



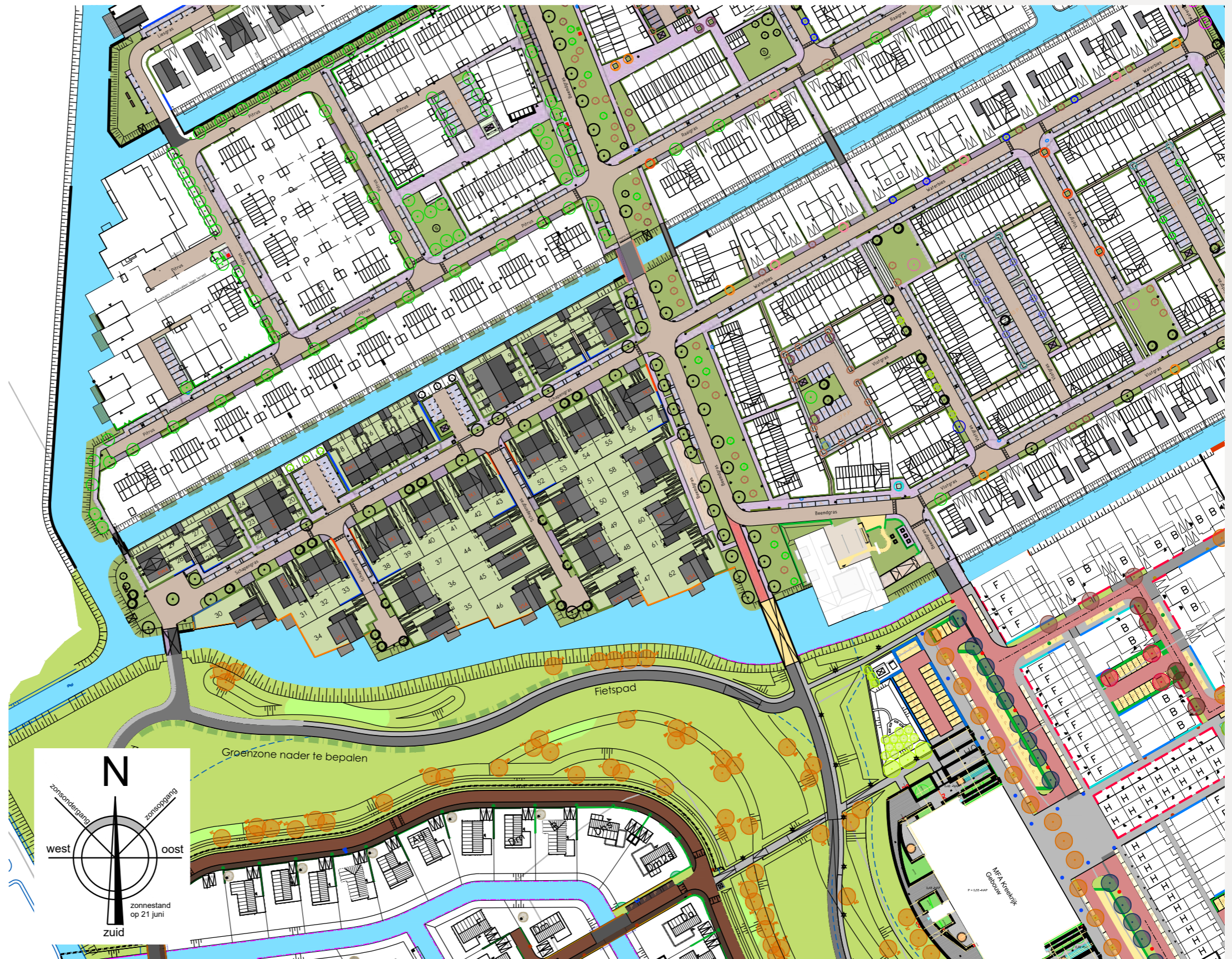
Vrijstaande villa's type Fonteinkruid, Penningkruid en Snoekkruid

KREEKRIJK PLAN KREEKZOOM TE ASSENDELFT



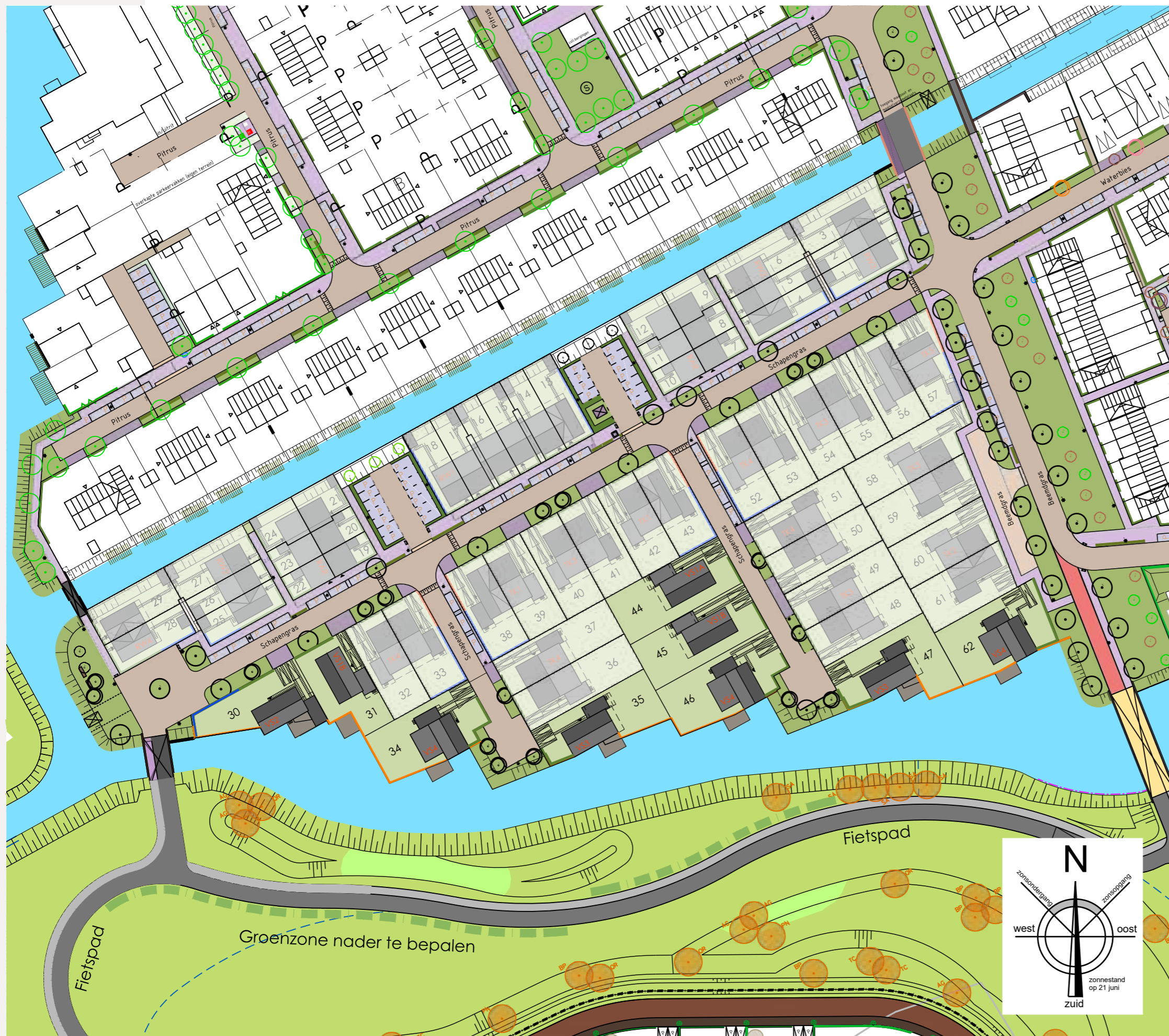
www.nieuwbouwkreekrijk.nl

Planoverzicht "Kreekrijk" te Assendelft



Inhoudsopgave

2	Planoverzicht
3	Situatie / bouwlocatie
4	Basiswoning Fonteinkruid VS1A
10	Basiswoning Fonteinkruid VS1B
16	Opties Fonteinkruid VS1A en VS1B
24	Basiswoning Penningkruid VS2
30	Opties Penningkruid VS2
36	Basiswoning Penningkruid VS3
42	Opties Penningkruid VS3
50	Basiswoning Snoekkruid VS4
56	Opties Snoekkruid VS4
62	Woninggegevens
63	Legenda
64	Technische omschrijving
68	Algemene informatie
70	Participanten



Bouwlocatie

9 vrijstaande villa's type Fonteinkruid VS1a en VS1b, Penningkruid VS2 en VS3 en Snoekkruid VS4
 Bouwnummer 30, 31, 34, 35, 44, 45, 46, 47 en 62
 Kreekrijk deelplan F
 te Assendelft. Gemeente Zaanstad



De openbare inrichting van voetpaden, parkeerplaatsen en wegen die op gemeentegrond liggen, worden door of op aanwijzing van de gemeente aangelegd. De uiteindelijke liggingen, afmetingen en uitvoeringen worden pas bij het zogenaamd woonrijp maken door of in overleg met de gemeente bepaald. Aan deze tekening kunnen hierdoor geen rechten worden ontleend. De definitieve maatvoering van de perceelgrenzen wordt door het kadaster bepaald nadat de woning is opgeleverd.

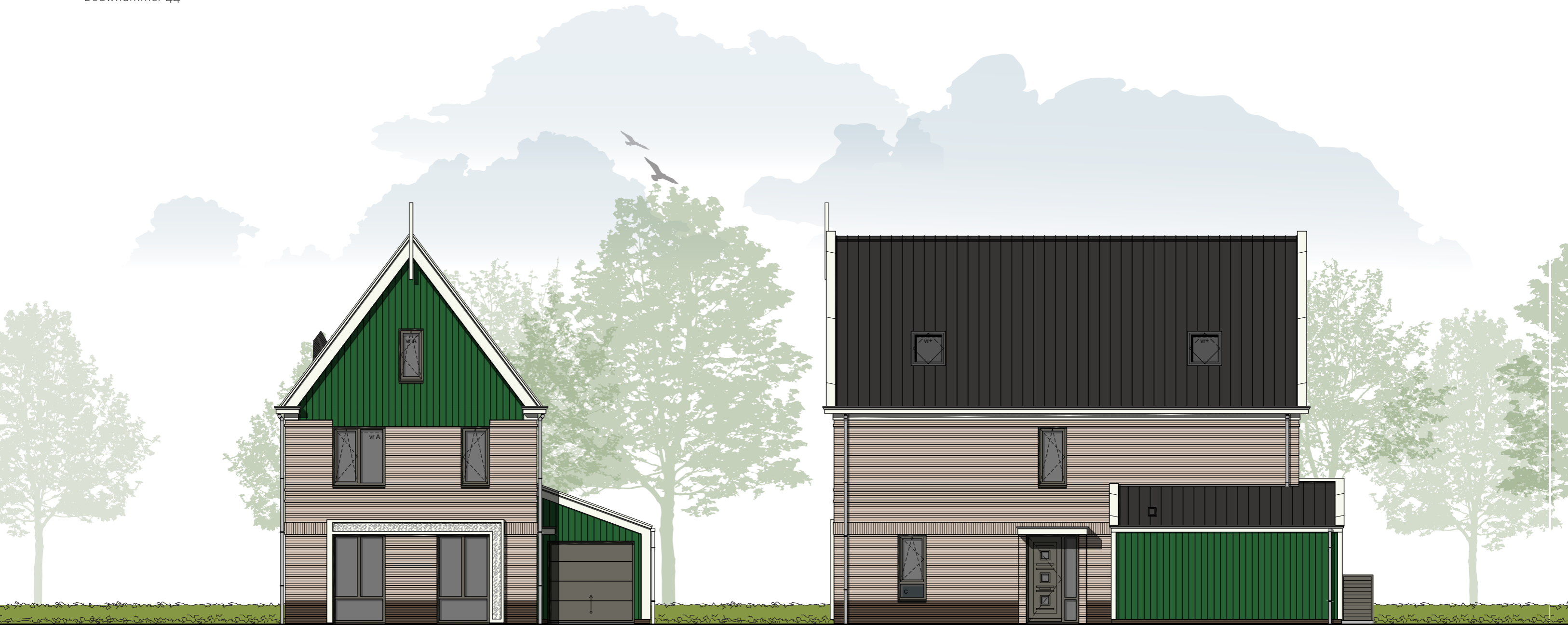
Renvooi

- VS1a+b = Fonteinkruid
- VS2+3 = Penningkruid
- VS4 = Snoekkruid
- (green) = Haag +600mm
- (orange) = Metalen hekwerk +1000mm met hedera
- (blue) = Metalen hekwerk +1800mm met hedera
- (red) = Stalen damwand v.z.v. houten bekleding
- ▽ (triangle) = Parkeerplaats op eigen terrein
- ▨ (hatched) = Strook betontegels
- ▤ (dashed) = Optionele uitbreiding
- ▥ (hatched) = Talud
- ▶ (arrow) = Entree woning
- ▶ (arrow) = Entree buitenberging

