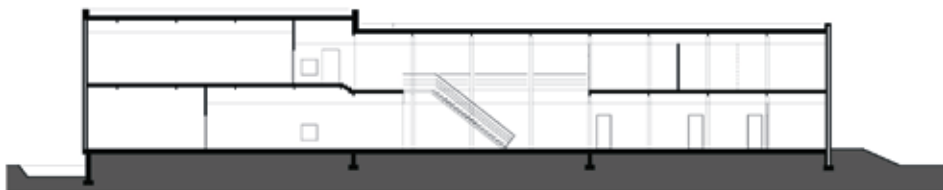
Ruimtelijk bestond de belending uit een enorm groot gebouw; vermeden diende te worden dat onze nieuwbouw hierbij in het niet zou gaan vallen. Uiteindelijk is gekozen voor een traditionele opzet van een kantoorgebouw met een middencorridor, waarbij we



het totale gebouw op een terp van 1 meter hebben geplaatst. Ter plaatse van het belendende pand hebben we de verdiepingshoogte vergroot, en is -onder een hoekverdraaiing- een natuurstenen gevel voor het pand geplaatst welke bovendaks doorloopt. Door deze verschillende ingrepen is een gebouw ontstaan dat zich architectonisch onderscheidt, doch tevens aansluiting zoekt bij de door de directe omgeving aangedragen schaalgrootheden.

Het gebouw kent een functionele tweedeling; achter de bakstenen gevel bevinden zich de kantoren, en achter de grijs-groene natuursteen technische ontwikkel-ruimtes en een showroom. De entree-trap in de voorgevel spant over een aan de voor- en zijgevel gelegen gracht. Zij is een beeldbepalend element met een knipoog naar de beveiligings-branche ('je komt hier niet zomaar binnen'). Vanzelfsprekend is het gebouw tevens rolstoel-toegankelijk gemaakt en hierbij voorzien van een lift. In het hart van het gebouw bevindt zich een enorme vide, een centrale ontmoetingsplek, welke een grote transparantie in het gebouw brengt.





Rode en Witte wijk stedenbouwkundig ontwerp

Project: stedenbouwkundig plan t.b.v. de herstructurering van een woonwijk te Waalwijk

Opdrachtgever: Casade Woondiensten, Waalwijk

Oplevering: 2004-2005

Aannemer: n.v.t.





■	bestaande bebouwing	
■	utilitair / ondersteunend	
■	starterswoningen	6 stuks
■	seniorenwoningen	47 stuks
■	eengezinswoningen	39 stuks
■	fokuswoningen	13 stuks
	totaal	105 stuks



Herstructurering Rode en Witte Wijk te Waalwijk

De “Rode en Witte Wijk” te Waalwijk ontleent haar naam aan de kleuren van de bakstenen gevelmaterialisering van de oorspronkelijke woonbebouwing. De wijk werd begin jaren vijftig in twee delen opgezet, waarbij de Rode Wijk in eengezins- en duplexwoningen werd uitgevoerd. De Witte wijk werd met een krappe verkaveling in één type arbeiderswoning gerealiseerd. De woningen in de Witte wijk en de duplexwoningen in de Rode wijk voldeden technisch en praktisch niet meer aan de huidige standaard; het was geen reële optie deze woningen nog te renoveren of aan te passen. Door Casade Woondiensten uit Waalwijk werd dan ook besloten om tot volledig vervangende nieuwbouw over te gaan. Als gevolg hiervan kregen wij, na competitie met 3 collega-bureaus, de opdracht om een stedenbouwkundig plan te maken voor het gebied, en hieropvolgend tevens de nieuwe woningen te ontwerpen.

Het stedenbouwkundig plan diende een gedifferentieerd aantal typen woningen te gaan bevatten t.b.v. de huisvesting van senioren, gezinnen, starters en mindervaliden. Uiteindelijk worden thans 85 grondgebonden woningen en 20 appartementen gerealiseerd binnen een 7-tal hoofdtypologieën. De laatste woningen zullen in het voorjaar van 2005 worden opgeleverd.

