

Beroofd gevels	
	Metabond oorspood
	Metabond traliewood
	Metabond accor
	Metabond i.k.c.

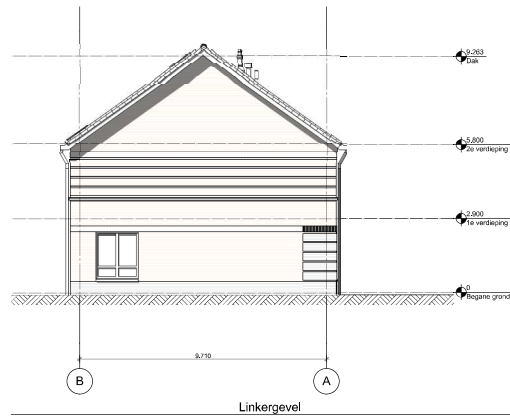
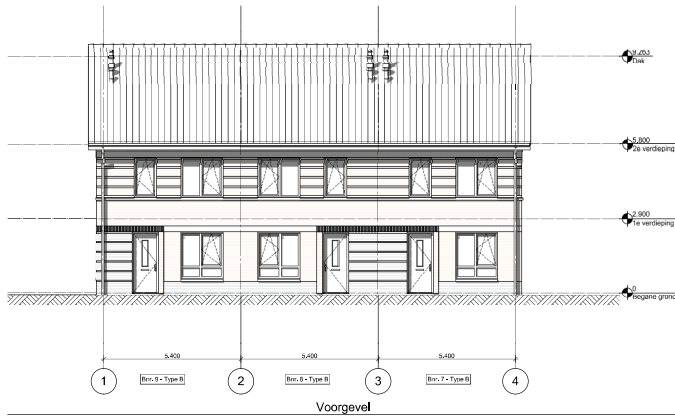
Project: **Kaatsheuvel, De Hil**

Tekening naam: **Gevels Blok 1** datum: 13-7-2016 formaat: A1
 schaal: 1:100 getekend: WB / CVB

Werknummer: **1518**
 Tekening nr: **BA-21**
 Fase: **Bouwaanvraag**

ABB Ontwikkeling B.V. KAMPAN ARCHITECTEN
 Helderdijk 360 Nieuwe Schoolstraat 52
 Postbus 68 3514 HZ Den Haag
 3360 AB Sliedrecht Telefoon: +31(0)3562891
 www.kampansarchitecten.nl

Architect: **Kampans Architecten**
 Opdrachtgever: **ABB Ontwikkeling**

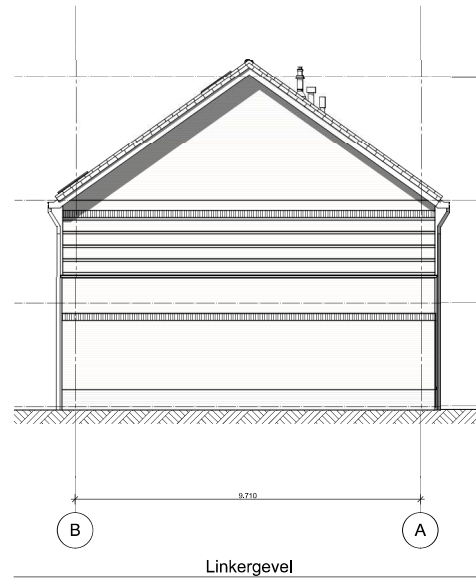
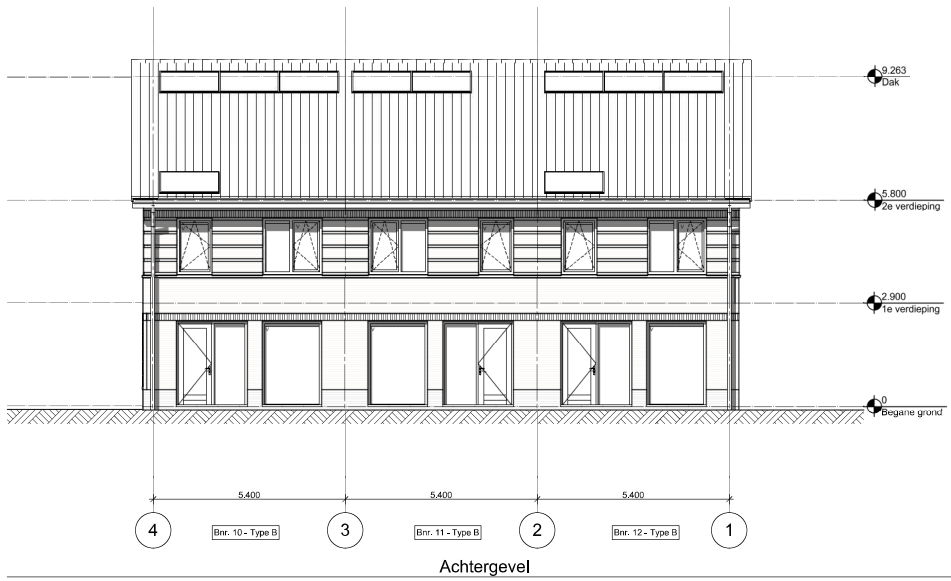
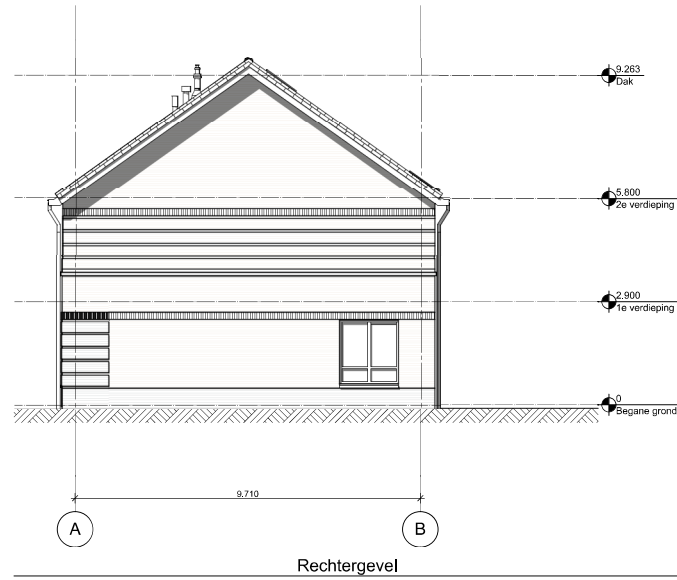


Rietvooi gevels	
	Rietvooi orgraswoud
	Rietvooi bouwwood
	Rietvooi soort
	Rietvooi dui

Project **Kaatsheuvel, De Hil**

Tekening naam: **Gevels Blok 2**
 schaal: 1:100 getekend: WB / CuB datum: 13-7-2016 formaat: A2

