

Akkerlanden
Waalwijk

Waar dromen uitkomen

22 midden- en hoekwoningen

Welkom in Waalwijk



Waalwijk waar het heerlijk wonen, werken en ontspannen is. Wonen in Waalwijk betekent kiezen voor alle gemakken van de stad én de natuur binnen fietsbereik. Het is een eigentijdse stad met een aangenaam ritme, waar de mensen respectvol met elkaar omgaan.

De aantrekkelijke binnenstad met het bruisende stadsleven met de vele gezellige terrassen, het uitgebreide en gevarieerde winkelaanbod. Waalwijk kent een levendig verenigingsleven en zijn er tal van evenementen door het jaar heen. Kortom alle voorzieningen, die een aantrekkelijke stad als Waalwijk u kan bieden.

Of wilt u genieten van de uitgebreide en indrukwekkende natuur en de vele recreatieve voorzieningen die Waalwijk kent? Er zijn veel wandel- en fietsroutes in de naast gelegen bos- en heidegebieden. In de zomer kunt u een frisse duik nemen in de naast gelegen surfplas.

Daar voelt u zich – al is het maar even – de koning te rijk. Daarnaast heeft u in de directe nabijheid van uw woning alle dagelijkse voorzieningen. De locatie is uitstekend bereikbaar. Via de Drunenseweg ben je zo op de snelwegen richting 's-Hertogenbosch, Breda en Tilburg. Het ondernemers- en werkgelegenheidsklimaat is dan ook zeer goed te noemen.

Akkerlanen

De nieuwbouwwijk Akkerlanen wordt een unieke woonwijk in Waalwijk en zelfs in Nederland. Je hebt hier namelijk een natuurgebied in je achtertuin én alle gewenste voorzie-

ningen binnen handbereik. Dé ideale plek om thuis te komen.

Akkerlanen ligt ten noordoosten van het gezellige centrum van Waalwijk. Op de fiets ben je binnen 10 minuten in het centrum. Naast de woonwijk liggen het Hoefsvengebied, Plantloon en De Loonse en Drunense Duinen. Je stapt dus zo vanuit je voordeur de natuur in.

De twee belangrijkste uitgangspunten in de Akkerlanen zijn 'Actief' en 'Buitenleven'. Dat betekent dat groen, water en ruimte centraal staan in deze nieuwbouwwijk. De natuurlijke kwali-



Inhoudsopgave

Welkom in Waalwijk.....	02
Modern architectuur	04
Een gedifferentieerd woningaanbod	06
Wonen in de 21e eeuw	07
De situatie	08
Impressie	10
Plattegronden.....	12 t/m 25
Impressie	26
Gevels	28 t/m 31
Algemene kopersinformatie	32 t/m 36
Technische omschrijving.....	37 t/m 43
Staat van afwerking.....	44
Verkoop informatie	46
Meer informatie	47

teiten zijn zichtbaar, beleefbaar en voelbaar. En dat gecombineerd met een ruime keuze aan voorzieningen en de goede bereikbaarheid van de wijk.

Een bijzonder woningproject:

Het tweede gedeelte dat in verkoop gaat van Akkerlanen bestaat uit in totaal 48 woningen, onder te verdelen in:

- 22 midden- en hoekwoningen
- 8 semi-bungalows
- 18 twee-onder-een-kap woningen

De brochure geeft u informatie over de 22 midden- en hoekwoningen.



Modern eerlijke optimistische architectuur

MIX architectuur ontwerpt bijzondere en gezonde woonomgevingen, zowel landschappelijk als stedelijk en aantrekkelijke plannen in de zorg en utiliteitsbouw. We maken onderscheidende, eigentijdse en toegankelijke architectuur die mensen raakt en de leefomgeving verrijkt.

Onze toegevoegde waarde bestaat uit de integrale benadering. We ontwikkelen per opgave een totaalvisie waarbij kennis van de markt, architectuur & stedenbouw, gevoel & verbeelding en ontwerp & techniek onlosmakelijk met elkaar verbonden zijn.

Creëren van een unieke woonbeleving

Geïnspireerd door de plek, creëren we een unieke woonbeleving die verder gaat dan alleen de woningontwerpen. Vanuit een integrale visie op stedenbouw, landschap en architectuur ontstaan er woonmilieus met karakter en een eigen signatuur.

Sfeervolle, eigentijdse architectuur

Wij streven naar onderscheidende architectuur met een eigentijdse uitstraling. Vanuit een helder concept zoeken we naar "een eigen verhaal". Elke locatie en opgave geeft aanleiding voor specifieke oplossingen. Door snel te scha-



kelen en te verbeelden maken we mogelijkheden inzichtelijk en groeit er een verhaal dat tastbaar wordt. Met sfeervolle beelden illustreren we onze visie en proberen we mensen enthousiast te maken.

De woningen zijn als een ruimtelijke eenheid in één gebaar ontworpen, in één architectuuropvatting. Een moderne eerlijke, optimistische architectuur, fris en duurzaam met een sterke eigen identiteit. Een wereld die zich onderscheidt door haar architectuur, zorgvuldige details en duurzaam materiaal gebruik. Met harmonische gevelcomposities is een samenhangend geheel ontworpen op een menselijke schaal.





Architect Reinier Ubels van MIX architectuur wil, samen met de andere architecten, van Akkerlanen een wijk maken met een eigen identiteit met variatie. "De wijk ligt geïsoleerd in het groen. Dat is een kwaliteit die bindt en ook ruimte biedt voor variatie. Maar het moet meer zijn dan de som der delen. We willen dat het een bijzondere wijk wordt die een bepaald gevoel opwekt, herkenbaar is en eenheid uitstraalt maar wel de aparte handschriften van de architecten laat zien." De wijk moet volgens Ubels ook passen in de regio: "De woningen zullen bijvoorbeeld herkenbaar zijn aan de daken. Maar het worden geen kopieën van huizen. We gaan een wijk maken die te maken heeft met Waalwijk en Akkerlanen en daarbij ook modern en eigentijds is en optimaal inspeelt op de natuur." Door veel glas toe te passen, kan volgens Ubels buiten optimaal voelbaar worden gemaakt. "Een traditioneel huis is de basiscontour maar met geïntegreerde veranda's en erkers en open hoeken wordt het een modern huis en speel je in op de natuur en kun je het spel van binnen naar buiten spelen."

Reinier Ubels

*'buiten
optimaal voelbaar maken'*

een gedifferentieerd woningaanbod



Het plan van de 22 woningen omvat 14 midden- en 8 hoekwoningen met uitbouw.

De woning heeft een hal (3,4 m²) met toilet en een woonkamer/keuken (ca. 36,2 m²) met aan de voorgevel de keuken en aan tuinzijde de zithoek.

Op de eerste verdieping bevinden zich nog 3 slaapkamers (ca. 14,4, 10,8

en 7,5 m²), een badkamer (ca. 5,3 m²) en de overloop.

Op de tweede verdieping is er de vierde slaapkamer (ca. 17,4 m²), een technische berging en overloop. In de achtertuin bevindt zich de berging.

De hoekwoningen hebben allemaal naast de woning een uitbouw variërend in oppervlak van ca. 17 - 34,4 m²

Deze ruimten zijn zeer geschikt als kantoor, werkkamer of uitbreiding van de woonkamer.

Voor deze woning zijn er diverse uitbreidingsvarianten mogelijk waaronder een uitbreiding van de woonkamer.

De kwaliteit van wonen heeft naast veiligheid en gezondheid vooral te maken met de gebruiksmogelijkheden van een woning. Voldoet de woning aan de wensen van de bewoner, heeft de woning comfort, is de woning flexibel genoeg, heeft de woning toekomstwaarde? De ontwikkeling en realisatie van dit plan is vanuit deze kwaliteitsvisie opgezet.



wonen in **de 21e eeuw**

Woonwensen vertaald in een standaardpakket

Wellicht heeft u en/of uw vrienden en kennissen in het verleden een woning gekocht. Veelal werd u toen geconfronteerd met uitgebreide meerwerkkosten teneinde uw eigenlijke specifieke woonwensen te kunnen realiseren. In dit project levert Waalborgh Bouwontwikkeling V.O.F. standaard een uitgebreid woonwensenpakket, waarvoor u bij vele andere projecten aanzienlijke meerkosten zou moeten betalen.

Dit standaard pakket bevat o.a.

- hardhouten buitenkozijnen, ramen en deuren;
- aluminium schuifpui;
- verdiepingshoge binnendeurkozijnen en -deuren;
- w.t.w-installatie;
- vloerverwarming en -koeling (verlaging van ca. 3 - 5 graden op de buitentemperatuur);
- luxe sanitair, met douchedraingoot en thermostaatkraan;
- elektrische handdoekradiator;
- uitgebreide keuze in luxe tegelpakket;
- uitgebreide elektrische installatie met wandcontactdozen 30 cm vanaf vloer, bedrade aansluitingen voor elektrisch koken, combimagnetron, koelkast, wasmachine;
- buitenarmaturen bij voor- en achtergevel;
- gevelkom in achtergevel;
- PV-zonnepanelen op het dak.

Kortom royale, compleet afgewerkte eengezinswoningen met een volwaardig woonprogramma voor een kritische woonconsument, die hoge eisen stelt aan wooncomfort op een prachtige locatie in Akkerlanen. Wonen met zicht over water en groen, kan het mooier? Ervaar vanuit huis de weidsheid van het landschap en het pure, aangename wonen in Akkerlanen.

De situatie Midden- en hoekwoningen



Deze situatietekening is louter geschikt om de locatie binnen het plangebied Akkerlanen aan te wijzen. De juiste situatie bevindt zich op blz. 9