Basis Fonteinkruid VS1A

Voorgevel & rechter zijgevel

Bouwnummer 44



Basis Fonteinkruid VS1A

Achtergevel & linker zijgevel

Bouwnummer 44

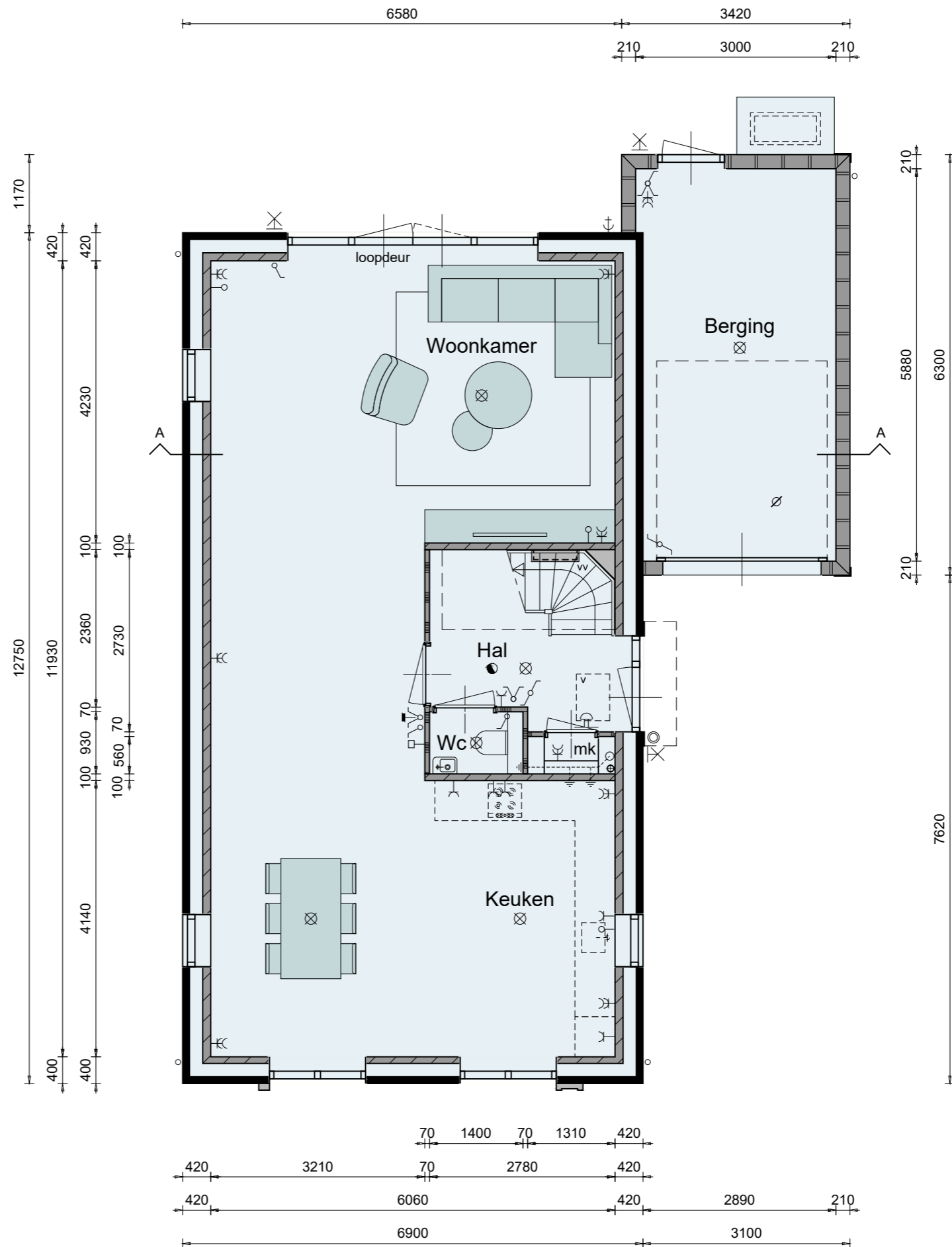


Schaal 1:100
0 1 2 3 4 5 [m]