	ABB Ontwikkeling B.V., Hokendijk 360 Postbus 88 3360 AP Slootcrent	KAMPMAN ARCHITECTEN Nieuwe Schoolstraat 52 3514 HC Den Haag Telefoon +31702562891 www.kampman-architecten.nl	Architect: Kampman Architecten	Opdrachtgever: ABB Ontwikkeling
Werknummer: 1518	Tekening nr: BA-22	Esoor: Bouwaanvraag		



Renvoici gevels	
	Metselwerk oranje-rood
	Metselwerk bruin-rood
	Metselwerk accent
	Metselwerk plint

Project **Kaatsheuvel, De Hil**

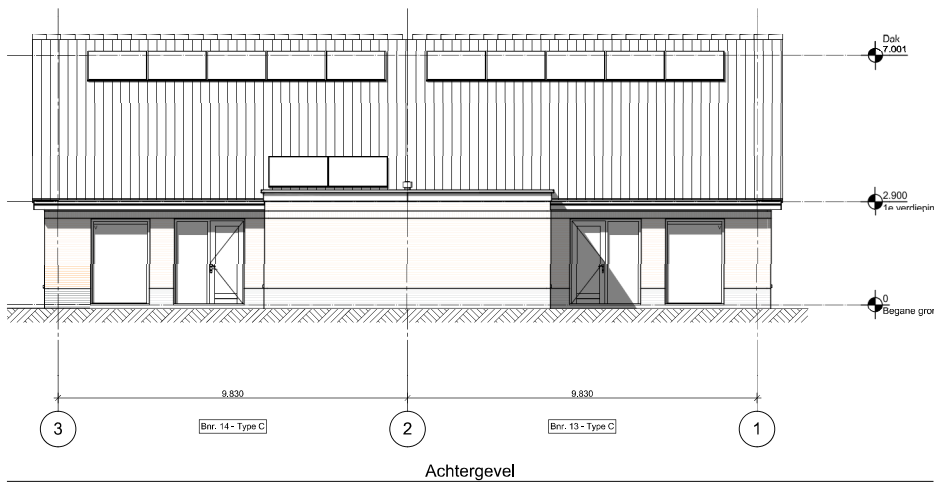
Tekening naam: **Gevels Blok 3**
 schaal: 1:100 getekend.: WB / CvB datum: 13-7-2016 formaat: A2



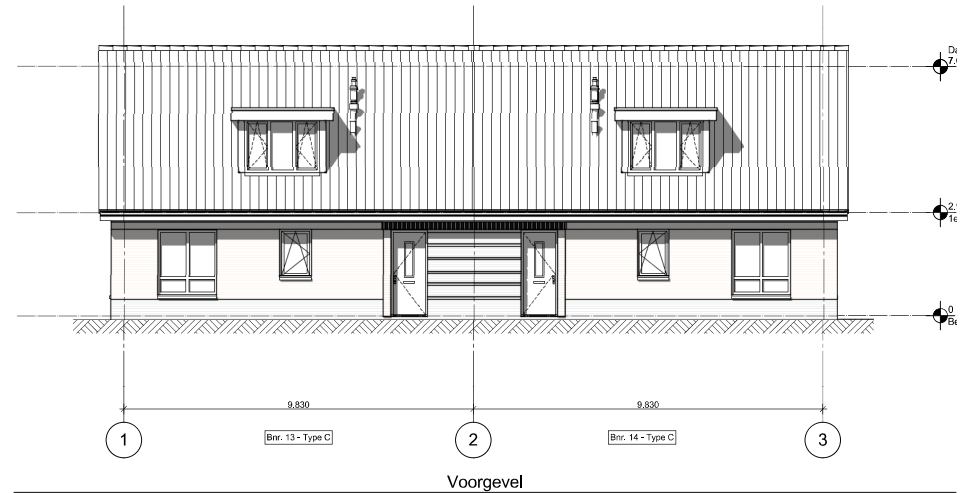
ABB Ontwikkeling B.V.
 Molendijk 160
 Postbus 88
 3360 AB Sliedrecht

KAMPAN ARCHITECTEN
 Nieuwe Schoolstraat 52
 2514 HZ Den Haag
 Telefoon: +31 703563891
 www.kampmanarchitecten.nl

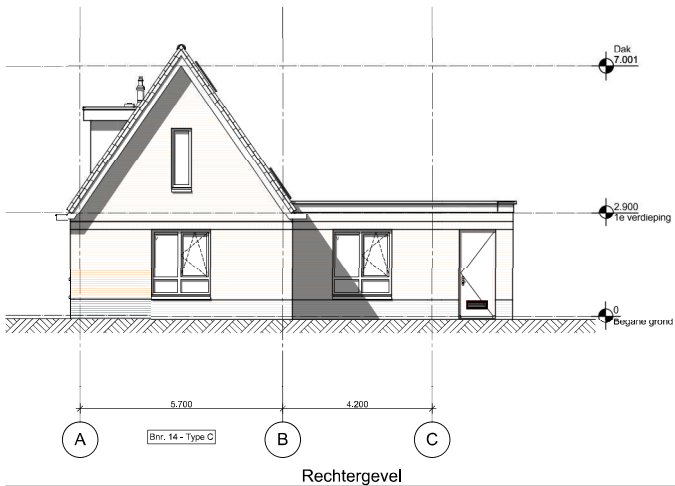
Werknummer: **1518**
 Tekening nr.: **BA-23**
 Fase: **Bouwaanvraag**
 Architect: **Kampman Architecten**
 Opdrachtgever: **ABB Ontwikkeling**



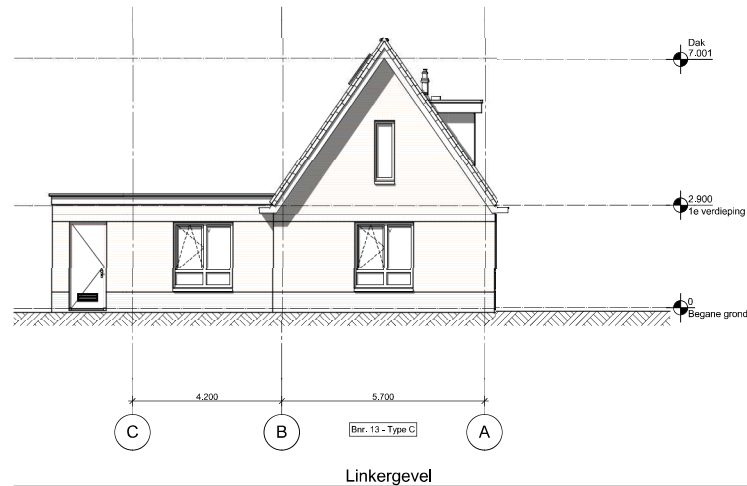
Achtergevel



Voorgevel



Rechtergevel



Linkergevel

Renvooi gevels	
	Metselwerk oranje-rood
	Metselwerk bruin-rood
	Metselwerk accent
	Metselwerk plint