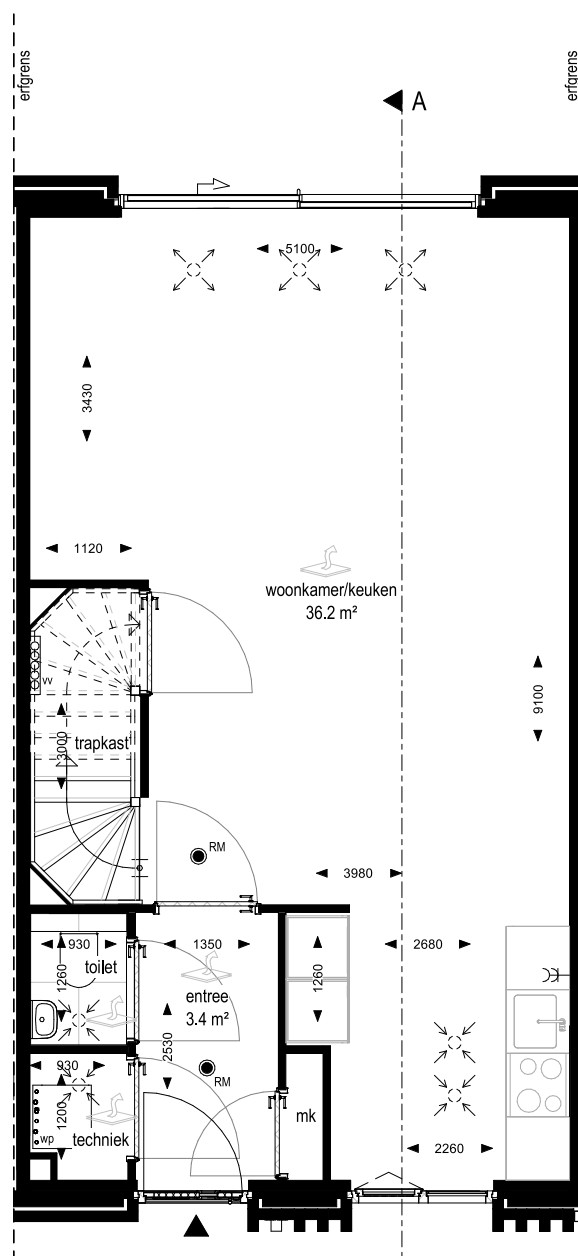


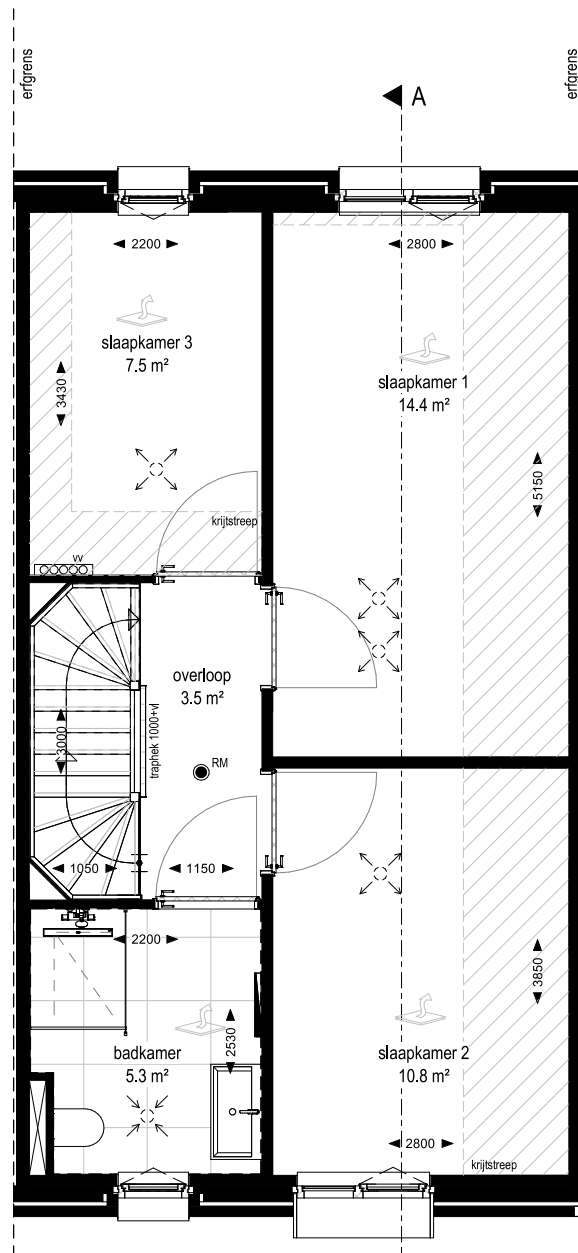




Bouwnummers

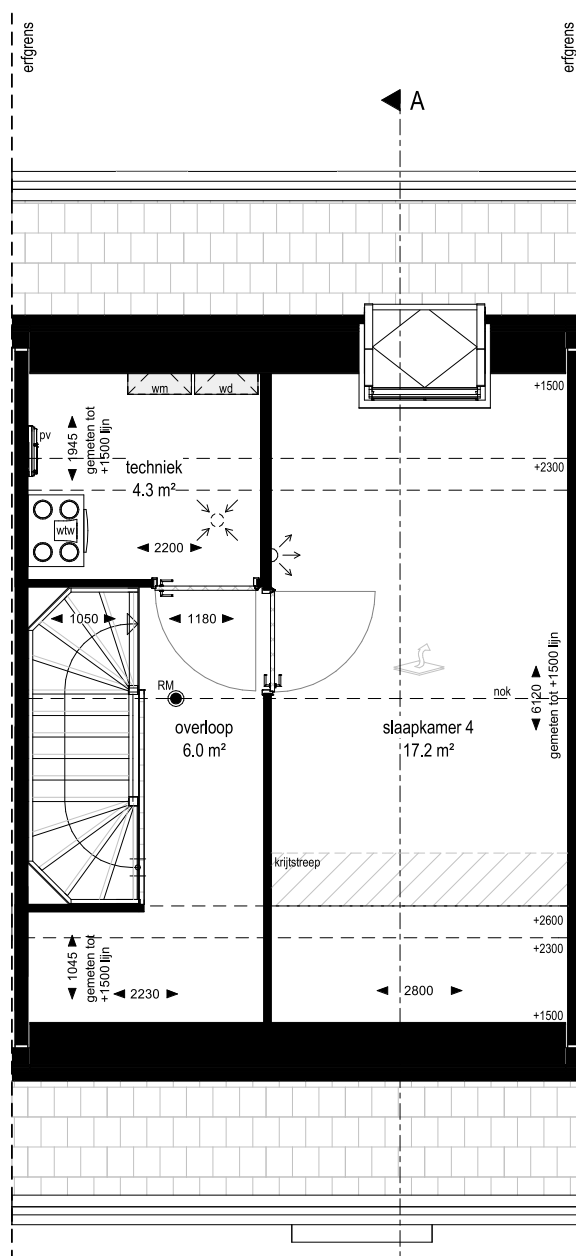
40, 42, 46, 72, 73, 75, 79 en 81





Bouwnummers

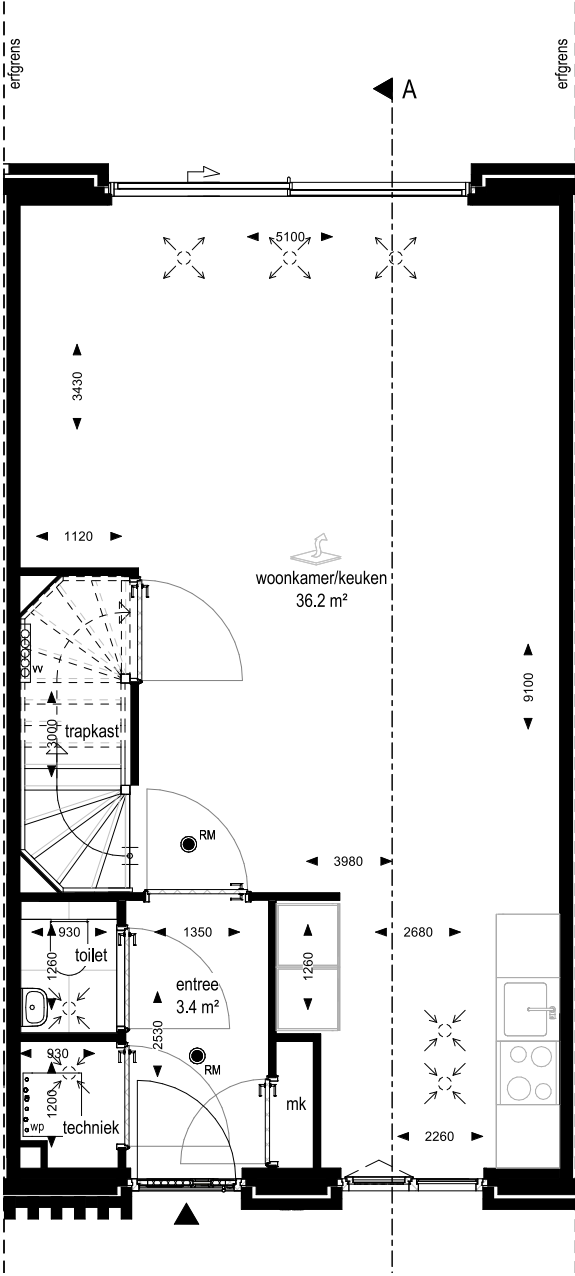
40, 42, 46, 72, 73, 75, 79 en 81



middenwoning met dakkapel

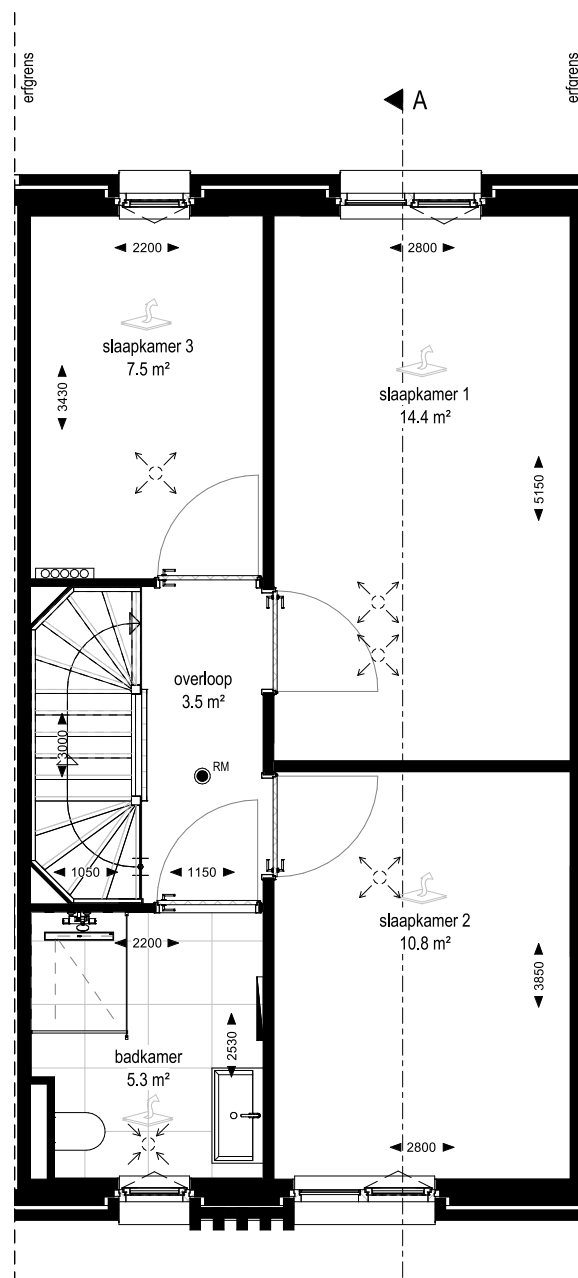
Bouwnummers

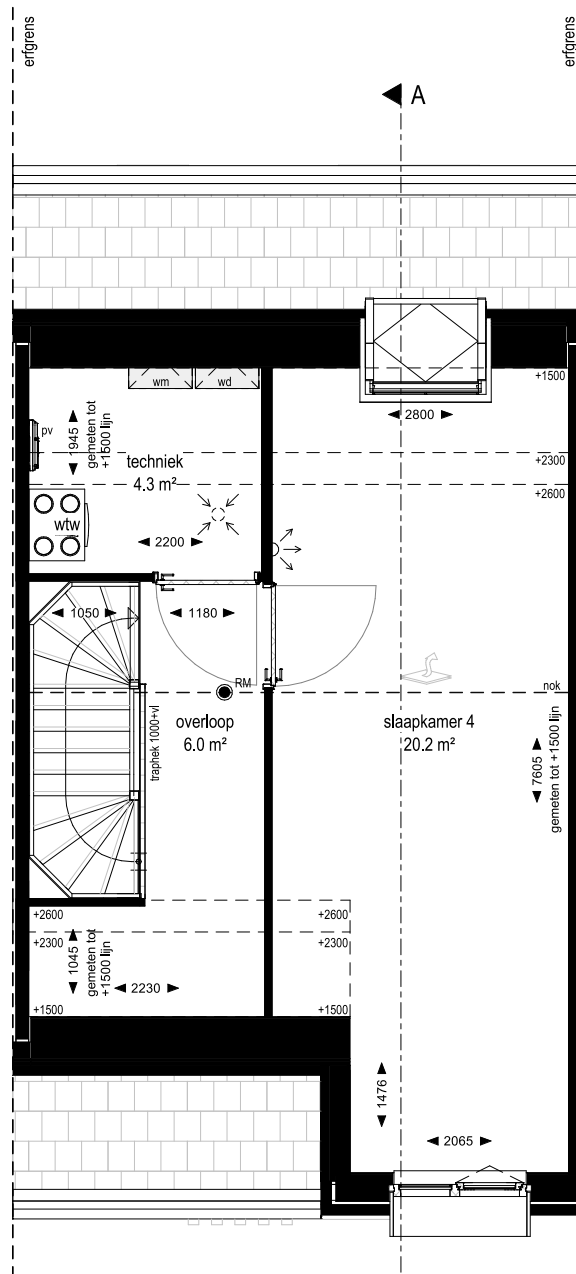
41, 45, 47, 74, 78 en 80



Bouwnummers

41, 45, 47, 74, 78 en 80

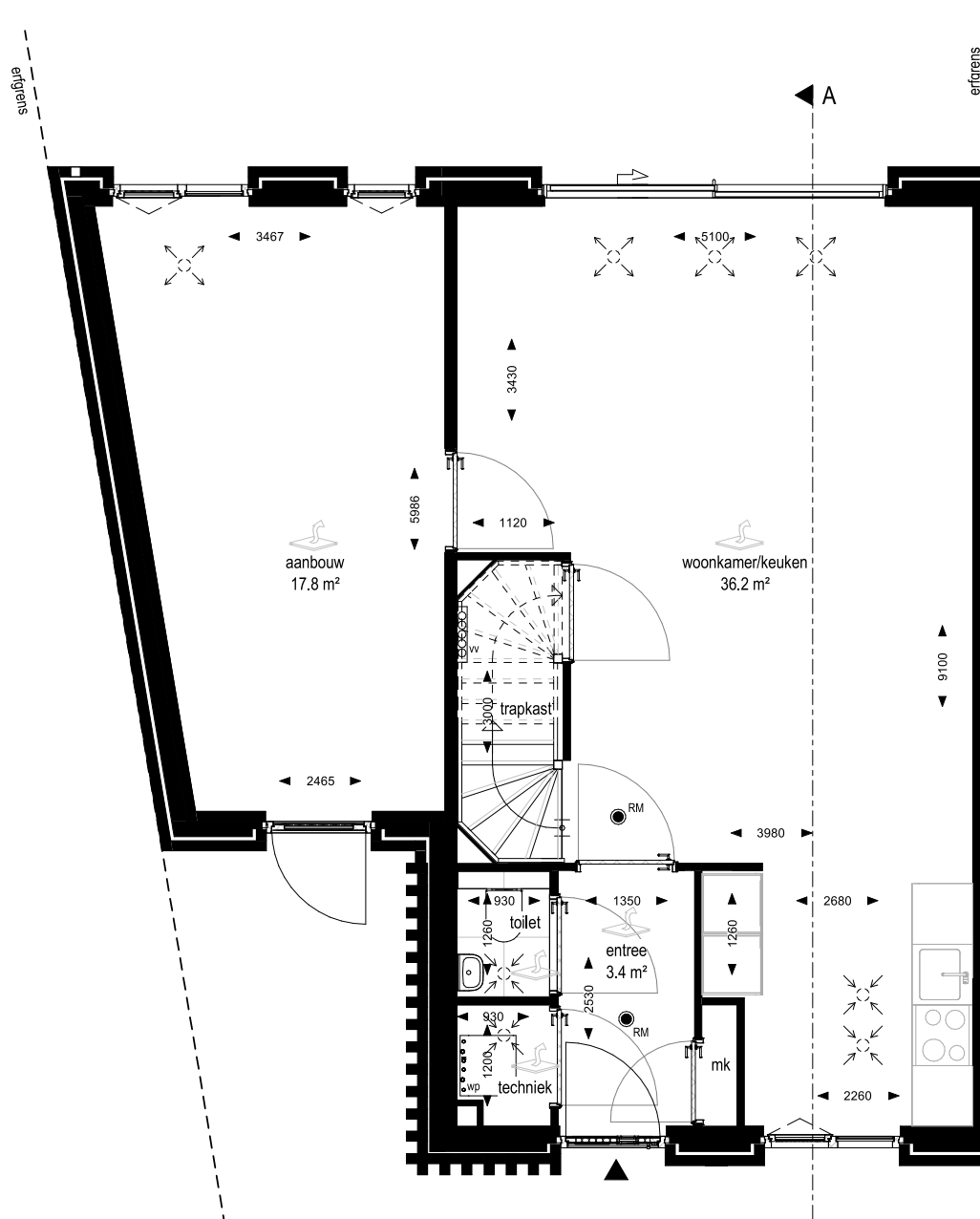
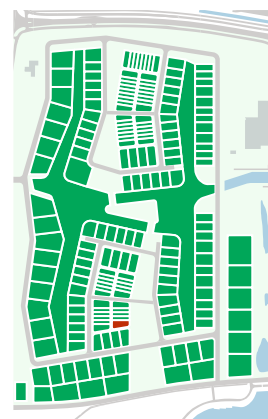




hoekwoning met uitbouw

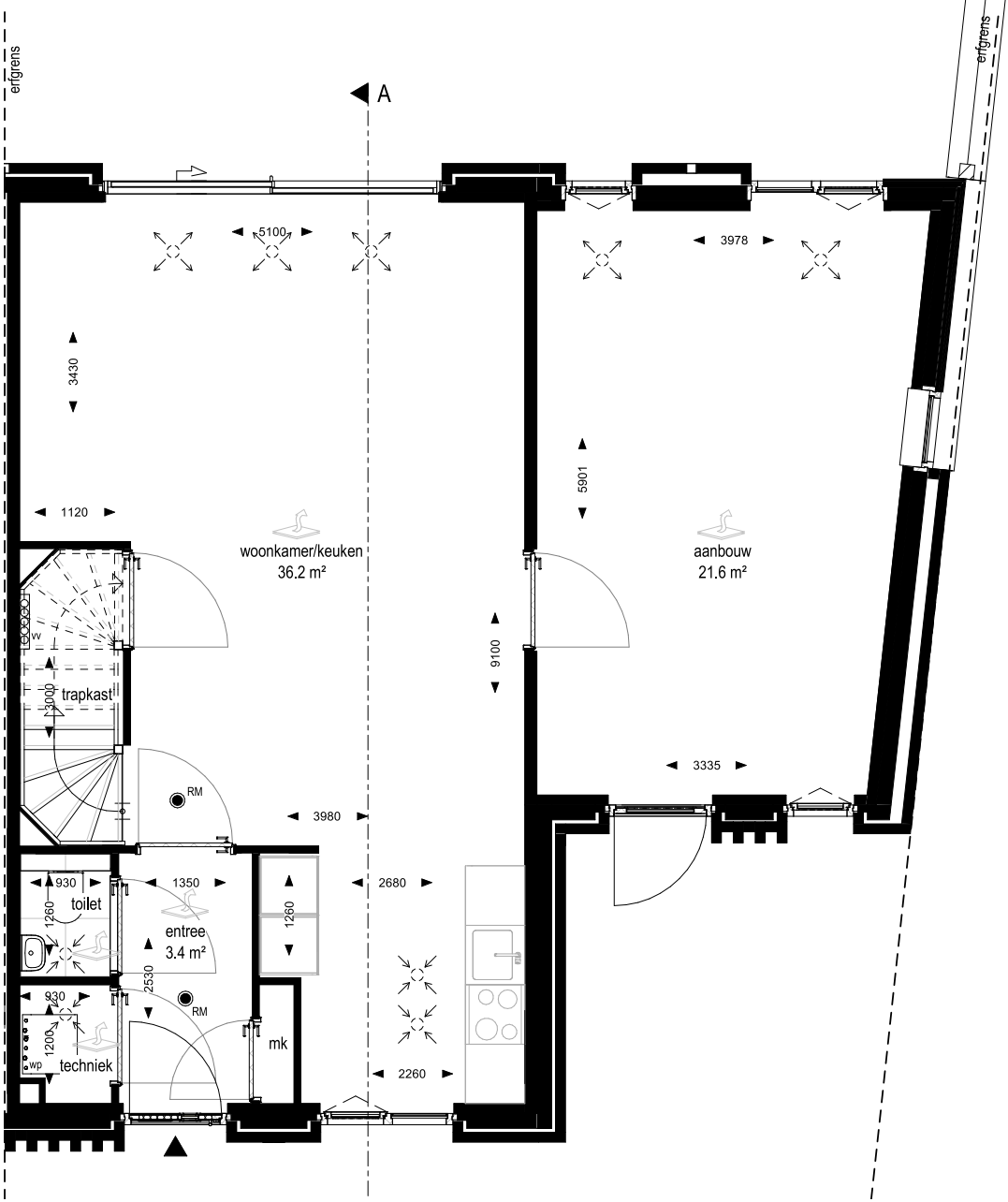
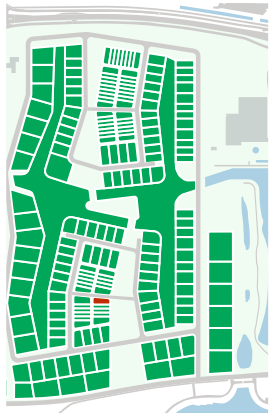
Bouwnummer