Binnen het plangebied is een axiale stedenbouwkundige structuur ontstaan met een gering hiërarchisch karakter teneinde een herkenbaar buurtgevoel op te wekken. Het plan biedt ruime mogelijkheden voor het verblijven in de openbare ruimte, dit in tegenstelling tot de oorspronkelijke structuur. Een architectonisch uitgangspunt is geweest om binnen de differentiatie aan woning-typologieën een duidelijk herkenbare en eigentijdse beeldtaal te hanteren. Hierdoor gaan de woningen een relatie met elkaar aan, en is een duidelijke en herkenbare stedenbouwkundige cohesie ontstaan: primair vormen lange zichtlijnen in het plan de ruimtelijk bindende factor, waarbij secundair aangebrachte verwijdingen en vernauwingen de identiteit van de verschillende woningtypen op een subtiel wijze versterken.

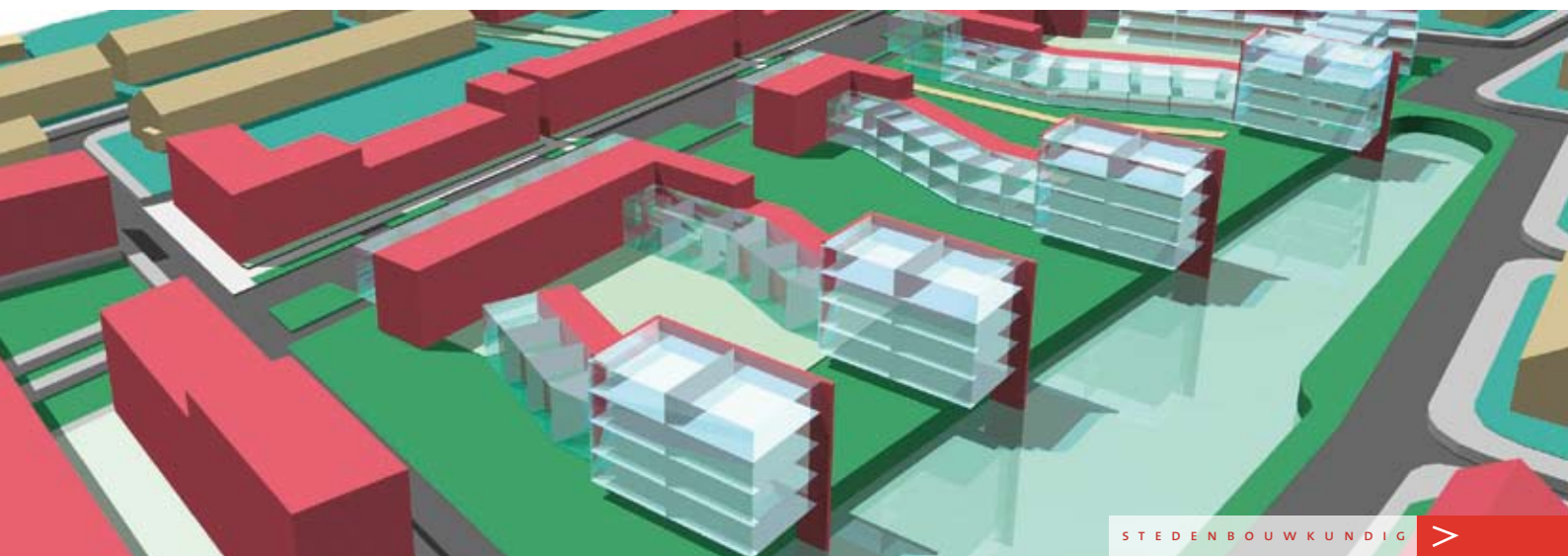
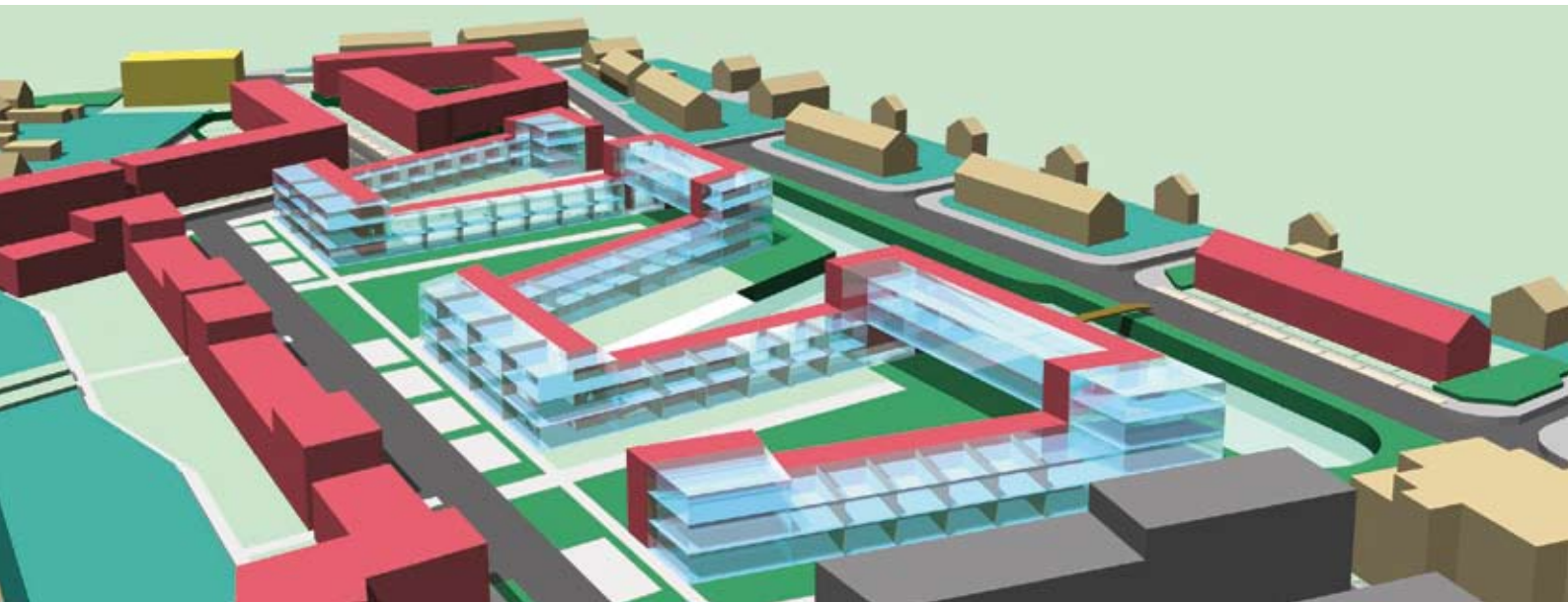
Kleine Zeeheldenbuurt in Vught