Project **Kaatsheuvel, De Hil**

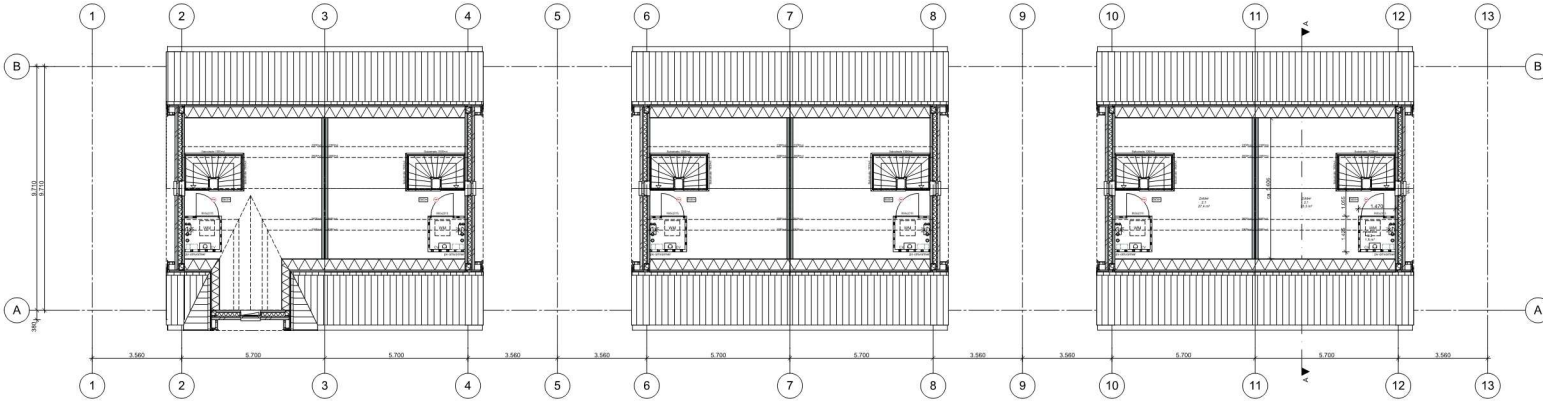
Tekening naam: **Gevels Blok 4**
 schaal: 1:100 getokend.: WB / CvB datum: 13-7-2016 formaat: A2



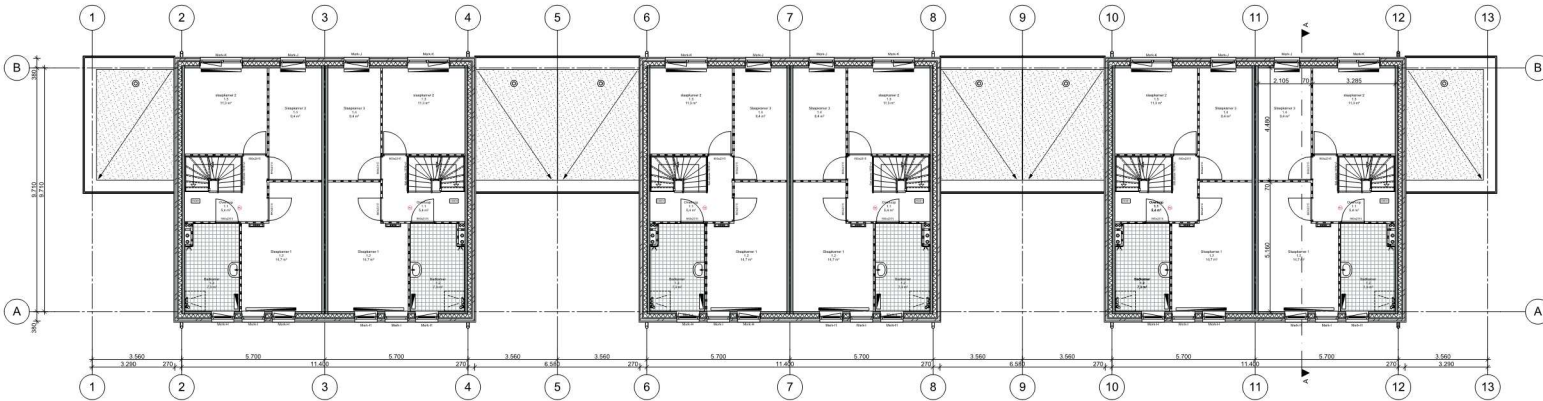
ABB Ontwikkeling B.V.,
 Molendijk 160
 Postbus 88
 3360 AB Sliedrecht

KAMPMAN ARCHITECTEN
 Nieuwe Schoolstraat 52
 2514 HZ Den Haag
 Telefoon: +31 703562891
 www.kampmanarchitecten.nl

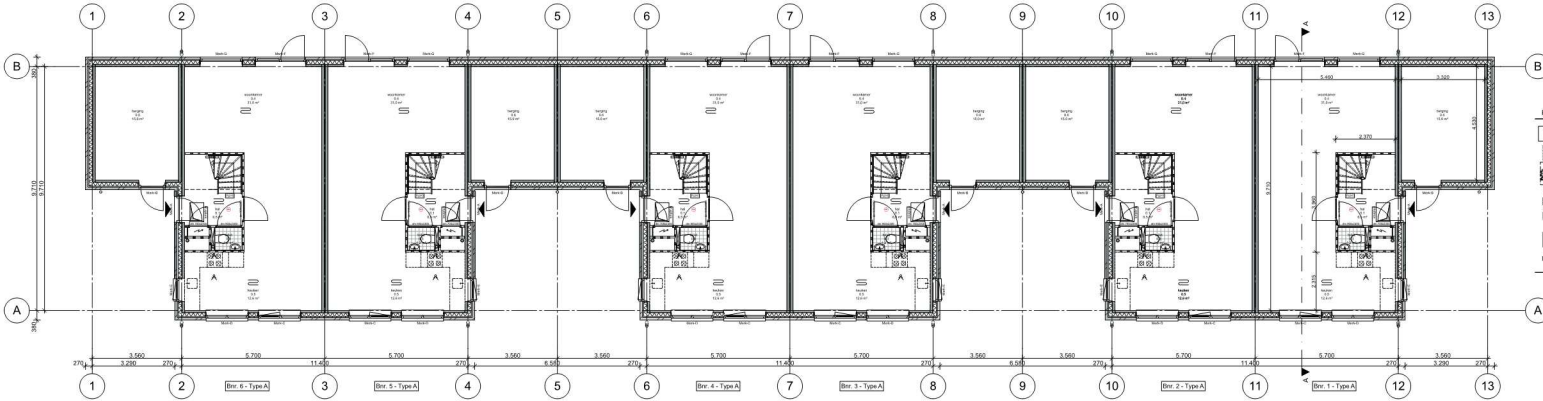
Werknummer: **1518**
 Tekening nr.: **BA-24**
 Fase: **Bouwaanvraag**
 Architect: **Kampman Architecten**
 Opdrachtgever: **ABB Ontwikkeling**