39



Bouwnummer

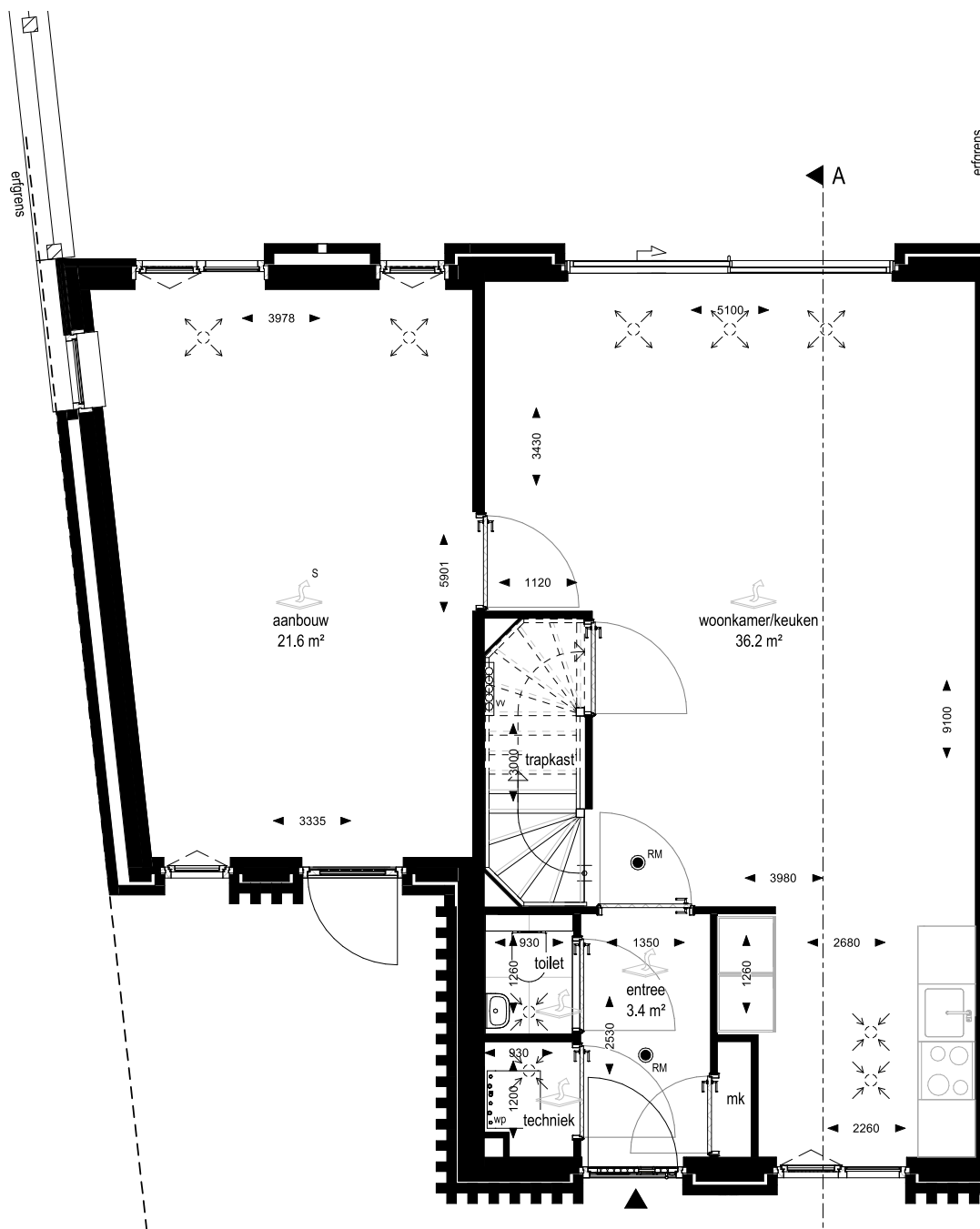
43

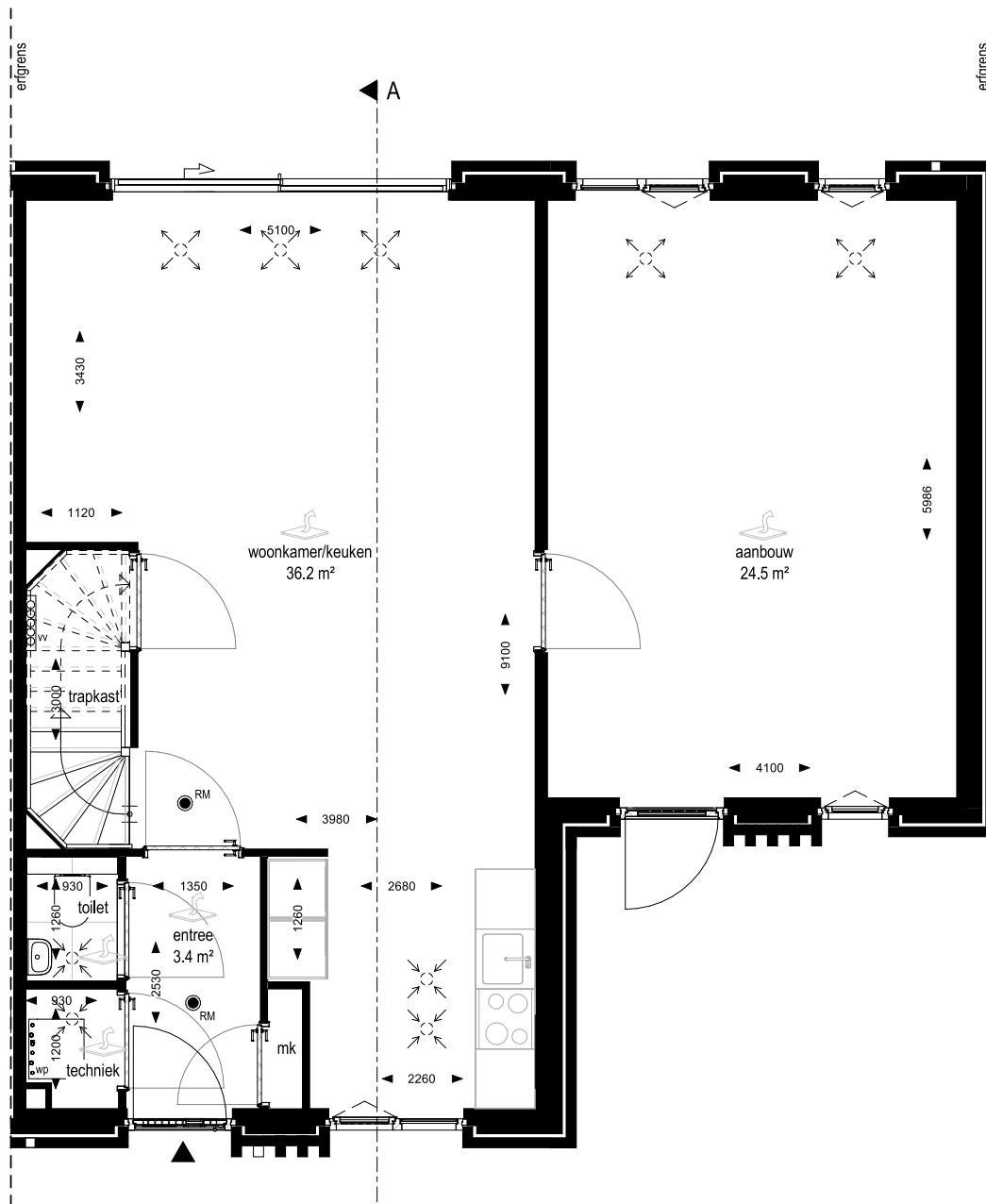


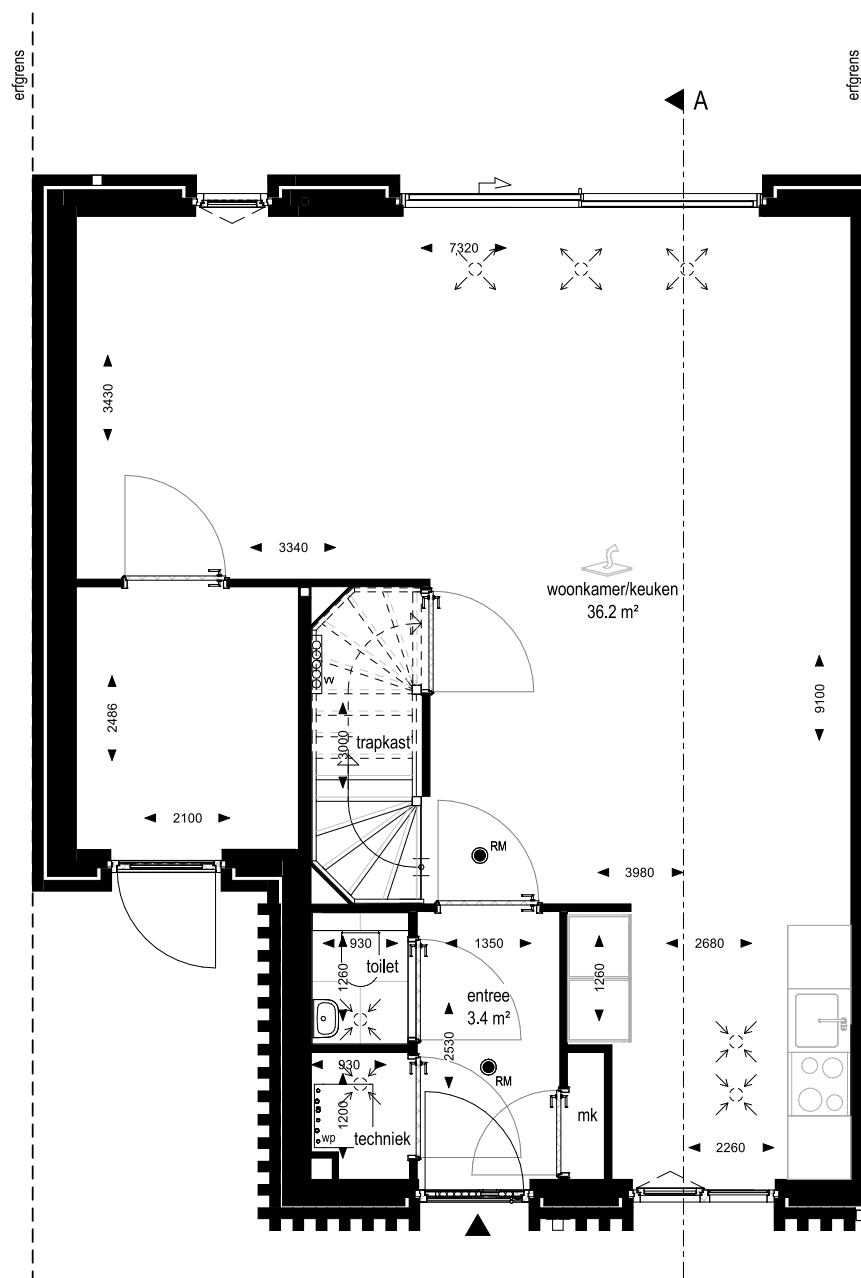
hoekwoning met uitbouw

Bouwnummer

44



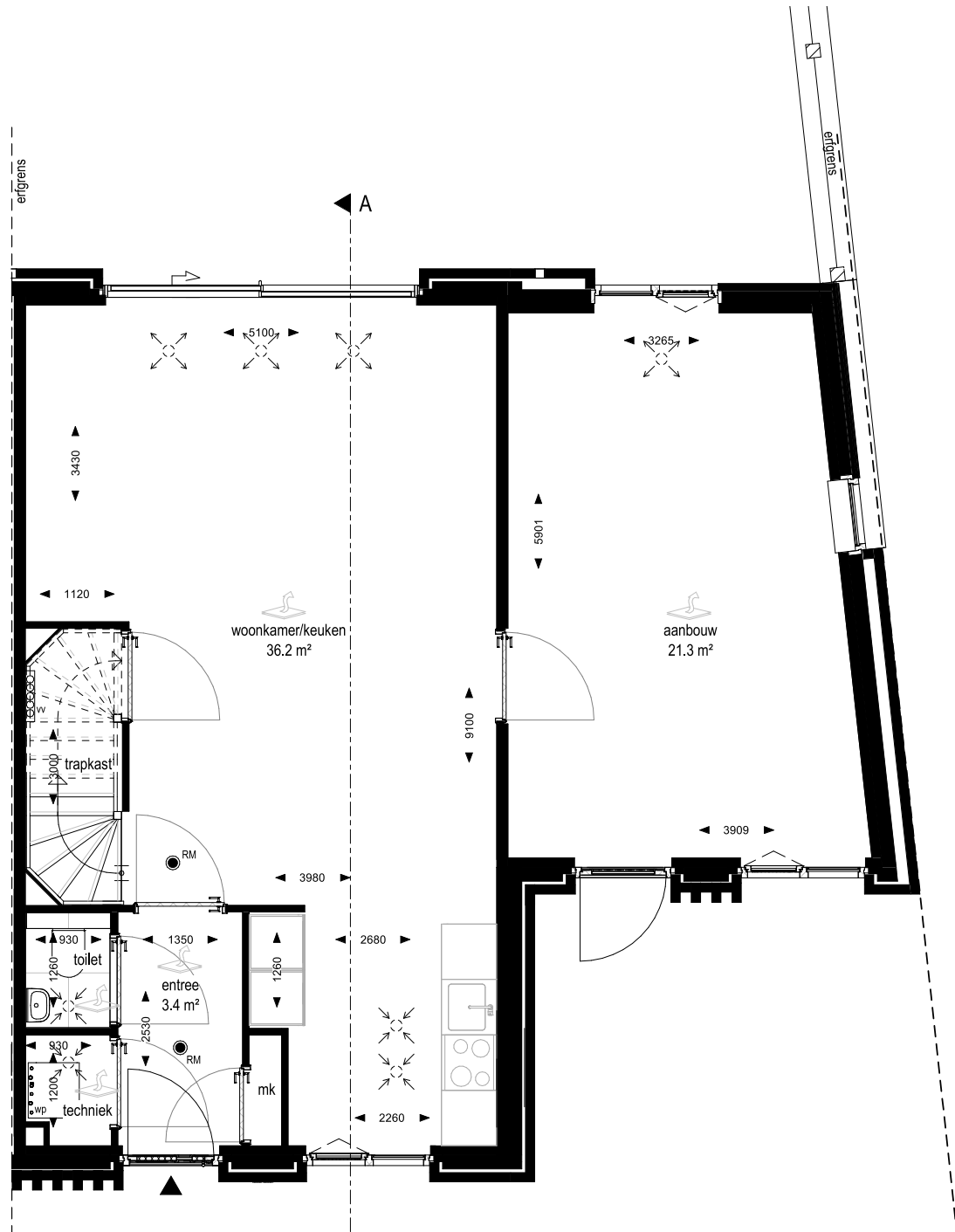




hoekwoning met uitbouw

Bouwnummer

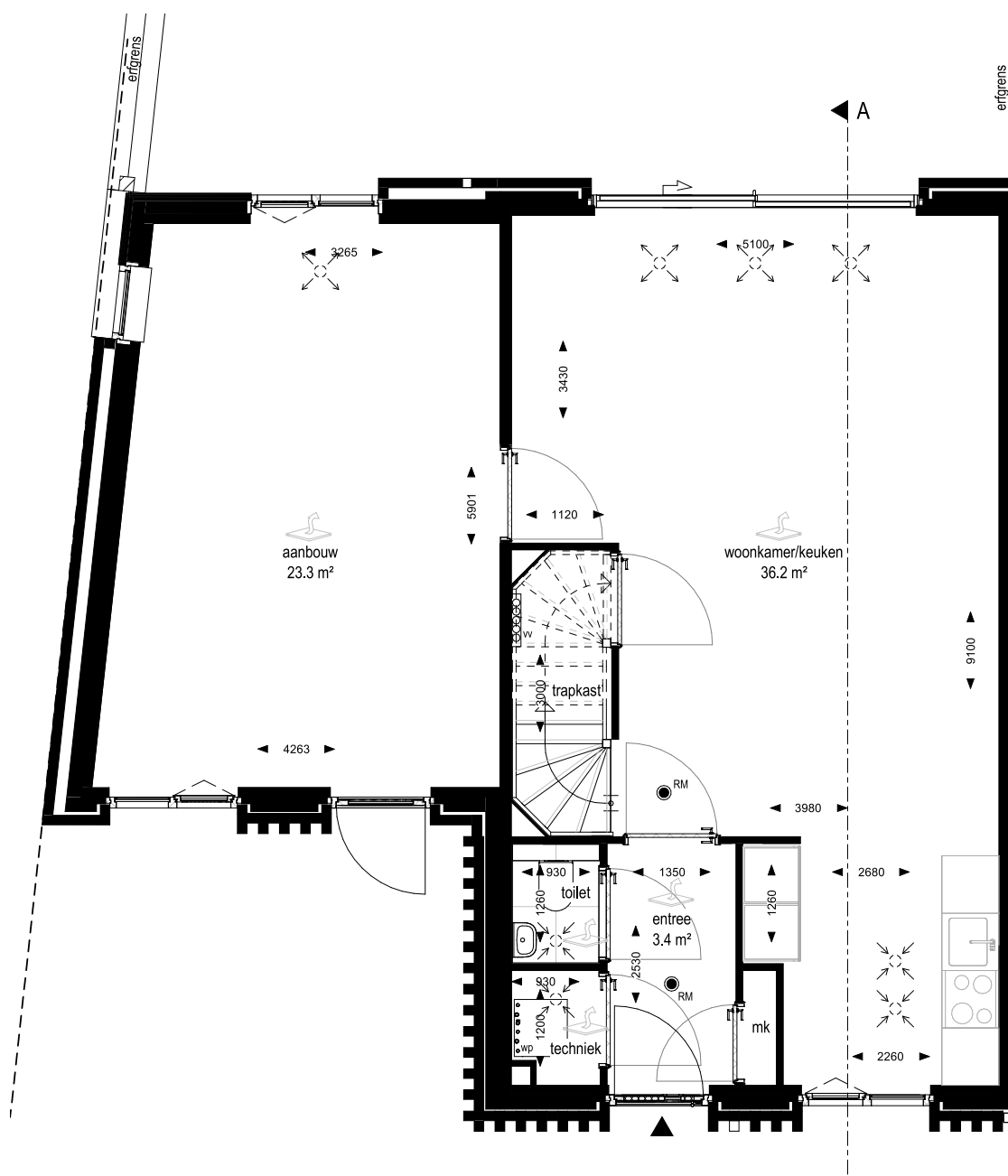
76



hoekwoning met uitbouw

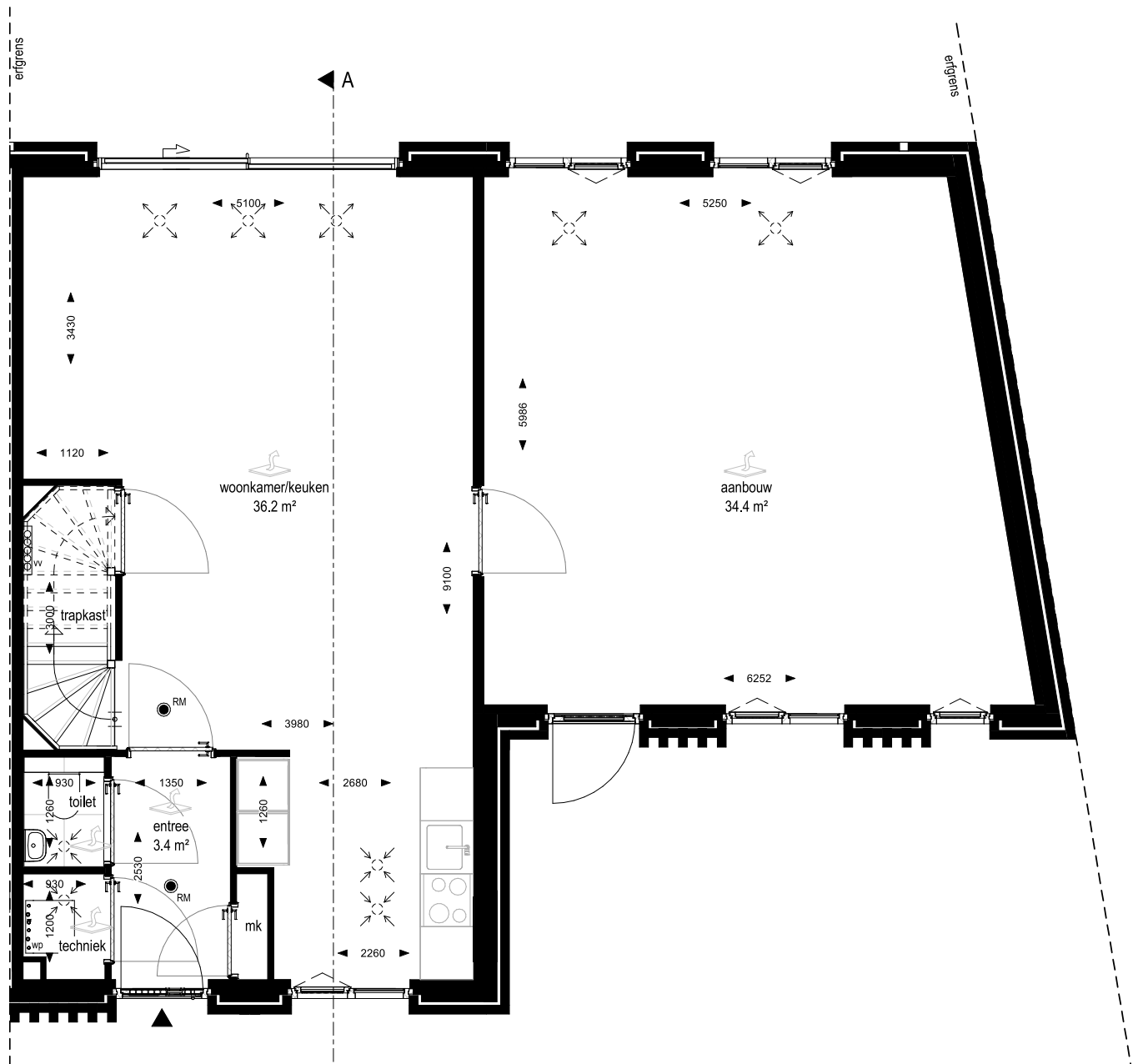
Bouwnummer

77



Bouwnummer

82







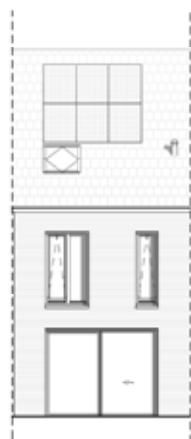
Gevels



Gevels bouwnummers: 40, 42, 46, 72, 73, 75, 79 en 81

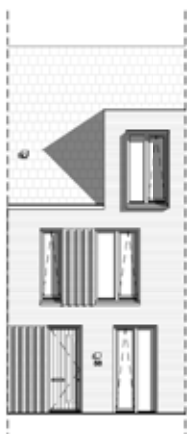


voorgevel



achtergevel

Gevels bouwnummers: 41, 45, 47, 74, 78 en 80



voorgevel



achtergevel

Gevels bouwnummer: 39



voorgevel

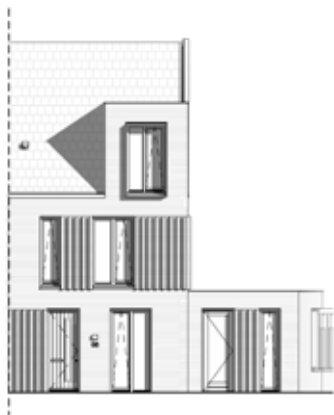


achtergevel



zijgevel

Gevels bouwnummer: 43



voorgevel



achtergevel



zijgevel

Gevels bouwnummer: 44



voorgevel

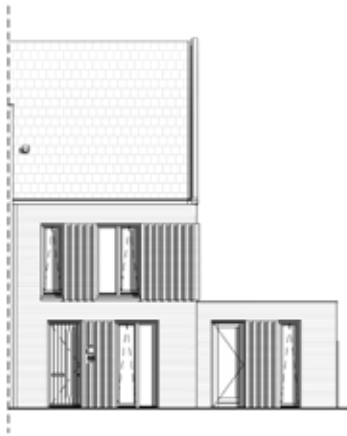


achtergevel



zijgevel

Gevels bouwnummer: 48



voorgevel



achtergevel

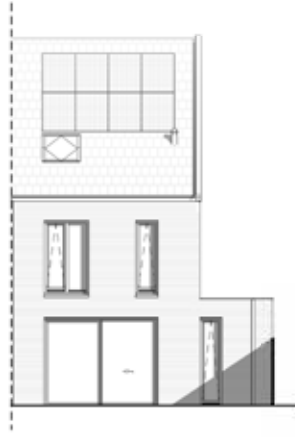


zijgevel

Gevels bouwnummer: 71



voorgevel

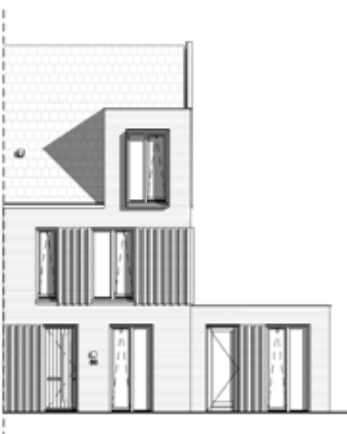


achtergevel



zijgevel

Gevels bouwnummer: 76



voorgevel



achtergevel



zijgevel

Gevels bouwnummer: 77



voorgevel



achtergevel

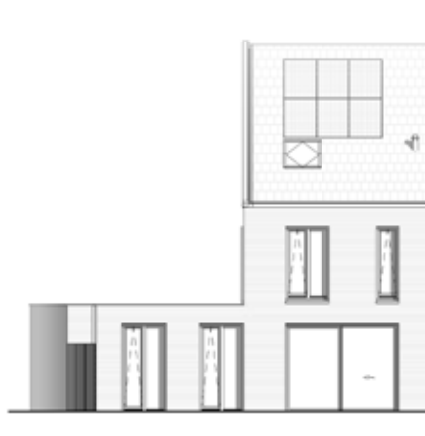


zijgevel

Gevels bouwnummer: 82



voorgevel

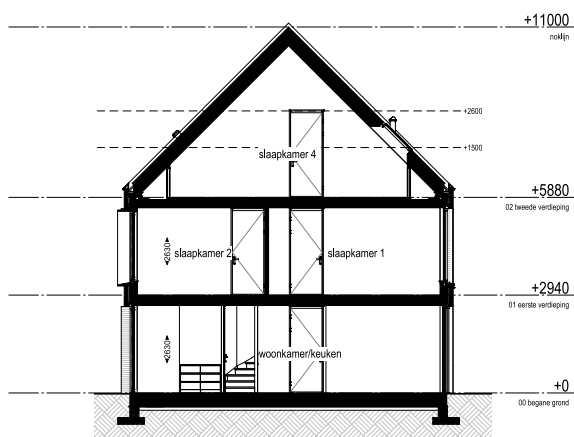


achtergevel



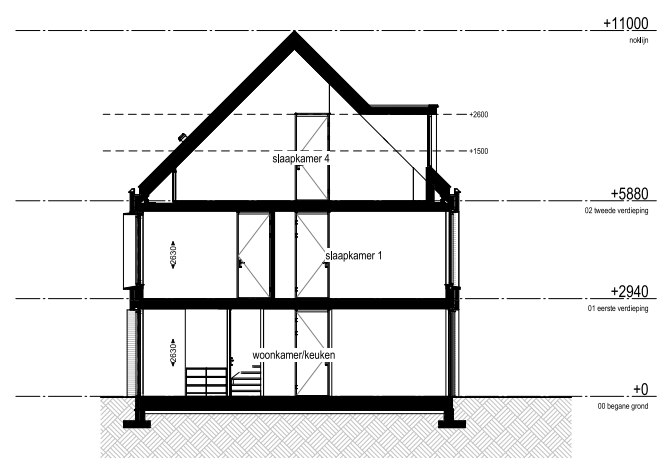
zijgevel

Doorsnede



doorsnede basis

Doorsnede



doorsnede dakkapel

algemene kopersinformatie

Koopovereenkomst, aannemingsovereenkomst en notariële akten