Basis Fonteinkruid VS1A

Begane grond

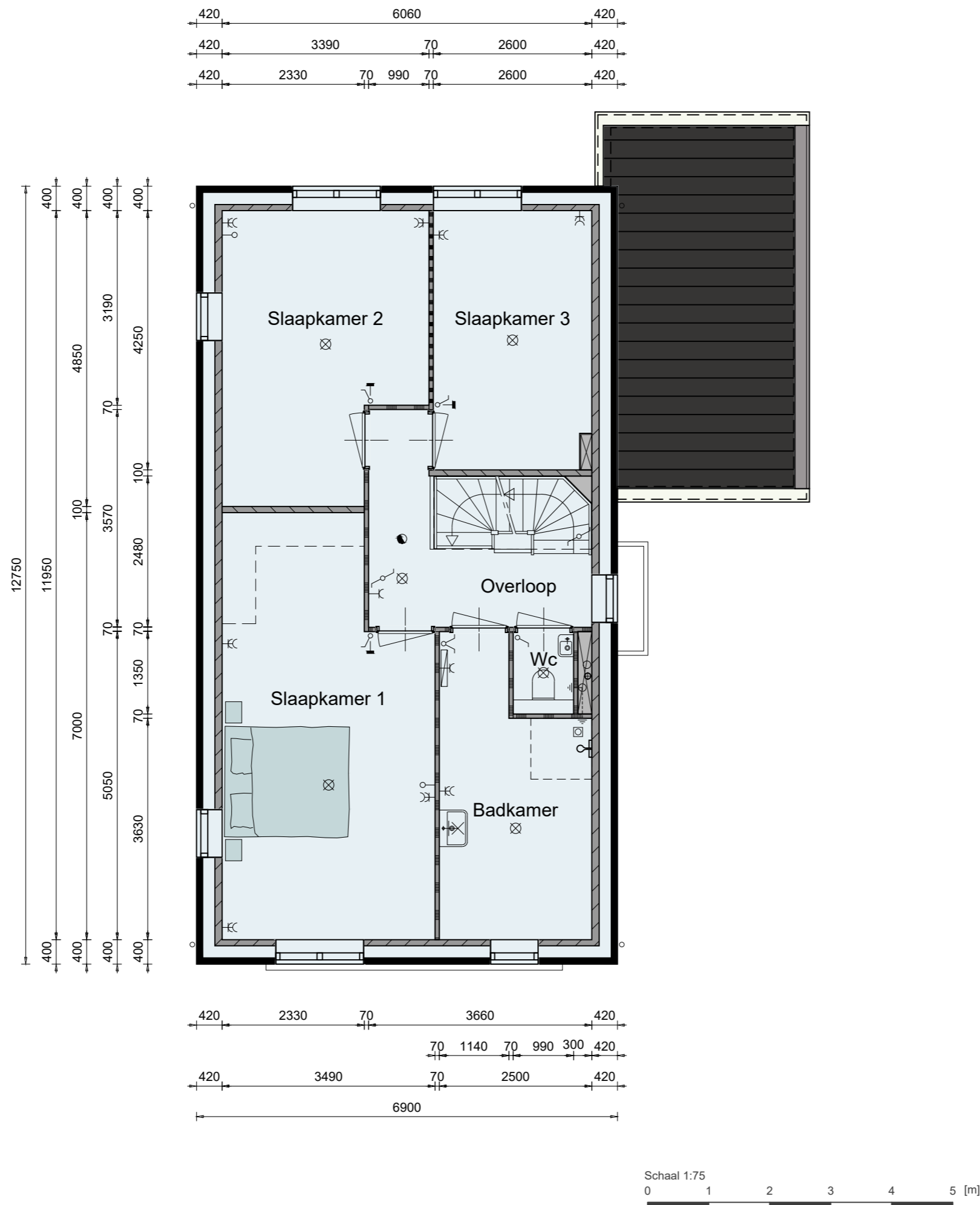
Bouwnummer 44



Basis Fonteinkruid VS1A

Iste verdieping

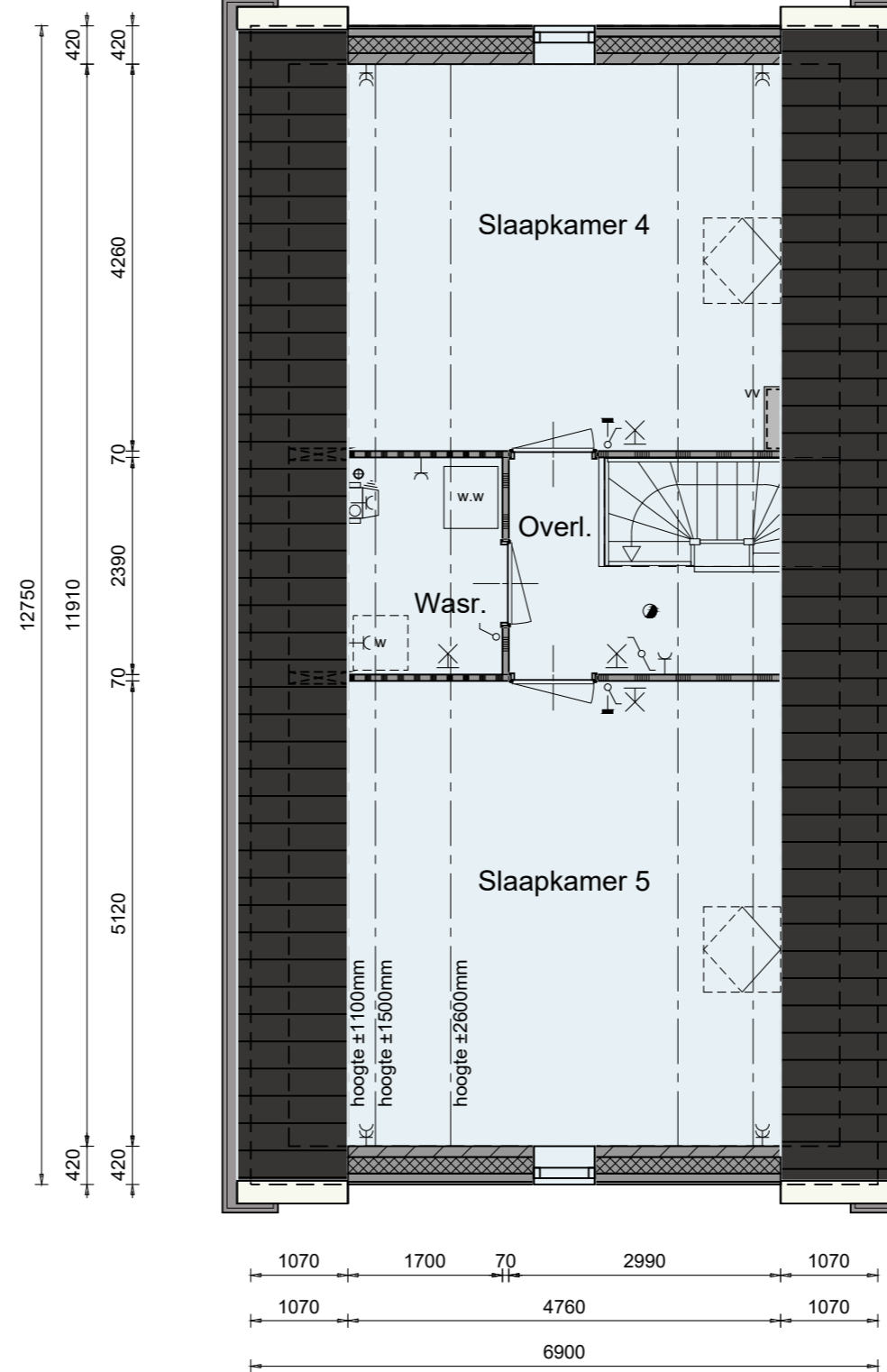
Bouwnummer 44



Basis Fonteinkruid VSIA

2de verdieping

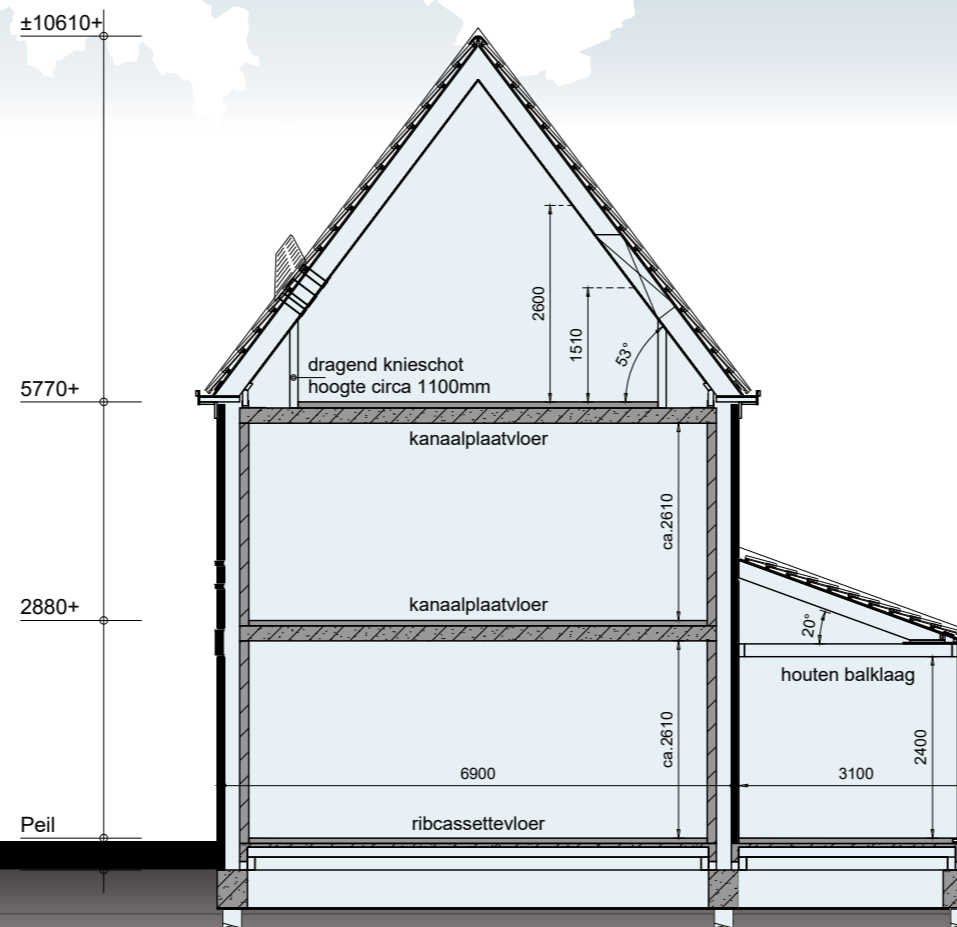
Bouwnummer 44



Basis Fonteinkruid VS1A

Doorsnede

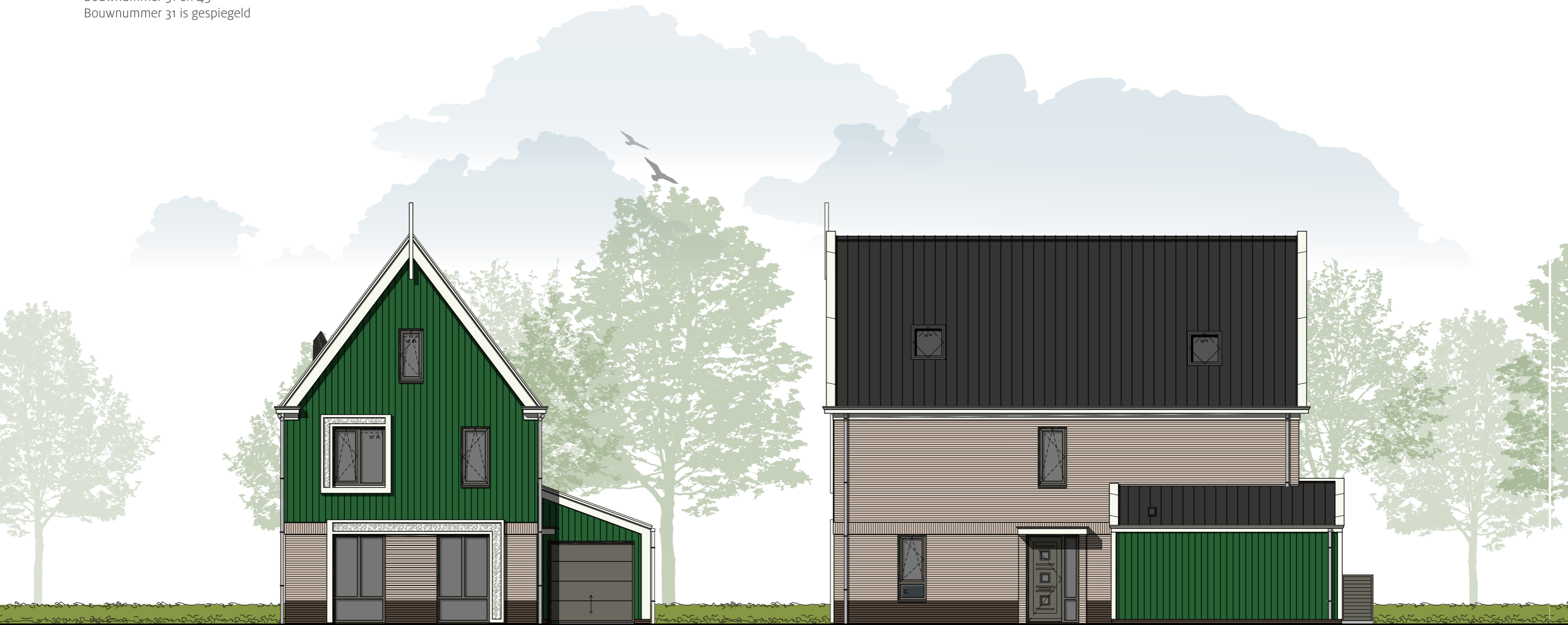
Bouwnummer 44



Basis Fonteinkruid VS1B

Voorgevel & rechter zijgevel

Bouwnummer 31 en 45
Bouwnummer 31 is gespiegeld



Basis Fonteinkruid VS1B

Achtergevel & linker zijgevel

Bouwnummer 31 en 45
Bouwnummer 31 is gespiegeld

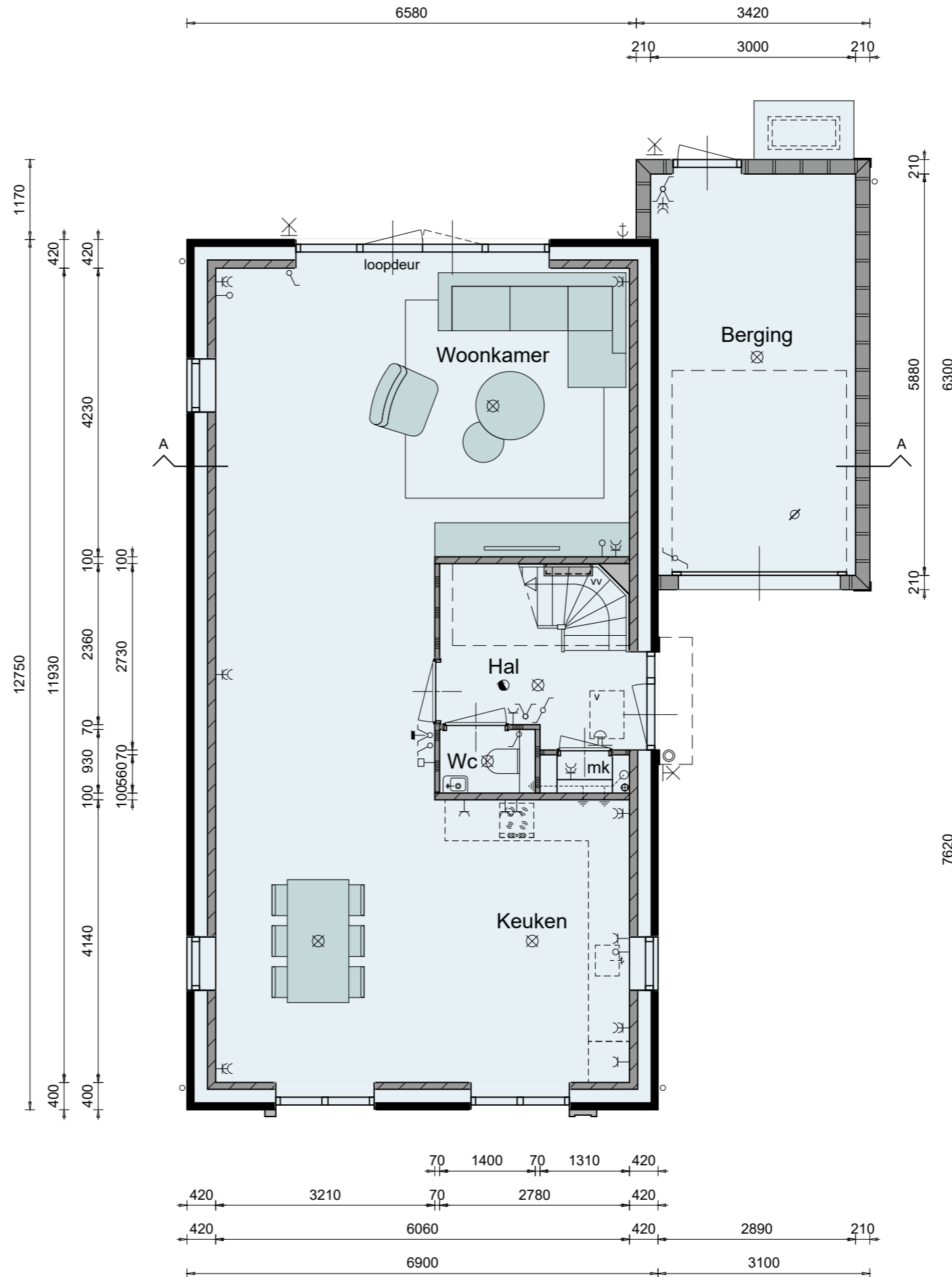


Schaal 1:100
0 1 2 3 4 5 [m]