2e verdieping



1e verdieping



Begane grond

Renvoel plattegrond		Binnenwanden		Verdelers vloerverwarming	
	Afbrecht		Metselwerk licht bruin		Vloerverwarming
	Opstelplaats kooktoestel		Metselwerk bruin		Afvoer regenwater
	Douchehoek		Metselwerk donker bruin		Rookmelder
	Fontein		Metselwerk plint		CV ketel
	Wastafel		Isolatie		MV box
	Toilet		Prefab beton		Afvoer / Afvoer L.b.v. CV, riool of MV
	Meterkast		Tegelewerk		Afzuigpunt mechanische ventilatie
	Opstelplaats wasmachine		Kruipruik		
	Radiator				

Project: **Kaatsheuvel, De Hil**

Tekening naam: **Plattegronden Blok 1**

Schaal: 1:100 getekend: WB / CVB datum: 12-7-2016 formaat: A1

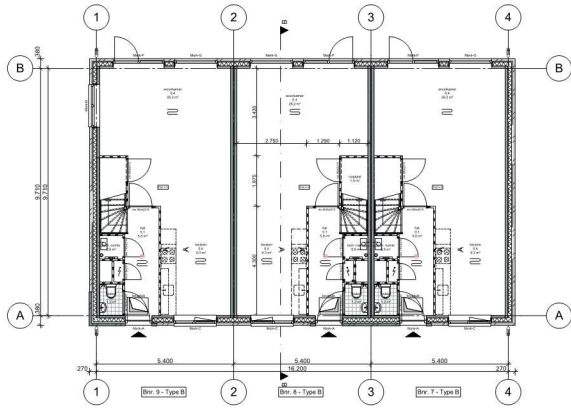
ABB Worknummer: **1518**

ABB Ontwikkeling B.V. KAMPMAN ARCHITECTEN Tekening nr: **BA-01**

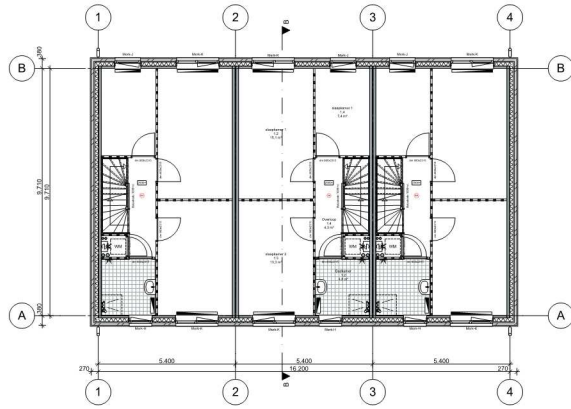
Hoofdlijn 160 Nieuwe Schoolstraat 52 Architect: **Kampman**

Postbus 68 2514 RZ Den Haag Architecten

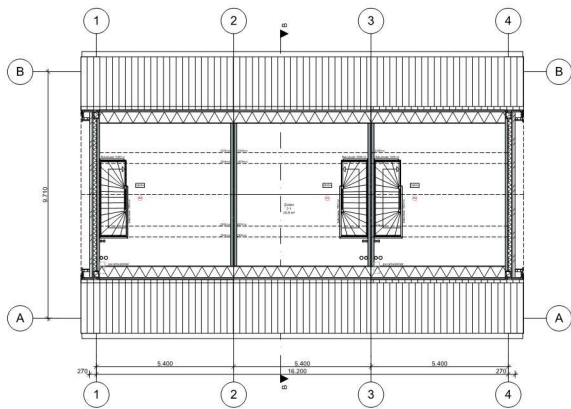
3360 AB Sliedrecht Telefoon: +31703562891 www.kampman-architecten.nl Oprichter: **ABB Ontwikkeling**



Begane grond



1e verdieping



2e verdieping

Renvooi plattegrond					
	Aanrecht		Binnenwanden		Verdelër vloerwarming
	Opstelplaats kooktoestel		Metselwerk licht bruin		Vloerwarming
	Douchehoek		Metselwerk bruin		Afvoer regenwater
	Fontein		Metselwerk donker bruin		Rookmelder
	Wastafel		Metselwerk pint		CV ketel
	Toilet		Isolatie		MV box
	Meterkast		Prefab beton		Afvoer / Afvoer t.b.v. CV, riool of MV
	Opstelplaats wasmachine		Tegewerk		Afzuigpunt mechanische ventilatie
	Radiator		Kruipruik		

Project **Kaatsheuvel, De Hil**

Tekening naam: **Plattegronden Blok 2**

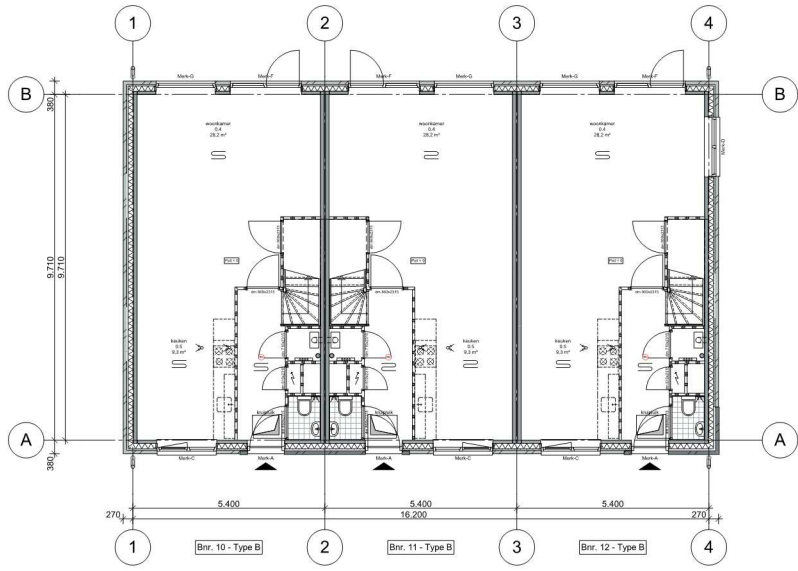
schaal: 1:100 getekend: WB / CvB datum: 12-7-2016 formaat: A2