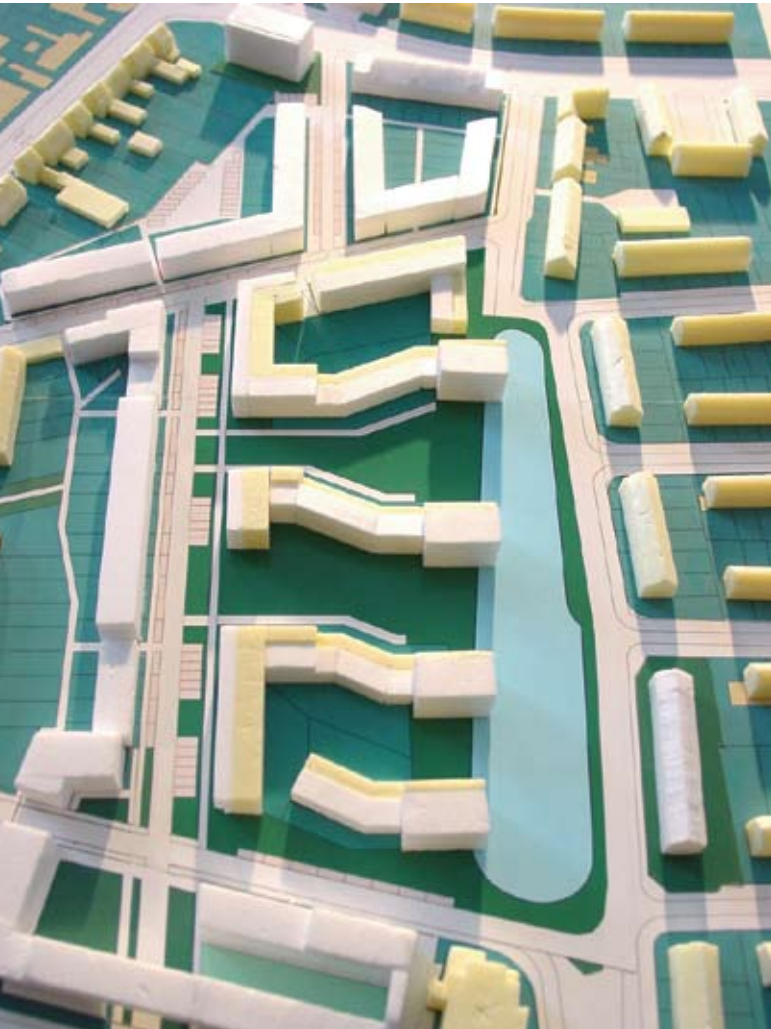
Project: stedenbouwkundig plan t.b.v. de herstructurering van een woonwijk te Vught