Basis Fonteinkruid VSIB

Begane grond

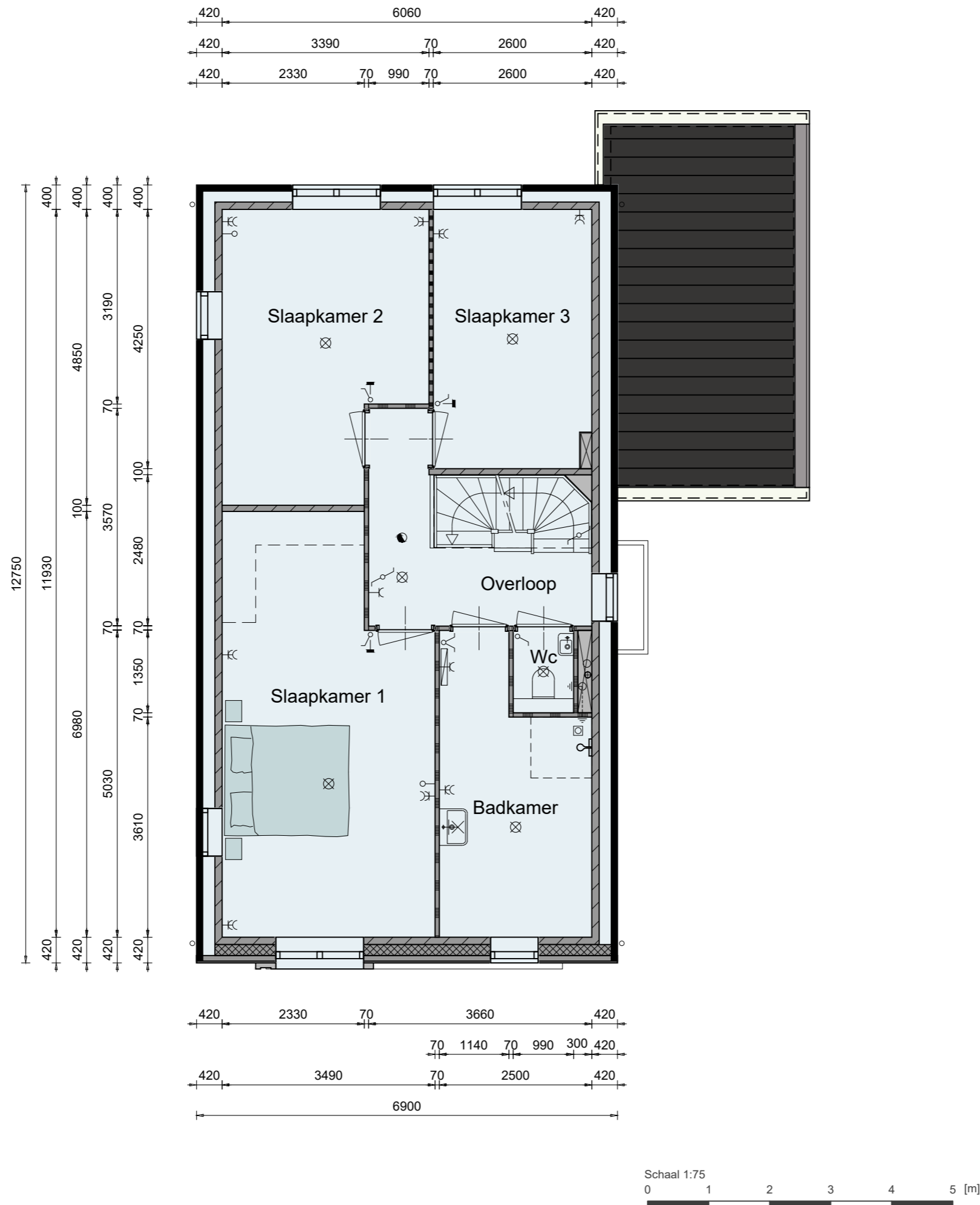
Bouwnummer 31 en 45
 Bouwnummer 31 is gespiegeld



Basis Fonteinkruid VS1B

Iste verdieping

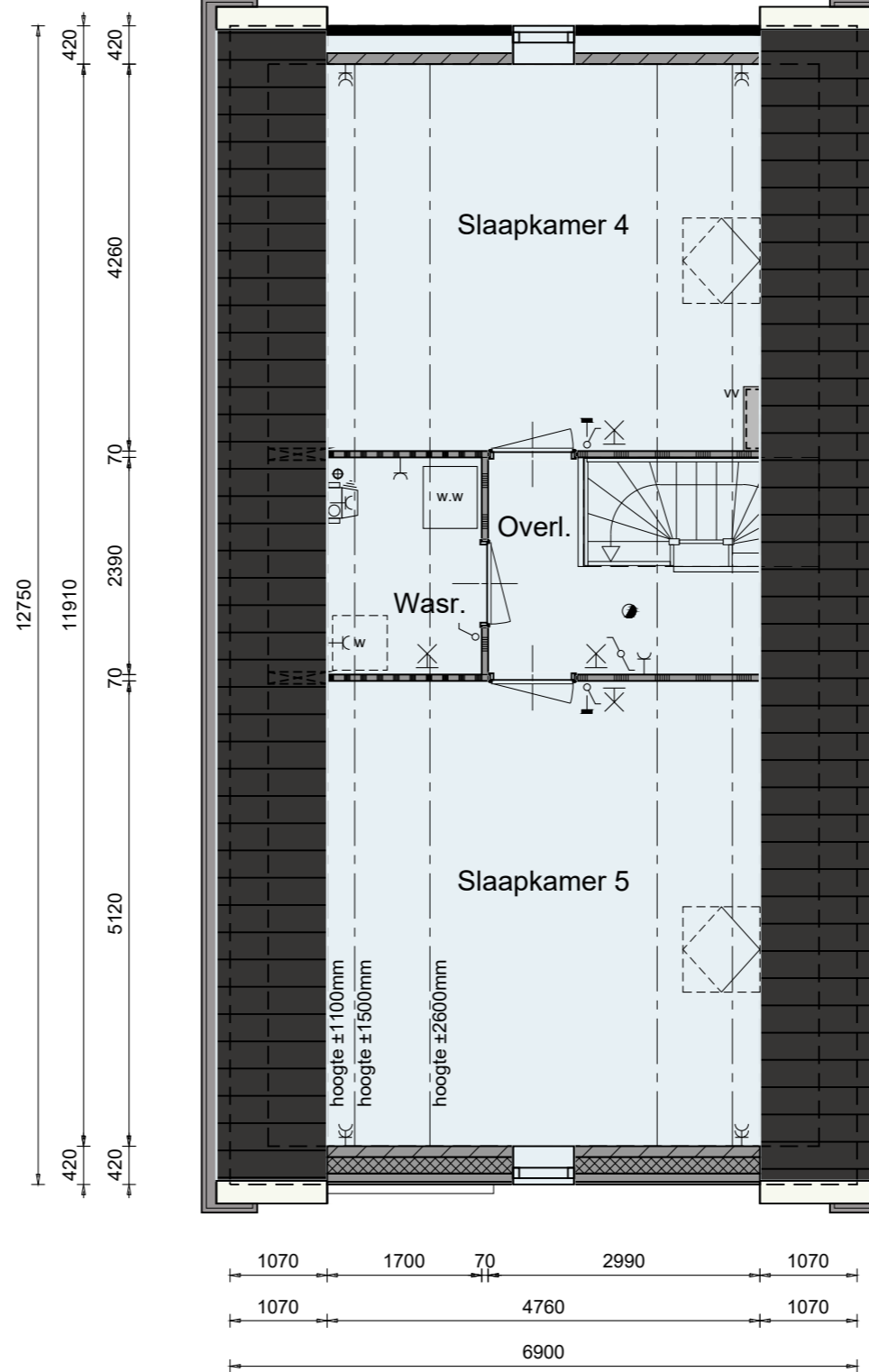
Bouwnummer 31 en 45
Bouwnummer 31 is gespiegeld



Basis Fonteinkruid VSIB

2de verdieping

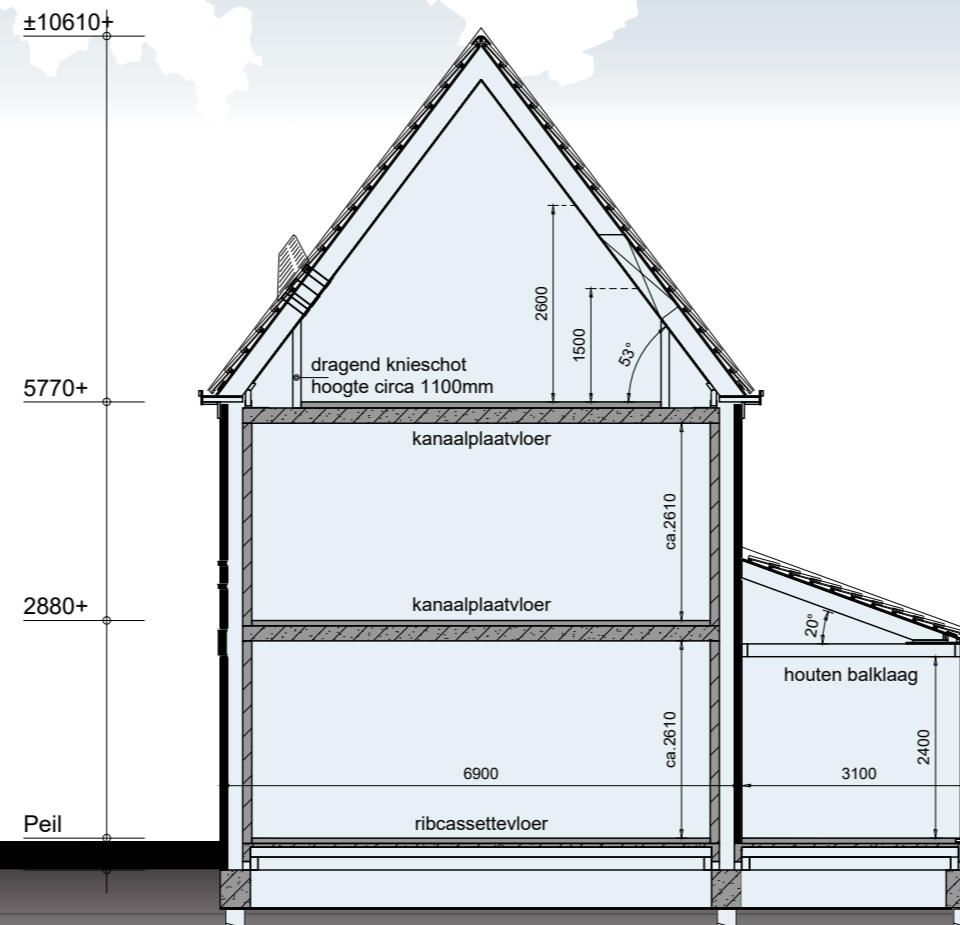
Bouwnummer 31 en 45
 Bouwnummer 31 is gespiegeld