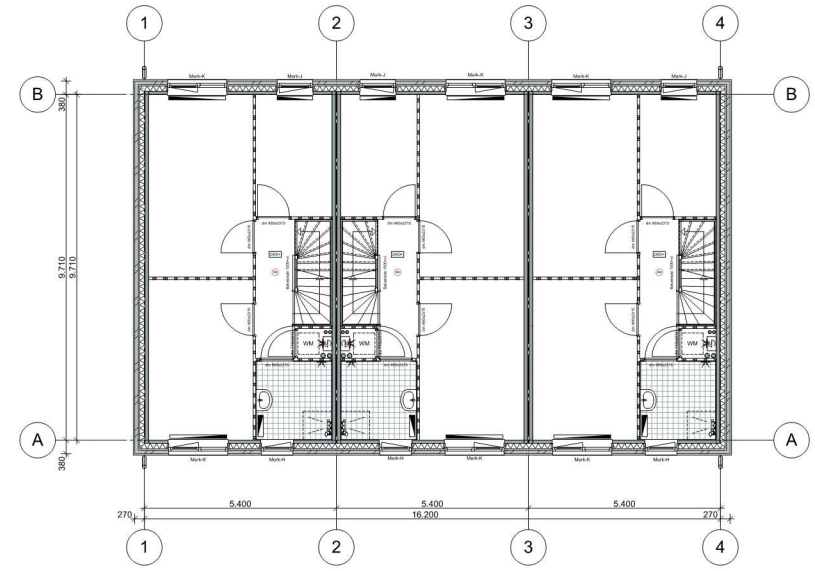
ABB Ontwikkeling B.V.
MolenDijk 160
Postbus 88
3360 AB Sliedrecht

KAMPHAN ARCHITECTEN
Nieuwe Schoolstraat 52
2314 HZ Den Haag
Telefoon: +31 703562891
www.kamphan-architecten.nl

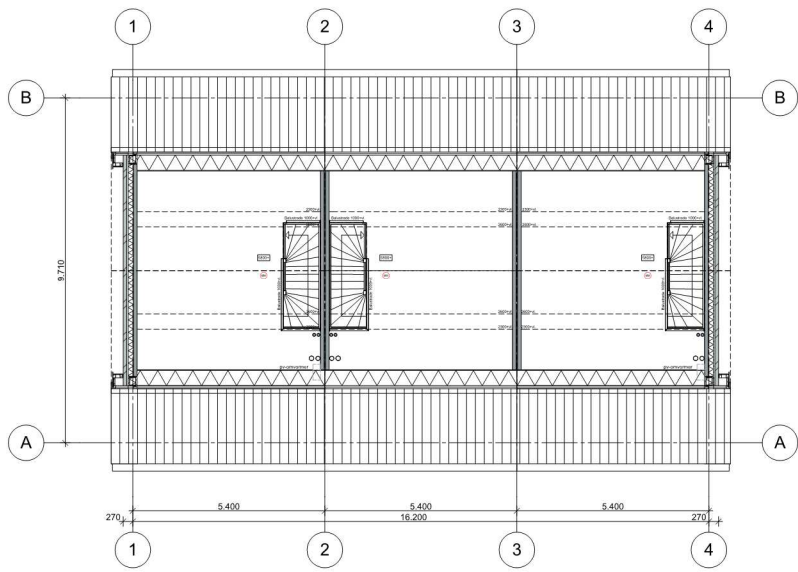
Werknummer: **1518**
Tekening nr: **BA-02**
Taal: **Bouwaanvraag**
Architect: **Kamphan Architecten**
Opdrachtgever: **ABB Ontwikkeling**



Begane grond



1e verdieping



2e verdieping

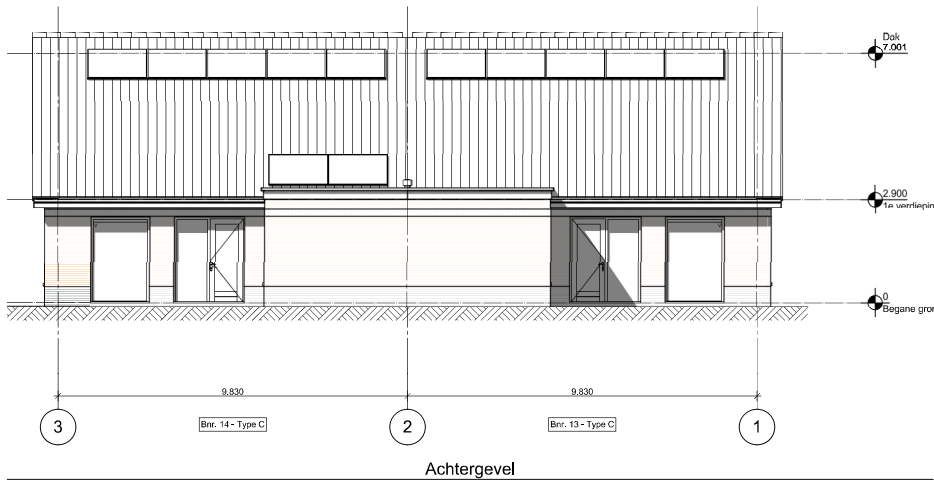
Renvooi plattgrond					
	Aanrecht		Binnenwanden		Radiator
	Opstelplaats kooktoestel		Metselwerk licht bruin		Verdelers vloerverwarming
	Douchehoek		Metselwerk bruin		Vloerverwarming
	Fontein wastafel		Metselwerk donker bruin		Afvoer regenwater
	Toilet		Metselwerk plint		Rookmelder
	Meterkast		Isolatie		CV ketel
	Opstelplaats wasmachine		Prefab beton		MV box
			Tegelwerk		Aanvoer / Afvoer t.b.v. CV, riool of MV
			Kruipluik		Afzuigpunt mechanische ventilatie

Project **Kaatsheuvel, De Hil**

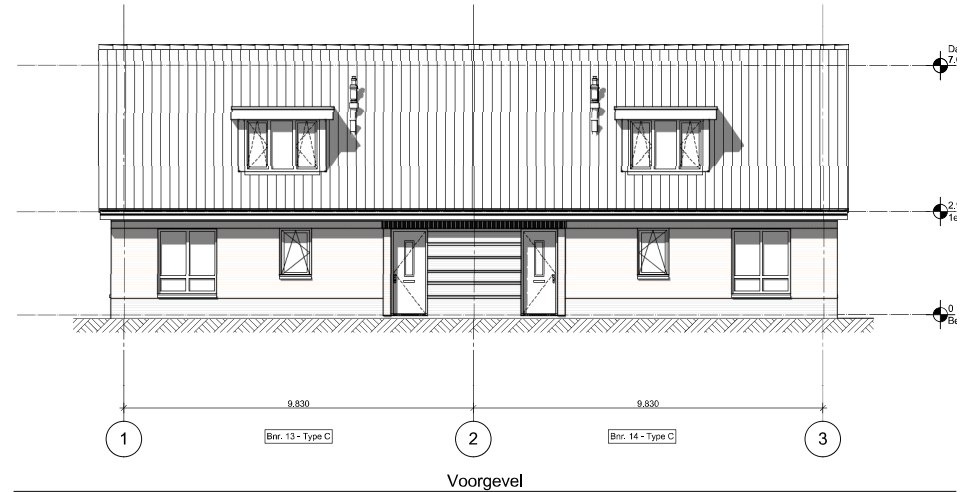
Tekening naam: **Plattgronden Blok 3**
 schaal: 1:100 getekend.: WB / CvB datum: 12-7-2016 formaat: A2