Opdrachtgever: Woningstichting Ons Bezit, Vught

Oplevering: 2005-2006

Aannemer: n.v.t.





Kleine Zeeheldenbuurt in Vught

De Kleine Zeeheldenbuurt in Vught is in de jaren '50 gebouwd en omvat ca. 250 eenvoudige sociale huurwoningen. Een deel van de wijk bestaat uit oude bedrijfsbebouwing en particuliere garages. Het renoveren van de wijk is niet rendabel, en de gewijzigde woonbehoefte in Vught is een belangrijke factor voor een herstructurering. Gevraagd is om mogelijkheden te onderzoeken voor een gefaseerde herontwikkeling van deze wijk.

Uitgangspunten voor de stedenbouwkundig modellen zijn:

- het aanbrengen van openheid en transparantie in de wijk;
- de groenstructuur rond de bestaande vijver van de Jan van Galenstraat in de wijk laten integreren;
- de aansluiting met omliggende wijken vergroten door het verlengen van zichtlijnen en looproutes.

Als schetsplan zijn een drietal modellen ontwikkeld. Overeenkomstige ingrepen in alledrie de plannen zijn het introduceren van een verkeers-as loodrecht op het bestaande stratenpatroon, het aanbrengen van rug-bebouwing achter de bestaande en te handhaven woningen en het realiseren van appartement-bebouwing aan de randen van de wijk. Door appartementen aan de vijverzijde te concentreren kunnen meer wooneenheden hiervan profiteren, en kan de openheid in de groenzone worden vergroot.

Aan de Molenstraat is een senioren-complex gedacht, dicht bij de diverse winkelvoorzieningen van het nabij gelegen Moleneindplein.

Mexx Shoes te Drunen

Project: verbouwing en interieur bedrijfspand te Drunen

Opdrachtgever: Mexx Shoes b.v., Waalwijk

Oplevering: 2007

Aannemer: Aannemersbedrijf Houtepen b.v., Goirle





Mexx Shoes te Drunen

De verhuizing van Mexx Shoes vanuit Waalwijk naar Drunen ging gepaard met de volledige verbouwing van een bestaand kantoorpand op bedrijventerrein Groenewoud te Drunen. Het pand was gedateerd qua interieur en indeling, en heeft door de impuls van Mexx Shoes een tweede leven gekregen. Onder meer werd de entree- en vloerstructuur van het gebouw ingrijpend gewijzigd. Hierbij zijn intern vides verlegd en trappenpartijen gewijzigd, waarbij tevens de volledige afwerkingen van het bestaande pand opnieuw zijn ontworpen. Het gebouw oogt thans eigentijds en fris. Centraal in de entreehal is een stoere balie geplaatst welke in èen beweging doorloopt als trap naar de eerste verdieping. Zijdelings van de balie is de hal over de volledige hoogte van het gebouw geopend, hetgeen een ongekende ruimtelijkheid oplevert.

De materialisering van het interieur is 'basic' te noemen; glas, beton, hout en roestvast staal voeren de boventoon, en worden hier en daar door kleuraccenten onderbroken.

Gelijktijdig met de verbouwing van het kantoorpand werd het erachter gelegen distributiecentrum, van waaruit Mexx Shoes wereldwijd opereert, volledig opgewaarderd. Hierbij zijn behalve verschillende interieuronderdelen tevens diverse gevelafwerkingen vervangen.