De koopovereenkomst heeft betrekking op de aankoop van de grond en wordt gesloten tussen de koper en de ontwikkelaar. De aannemingsovereenkomst heeft betrekking op de aankoop van de woning en wordt gesloten tussen de koper en de bouwer. Deze overeenkomsten zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden. Zodra u besluit om een van deze woningen te kopen, wordt de aannemingsovereenkomst conform de uitgave die is opgesteld door SWK gehanteerd. Hierin worden de rechten en plichten van zowel de koper als de verkoper vastgelegd. Met andere woorden: in de aannemingsovereenkomsten wordt vastgelegd wat u koopt en wat de bouwer aan u dient te leveren, dit onder de opgenomen voorwaarden.

Met het sluiten van deze overeenkomsten worden de verplichtingen tussen u, de projectontwikkelaar en de bouwer vastgelegd. Bij definitieve koop krijgt u vooraf aan de ondertekening alle ingevulde contractstukken toegestuurd. Nadat alle partijen de overeenkomsten ondertekend hebben, ontvangen alle partijen en de notaris een exemplaar. De notaris zorgt voor het opmaken en passeren van de leveringsakte (akte van overdracht) en als u wenst tevens de hypotheekakte. Zodra de levering kan plaatsvinden, ontvangt u van de notaris een uitnodiging.

Garantie

De woningen worden gerealiseerd met de regelingen, reglementen en

standaard voorwaarden, gehanteerd en voorgeschreven door SWK. Als u een woning met SWK -garantie koopt, betekent dit onder andere het volgende: door de afgifte van het SWK -certificaat verplicht de bouwer zich tot garantie op de kwaliteit van de woning. De teksten van de aannemingsovereenkomst zijn overeenkomstig het model van SWK. U beschikt dus over een veilig contract. Bij het tekenen van de overeenkomst ontvangt u de SWK: Garantie- en waarborgregeling.