ABB Werknummer: **1518**
 Tekening nr: **BA-03**

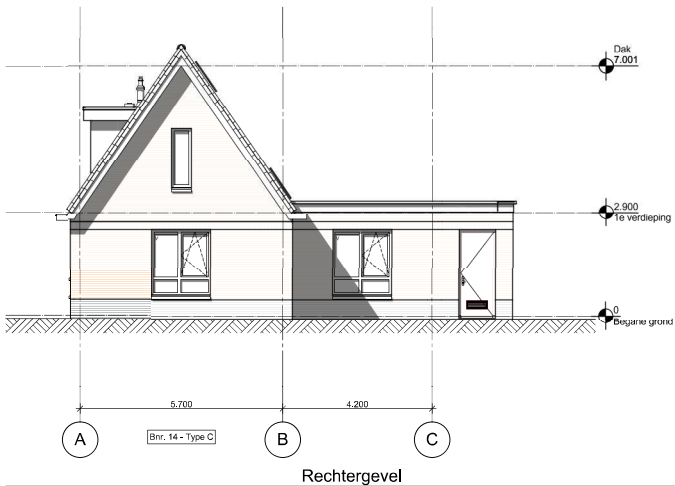
ABB Ontwikkeling B.V. KAMPMAN ARCHITECTEN Fase: **Bouwaanvraag**
 Molendijk 160 Nieuwe Schoolstraat 52 Architect: **Kampman**
 Postbus 88 2514 HZ Den Haag **Architecten**
 3360 AB Sliedrecht Telefoon: +31703562891 **Architecten**
 www.kampman-architecten.nl Opdrachtgever: **ABB Ontwikkeling**



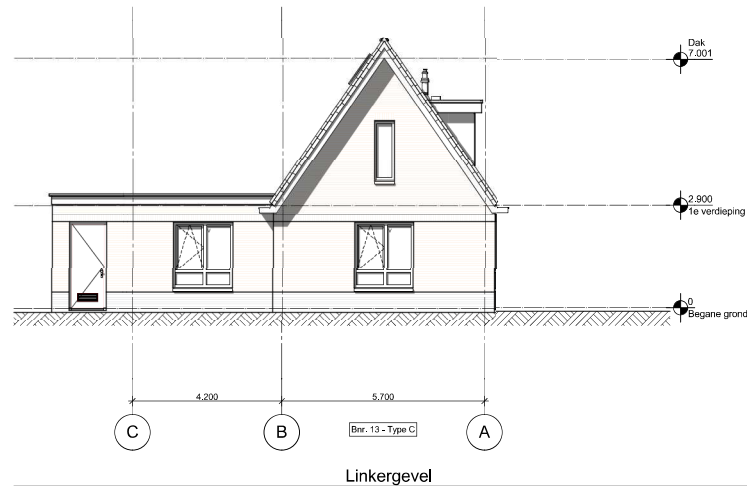
Achtergevel



Voorgevel



Rechtergevel



Linkergevel

Renvooi gevels	
	Metselwerk oranje-rood
	Metselwerk bruin-rood
	Metselwerk accent
	Metselwerk plint

Project **Kaatsheuvel, De Hil**

Tekening naam: **Gevels Blok 4**
 schaal: 1:100 getokend.: WB / CvB datum: 13-7-2016 formaat: A2



ABB Ontwikkeling B.V.,
 Molendijk 160
 Postbus 88
 3360 AB Sliedrecht

KAMPMAN ARCHITECTEN
 Nieuwe Schoolstraat 52
 2514 HZ Den Haag
 Telefoon: +31 703552891
 www.kampmanarchitecten.nl

Werknummer: **1518**
 Tekening nr.: **BA-24**
 Fase: **Bouwaanvraag**
 Architect: **Kampman Architecten**
 Opdrachtgever: **ABB Ontwikkeling**



Remisvot situatie

	Beukenhaag 1,0m
	Betonstraten
	Betorings
	Drainmatiek 1,8 m met houten palen v.v. houtera gralen



Project: **Kaatsheuvel, De Hil**

Tekening naam: **Situatie**
 schaal: 1:200 getekend: WB / CVB datum: 12-7-2016 formaat: A1



ABB Ontwikkeling B.V.
 Hoofdijk 160
 Postbus 68
 3360 AB Sliedrecht

KAMPMAN ARCHITECTEN
 Nieuwe Schoolstraat 52
 2514 RZ Den Haag
 Telefoon: +31703562891
 www.kampman-architecten.nl

Werknummer: **1518**
 Tekening nr: **SA-90**
 Fase: **Bouwaanvraag**
 Architect: **Kampman Architecten**
 Opdrachtgever: **ABB Ontwikkeling**

1 t/m 25

Bestaande beukhaag

Bestaande beukhaag

39 37 35 33

43A 43 41

8 10

36 34

4

6

29

27

10

12

14

14

13

1

2

3

4

5

6

12

11

10

7

8

9

5

6

5

Formuliersversie
2016.03

Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	2435573
Aanvraagnaam	nieuwbouw 14 woningen De Hil
Uw referentiecode	nieuwbouw 14 woningen De Hil

Ingediend op	13-07-2016
Soort procedure	Onbekend

Projectomschrijving	Nieuwbouw van 14 grondgebonden woningen De Hil te Kaatsheuvel
Opmerking	op deze aanvraag is de coordinatieregeling van toepassing. Bestemmingsplan "Woningbouwlocatie De Hil" dient met deze aanvraag te worden gecoördineerd.
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Persoonsgegevens openbaar maken	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	geen
Bijlagen n.v.t. of al bekend	geen

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Loon op Zand
Bezoekadres:	Het Klavier, Anton Pieckplein 1, 5171 CV Kaatsheuvel
Postadres:	Postbus 7, 5170 AA Kaatsheuvel
Telefoonnummer:	0416289111
Faxnummer:	0416289289
Contact per e-mail of contactformulier op de website:	info@loonopzand.nl
Website:	www.loonopzand.nl
Contactpersoon:	Frontoffice Openbare Ruimte
Bereikbaar op:	Openingstijden van de Gemeentewinkel.

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Woning bouwen

- Bouwen

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Uitrit aanleggen of veranderen

- Uitrit aanleggen of veranderen

Bouwkeet, bouwbord, steiger of andere hulpconstructie voor bouw-, sloop of

aanlegwerkzaamheden plaatsen

- Bouwen

Bijlagen

Kosten

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	24321645
Vestigingsnummer	000020000561
Statutaire naam	ABB Ontwikkeling B.V.
Handelsnaam	ABB Ontwikkeling B.V.