Corpac te Tilburg

Project: interieur videruimte kantoorpand te Tilburg

Opdrachtgever: Corpac N.V., Tilburg

Oplevering: 2004

Aannemer: Smeulders Interieurgroep, Nuenen





Interieur Corpac te Tilburg

Corpac is een dienstverlener op het gebied van vereniging- en bedrijvenmanagement. In haar kantoor te Tilburg was een forse ruimte binnen een vide op de vijfde bouwlaag onbenut. Gevraagd werd om hierin een multi-functioneel interieur te ontwerpen, waarin gepauzeerd, gewerkt en overlegd kon gaan worden. We hebben een ruimtelijke geleiding aangebracht middels een centraal geplaatst Z-vormig element. Dit meubel heeft een zit- en opbergfunctie, en scheidt de ruimte in haar afzonderlijke functies. Aan de ene zijde van de Z-vorm kan worden gewerkt en gelezen aan als flex-plekken ingerichte tafels, terwijl aan de andere zijde een pauzegebied is ontworpen. Hierbinnen zijn een pantry, een garderobe, een copieer-faciliteit en een tweetal internetstations geplaatst. Op de kop van de ruimte, daar waar het daglicht via de hoge pui van het transparante trappenhuis de vide binnendringt, is een enorme bank geplaatst ten behoeve van vluchtig overleg of anderszins.

De maat en vorm van de ruimte, alsmede de bijzondere sfeer ten gevolge van de wisseling waarmee het daglicht de ruimte voedt, hebben ten grondslag gelegen aan de indeling ervan en het toegepaste kleurgebruik. Gekozen is voor frisse heldere kleuren voor de zitfuncties in combinatie met aardetinten voor de ruimtelijke elementen. Door dit contrast worden de verschillende functies zichtbaar, en onderscheiden zij zich onderling. Het centraal geplaatste element ondersteunt hierbij de routing binnen de ruimte.



- 1. lees / werkruimte
- 2. wachthoek
- 3. zitjes
- 4. faciliteiten diversen



KLM Lounge D-pier Schiphol

Project: verbouwing en interieur lounge op luchthaven Schiphol

Opdrachtgever: KLM Facility Services, Schiphol

Oplevering: 2000

Aannemer: Luiten Interieurontwikkeling, Wateringen





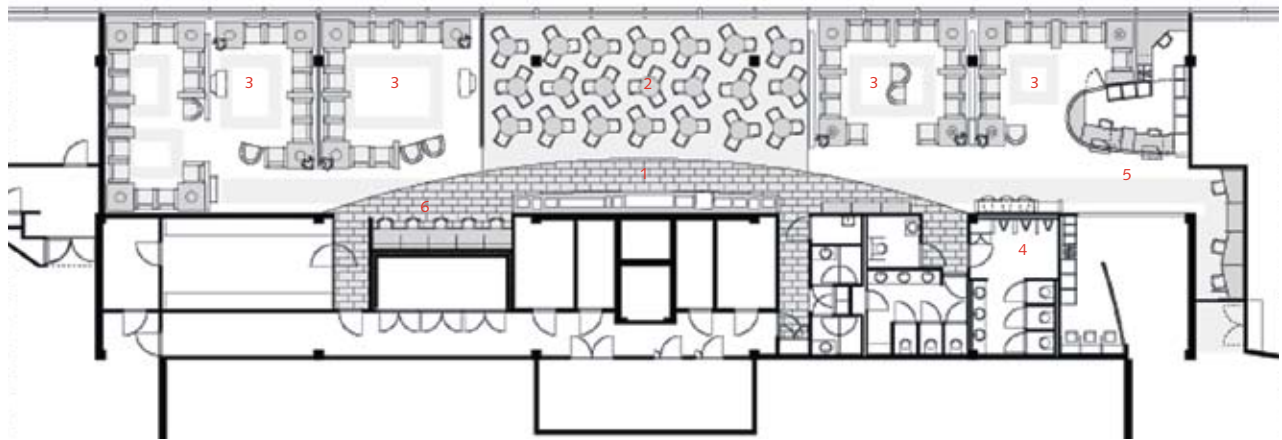
KLM Lounge D-pier Schiphol

De KLM biedt als service voor haar business pasagiers een luxe wachtruimte aan, die zij kunnen gebruiken voor aanvang van de vlucht of tijdens een overstap. Deze lounges bevinden zich achter de douane-zone van Schiphol Airport. De ruimte voor de lounge op de D-pier heeft een langwerpige rechthoekige vorm en is aan één zijde volledig van een glazen gevel voorzien.