U blijft nooit met een onafgebouwde woning zitten wanneer er tijdens de bouw iets mis zou mogen gaan. Ongeacht hetgeen in de technische omschrijving is bepaald, gelden onverkort de regelingen, reglementen en standaard voorwaarden, gehanteerd en voorgeschreven door SWK conform de Garantie- en waarborgregeling. In geval enige bepaling in deze technische omschrijving daarmee onverenigbaar mocht zijn ofwel nadeliger mocht zijn voor de verkrijger, prevaleren steeds de bovengenoemde bepalingen van SWK. De eventueel door de bouwer aan te brengen groenvoorzieningen, bestratingen, hekwerken, terreininventaris, erfafscheidingen e.d. vallen niet onder Garantie- en waarborgregeling.

Koopsommen vrij op naam (v.o.n.)

De koopsommen van de woningen zijn vrij op naam, tenzij uitdrukkelijk anders vermeld. Vrij op naam wil zeggen dat de hieronder vermelde kosten die met het verwerven van een eigen woning gemoeid zijn, in de koopsom zijn begrepen, te weten:

- de grondkosten;
- de notariskosten daarover;
- honorarium architect, constructeur en andere adviseurs;
- de bouwkosten;
- makelaarscourtage/verkoopkosten;
- gemeentelijke leges;
- kosten van aansluiting van warmtewet, water, elektra en rioolleidingen;
- kosten SWK;
- 21% BTW.

De koopsommen zijn exclusief:

- de rente over de grondkosten na peildatum, welke is vastgelegd in de overeenkomst;
- de rente over de vervallen termijnen na de start van de bouw.

Daarnaast dient u rekening te houden met:

- de notariskosten voor het beschrijven van de hypotheekakte;
- de kosten verbonden aan het afsluiten van de hypotheek (afsluitkosten, taxatiekosten);
- gemeentelijke heffingen;
- kosten aansluiting van de telefoon, internet, CAI e.d.;
- het leveren en plaatsen van een keuken, losse kasten, vloerbedekking, terrasbestratingen, tuinaanleg e.d.

De met u in de koop- en aannemingsovereenkomsten overeengekomen totale koopsom staat vast met uitzondering van eventuele wijzigingen in het Btw-tarief. Stijgingen in loon- en materiaalkosten tijdens de bouw zijn voor rekening van de bouwer.

Bedenktijd

Gedurende één kalenderweek na de terhandstelling van de door beide partijen ondertekende overeenkomsten aan de verkrijger heeft u het recht de koopovereenkomst en aannemingsovereenkomst te ontbin-

den. Als de datum van ontbinding geldt de datum waarop u de ontbindingsverklaring heeft uitgebracht.

Opschortende voorwaarden

Afhankelijk van het moment waarop u de woning koopt, zullen er in de koopovereenkomst en aannemingsovereenkomst mogelijk nog opschortende voorwaarden zijn opgenomen. Dit betekent dat alle rechten en plichten van deze overeenkomsten pas hun werking krijgen nadat aan bepaalde voorwaarden is voldaan. Over de exacte status van eventuele opschortende voorwaarden op het moment dat u de woning koopt, zal de makelaar u nader informeren. Nadrukkelijk wijzen wij u erop om, zolang er nog opschortende voorwaarden in uw overeenkomst zijn opgenomen, nog geen enkele andere verplichting (zoals het kopen van een keuken of het verkopen van uw huidige woning) aan te gaan.

Milieu

Door de voorschriften van de Rijksoverheid is er een onderzoek gedaan naar eventuele verontreiniging van de bodem. Daaruit is gebleken dat de bodemgesteldheid, op basis van de nu gehanteerde wettelijke waarden, van dien aard is dat er geen bezwaren zijn tegen de uitvoering van de bouwplannen (c.q. het levert geen gevaar op voor de volksgezondheid).

BENG - norm

Om het energiegebruik terug te dringen heeft de overheid in 2021 in de bouwregelgeving de zogenaamde BENG-norm (Bijna Energie Neutraal Gebouw) ingevoerd. Deze norm bestaat uit drie energieprestatie indicatoren. De energieprestatie indicatoren zijn de energiebehoefte (BENG 1), energiehuishouding van de woning (BENG 2) en duurzaam opgewekte energie (BENG 3).

Buurt-warmtecentrale

De woningen worden aangesloten op het buurt-warmtecentrale. Dit betekent dat u als toekomstige bewoner van deze woningen gebruik gaat maken van duurzaam opgewekte energie voor ruimteverwarming, de verwarming van het tapwater én koeling.

Kwalitatieve verplichtingen

In de koopovereenkomst zal een omschrijving worden gegeven van de bepalingen welke uiteindelijk in de leveringsakte zullen worden opgenomen. De voorwaarden zijn, bijvoorbeeld de standaard aangebrachte erfafscheidingen (bomen, hagen, hekwerken etc.) dienen door koper gehandhaafd te worden.

Veiligheid

Binnen dit totale project wordt extra aandacht besteed aan de veiligheid in de ruimste zin van het woord. Voor wat de sociale veiligheid betreft is daar waar mogelijk aandacht besteed aan de stedenbouwkundige opzet. Voor wat de woningen betreft wordt er extra aandacht besteed aan de kwaliteit van het hang- en sluitwerk. Al het hang- en sluitwerk van de woningen voldoet aan de basisnorm "Weerstandsklasse II". Tevens worden standaard in de woningen rookmelders aangebracht zoals op de tekeningen aangegeven. Wanneer u later zelf verbouwingen en/of aanpassingen aan uw woning doorvoert, adviseren wij u rekening te houden met deze normen.

Erfdienstbaarheden

Als het bouwplan het vestigen van erfdienstbaarheden noodzakelijk maakt, waaronder de aanleg c.q. onderhoud van kabels en leidingen, plaatsen van lantaarnpalen e.d., zal de notaris de erfdienstbaarheden in de akte van levering vestigen. Dit geldt eveneens voor de bepalingen

voor het handhaven en onderhouden van groenvoorzieningen e.d.

Bouwbescheiden

De woningen worden gebouwd overeenkomstig de desbetreffende verkooptekening en technische omschrijving. De hierin opgenomen maatvoeringen en genoemde materialen zijn zuiver indicatief. In werkelijkheid kunnen (geringe) afwijkingen vanwege bouwwijze en/of voorschriften van overheidswege c.q. nutsbedrijven zowel ten opzichte van de omschrijving als van de tekeningen mogelijk zijn, zonder dat hieraan rechten verbonden kunnen worden.

Situatieschets

De nummers van de woningen zijn zogenaamde "bouwnummers". Deze worden tijdens de bouw door iedereen gehanteerd, ook in alle officiële stukken en correspondentie. Het zijn echter geen huisnummers die betrekking hebben op uw nieuwe adres. Die worden tijdig voor de oplevering kenbaar gemaakt.

Aan de hand van de verstrekte terrein-tekeningen en gegevens worden met de grootste zorg de kavel- oppervlakten opgemeten en berekend. De juiste maten van de kavels worden door het Kadaster vastgelegd. U koopt een kavel met een globaal aangegeven oppervlakte. Daarom wordt in de koopovereenkomst opgenomen dat het verschil tussen de werkelijke en de opgegeven maat of grootte van de kavel niet zal worden verrekend.

Ook de inrichting van de openbare ruimte (aanleg van wegen, eventuele groenvoorzieningen en/of parkeerplekken e.d.) is slechts een impressie. U dient er rekening mee te houden dat deze nog kunnen wijzigen. Voor specifieke gebieds-informatie en informatie over omliggende bestaan-

de bebouwing, verwijzen wij u naar de gemeente. Daarnaast kunt u ter plaatse van de bouwlocatie de bestaande situatie waarnemen. Voor eventuele (toekomstige) wijzigingen kan de bouwer geen verantwoordelijkheid op zich nemen en/of aansprakelijkheid aanvaarden. Ten tijde van oplevering van de woning bestaat de mogelijkheid dat de woonomgeving nog niet gereed is. Enige hinder van bouwstraat en bouwverkeer kan zich voordoen. De ontwikkelaar en bouwer aanvaarden hiervoor geen aansprakelijkheid.

Verkoopdocumentatie en tekeningen

De brochure en verkooptekeningen zijn nauwkeurig en met zorg samengesteld aan de hand van de gegevens en tekeningen, verstrekt door de architect en adviseurs van dit plan. Ondanks het bovenstaande moeten wij een voorbehoud maken ten aanzien van wijzigingen voortvloeiende uit de eisen van overheid, nutsbedrijven en/of SWK. De bouwer is echter gerechtigd tijdens de bouw en afbouw die wijzigingen in het plan aan te brengen, waarvan de noodzakelijkheid bij de uitvoering blijkt, mits deze wijzigingen geen afbreuk doen aan waarde, kwaliteit, uiterlijk aanzien en bruikbaarheid van de woning; deze wijzigingen zullen geen der partijen enig recht geven tot het vragen van verrekening van mindere of meerdere kosten.

De opgenomen perspectieftekeningen geven een (artist) impressie weer. Aan deze tekeningen kunnen geen rechten ontleend worden. De in de verkoopbrochure ingekleurde plattegronden en gevelaanzichten zijn impressies. De kleuren van de toegepaste materialen kunnen in werkelijkheid afwijken. De inrichtingen zijn een vrije impressie van de illustrator en wijken af van het

standaard afwerkingsniveau. Voor de juiste informatie wordt verwezen naar de tot de contractstukken behorende verkooptekeningen en technische omschrijving.

De plaats, de afmeting en het aantal van de verdelers t.b.v. de vloerverwarmingselementen, de aansluitpunten voor elektra en sanitair aansluitpunten, de ventilatievoorzieningen, hemelwaterafvoeren en andere installatietechnische componenten zijn zo goed mogelijk op de tekening(en) aangegeven, doch zij kunnen vanwege bovengenoemde en/of installatietechnische reden hiervan afwijken. Plaats, plaatsingsrichting en afmeting zullen in het werk bepaald worden.

Op de verkooptekeningen zijn diverse arceringen aangegeven, waar afwerkingen zoals onder andere tegels en bestrating worden aangebracht. Deze arceringen zijn expliciet bedoeld om de plaats van de afwerking aan te geven. Aan eventueel gesuggereerde indelingen, formaten of legpatroon van de arceringen kunnen geen rechten worden ontleend. De indelingen en legpatronen worden in het werk vastgesteld en de afwerkingen worden daar waar nodig op maat gemaakt.

De op de tekening ingeschreven maten zijn circa-maten. Daar waar in de technische omschrijving en op tekeningen "merknamen en / of houtsoorten" zijn vermeld, dient achter de merknamen o.g. (of gelijkwaardig) te worden gelezen. De algemene sfeerbrochure maakt geen onderdeel uit van de contractstukken.

Notaris

De eigendomsoverdracht van de woning geschiedt door middel van een zogenaamde akte van levering bij de notaris. Ruim voor de datum van notariële levering ontvangt u van de notaris een afrekening waarop het totale op die datum verschuldigde

de bedrag is aangegeven. Ook blijkt uit deze afrekening welk bedrag de notaris zal ontvangen van uw geldgever en welk bedrag u (tijdig) aan de notaris moet overmaken.

Bij de berekening van het bedrag dat u zelf moet betalen gaat men er meestal van uit dat het hypotheekbedrag dat in depot blijft, gelijk moet zijn aan de vanaf de leveringsdatum nog verschuldigde bouwtermijnen.

Op de leveringsdatum worden in de meeste gevallen twee akten getekend, te weten:

- de akte van eigendomsoverdracht (leveringsakte) van de woning van verkoper aan koper;
- de hypotheekakte met betrekking tot de lening die u van de geldgever ontvangt.

Verschuldigde termijnen; renteverlies tijdens de bouw

De koopsom is in termijnen onderverdeeld. De termijnen van de aanneemsom vervallen al naar gelang de bouw vordert. Mochten er voor de datum van notariële levering reeds termijn(en) vervallen zijn, dan verleent de bouwer uitstel van betaling tot de datum van deze eigendomsoverdracht. Over de verschuldigde, maar niet betaalde termijn(en) wordt de overeengekomen rente berekend. Deze rente wordt eveneens bij de notariële levering met u verrekend. Bij het betalen van de overige nog niet vervallen termijnen dient u wel te wachten op de desbetreffende nota's.

Zodra uw hypotheek is gepasseerd, moet u aan de bank al tijdens de bouw het volledige bedrag aan rente over het door u geleende bedrag gaan betalen. Echter hiervan kan door de bank een rentebedrag worden afgetrokken dat de bank u betaalt, omdat een deel van het hypotheekbedrag bij de bank in depot blijft staan.

Meer- en minderwerk

Bij de ontwikkeling van de woningen is rekening gehouden met de meest algemene wensen die u als koper van een woning kunt hebben. Wij kunnen ons voorstellen dat u een aantal persoonlijke wensen in de uitvoering van de woning verwerkt zou willen zien. Het is op beperkte schaal mogelijk wijzigingen te laten aanbrengen in de door u gekochte woning. Eén en ander wordt gecoördineerd door middel van een optielijst voor meer- en minderwerk. In deze lijst worden de optiemogelijkheden aan u voorgelegd met de daaraan verbonden eventuele meer- of minderprijzen. Ten aanzien van de bouw van uw woning en specifieke wensen is de kopersbegeleider bij de bouwer uw gesprekspartner.

Het is vanzelfsprekend dat de optiemogelijkheden en de daarbij behorende prijzen van wijzigingen afhankelijk zijn van het stadium waarin de bouw zich bevindt op het moment van aankoop van de woning c.q. het moment van opdracht geven tot wijzigingen. Het aanbrengen van bouwkundige wijzigingen na oplevering van de woning is geheel voor risico van de koper en valt derhalve niet onder de garantiebepalingen.

Digitaal kopers portaal

In dit project wordt gebruik gemaakt van een digitaal kopers portaal van HOOMCTRL dat u als koper een persoonlijk digitaal bouw dossier en een mogelijkheid van communicatie tussen u als koper en uw kopersbegeleiding biedt. In het kopers portaal staan belangrijke stukken zoals informatiebrieven, wooninformatie, contracten, offertes en opdrachtbevestigingen. U als gebruiker wordt automatisch geattendeerd op aankomende deadlines. Daarnaast kan de koperbegeleiding van het project

goed zicht houden op de voortgang. Na de bouwperiode kunt u het gehele dossier downloaden naar uw eigen digitale omgeving.

Bouwbezoek

Nadrukkelijk wijzen wij u erop dat vanwege de veiligheid het niet toegestaan is de bouwplaats te betreden. Gedurende het bouwproces worden koperskijkmomenten georganiseerd.

Oplevering en sleuteloverdracht

Op het moment van verkoop wordt een globale opleveringsprognose gegeven. Deze prognose geeft aan wanneer uw woning mogelijkerwijs gereed is voor bewoning. De bouwer moet daarbij de nodige reserve in acht nemen, omdat het bouwen van een woning nog veel ambachtelijk werk met zich meebrengt, dat onder andere door het weer in negatieve zin kan worden beïnvloed. Strikt juridisch genomen is het in de koopovereenkomst en aannemingsovereenkomst vermelde aantal werkbare werkdagen een leidraad ten aanzien van het opleveringstijdstip. Wanneer de woning gereed is, krijgt u van de bouwer een uitnodiging voor de oplevering. Eventueel resterende onvolkomenheden worden dan schriftelijk vastgelegd. Bij de uitnodiging voor de oplevering ontvangt u tevens de eindafrekening. Als u aan al uw financiële verplichtingen heeft voldaan (laatste termijn en eventueel restant meerwerk), ontvangt u direct na de oplevering de sleutels van uw woning.