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	G
Voorvoegsels	-
Achternaam	Snoeren
Functie	Projectmanager

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	3360AB
Huisnummer	88
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Postbus
Woonplaats	Sliedrecht

4 Correspondentieadres

Adres	Postbus 88 3360AB Sliedrecht
-------	---------------------------------

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0184-495 495
Faxnummer	0184-495 496
E-mailadres	snoereng@abbontwikkeling.nl

Locatie

1 Adres

Postcode	5171HD
Huisnummer	16
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Oosterwijklaan
Plaatsnaam	Kaatsheuvel
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel	<input checked="" type="checkbox"/> U bent eigenaar van het perceel <input type="checkbox"/> U bent erfpachter van het perceel <input type="checkbox"/> U bent huurder van het perceel <input type="checkbox"/> Anders
-----------------------------------	---

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	realisatie van 14 grondgebonden woningen op locatie van voormalige basisschool aan de Oosterwijklaan 16 in Kaatsheuvel
----------------------------------	--

Bouwen

Woning bouwen

1 Woning

Gaat het om de bouw van één of meer woningen? Ja
 Nee

Voor welke functie wordt de woning gebouwd? Eigen bewoning
 Zorgwoning
 Anders

Is er sprake van particulier opdrachtgeverschap? Ja
 Nee

2 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing? Het wordt geheel vervangen
 Het wordt gedeeltelijk vervangen
 Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting
woningbouw programma:
* zes twee-onder-eenkap woningen
* zes rijwoningen
* twee semi-bungalows

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd? Ja
 Nee

3 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen? Terrein

4 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden? Ja
 Nee

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 2100

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 2457

5 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden? Ja
 Nee

Wat is de bruto inhoud van het
bouwwerk in m3 voor uitvoering
van de bouwwerkzaamheden? 6720

Wat is de bruto inhoud van het
bouwwerk in m3 na uitvoering van
de bouwwerkzaamheden? 7179

6 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde
oppervlakte van het terrein
na uitvoering van de
bouwwerkzaamheden? Ja
 Nee

Wat is de bebouwde
oppervlakte van het terrein
in m2 voor uitvoering van de
bouwwerkzaamheden? 2100

Wat is de bebouwde oppervlakte
van het terrein in m2 na uitvoering
van de bouwwerkzaamheden? 1704

7 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een
seizoensgebonden bouwwerk? Ja
 Nee

Gaat het om een tijdelijk
bouwwerk? Ja
 Nee

8 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/
of terrein momenteel voor? Wonen
 Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/
of terrein momenteel voor gebruikt. braakliggende terrein, voormalige basisschool

Waar gaat u het bouwwerk voor
gebruiken? Wonen
 Overige gebruiksfuncties

Wat wordt de gebruiksoppervlakte
van de woning in m2 na uitvoering
van de bouwwerkzaamheden? 1366

Wat wordt de vloeroppervlakte
van het verblijfsgebied van de
woning in m2 na uitvoering van de
bouwwerkzaamheden? 1018

9 Huurwoningen

Wat is het aantal huurwoningen
waarvoor een vergunning wordt
aangevraagd? 0

Wat is het aantal
huurwooneenheden waarvoor een
vergunning wordt aangevraagd? 0

10 Koopwoningen

Wat is het aantal koopwoningen
waarvoor een vergunning wordt
aangevraagd? 14

Wat is het aantal
koopwooneenheden waarvoor een
vergunning wordt aangevraagd? 0

11 Algemeen

Bent u na voltooiing van de werkzaamheden bewoner van het bouwwerk? Ja Nee

12 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels	gebakken gevelsteen	diverse
- Plint gebouw		
- Gevelbekleding		
- Borstweringen	gebakken gevelsteen	antraciet
- Voegwerk	metselspecie	grijs
Kozijnen	hout	Tape
- Ramen	hout	grafiet grijs
- Deuren	hout	Taupe
- Luiken		
Dakgoten en boeidelen	garantie multiplex	gebroken wit
Dakbedekking	dakpannen	antraciet

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

*spekbanden: prefab beton, naturel grijs
*stalen lateien: thermische verzinkt staal gemoffeld in kleur metselwerk
* HWA's: pvc, grijs
* platte daken: bitumineuze dakbedekking

13 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan mondeling toelichten voor de welstandscommissie/stadsbouwmeester. Ja Nee

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

1 Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Met welke regels voor ruimtelijke ordening zijn de voorgenomen werkzaamheden in strijd?

- Bestemmingsplan
- Beheersverordening
- Exploitatieplan
- Regels op grond van de provinciale verordening
- Regels op grond van een AMvB
- Regels van het voorbereidingsbesluit

Beschrijf hoe en in welke mate de voorgenomen werkzaamheden in strijd zijn met de regels voor ruimtelijke ordening.

De nieuwe bestemming is afwijkend t.o.v. vingerend bestemmingsplan, de gewijzigde bestemming wordt middels een nieuw bestemmingsplan vastgesteld

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

het plangebied heeft momenteel de bestemming Maatschappelijk en Verkeer.
De voormalige basisschool is gesloopt en het terrein ligt momenteel braak.

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Wonen

Beschrijf de gevolgen van het beoogde gebruik voor de ruimtelijke ordening.

Middels toepassing van de coordinatieregeling worden de nieuwe bestemming en deze omgevingsvergunning met elkaar gecoördineerd.

Is het beoogde gebruik tijdelijk van aard?

- Ja
- Nee

Hebt u een rapport nodig waarin de archeologische waarde van het terrein dat zal worden verstoord in voldoende mate is vastgelegd?

- Ja
- Nee

Wordt er afgeweken van het exploitatieplan?

- Ja
- Nee

Uitrit aanleggen of veranderen

1 Uitrit op provinciale weg

Betreft het een in- of uitrit op een provinciale weg? Ja
 Nee

2 Uitrit aanleggen of veranderen

Wat wilt u precies gaan doen? Een nieuwe in- of uitrit aanleggen
 Een bestaande in- of uitrit veranderen
 Anders

Geef eventueel een toelichting op wat u gaat doen. inritten maken tbv parkeren op eigen terrein per plaatse van 6 twee-onder-een kapwoningen

Aan welk erf ligt de in- of uitrit? Voorerf
 Zijerf
 Achtererf

Vul de straatnaam in waar de in- of uitrit op uitkomt. Oosterwijklaan

3 Details uitrit

Wat zijn de afmetingen van de nieuwe in- of uitrit? 3,5x7,0m

Welk materiaal wordt gebruikt? betontegels

Zijn er obstakels aanwezig die het aanleggen of het gebruiken van de in- of uitrit in de weg staan? Ja
 Nee