Basis Fonteinkruid VS1B

Doorsnede

Bouwnummer 31 en 45
Bouwnummer 31 is gespiegeld



Opties Fonteinkruid VS1A en VS1B

Voorgevel & rechter zijgevel

Bouwnummer 31, 44 en 45
Bouwnummer 44 is afgebeeld



Opties Fonteinkruid VS1A en VS1B

Achtergevel & linker zijgevel

Bouwnummer 31, 44 en 45
Bouwnummer 44 is afgebeeld



• optie dakkapel

• optie 1,7m verlengen woning
*Inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd
alleen mogelijk bij bwnr. 44 en 45*

• optie 1,7m verlengen woning
*Inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd
alleen mogelijk bij bwnr. 44 en 45*

• optie berging geïsoleerd uitvoeren

• optie schuifpui

• optie 1m uitbreiding berging

Schaal 1:100
0 1 2 3 4 5 [m]

Opties Fonteinkruid VS1A en VS1B

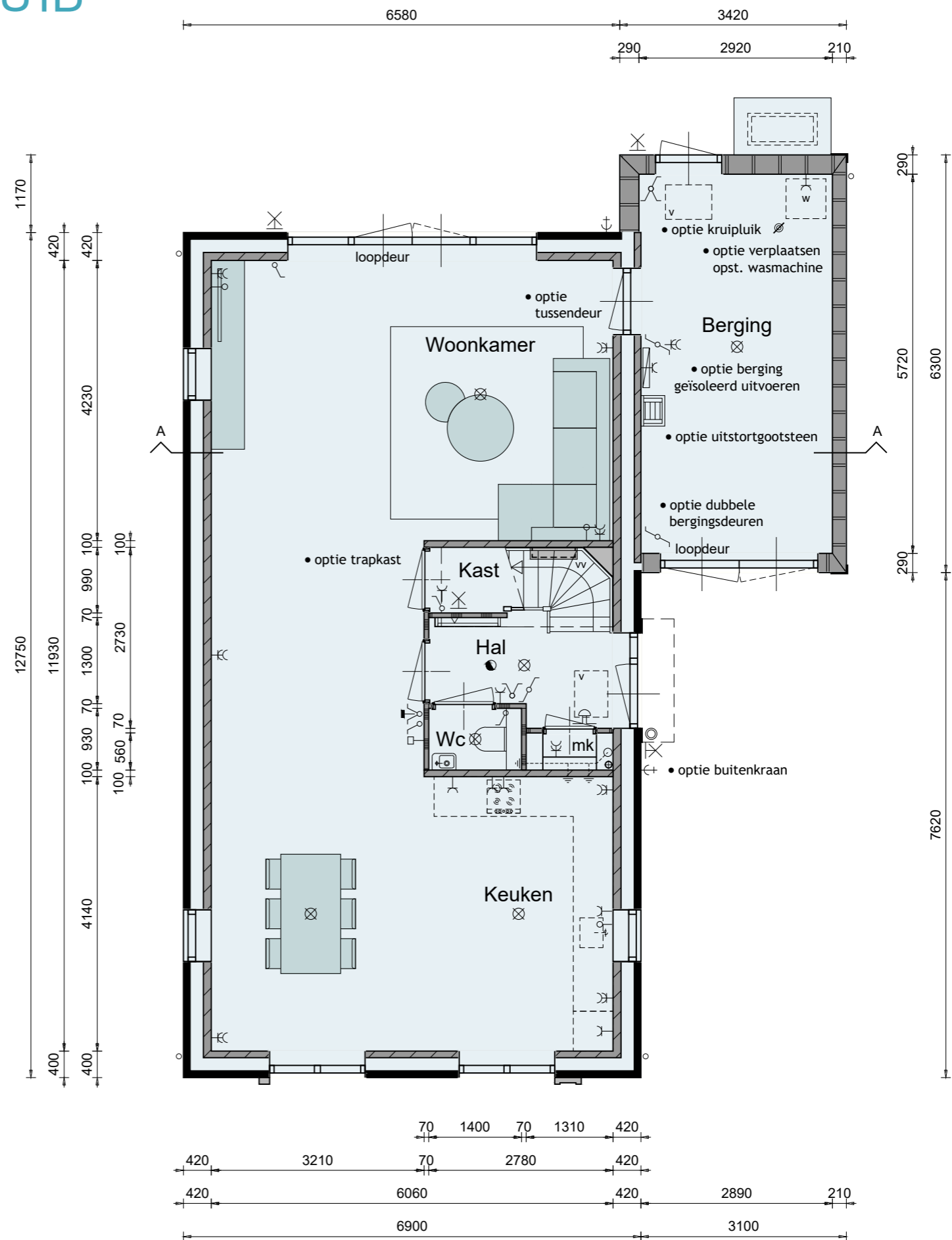
Begane grond

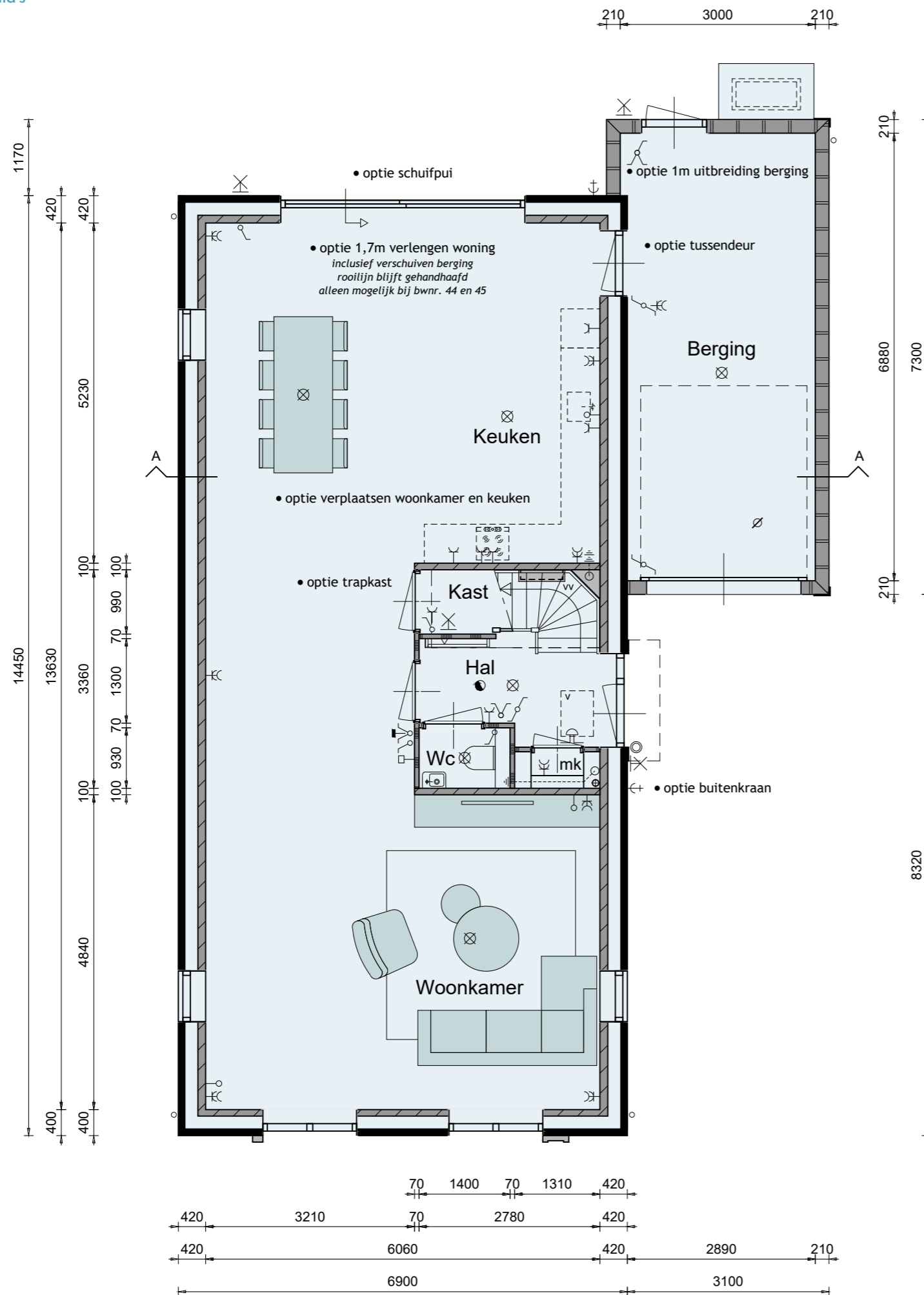
Bouwnummer 31, 44 en 45
Bouwnummer 44 is afgebeeld



Optiemogelijkheden:

- trapkast
- tussendeur tussen woning en berging
- berging geïsoleerd uitvoeren
- dubbele bergingsdeuren
- uitstortgootsteen t.p.v. berging
- verplaatsen opstelling wasmachine
- kruipluik t.p.v. berging
- buitenkraan t.p.v. zijgevel





Opties Fonteinkruid VS1A en VS1B

Begane grond

Bouwnummer 31, 44 en 45
Bouwnummer 44 is afgebeeld



Optiemogelijkheden:

- 1,7m verlengen woning, 0,7m voor en 1m achter inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd alleen mogelijk bij bouwnummer 44 en 45
- schuifpui t.p.v. achtergevel
- verplaatsen woonkamer en keuken
- trapkast
- tussendeur tussen woning en berging
- 1m uitbreiding berging
- buitenkraan t.p.v. zijgevel