Opschortingrecht

De verkrijger krijgt het recht de laatste 5% van de aanneemsom in depot bij de door de bouwer aan te wijzen notaris te storten als zekerheid voor de nakoming van de verplichtingen van de bouwer uit hoofde van de oplevering en ook voor de binnen drie maanden na oplevering geconsta-

teerde gebreken en tekortkomingen. Wanneer de bouwer evenwel tijdig (bij aankondiging van de oplevering) een vervangende bankgarantie stelt van 5% van de aanneemsom, dan vervalt het recht van de verkrijger om de laatste 5% van de aanneemsom in depot te storten en ontvangt de bouwer bij oplevering in beginsel 100% van de aanneemsom. Daar staat dan natuurlijk wel de bankgarantie van 5% aan de verkrijger tegenover.

Verzekering

Tijdens de bouw zijn alle woningen door de bouwer verzekerd. Deze verzekering eindigt op het moment dat de woning aan u wordt opgeleverd. Vanaf die datum moet u de woning uiteraard zelf verzekeren.

Onderhoudstermijn

Gedurende drie maanden nadat u de sleutels heeft ontvangen, kunt u de bouwer berichten of alle eerder geconstateerde onvolkomenheden ná de sleuteloverdracht zijn opgelost, alsmede onvolkomenheden te melden, welke zijn ontstaan ná de oplevering en die niet het gevolg zijn van verkeerd gebruik of het "werken" van materialen. Bij kleine onvolkomenheden moet u met één belangrijk ding rekening houden: een woning wordt gebouwd uit materialen die nog kunnen gaan "werken", zoals dat in bouwtermen heet. Dat betekent bijvoorbeeld dat er in hoeken bij stucwerk en spuitwerk haarscheurtjes kunnen ontstaan. Dat is niets ernstigs; ze worden veroorzaakt door het uit uw woning wegtrekkende vocht. Deuren kunnen gaan klemmen, omdat het hout moet "wennen" aan een andere temperatuur en vochtigheidsgraad. Deze kleine dingen kunnen nooit worden voorkomen. Nadat alle gemelde onvolkomenheden zijn verholpen, wordt de bouwer geacht aan zijn verplichtingen te hebben voldaan.

Krimpscheuren

Zoals u mogelijk weet worden voor de opbouw van uw woning onder andere kalkzandstenen verwerkt in diverse afmetingen. Kalkzandsteen is een milieuvriendelijk natuurproduct dat in veel Nederlandse woningen wordt toegepast. Dit constructieve materiaal heeft één klein nadeel; het is onderhevig aan krimp. Het gevolg is een verschijnsel, waarbij in de eerste levensjaren van uw woning kleine, zogenaamde, krimpscheurtjes kunnen gaan optreden. Deze krimp zal echter na verloop van tijd ophouden. Genoemde scheuren doen in het geheel geen afbreuk aan de constructieve kwaliteit van het door de bouwer af te leveren product.

Krijtstreepmethode

Om te kunnen voldoen aan de eisen van het Bouwbesluit kan bij de berekening van de daglichttoetreding gebruik zijn gemaakt van de zgn. krijtstreepmethode. Dit is een gebruikelijk bouwbesluit technisch (goed-gekeurde) methode om een beperkt deel van de ruimte niet aan daglichtnorm te laten voldoen. Daar waar een

arcering of stippellijn is aangegeven is de krijtstreepmethode toegepast.

Bouwbesluit

Dit project wordt gerealiseerd volgens de geldende eisen en regelingen van het Bouwbesluit. In het Bouwbesluit worden de vertrekken in de woning anders benoemd. De begrippen keuken, woonkamer, slaapkamer en dergelijke worden in het Bouwbesluit niet gehanteerd, maar er wordt gesproken in termen als gebruiksoppervlak, verblijfsgebied, verblijfsruimte, verkeersruimte en dergelijke. Hiermee worden gebieden of zones binnen een woning aangeduid, welke afhankelijk van het beoogde gebruik en/of de opgenomen voorzieningen voldoen aan een bepaalde gebruiksfunctie. De begrenzingen van deze zones of gebieden hoeven niet noodzakelijkerwijs overeen te komen met de fysieke indeling van de woning. Het doel hiervan is om een grotere flexibiliteit in de indeling van een woning binnen de regelgeving mogelijk te maken.

Om deze brochure voor u, als eventueel niet-bouwkundige, niet onlees-

baar te maken, hebben wij gemeend om de terminologie van het Bouwbesluit niet in de tekst te hanteren.

Wat kan uw makelaar voor u betekenen?

Uiteraard roept een aankoop veel vragen op. Echter, voordat u beslist te kopen kunt u vrijblijvend een reservering op een beschikbare woning nemen. Binnen de reserveringstermijn wordt u in een persoonlijk gesprek door de makelaar nader geïnformeerd over de woning, woonomgeving en alles wat u verder wilt weten. Indien u dit wenst kan de makelaar u uitgebreid informeren omtrent de gang van zaken met betrekking tot de verkoop van uw huidige woning. De makelaar kan immers het beste inschatten hoe, wanneer en voor hoeveel uw woning kan worden verkocht.



technische omschrijving

ADMINISTRATIEVE BEPALINGEN

Van toepassing zijnde voorschriften:

01. Het bouwbesluit
02. Voorschriften Nutsbedrijven
03. De gemeentelijke verordeningen
04. De op de materialen betrekking hebbende kwaliteitsverklaringen
05. De SWK Garantie en Waarborg regeling

Voorrang SWK – bepalingen

01. Ongeacht hetgeen in deze technische omschrijving is bepaald, gelden onverkort de regelingen, reglementen en standaard voorwaarden, gehanteerd en voorgeschreven door SWK. Ingeval enige bepalingen in deze technische omschrijving daarmee onverenigbaar mochten zijn ofwel nadeliger mochten zijn voor de koper, prevaleren steeds de bovengenoemde bepalingen van SWK. Tevens prevaleert tekst boven de tekeningen.

Bouwterrein

01. De ligging van het bouwterrein c.q. de bouw kavels is globaal weergegeven op de situatieschets zoals deze is opgenomen in deze brochure.
02. De grootte van de kavels is bepaald op grond van het verkavelingsplan. Om die reden wordt in de koopovereenkomst de grootte van de kavels aangeduid als 'circa'. Te zijner tijd zal het kadaster de exacte opmeting verrichten. Onder- of overmaat geeft geen aanleiding tot verrekening van de grondkosten.

Uitvoeringsduur, datum van aanvang

01. De uitvoeringsduur van de bouw van de woning bedraagt een nader in de aannemingsovereenkomst vermeld aantal werkbare werkdagen vanaf start grondwerk

t.b.v. de funderingswerkzaamheden. Dit is exclusief extra dagen ten gevolge van koperswijzigingen

Uitsluitingen

01. Het door de bouwer eventueel bouw- en woonrijp maken of saneren van het terrein, aan te brengen infrastructurele- en overige (groen)voorzieningen en de terreininventaris zoals o.a. hekwerken vallen niet onder SWK garantie en waarborgregeling.

Diversen

01. Tenzij uitdrukkelijk anders is aangegeven, zijn de maten uitgedrukt in millimeters. Deze maten zijn onder voorbehoud van "om en nabij". Indien de maatvoering tussen wanden en/of vloeren wordt aangegeven, is daarbij nog geen rekening gehouden met enige wand- of plafonduafwerking en plinten.
02. Tot de technische omschrijving behoren tevens de tekeningen, die onderdeel uitmaken van de contractstukken.
03. Werkzaamheden door derden zijn tijdens de bouw niet toegestaan.
04. Waar typebenamingen zijn gebruikt, wordt ook de gespiegelde versie bedoeld.
05. Tijdens de bouw worden de nodige opslagloodsen en keten geplaatst.
06. De bouwer en andere belanghebbenden hebben het recht op de bouwplaats reclameborden te plaatsen.

Wijzigingen tijdens de bouw

01. Tijdens de uitvoering kunnen geringe afwijkingen ten opzichte van deze omschrijving of tekeningen worden aangebracht, voortvloeiend uit bijvoorbeeld voorschriften, het niet meer leverbaar zijn van materialen, fysieke belemmeringen, eisen van de overheid of eisen van SWK en/of nutsbedrijven.

02. Deze afwijkingen zullen nooit afbreuk doen aan de kwaliteit van het werk en worden door de bouwer kenbaar gemaakt middels een erratum. Verrekening ten gevolge van bovenbedoelde wijzigingen is niet mogelijk.

03. Alle wijzigingen in opdracht van de bouwer en/of in opdracht van de koper verstrekt, moeten voldoen aan het gestelde in de betreffende artikelen van de Algemene Voorwaarden, behorend bij de koop- en/of aannemingsovereenkomsten.

Oplevering

01. De woning wordt 'bezemschoon' opgeleverd, behalve het sanitair, de tegelwerken en de glasruiten; deze worden schoon opgeleverd. Het bij de woning behorende terrein wordt ontdaan van bouwvuil en puinresten.
02. Vanwege de vele leidingen die in de dekvloer zijn gelegd, mag u niet in de vloeren en plafonds boren en spijkeren.
03. Indien in een ruimte vloerverwarming wordt toegepast is niet iedere vloerafwerking geschikt. Laat u bij de keuze van de vloerafwerking door een vloerleverancier daarom goed adviseren over welke vloeren welke geschikt zijn.

Volgorde bij de uitvoering

01. De volgorde bij de uitvoering wordt door de bouwer bepaald en kan gedurende het bouwproces wijzigen.

Levering energie en aansluitkosten

01. De aanleg- en aansluitkosten van de installaties zijn in de aannemingsovereenkomst begrepen. De meteraanvragen dienen door de koper te worden verzorgd. De kosten van het gebruik zijn tot op het moment van oplevering voor rekening van de bouwer.
02. De individuele (aansluit)kosten van de telefoon, internet en CAI moeten door de koper zelf worden

aangevraagd en zijn voor rekening van de koper.

03. De bouwer zal bij de eigenaar/ beheerder van het elektranet uit de regio vóór oplevering de aansluiting aanvragen zodat dit bij de oplevering van de woning beschikbaar is. Vanaf 1 juli 2004 heeft iedere consument het recht en de plicht om zelf een leverancier te kiezen. U bent daarom vanaf de opleveringsdatum zelf verantwoordelijk voor een leveringscontract af te sluiten met een energieleverancier naar eigen keuze, onder de voorwaarden die door het u gewenste energiebedrijf worden gesteld. Indien u dit niet tijdig doet, zal de levering van energie na oplevering worden stopgezet.

Constructies

01. Alle als zodanig aangegeven constructies worden uitgevoerd met de benodigde wapening, verankeringen e.d., e.e.a. conform het advies van de constructeur en met goedkeuring van Bouw- en Woningtoezicht van de gemeente.
02. Daar waar nodig worden ter opvang van vloeren, gevels en daken stalen kolommen, balken, spanten en overige hulpconstructies toegepast, plaats en afmeting conform opgave constructeur. Deze zijn veelal niet zichtbaar op de verkooptekeningenn.

PEIL EN UITZETTEN

01. Als peil wordt aangehouden de bovenkant van de dekvloer op de begane grondvloer in de woonkamer; de juiste maat wordt bepaald in overleg met de dienst Bouw- en Woningtoezicht van de gemeente.
02. In verband met de eisen vanuit het bouwbesluit dient er door de koper rekening te worden gehouden met een afwerkvloer van maximaal 20 mm dik.

GRONDWERK

Ontgravingen

01. Het terrein onder de woningen en bergingen wordt ontgraven tot onderkant fundering of grondverbetering.
02. Voor de riolering, kabels en leidingen en bestratingen worden eveneens de nodige graafwerkzaamheden verricht.

Aanvullingen

01. Indien noodzakelijk wordt er grondverbetering toegepast.
02. Tussen de funderingen wordt uitgekomen grond aangebracht. Dus de woningen hebben geen kruipruimte.
03. De sleuven voor kabels, leidingen en riolering worden aangevuld met uitgekomen grond.
04. Onder de bestrating van de achterpaden en over de breedte van de woning 2,4 m vanaf de achtergevel wordt een laag schoonzand aangebracht van 100 mm.
05. De tuinen worden tot ca. 100 mm onder peil aangevuld met uitkomende grond uit de ontgravingen onder en rondom de woning. De tuinen worden geëgaliseerd, niet gespit of geploegd, opgeleverd.

RIOLERINGSWERKEN

Riolering

01. De buitenriolering wordt uitgevoerd volgens voorschriften en aanwijzingen van de gemeente tot aan het gemeenteriool.
02. In het kader van duurzaam waterbeheer wordt het afvalwater van de woningen afgevoerd via een gescheiden rioolsysteem: schoon- en vuilwater gescheiden.
03. In de achterpaden wordt een PVC-riolering aangebracht met enkele rioleringsputten.
04. De hemelwaterafvoeren van de bergingen worden aangesloten op het h.w.a. rioleringsstelsel van de woning.

05. De buiten- en binnenrioleringen worden uitgevoerd in pvc-buizen met hergebruikgarantie, van voldoende diameter. Standleidingen en hemel-waterafvoeren binnen de woning worden waar nodig geïsoleerd.
06. De afvoeren van de diverse lozingstoestellen worden uitgevoerd in materiaal dat tot 90°C hitte bestand is.
07. De sanitaire toestellen, afvoeren vaatwasser, spoelbak keuken (afgedopt) en wasmachine worden aangesloten op de binnenriolering van de woning.
08. Het rioleringsstelsel wordt voorzien van de noodzakelijke hulp-, ontstopping-, verloop-, aansluit-, en expansiestukken alsmede de noodzakelijke sifons en ontluchtingen.
09. Onder de woningen en in de tuinen wordt geen drainage gelegd.
10. Eventuele noodoverstorten van platte daken worden in de dakrand aangebracht en blijven zichtbaar. Aantal volgens opgave constructeur

BESTRATINGEN

01. Vanaf de voordeur naar trottoir worden staptetegels aangebracht van 600 x 400 x 50 mm
02. In de achterpaden worden betontegels gelegd, afm. 300 x 300 mm x 50 mm, met opsluitbanden.
03. Er worden verder geen bestratingen geleverd.

TERREININVENTARIS

01. De perceelsgrenzen worden aangegeven op de hoekpunten van de percelen
02. Tussen de percelen onderling en met het achterpad en bij de hoekpercelen waar hoge hagen zijn aangegeven wordt een zwart gaashekwerk met bovenbuis, hoog ca. 2 m, aangebracht.
03. Aan de achterzijde naast de berging wordt een stalen toegangspoort aangebracht voorzien van staafmatvulling en met afsluitbaar slot, e.e.a. conform de situatietekening.

04. In de voortuinen en bij de hoekpercelen worden op de erfafscheiding openbaar/privé een dubbele rij beukenhagen aangeplant, aanplanthoogte respectievelijk hoog ca. 500 en 1500 mm, aanplanting in een geschikt seizoen.

05. Plaatsen van tuinbergingen, hekwerken, poorten, beplantingsvakken, bomen, hagen en opritten zijn op de situatietekening aangegeven.

PREFAB HOUTEN TUINBERGINGEN

Bergingen

01. De tuinbergingen, als op tekening aangegeven, worden samengesteld uit buitenwandelementen van geïmpregneerde stijlen en regelwerken bekleed met bezaagde vuren houten rabatdelen. Het binnenwandelement tussen de bergingen onderling bestaat uit spaanplaat, tweezijdig bevestigd op geïmpregneerde stijlen en regelwerken.