4 Gemeentespecifieke vragen

1. Om uw aanvraag goed te kunnen beoordelen moet u een tekening bijvoegen met een schaal van 1:500. Ja
 Nee

2. Moeten er voor de uitweg obstakels op de openbare weg worden verwijderd en/of verplaatst? NEE

3. Gaat het om een aanvraag ten behoeve van een bedrijf (inclusief een eventuele bedrijfswoning)? Ja
 Nee

4. Indien u vraag 3 met JA heeft beantwoord: Wat is de totale oppervlakte (in m2) van het perceel? NEE

5. Indien u bij vraag 3 JA heeft ingevuld welke soort weggebruikers zijn betrokken bij de bewegingen? NEE

6. Indien u vraag 3 met JA heeft
beantwoord: hoeveel in- en
uitritbewegingen verwacht u per
etmaal? NEE

7. Indien u vraag 3 met JA heeft
beantwoord: wanneer verwacht u
de in- en uitritbewegingen? NEE

Bouwen

Bouwkeet, bouwbord, steiger of andere hulpconstructie voor bouw-, sloop of aanlegwerkzaamheden plaatsen

1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- Het wordt geheel vervangen
 Het wordt gedeeltelijk vervangen
 Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

realisatie van 14 grondgebonden woningen, bestaande uit zes twee-onder-eenkap woningen, zes rijwoningen en twee semi-bungalows

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- Ja
 Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

3 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk?

- Ja
 Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?

- Ja
 Nee

4 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor?

- Wonen
 Overige gebruiksfuncties

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

- Wonen
 Overige gebruiksfuncties

Wat wordt de gebruiksoppervlakte van de woning in m² na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

1366

Wat wordt de vloeroppervlakte van het verblijfsgebied van de woning in m² na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

1018

5 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels	gebakken gevelsteen	diverse
- Plint gebouw	gebakken gevelsteen	antraciet
- Gevelbekleding		
- Borstweringen		
- Voegwerk	metselspecie	grijs
Kozijnen	fsc hout	gebroken wit
- Ramen	fsc hout	grafiet grijs
- Deuren	fsc hout	taupe
- Luiken		
Balkonhekken		
Dakgoten en boeidelen	onderhoudsvrij plaat	gebroken wit
Dakbedekking	dakpannen	antraciet

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in. materialen en kleuren van overige onderdelen conform kleuren- materiaalstaat Architect

6 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan mondeling toelichten voor de welstandscommissie/stadsbouwmeester.

Ja

Nee

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Aanrijroute Kaatsheuvel 16-6-2016 _pdf	Aanrijroute Kaatsheuvel dd 16-6-2016 .pdf	Anders	2016-07-13	In behandeling
Bouwplaatsinrichting 29-6-2016 _pdf	Bouwplaatsinrichting 29-6-2016.pdf	Anders	2016-07-13	In behandeling
bodemonderzoek 08-04-2016 _pdf	bodemonderzoek 08-04-2016.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	2016-07-13	In behandeling
aanvullend bodemonderzoek 14-06-2016 _pdf	aanvullend bodemonderzoek 14-06-2016 .pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	2016-07-13	In behandeling
Funderingsadvies 03-07-2016 _pdf	Funderingsadvies 03-07-2016.pdf	Constructieve veiligheid	2016-07-13	In behandeling
Palenplan situatie dd 12-07-2016 _pdf	ET04539 - Palenplan situatie dd 12-07-2016.pdf	Constructieve veiligheid	2016-07-13	In behandeling
Palenstaat dd 12-07-2016 _pdf	ET04539-Palenstaat dd 12-07-2016.pdf	Constructieve veiligheid	2016-07-13	In behandeling
Uitgangspunten en fundatieberekening _pdf	ET04539-C-BA-001-FRR-v2.0.pdf	Constructieve veiligheid	2016-07-13	In behandeling
Bouwbesluit tekeningen _pdf	1518_BA-100 Bouwbesluit.pdf	Gezondheid	2016-07-13	In behandeling
Bouwbesluitrapport_ 160712 _pdf	1518_Bouwbesluitrapport_ 160712.pdf	Gezondheid	2016-07-13	In behandeling
Ventilatie berekening_ 160712 _pdf	1518_Ventilatie_160712.pdf	Gezondheid	2016-07-13	In behandeling
Daglichtberekening_ 160712 _pdf	1518_Daglichtberekening_ 160712.pdf	Gezondheid	2016-07-13	In behandeling
Oppervlakten_ 160712 _pdf	1518_Oppervlakten_ 160712-.pdf	Gezondheid	2016-07-13	In behandeling
Kleuren materiaalstaat_ 160712 _pdf	1518_BA_KenMstaat_Ext_Alg_160712.pdf	Welstand	2016-07-13	In behandeling
BA-90 Situatie _pdf	1518_160712_BA--90 Situatie.pdf	Welstand Situatietekening uitrit Ontwerptekening nieuwe of gewijzigde uitrit	2016-07-13	In behandeling
BA-01 Plattegronden Blok 1 _pdf	BA-01 Plattegronden Blok 1.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2016-07-13	In behandeling
BA-02 Plattegronden Blok 2 _pdf	BA-02 Plattegronden Blok 2.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2016-07-13	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
BA-03 Plattegronden Blok 3_pdf	BA-03 Plattegronden Blok 3.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2016-07-13	In behandeling
BA-04 Plattegronden Blok 4_pdf	BA-04 Plattegronden Blok 4.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2016-07-13	In behandeling
BA-30 Doorsneden_pdf	BA-30 Doorsneden.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2016-07-13	In behandeling
BA-40 Berging_pdf	BA-40 Berging.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2016-07-13	In behandeling
BA-50 Details_pdf	BA-50 Details.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	2016-07-13	In behandeling
De Hil_EPC berekeningen_pdf	1518_160713_De Hil_EPC berekeningen.pdf	Energiezuinigheid en milieu Kwaliteitsverklaringen	2016-07-13	In behandeling
BA-21 Gevels Blok 1_pdf	1518_160713_BA--21 Gevels Blok 1.pdf	Welstand	2016-07-13	In behandeling
BA-22 Gevels Blok 2_pdf	1518_160713_BA--22 Gevels Blok 2.pdf	Welstand	2016-07-13	In behandeling
BA-23 Gevels Blok 3_pdf	1518_160713_BA--23 Gevels Blok 3.pdf	Welstand	2016-07-13	In behandeling
BA-24 Gevels Blok 4_pdf	1518_160713_BA--24 Gevels Blok 4.pdf	Welstand	2016-07-13	In behandeling

Kosten

Bouwen

Woning bouwen

Wat zijn de geschatte kosten in 1719583
euro's (exclusief BTW)?

Bouwen

Bouwkeet, bouwbord, steiger of andere hulpconstructie voor bouw-, sloop of aanlegwerkzaamheden plaatsen

Wat zijn de geschatte kosten in 1
euro's (exclusief BTW)?

Projectkosten

Wat zijn de geschatte kosten 1719584
voor het totale project in euro's
(exclusief BTW)?