Opties Fonteinkruid VS1A en VS1B

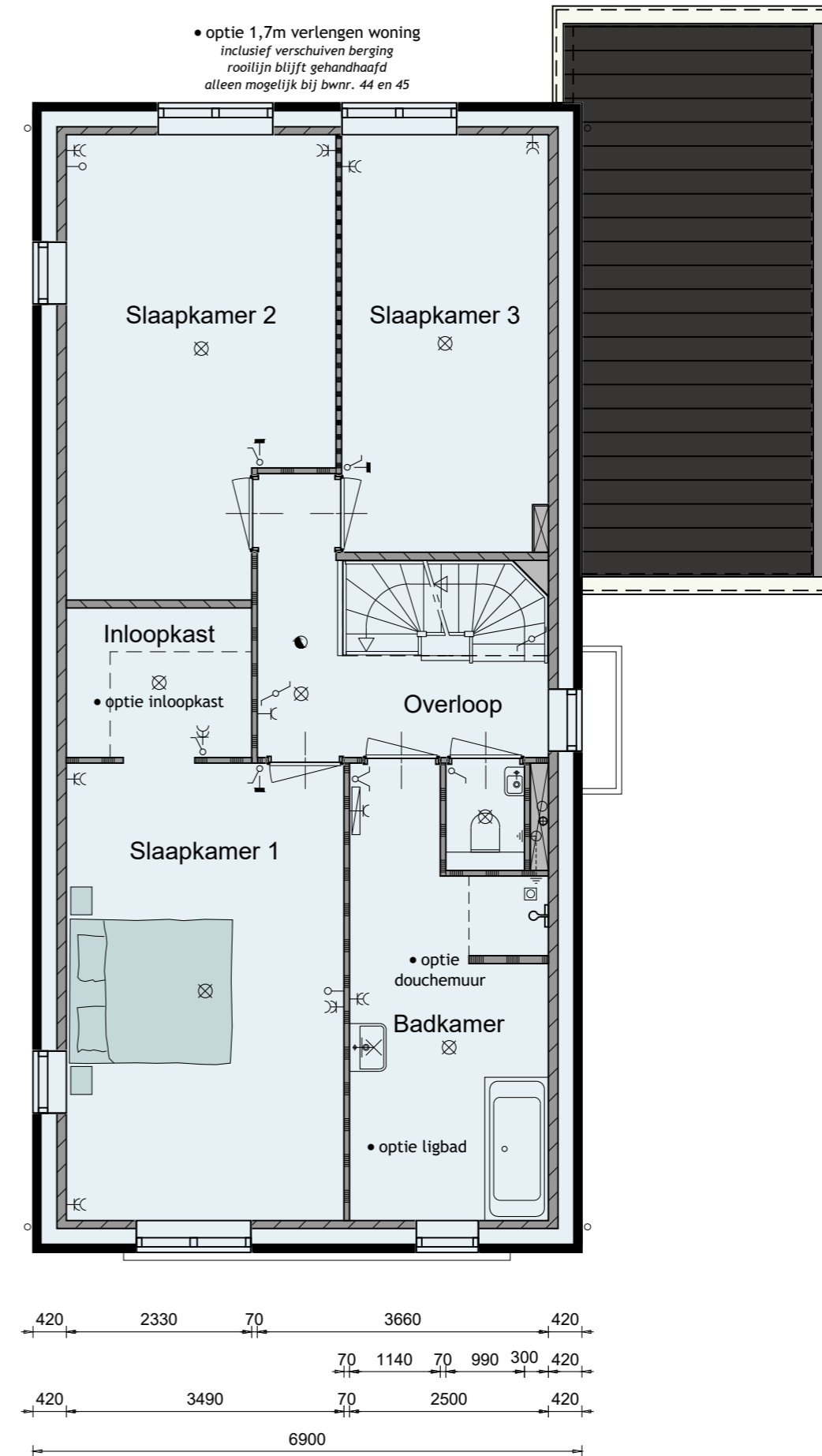
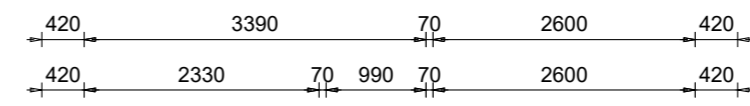
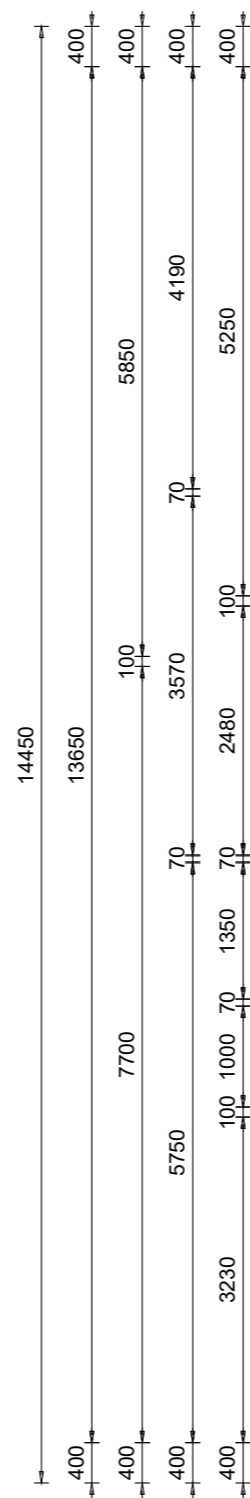
Iste verdieping

Bouwnummer 31, 44 en 45
 Bouwnummer 44 is afgebeeld



Optiemogelijkheden:

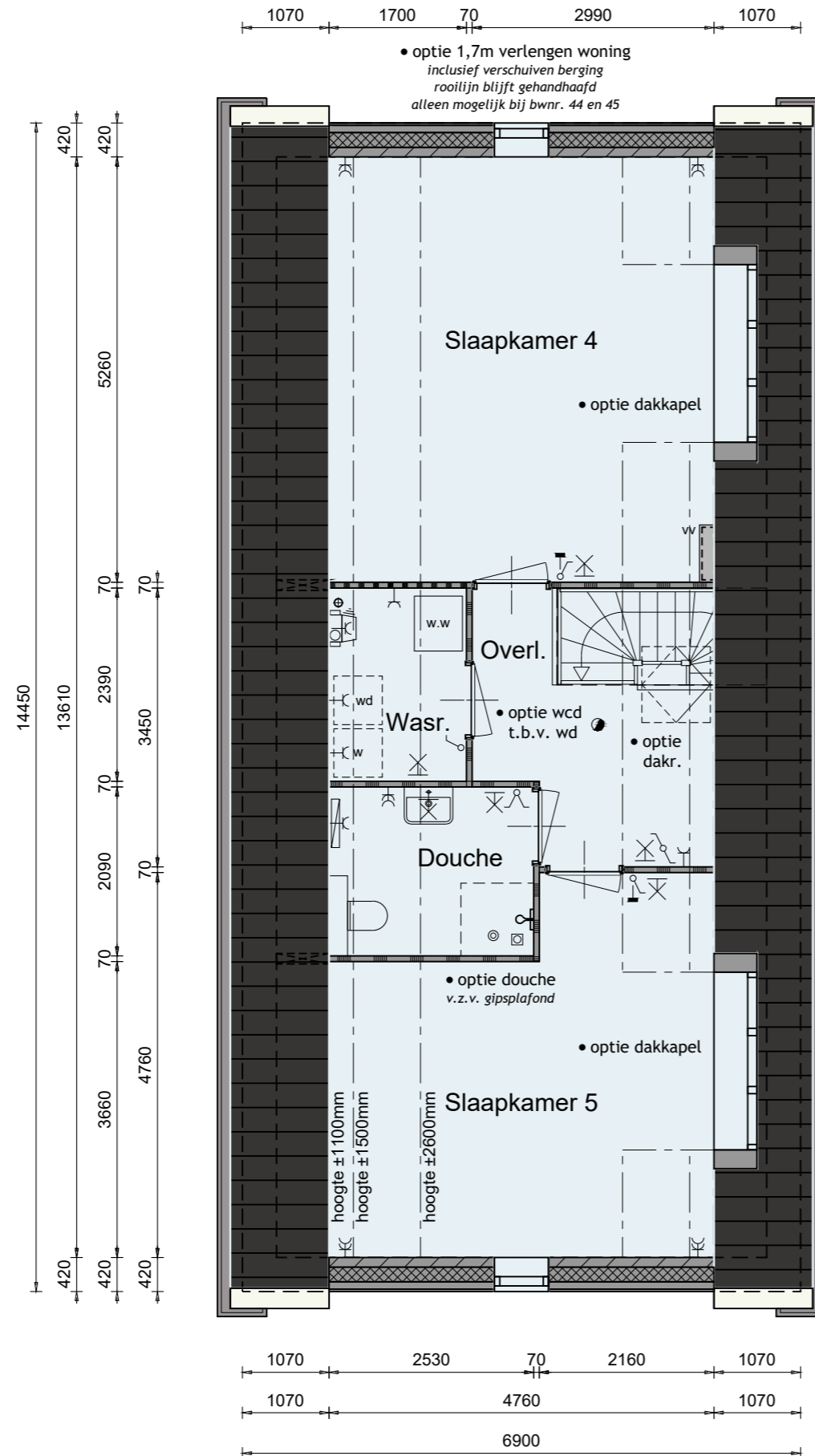
- 1,7m verlengen woning , 0,7m voor en 1m achter
*inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd
 alleen mogelijk bij bouwnummer 44 en 45*
- inloopkast t.p.v. slaapkamer 1
- ligbad t.p.v. badkamer
- douchemuur t.p.v. badkamer



Opties Fonteinkruid VS1A en VS1B

2de verdieping

Bouwnummer 31, 44 en 45
Bouwnummer 44 is afgebeeld



Optiemogelijkheden:

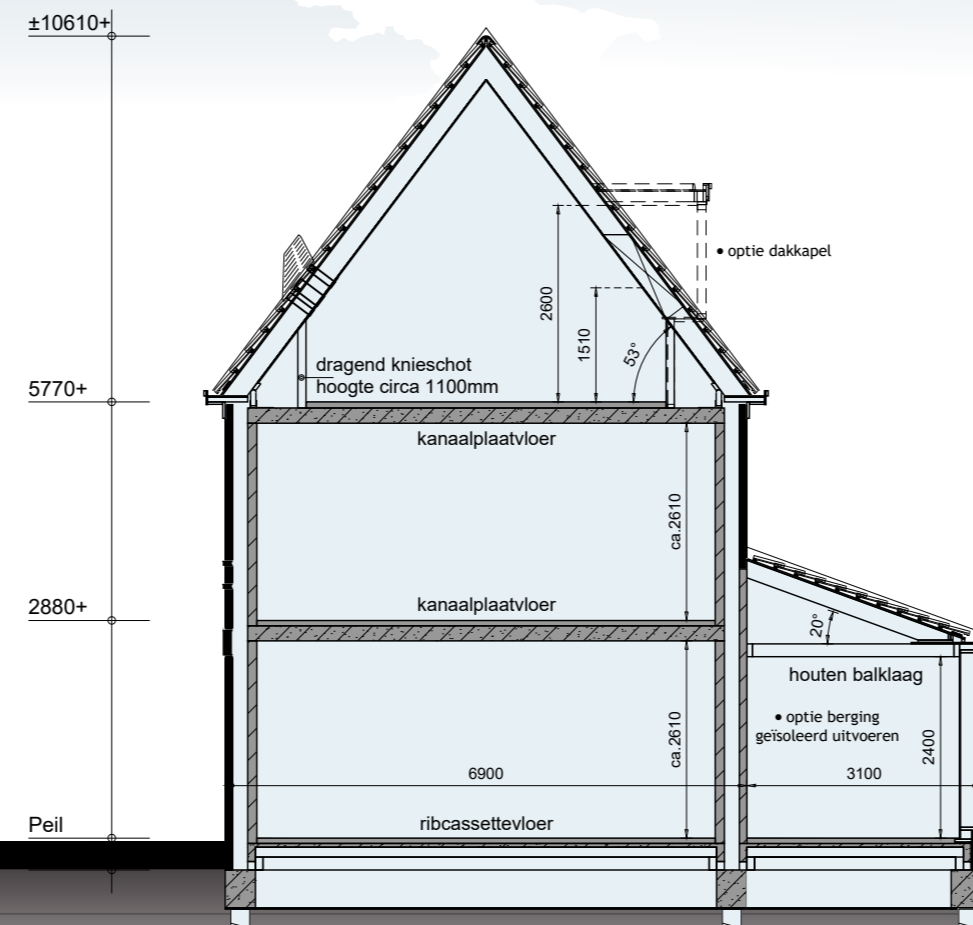
- 1,7m verlengen woning, 0,7m voor en 1m achter
inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd
alleen mogelijk bij bouwnummer 44 en 45
- douche
voorzien van gipsplafond
- dakkapel slaapkamer 4
- dakkapel t.p.v. slaapkamer 5
- dakraam t.p.v. overloop
- wandcontactdoos t.b.v. wasdroger