02. Het platte dak bestaat uit vuren houten balklaag, een dakplaat van spaanplaat en een éénlaagse dakbedekking.

03. De randafwerking is voorzien van een sendzimir verzinkte stalen afdekkap.

04. In de gevel bevindt zich een hardhouten deurkozijn met glasdeur.

05. Per dubbele berging 1 stadsuitloop aangesloten op een grindkoffer.

06. De wanden en dakconstructie zijn ongeïsoleerd en worden aan de binnenzijde niet verder afgewerkt.

07. Er wordt een energiezuil aangebracht, bestaande uit verlichtingspunt, schakelaar en wandcontactdoos.

08. In de buitenwand worden aluminium ventilatieroosters aangebracht.

09. Aan de gevel wordt een buitenlichtarmatuur nabij het achterpad aangebracht op schemerschakelaar.

FUNDERING

01. Aan de hand van de resultaten van de uitgevoerde sonderingen wordt onder de woning en aangebouwde berging een nader te bepalen fundering toegepast.

02. De fundering van de tuinbergingen bestaat uit een prefab betonvloerfunderatie.

VLOEREN

01. De begane grondvloer van de woning wordt uitgevoerd als een geprefabriceerde systeemvloer, type ribcassettevloer (Rc min. 3.7 W/m²/K). De ruimte onder de begane grondvloer is niet toegankelijk.

02. De verdiepingvloeren worden uitgevoerd als geprefabriceerde betonnen systeemvloer, type breedplaat.

03. In de betonvloeren worden onder andere de elektra- en rioleringsleidingen en kanalen voor de mechanische ventilatie opgenomen.

04. De vloer van de tuinberging is een betonnen prefab betonnen plaat, glad afgewerkt.

GEVELS

01. Het gevelmetselwerk van de woningen en aanbouwen wordt uitgevoerd in een exclusieve handvormsteen, waalformaat en kleuren volgens monster. Waar op de gevels is aangegeven, worden uitstekende koppen, afgewisseld met terugliggende koppen toegepast.

02. De buitengevels worden uitgevoerd in "wildverband" en direct na het metselen terugliggend doorgestroken

03. Plaats van rollagen en verticaal metselwerk volgens tekening.

04. In het gevelmetselwerk, boven de kozijnen en als spouwafdichting, worden daar waar nodig thermische verzinkte en in kleur gemofelfelde stalen lateien/geveldragers aangebracht.

05. In het metselwerk worden de nodige dilatatievoegen aangebracht.

06. In de spouw van de buitengevels worden mineraalwol platen aangebracht (Rc-waarde min. 4.7 W/m²/K).

07. Ten behoeve van een goede water- en tochtichte afwerking worden de nodige kunststof stroken en slabben aangebracht.

08. Bij de hoekwoning wordt een houten gevelbekleding toegepast bevestigd op vuren houten regelwerk en isolatie daartussen in. E.e.a. zoals weergegeven de geveltekeningen.

09. De dakkapel in de voorgevel is onderdeel van de kapconstructie met aan de buitenzijde steenstrips en aan binnenzijde wit gegronde beplating. Het dak wordt voorzien van een dakbedekking en daktrim.

10. In de voorgevels waar is aangegeven worden gemoffeld aluminium kozijn omvattende kaders aangebracht.

DAKEN

Hellende daken

01. De constructie van de hellende daken van de woning is als volgt samengesteld:

- een geprefabriceerde geïsoleerde dakconstructie (Rc-waarde min. 6.3 W/m²/K) De dakelementen hebben in het zicht een basisplaat op houtspaander basis en worden aangebracht compleet met verankeringen, muurplaten, opleggels, tengels en panlatten. Aan de binnenzijde worden dragende knieschotten aangebracht, afgewerkt met de basisplaat of een drukkalklaag geplaatst. In het knieschot wordt een demontabel inspectieluik opgenomen;
- keramische dakpannen kleur en type volgens monster, compleet met hulpstukken;
- de kapconstructie wordt waar nodig compleet met hoek- en kilkepers aangebracht;
- ter plaatse van slaapkamers worden de dakplaten in gegronde (witte) uitvoering geleverd.
- Zinken muurafdekker met kraal bevestigd op multiplex stroken

02. In de kapconstructie van de slaapkamer tweede verdieping wordt een daktuimelraam afm. 1140 x 1180 mm aangebracht compleet voorzien van gootstukken e.d.. Het dakraam wordt afgetimmerd
03. In de dakconstructie wordt een verholten goot van aluminium bevestigd op vurenhouten regelwerken en klossen.
04. In de dakvlakken worden doorvoeren aangebracht ten behoeve van de ventilatie en riool ontluchting.
05. Op het hellende dak worden PV-panelen geplaatst, aantal volgens BENG-berekening.

Platte daken

01. De constructie van de platte daken van de uitbouwen bij de hoekwoningen is als volgt samengesteld:
 - thermisch verzinkte stalen hulpconstructie bij brede uitbouwen;
 - betonnen dakvloer;
 - hoogwaardige dakisolatie
 - bitumineuze dakbedekking
 - ballastlaag van grind
 - dakafvoer en noodoversort
 - aluminium daktrim;

WANDEN

01. De woningscheidende wanden zijn van kalkzandsteenelementen in ankerloze uitvoering, dik 120-60-120 mm.
02. De binnenspouwbladen van de kop- en langshevels alsmede de dragende binnenwanden worden uitgevoerd in kalkzandsteenelementen, dikte volgens berekening constructeur, en worden waar nodig voorzien van dilatatievoegen.
03. De lichte scheidingswanden in de woning worden opgebouwd uit gasbetonpanelen dik resp. 70 en 100 mm.
04. Boven wandopeningen worden waar nodig lateien of murfor aangebracht.

VENTILATIEVOORZIENINGEN

01. De woning wordt voorzien van een warmteterugwinning (w.t.w.) ventilatiesysteem, bestaande uit een w.t.w.-unit, (instort)kanalen en in- en uitblaasventielen.
02. De toevoer van ventilatielucht geschiedt d.m.v. toevoerventielen in verblijfsruimtes (woon- en slaapkamers). De afvoer van ventilatielucht geschiedt d.m.v. afvoerventielen in keuken, toilet, badkamer en bergruimten cq opstelplaats wasmachine. Via openingen onder de binnendeuren vindt overstrom van ventilatielucht plaats. Om de ventilatie te waarborgen dient de ruimte onder de deuren in stand te worden gehouden.
03. Vanaf de ventilator worden kanalen, incl. hulpstukken gemonteerd (waar mogelijk in de vloeren gestort) en op de inlaatopeningen d.m.v. stalen rozetten, kleur wit, aangesloten.
04. De luchtafvoer van de ventilatielucht vindt plaats via dakdoorvoer direct boven w.t.w.- unit, de luchttoevoer vindt plaats via geveldoorvoer of dakdoorvoer.
05. In keuken dient een recirculatie afzuigkap voorzien te worden, er zijn in het ventilatiesysteem geen voorzieningen t.b.v. afzuigkap opgenomen.

KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN

Buitenkozijnen, -ramen en -deuren

01. De buitenkozijnen, -ramen en deuren worden uitgevoerd in hardhout, kleur volgens kleurenschema.
02. Bij eventueel door koper aan te brengen zonweringen moet de opvang-constructie voldoen aan de voorschriften van de constructeur
03. De schuifpui wordt uitgevoerd in aluminium, kleur volgens kleurenschema..
04. Bij een aantal woningen worden in kleur gemoffelde aluminium kozijn omvattende kaders op de kozijnen aangebracht.

05. Boven diverse kozijnen wordt aan de binnenzijde houten opzetstukken/rekken aangebracht en afgewerkt met een multiplex beplating.
06. De glaslatten zijn van hardhout.
07. De spouwlaten en stelkozijnen zijn van vurenhout, daar waar nodig behandeld met milieuvriendelijke grondverf.
08. De voordeur is een geïsoleerde houten vlakke deur met een triplex toplaag en voorzien van een glasstrook, verticale groeven en brievenleuf.
09. De achterdeur van de aangebouwde uitbouwen en tuinbergingen is een hardhouten glasdeur.
10. Meterkastdeuren voorzien van ventilatieroosters.
11. Rondom de kozijnen wordt een waterkerende aansluiting van DPC-folie aangebracht.
12. In de sponningen van draaibare delen zijn tocht- en aansluitprofielen aangebracht.

Binnenkozijnen en -deuren

01. De kozijnen binnen de woning zijn van plaatstaal, fabrieksmatig afgelakt en zijn verdiepingshoog, Fabricaat Berkvens type Verdi.
02. De binnendeuren zijn van het fabricaat Berkvens, type Verdi model 900 en zijn fabrieksmatig afgelakte opdekdeuren. Hoogte van de binnendeuren verdiepingshoog. Alle deuren behoudens de meterkastdeur hebben een breedte 930 mm.
03. Ter plaatse van de binnendeuren (met uitzondering van de deuren in toilet en badkamer) worden er geen dorpels aangebracht.
04. De montagekozijnen en binnendeuren worden uitgevoerd in de kleur wit.

Hang- en sluitwerk

01. Alle bereikbare gevelkozijnen, buitendeuren en bewegende delen zijn voorzien van deugdelijk, inbraakpreventief hang- en sluitwerk, conform SKG weerstandsklasse 2, met meerpuntssluiting.

- De buitendeuren zijn gelijksluitend.
02. De voordeur is voorzien van een RVS duwstang.
 03. Bij de voordeur wordt een rvs-huisnummer aangebracht.
 04. De binnendeuren in de woningen zijn voorzien van het nodige hang- en sluitwerk van solide kwaliteit, in licht metalen uitvoering. De badkamer- en toiletdeuren hebben een vrij/bezet sluiting. Deurkrukken met rozetten.

Zonwering

01. De woningen worden standaard niet voorzien van zonwering.
02. Bij eventueel door koper aan te brengen zonweringen moet de opvang-constructie voldoen aan de voorschriften van de constructeur.

TRAPPEN EN AFTIMMERWERK

Trappen

01. De trappen in de woning zijn van vurenhout in een dichte uitvoering naar de eerste verdieping en in open uitvoering naar de tweede verdieping. De stootborden van de dichte trap zijn van plaatmateriaal.
02. Langs de trappen worden aan één zijde van de trap een ronde houten muurleuning aangebracht op aluminium leuningdragers.
03. Langs de trapgaten wordt een vurenhouten, fabrieksmatig gegrond, traphek met ronde spijlen en bovenregel gemonteerd.
04. Rondom de trapgaten, ter hoogte van de verdiepingvloeren, wordt een houten aftimmering aangebracht.
05. Waar aangegeven wordt er een lepe hoek bij de trap voorzien ten behoeve van het doorvoeren van leidingen.

Aftimmerwerken

01. De standleidingen worden waar nodig afgetimmerd, behoudens op de tweede verdieping
02. Rondom de buitenkozijnen wordt de binnenkant afgewerkt met vurenhouten aftimmerlatten en/

- of MDF stroken.
03. Er worden geen plinten tegen de wanden en stofdorpels in de binnendeurkozijnen aangebracht.
 04. Hardhouten kooplaten of MDF stroken op vrije beëindigingen binnenwanden

Metaalwerken

01. T.b.v. kozijnen, ramen en deuren worden de benodigde metaalwerken en kramerijen geleverd en aangebracht.
02. Bij de voordeur wordt een huisnummerbordje aangebracht.

KASTEN

Kasten

01. De meterkast, incl. kozijn en deur, is conform voorschriften nutsbedrijven en energieleverancier.
02. Er worden verder geen (losse) kasten geleverd.

DAK- EN HEMELWATERAFVOEREN

Dakafvoeren/goten

01. De verholten goten van de woning zijn van aluminium en worden aangesloten op de aluminium hemelwaterafvoeren.
02. De dakafvoer van het platte dak is van aluminium of lood.

Hemelwaterafvoeren

01. De hemelwaterafvoeren zijn van aluminium, bevestigd met beugels en voorzien van een loofafscheider.

VLOER -, WAND - EN PLAFOND- AFWERKINGEN

Plafondafwerking

01. De plafonds worden, m.u.v. de meterkast, trapkast, en buitenbergingen, afgewerkt met spuitwerk, kleur wit.
02. De V-naden aan de onderzijde van de verdiepingvloeren c.q. plafonds van onderliggende ruimten blijven in het zicht en worden niet dichtgezet.

Wandafwerking

01. De wanden van de meterkast, trapkast en buitenbergingen

worden niet afgewerkt.

02. De wand achter de keukenopstelling wordt niet afgewerkt.
03. De overige binnenwanden in de woning worden behangklaar opgeleverd, d.w.z. niet behangen en geschilderd, m.u.v. van de plaats waar tegelwerk of spuitwerk wordt aangebracht.
04. Boven het tegelwerk in toilet wordt spuitwerk aangebracht, kleur wit.

Vloerafwerking

01. De niet betegelde vloeren in de woning worden afgewerkt met een dekvloer, dik 70 mm. Achter knieschotten geen dekvloer.
02. In de dekvloer wordt een wapeningsnet of tackerplaat ter keuze van aannemer aangebracht of een toeslag van vezels i.v.m. aanwezigheid vloerverwarming
03. De dekvloeren daar waar vloerverwarming t.p.v. de wanden worden voorzien van een kantstrook.

TEGELWERKEN

Tegelwerken

01. Koper kan een keuze maken uit het standaard tegel keuzepakket in meerdere kleuren bij de project showroom.
02. De vloeren van de toilet en badkamer worden voorzien van vloertegels (afm. 600 x 600 mm). T.p.v. douchevlak op afschot naar draingoot.
03. De wanden van toilet worden tot ca. 1500 mm en de badkamer tot aan plafond betegeld met wandtegels (afm. 300 x 600 mm), horizontaal aangebracht
04. Vloer- en wandtegels worden niet strokend aangebracht.
05. In de keuken boven het keukenblok wordt niet betegeld.
06. De inwendige hoeken in het tegelwerk op de vloeren en wanden en aansluitingen op kozijnen worden van kitvoegen voorzien. De uitwendige hoeken in het tegelwerk worden voorzien van een aluminium afwerkingsprofiel.

Vensterbanken en dorpels

01. Onder de raamkozijnen bij gemetselde borstweringen worden aan de buitenzijde prefab betonnen waterslagen aangebracht, kleur volgens monster.
02. Onder de buitendeurkozijnen worden kunststenen dorpels aangebracht.
03. Prefab betonnen kantplanken of metselwerk worden aangebracht onder het voordeurkozijn- en de schuifpuidorpels.
04. Onder de raamkozijnen bij gemetselde borstweringen, m.u.v. kozijnen met diepe negges, wordt aan de binnenzijde een kunststenen vensterbank aangebracht, volgens monster.
05. Achter de deuren van de toilet-ruimte en de badkamer worden Holonite dorpels aangebracht, type ventilatie.
06. Voor zover ramen in tegelwerken vallen, worden de vensterbanken in tegelwerk uitgevoerd.

KEUKENINRICHTING

01. Standaard wordt er geen keukeninrichting geleverd.
02. De keukenopstelling als op tekening is aangegeven is zuiver indicatief en geeft de aansluitpunten voor de installaties weer. Alle omschreven aansluitingen worden afgedopt geleverd.
03. In de woning wordt géén voorziening aangebracht voor de mogelijkheid tot het gebruik van een motorloze afzuigkap. Koper dient rekening te houden met een recirculatie afzuigkap. Dit is een afzuigkap met motor zonder afvoer.
04. De maatvoering van de keuken opstelplaats is indicatief; definitieve maten dienen in het werk te worden bepaald.
05. Keukens kunnen pas na de oplevering worden aangebracht.