Het programma bestaat uit 650 m² hoogwaardig interieur en bevat naast de zit- en wachtfunctie, een lees-/werkruimte, mogelijkheden voor internetgebruik, tv-hoeken, een rokersruimte, een klein buffet en het sanitaire gedeelte met toiletten en douche-faciliteiten.

De hoofdopzet van de indeling, de keuze van losse inrichtingselementen, en het kleur- en materiaalgebruik zijn volgens een vast concept door KLM ontwikkeld.

Onze werkzaamheden hebben zich met name geconcentreerd op de bouwkundige uitwerking van de lounge, het ontwerp en vormgeving van specifieke meubilair (balie, kasten, werkbladen), en de technische uitwerking en detaillering van alle inrichtingselementen.



- 1. counter
- 2. koffecorner
- 3. zithoeken
- 4. toiletten
- 5. balie
- 6. internet





Cardano Risk Management

Project: interieur kantoor te Rotterdam

Opdrachtgever: Cardano Risk Management, Rotterdam

Oplevering: 2002

Aannemer: Smeulders Interieurgroep, Nuenen

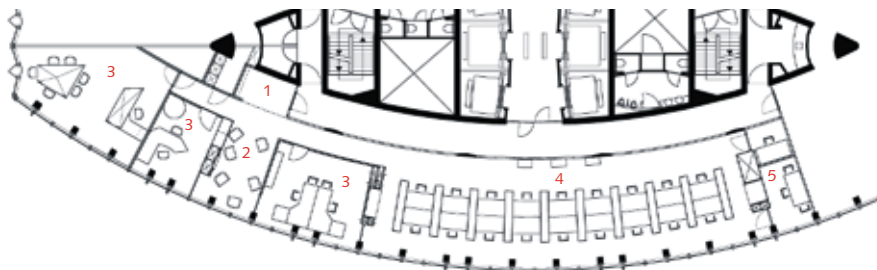




Cardano Risk Management te Rotterdam

Cardano Risk Management huurt de helft van een casco opgeleverde kantoorlaag in het WTC-gebouw aan de Coolingsingel te Rotterdam. Ons werd gevraagd hierin een viertal afzonderlijke functies te ontwerpen waarbij de onderlinge betrokkenheid van de medewerkers gewaarborgd zou blijven. Gekozen is voor het invullen van de -gekromde- ruimte met 2 sober ontworpen modules, welke ieder een eigen functie hebben en tevens door hun plaatsing en vormgeving de totale ruimte intact laten. De modules bieden plaats aan managementfuncties enerzijds en facilitaire ondersteuning anderzijds. De ontstane restruimten zijn benut als verkeersruimte, directiekantoor en een kantoorlandschappelijk vormgegeven dealingroom. De materialisering is evenals de vormgeving maximaal ingetogen gehouden. Matte en onverzadigde kleuren houden de beleving van de dominantie van de totaalruimte overeind.

De vormgeving van de diverse elementen en het meubilair is sober en ingetogen gehouden; met name in de grote gemeenschappelijke kantoorruimte komt dit de algehele rust ten goede. Kleine accenten zijn aangebracht middels semi-transparante kleurvlakken die zijn aangebracht in de modulaire blokken welke met geanodiseerd aluminiumplaat bekleed zijn.