Opties Fonteinkruid VS1A en VS1B

Doorsnede

Bouwnummer 31, 44 en 45
Bouwnummer 44 is afgebeeld





Basis Penningkruid VS2

Voorgevel & rechter zijgevel

Bouwnummer 30



Basis Penningkruid VS2

Achtergevel & linker zijgevel

Bouwnummer 30

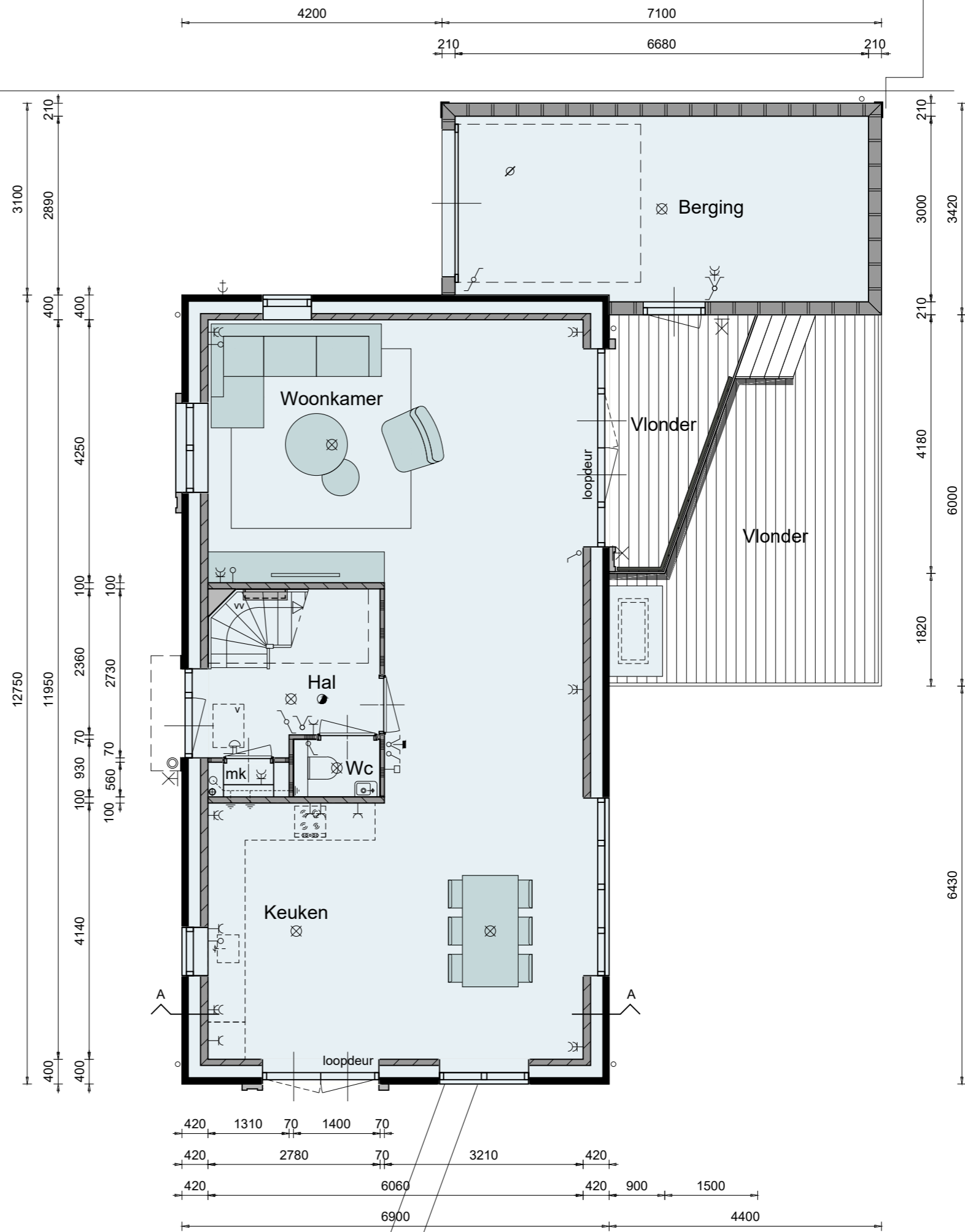


Schaal 1:100
0 1 2 3 4 5 [m]

Basis Penningkruid VS2

Begane grond

Bouwnummer 30



Basis Penningkruid VS2

Iste verdieping

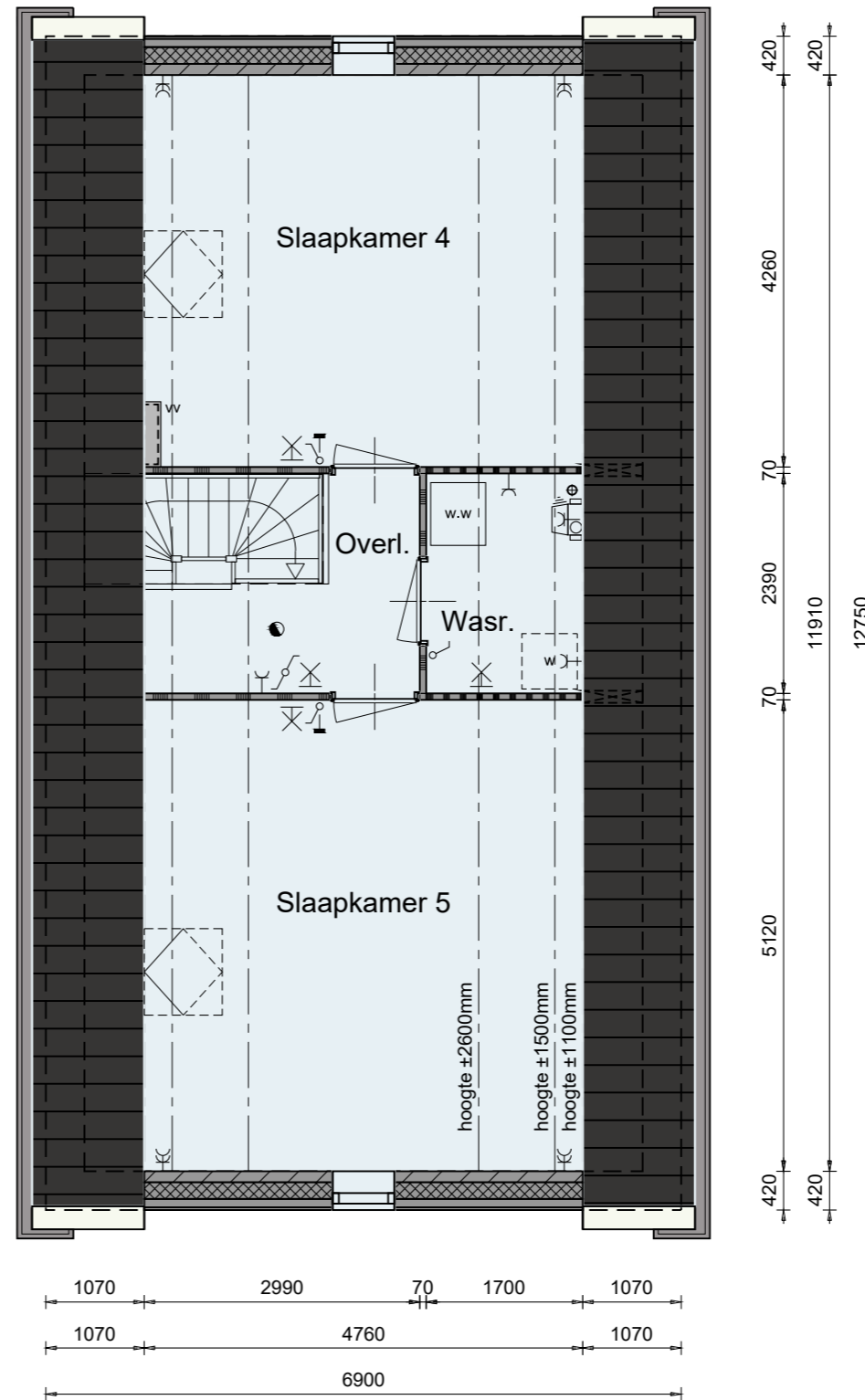
Bouwnummer 30



Basis Penningkruid VS2

2de verdieping

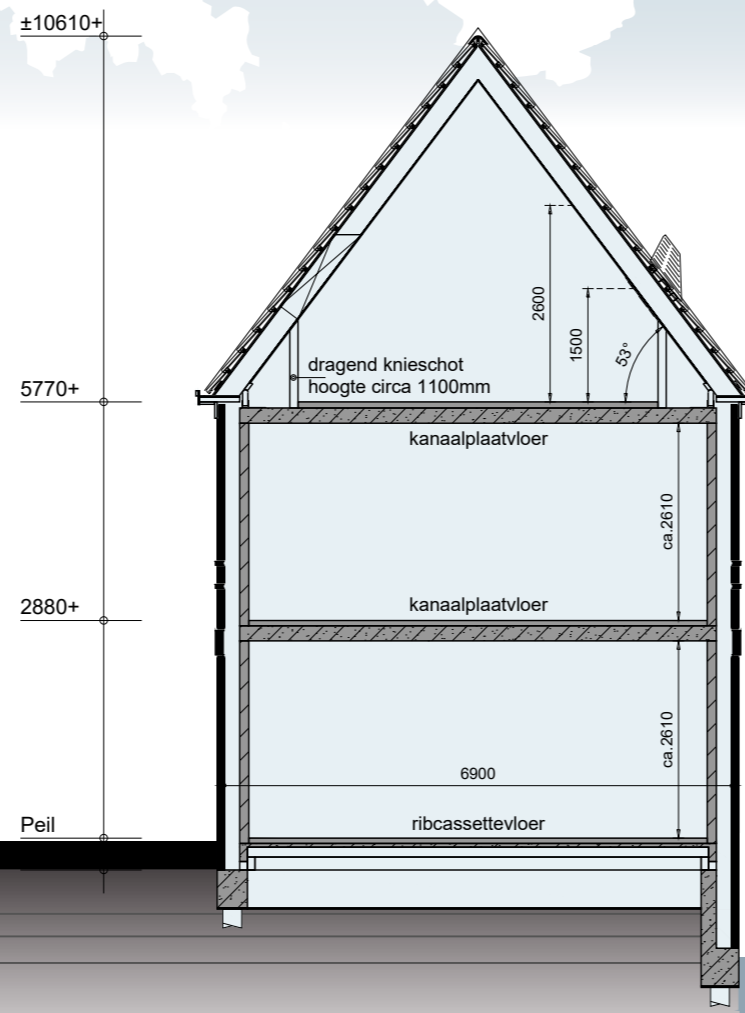
Bouwnummer 30



Basis Penningkruid VS2

Doorsnede

Bouwnummer 30



Opties Penningkruid VS2

Voorgevel & rechter zijgevel

Bouwnummer 30

• optie dakkapel

• optie berging geïsoleerd uitvoeren

• optie schuifpui



Opties Penningkruid VS2

Achtergevel & linker zijgevel

Bouwnummer 30



Schaal 1:100
0 1 2 3 4 5 [m]