BEGLAZING EN SCHILDERWERK

Beglazing

01. Isolerende HR+++ (triple) beglazing wordt toegepast in alle

buitenkozijnen, -ramen, -puien en -deuren van de woningen.

02. In de glasdeuren van de buitenbergingen wordt enkel bruut draadglas aangebracht.

Schilderwerken

01. Het buitenschilderwerk van de houten kozijnen, ramen, deuren, dakkapellen en gevelbetimmeringen wordt uitgevoerd in een dekkend systeem volgens kleurschema.
02. Voor het schilderwerk aan de binnenzijde zal een watergedragen systeem worden toegepast.
03. De traptreden, stootborden, trapbomen en leuning zijn fabrieksmatig gegrond, kleur wit, en worden verder niet afgewerkt.
04. Het traphekwerk en de trapgaten binnenaftimmeringen worden dekkend geschilderd, kleur wit.
05. De onderzijde van de schuine dakplaten incl. knieschotten in de slaapkamer op de tweede verdieping wordt dekkend gesaust. De overige ruimten op de tweede verdieping worden niet afgewerkt.
06. De onderzijde van de daken en wanden van de dakkapellen heeft een wit gegronde beplating

WATER- EN GAS INSTALLATIE

Waterleidingen

01. De koud waterleiding wordt aangelegd vanaf de individuele watermeter, geplaatst in de meterkast. De waterleiding is afsluit-/aftapbaar.
02. Het reservoir van het toilet, fontein, de afgedopte aansluiting voor de keukenkraan, douche en wastafel, de wasmachine en de afgedopte vaatwasseraansluiting worden aangesloten op de koud waterleiding.
03. De mengkranen in de badkamer en de afgedopte aansluiting voor de kraan in de keuken worden tevens aangesloten op de warmwaterleiding.

04. Het afsluitpunt op de koud waterleiding voor de wasmachine bevindt zich op de tweede verdieping.

Warmwatertoestellen

01. De warmwater voorziening vindt plaats door middel van de te huren warmtepomp welke onderdeel is van de buurt-warmtecentrale.

Gasleidingen

01. Er worden geen gasleidingen aangebracht.

SANITAIR

01. Het te leveren sanitair is van eerste kwaliteit, fabricaat Villeroy & Boch serie O.novo en wordt geleverd in de kleur wit. Kranen, fabricaat Grohe, serie Cosmopolitan en sifons in verchromde uitvoering.
02. Het sanitair wordt geleverd en aangesloten geheel compleet met de nodige kranen en met bevestigingsmiddelen.
03. Closetcombinatie in toiletruimte en badkamer bestaat uit:
 - vrij hangende closetpot, uitvoering diepspoel
 - inbouwreservoir inclusief front bedieningspaneel, kleur wit
 - bijbehorende toiletzitting met deksel
04. Fonteincombinatie bestaat uit:
 - fontein
 - verchromde bekersiston en muurbuis
 - fonteinkraan
05. Wastafelmeubelcombinatie bestaat uit:
 - wastafelmeubel breed 900 mm met twee lades, frontkleur volgens monster
 - kunststof spoelbak 900 mm
 - plugbekersifon en muurbuis
 - spiegel 600 x 900 mm incl. bevestiging en verlichtingsarmatuur
 - wastafelmengkraan

06. Douchecombinatie bestaat uit:
- onder afschot betegelde douchehoek
 - douche draingoot met RVS rooster
 - thermostatische douchemengkraan
 - glijstangcombinatie met douchekop
 - glazen douchepaneel
07. T.p.v. de plaats van de wasmachine en warmtepomp wordt een tapkraan en kunststof sifon aangebracht.
08. In de achtergevel wordt een vorstvrije buitenkraan aangebracht.
09. T.p.v. het aanrecht wordt een afgedopte warm en koudwater aansluiting aangebracht.
10. Waar vereist (volgens de BENG-berekening) wordt een douche warmteterugwinning (w.t.w.) installatie aangebracht.

ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Laagspanningsinstallatie

01. De aanleg- en aansluitkosten en de kosten van gebruik van elektra tot het moment van oplevering van de elektrische installatie zijn in de aanneemsom begrepen.
02. De elektrische installatie wordt aangelegd vanuit de meterkast, verdeeld over voldoende groepen naar de diverse aansluitpunten, volgens voorschriften van het leverend elektriciteitsbedrijf en de NEN 1010.
03. De aansluitpunten per vertrek zijn in de staat van afwerking aangegeven.
04. De schakelaars en wandcontactdozen zijn van het type inbouw, behoudens in meterkast, trapkast en in de buitenberging (opbouw). Allen in kleur wit.
05. De hoogte van het schakelmateriaal t.o.v. de afgewerkte vloer is:
- schakelaars + 1050 mm
 - combinaties + 1050 mm
 - wandcontactdozen + 300 mm in de woonkamer en slaapkamers + 1200 mm in de berging en wandcontactdoos wasmachine
 - wandcontactdozen in keuken op

- diverse hoogtes t.b.v. apparatuur
- CAI en data + 300 mm
- wandlichtpunt badkamer + 1800 mm achter de spiegel

06. Er wordt standaard een buitenverlichtingsarmatuur aangebracht nabij de voordeur, type volgens monster.
07. Er wordt een buitenverlichtingsarmatuur aangebracht op de tuinberging. Dit armatuur is aangesloten op schemerschakelaar en kan niet uitgeschakeld worden.
08. Voor het schakelen van de mechanische ventilatie wordt naast de hoofdbediening in de woonkamer een losse draadloze afstandsbediening voor in de badkamer geleverd.
09. Waar op tekening is aangegeven worden optisch rookmelders aangebracht, aantal en plaats als op tekening is aangegeven en volgens voorschriften.

Zwakstroominstallatie

01. De woningen zijn voorzien van een belinstallatie bestaande uit een drukknop, elektrische bel en transformator (in de meterkast).

Telecommunicatie/CAI

01. De woningen zijn voorzien van een invoer voor de glasvezelkabel in de meterkast en van daaruit 2 onbedrade aansluitingen in de woonkamer en 1 onbedrade aansluiting in alle slaapkamers t.b.v. data, telefoon of tv.

PV panelen

01. Op het schuine dak worden aan de achtergevel PV-panelen geplaatst; 6 stuks voor de middenwoningen en 8 stuks voor de hoekwoningen.
02. De PV-panelen worden aangesloten op de groepenkast in de meterkast.

VERWARMINGSINSTALLATIE

01. De berekening van de capaciteit is overeenkomstig de NEN en ISSO-normen.
02. De warmte- en koudelevering

vindt plaats door het buurtwarmtenet via in de technische berging van de woning geplaatste te huren warmtepomp.

03. In de gehele woning wordt vloerverwarming aangebracht, compleet met de benodigde verdelers in de trapkast, in slaapkamer 1e verdieping en in techniekruimte 2e verdieping.
04. In de badkamer wordt een elektrische handdoekradiator aangebracht.
05. De temperatuurregeling vindt plaats door middel van een thermostaat in de woonkamer, En naregel thermostaten in de slaapkamers.
06. Bij gelijktijdige verwarming van alle vertrekken en bij gesloten ramen en deuren, voor zover in de volgende ruimten een verwarmingselement is geplaatst, worden de volgende temperaturen gegarandeerd:
- hal 18°C
 - toiletruimte 18°C
 - woonkamer 22°C
 - keuken 22°C
 - slaapkamers 22°C
 - badkamer 22°C
 - ruimte techniek 15°C
07. In de onderstaande vertrekken van de woning wordt geen verwarming geplaatst:
- overloop 1e en 2e verdieping

Staat van afwerking per vertrek

Entreehal

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	sputwerk
Elektra	1 plafondlichtpunt op enkelpolige schakelaar 1 rookmelder op een aansluitpunt 1 wandcontactdoos, gecombineerd 1 enkelpolige schakelaar voor buitenlicht-armatuur
Diversen	vloerverwarming

Meterkast

Elektra	1 dubbele wandcontactdoos 1 compleet afgemonteerde groepenkast 1 scheltrafo geïntegreerd in groepenkast
---------	---

Techniekruijnte

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	sputwerk
Elektra	1 plafondlichtpunt op enkelpolige schakelaar 1 aansluiting warmtepomp 1 buitenvoeler (nader te plaatsen) 1 wandcontactdoos, gecombineerd
Diversen	warmtepomp Expansievat inlaatcombinatie vloerverwarming

Toilet

Vloerafwerking	vloertegels, afmeting 600 x 600 mm
Wandafwerking	wandtegels afmeting 300 x 600 mm, tot circa 1,50 m boven de vloer; daarboven sputwerk
Plafondafwerking	sputwerk
Elektra	1 lichtpunt op enkelpolige schakelaar
Diversen	wandclosetcombinatie fonteincombinatie Ventilatie conform voorschrift

Woonkamer

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	sputwerk
Elektra	2 plafondlichtpunten op enkelpolige en wissel schakelaars 5 dubbele wandcontactdozen

Diversen	1 aansluitpunten t.b.v. data, telefoon of t.v. 1 schakelaar buitenlichtpunt achterzijde 1 wisselschakelaar voor lichtpunt overloop vloerverwarming klokthermostaat hoofschakelaar mechanische ventilatie inblaasventielen ventilatie
----------	--

Keuken

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	sputwerk op betonplafond
Elektra	1 plafondlichtpunt op enkelpolige schakelaar 2 dubbele wandcontactdozen 1 dubbele wandcontactdoos t.b.v. koelkast en verlichting 1 enkele wandcontactdoos t.b.v. combimagnetron op aparte groep 1 enkele wandcontactdoos t.b.v. vaatwasser op aparte groep 1 perilex aansluiting t.b.v. elektrisch koken 1 enkel wandcontactdoos t.b.v. recirculatie afzuigkap 1 onbedrade aansluiting voor elektrische boiler/Quooker
Diversen	vloerverwarming ventilatie volgens voorschrift

Trapkast

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer
Wandafwerking	behangklaar/gegronde trap
Elektra	1 wandlichtpunt op enkelpolige schakelaar gecombineerd met wandcontactdoos
Diversen	verdeler vloerverwarming

Overloop eerste verdieping

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	sputwerk
Elektra	1 plafondlichtpunt op wisselschakelaar 1 rookmelder 1 enkele wandcontactdoos gecombineerd

Slaapkamers eerste verdieping

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	sputwerk
Elektra	1 plafondlichtpunt op enkelpolige schakelaar 2 dubbele wandcontactdozen en in hoofdslaapkamer 3 stuks 1 aansluitpunten t.b.v. data, telefoon of t.v. in hoofdslaapkamer 1 onbedraad aansluitpunt t.b.v. data, telefoon of t.v. in overige slaapkamers
Diversen	vloerverwarming inblaasventielen ventilatie verdelerset vloerverwarming op één slaapkamer

Badkamer

Vloerafwerking	vloertegels afmeting 600 x 600 mm; dorpel van kunststeen
Wandafwerking	wandtegels afmeting 300 x 600 mm, tot onderkant plafond
Plafondafwerking	sputwerk op betonplafond
Elektra	1 plafondlichtpunt op enkelpolige schakelaar 1 aansluiting voor lichtpunt boven wastafelmeubel 1 dubbele wandcontactdoos nabij wastafelmeubel
Diversen	wastafelmeubel wandclosetcombinatie douchecombinatie ventilatie volgens voorschrift elektrische radiator RF-afstandbediening ventilatie

Overloop tweede verdieping

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer, niet achter het knieschot
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	wit gegrond af fabriek
Elektra	1 plafondlichtpunt op wisselschakelaar 1 wandcontactdoos gecombineerd met schakelaar 1 rookmelder

Slaapkamer tweede verdieping

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	wit gegrond af fabriek
Elektra	1 plafondlichtpunt op enkelpolige schakelaar 2 dubbele wandcontactdozen 1 onbedraad aansluitpunt t.b.v. data, telefoon of t.v. in overige slaapkamers
Diversen	vloerverwarming inblaasventielen ventilatie

Technische berging

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer, niet achter het knieschot
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	dakelementen niet afgewerkt
Elektra	1 wandlichtpunt op wisselschakelaar 1 enkele wandcontactdoos voor aansluiting wasautomaat op aparte groep 1 enkele wandcontactdoos voor aansluiting droger op aparte groep 1 aansluitpunt t.b.v. omvormer PV panelen 1 aansluitpunt t.b.v. w.t.w.-unit
Diversen	w.t.w. unit

Aanbouw

Vloerafwerking	zand-cementdekvloer
Wandafwerking	behangklaar
Plafondafwerking	sauswerk
Elektra	1 plafondlichtpunt op enkelpolige schakelaar 2 dubbele wandcontactdozen 1 onbedraad aansluitpunt t.b.v. data, telefoon of t.v. in overige slaapkamers
Diversen	vloerverwarming inblaasventielen ventilatie

Buitenberging

Vloerafwerking	fabrieksmatig afgewerkte beton
Wandafwerking	elementen in zicht
Plafondafwerking	dakelementen in zicht
Elektra	1 dubbel wandcontactdoos 1 wandlichtpunt op enkelpolige schakelaar verlichtingsarmatuur nabij achterpad op schemerschakelaar
Diversen	leidingen in het zicht.



Verkoop informatie

Alle informatie over het project Akkelanen wordt verstrekt door Van de Zande Makelaardij Waalwijk

Openingstijden

Maandag:	09:00 - 18:00
Dinsdag:	09:00 - 18:00
Woensdag:	09:00 - 18:00
Donderdag:	09:00 - 18:00
vrijdag:	09:00 - 18:00
Zaterdag:	GESLOTEN
Zondag:	GESLOTEN

Van de Zande Makelaardij Waalwijk

Grotestraat 344
5142 CD WAALWIJK

0416 333 059
nieuwbouw@zande.nl



Online informatie



www.akkerlanen-waalwijk.nl

Benieuwd naar actuele informatie over Akkerlanen? Ga naar onze website, meld je aan voor onze nieuwsbrief en/of volg ons via Social Media:

www.akkerlanen-waalwijk.nl
facebook.com/akkerlanen
instagram.com/akkerlanen



Colofon

Akkerlanen is een project van Waalborgh Bouwontwikkeling V.O.F., een samenwerking tussen D.W. Investments B.V. en Alphons Coolen Bouw B.V.

Reclame bureau: Yoman
Drukwerk: Drukkerij Groels
Tekst: Theo van Etten
Fotografie: Koen Bakx en Maria van der Heijden



Deze brochure is 100% klimaatneutraal geproduceerd. De CO2 die bij het productieproces vrijkomt, wordt door de drukker gecompenseerd via de Climate Neutral Group. Het bedrag dat hiermee gemoeid is, wordt geïnvesteerd in het Paradigm Project in Kenia, een van de projecten van de Climate Neutral Group. Met het geld worden lokaal kookpotten gebouwd en verspreid onder de bevolking. Hierdoor wordt minder fossiele brandstof gebruikt dan wanneer gekookt wordt op open vuur, waardoor ook minder CO2 wordt geproduceerd. Het CNG klimaatneutrale logo geeft aan dat de CO2-uitstoot op een verantwoorde en gecertificeerde manier is gecompenseerd.



Aan de informatie in dit magazine kunnen geen rechten worden ontleend. De getoonde illustraties, foto's en plattengronden zijn impressies. Zet- en drukfouten voorbehouden.

©Copyright 2022. Niets uit dit magazine mag gebruikt en/of vermenigvuldigd worden zonder voorafgaande toestemming van Waalborgh Bouwontwikkeling VOF

v01-08062022