1. entrée
2. wachtruimte
3. kantoren
4. dealingroom
5. faciliteiten

Linthorst Orthodontist te Tilburg

Project: verbouwing en interieur orthodontiepraktijk te Tilburg

Opdrachtgever: Linthorst Orthodontist, Tilburg

Oplevering: 2004

Aannemer: Aannemersbedrijf N. van Laarhoven, Goirle
Smeulders Interieurgroep, Nuenen



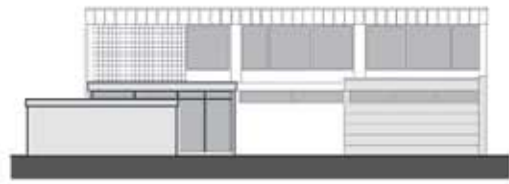
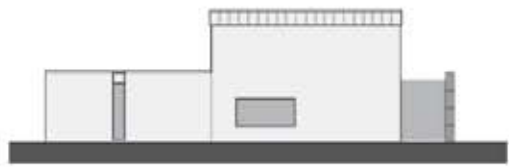
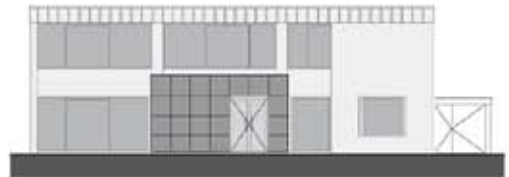


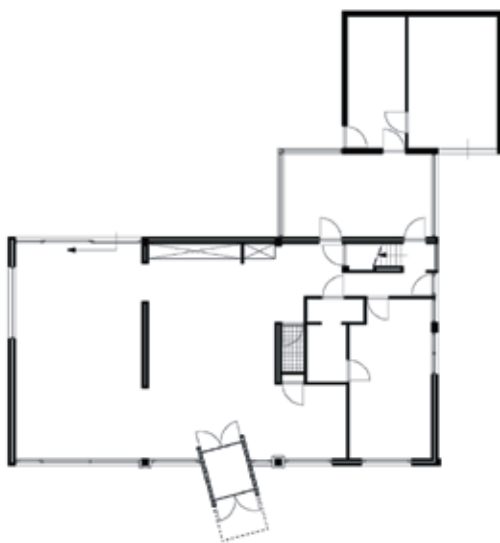
Linthorst Orthodontist te Tilburg

Wij kregen de opdracht om een geheel nieuw interieur te ontwerpen voor een orthodontie-praktijk, en tevens de praktijk uit te breiden aan de achterzijde. Het nieuwe interieur van Linthorst Orthodontist te Tilburg is geheel afgestemd op de logistiek binnen de organisatie; de routing van de patiënt in het pand bepaalt de inrichting en de vormgeving.

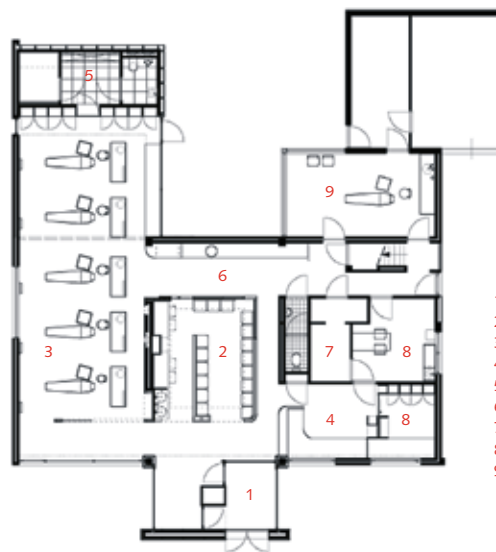
Centraal in de praktijk is een groot ruimte-organiserend element geplaatst. Hierin wachten de patiënten op hun afspraak in de behandelruimte, en zijn nog enkele andere secundaire functies geplaatst. Rondom dit element speelt zich de routing af van het behandelend personeel en de patiënt. Vanzelfsprekend is de behandelruimte logisch hieraan gelegen, zoals tevens andere functies als röntgen-fotografie, sterilisatie, balie, kantoor etc..

We hebben gekozen voor een heldere en strakke vormgeving in combinatie met een technisch materiaalgebruik. Duidelijk gedefinieerde kleurvlakken, glas en staal bepalen het ontwerp. Het kleurgebruik is eigentijds en sprankelend, doch zonder overdaad. De totale uitstraling is die van georganiseerde orde en rust in een eigentijdse vormgeving.





oude situatie



nieuwe situatie

1. entrée
2. wachtkamer
3. behandelruimte
4. receptie
5. facilitaire ruimtes
6. keuken / steralisatie
7. fotograferuimte
8. kantoor
9. consultkamer