Opties Penningkruid VS2

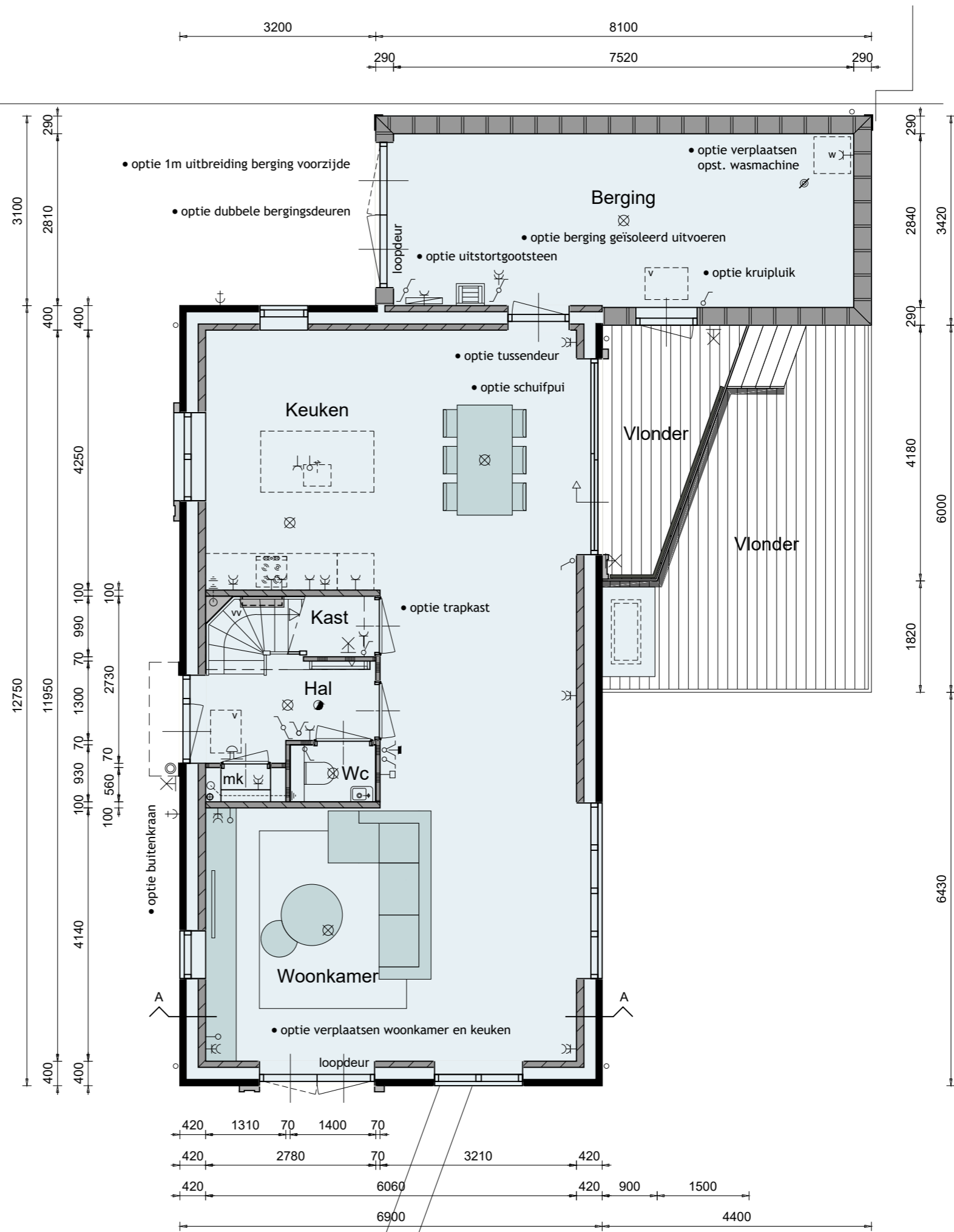
Begane grond

Bouwnummer 30



Optiemogelijkheden:

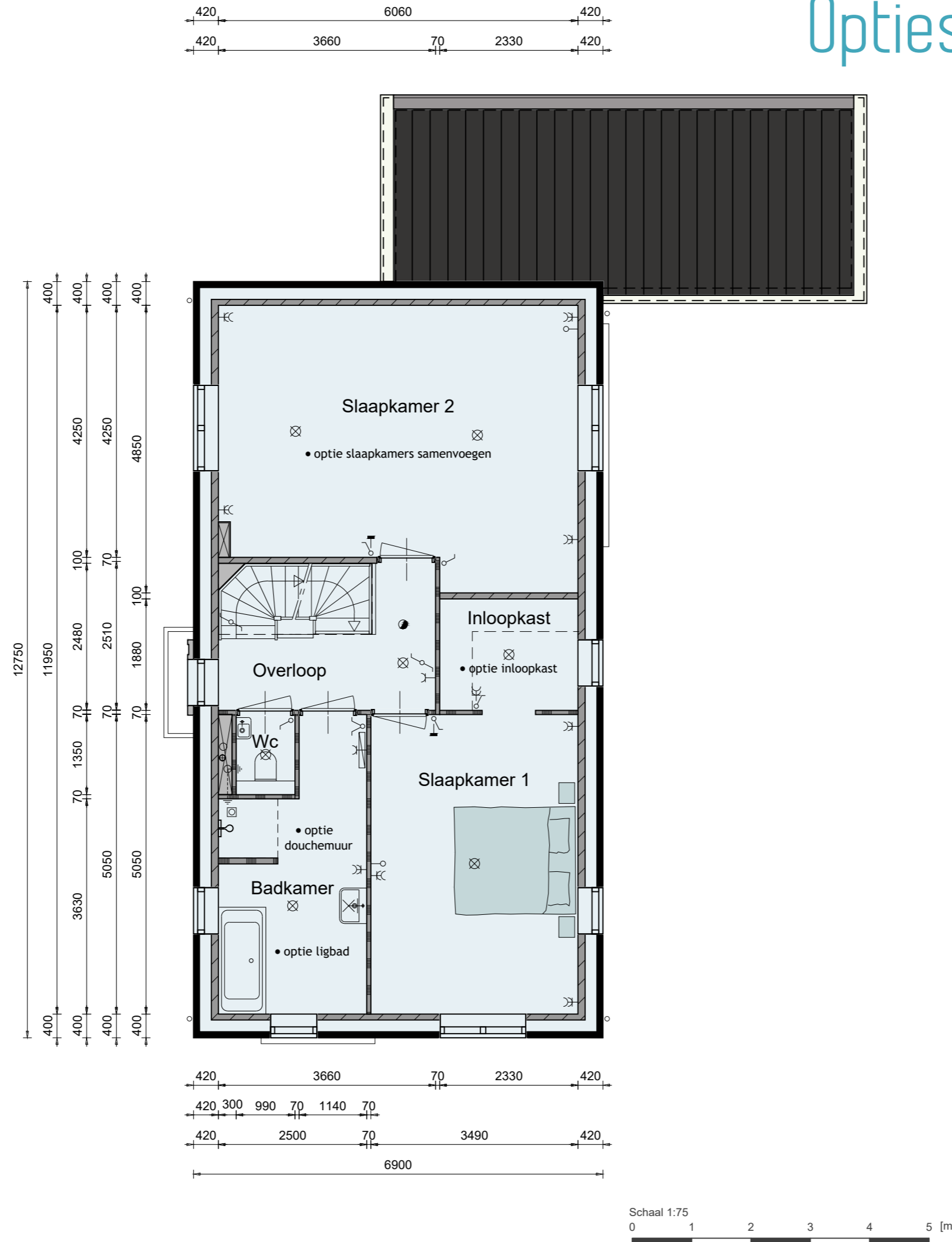
- schuifpui t.p.v. zijgevel
- verplaatsen woonkamer en keuken
- trapkast
- tussendeur tussen woning en berging
- 1m uitbreiding berging voorzijde
- berging geïsoleerd uitvoeren
- dubbele bergingsdeuren
- uitstortgootsteen t.p.v. berging
- verplaatsen opstelling wasmachine
- kruipluik t.p.v. berging
- buitenkraan t.p.v. zijgevel



Opties Penningkruid VS2

Iste verdieping

Bouwnummer 30



Optiemogelijkheden:

- slaapkamers samenvoegen
- inloopkast t.p.v. slaapkamer 1
- ligbad t.p.v. badkamer
- douchemuur t.p.v. badkamer

Opties Penningkruid VS2

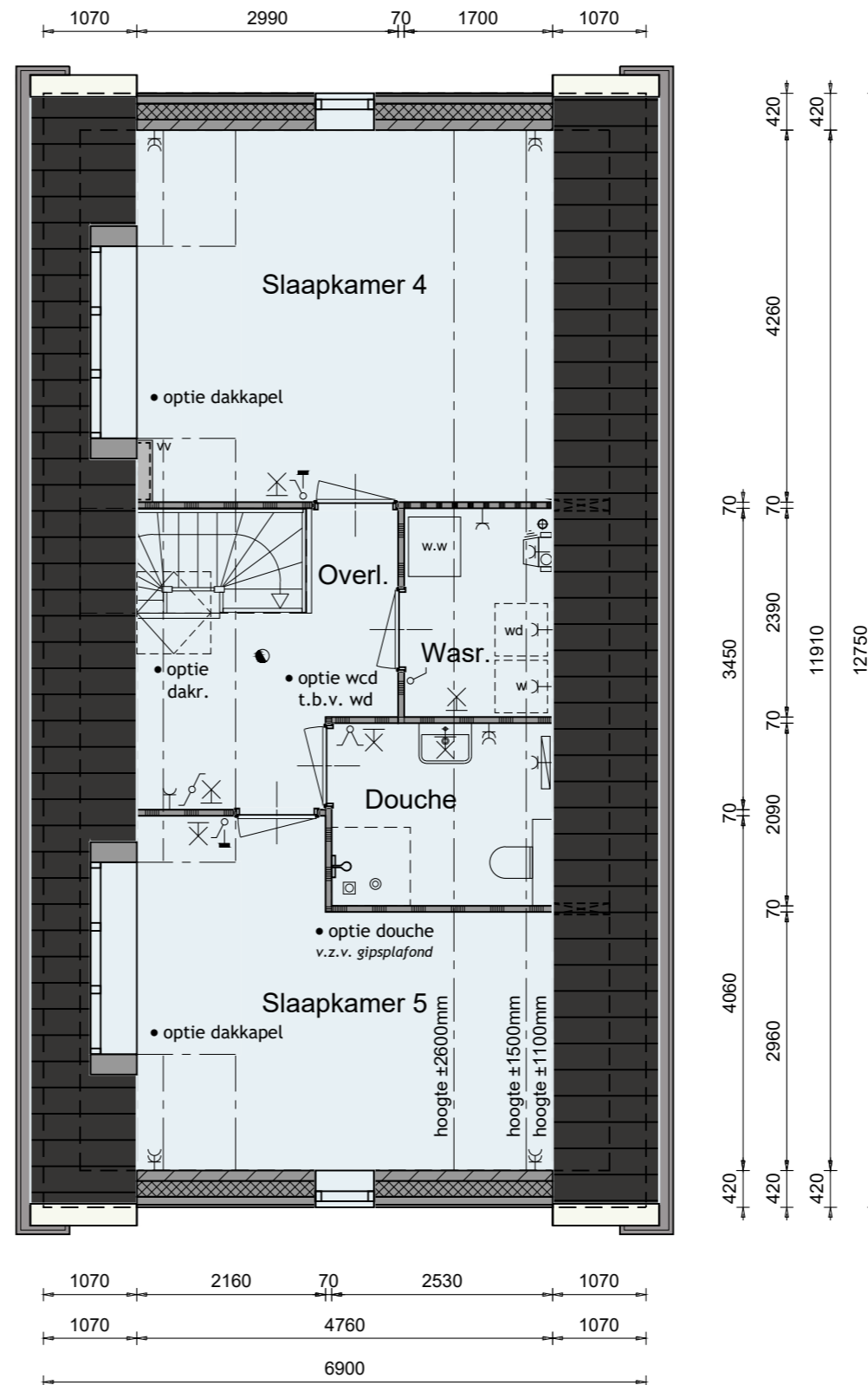
2de verdieping

Bouwnummer 30



Optiemogelijkheden:

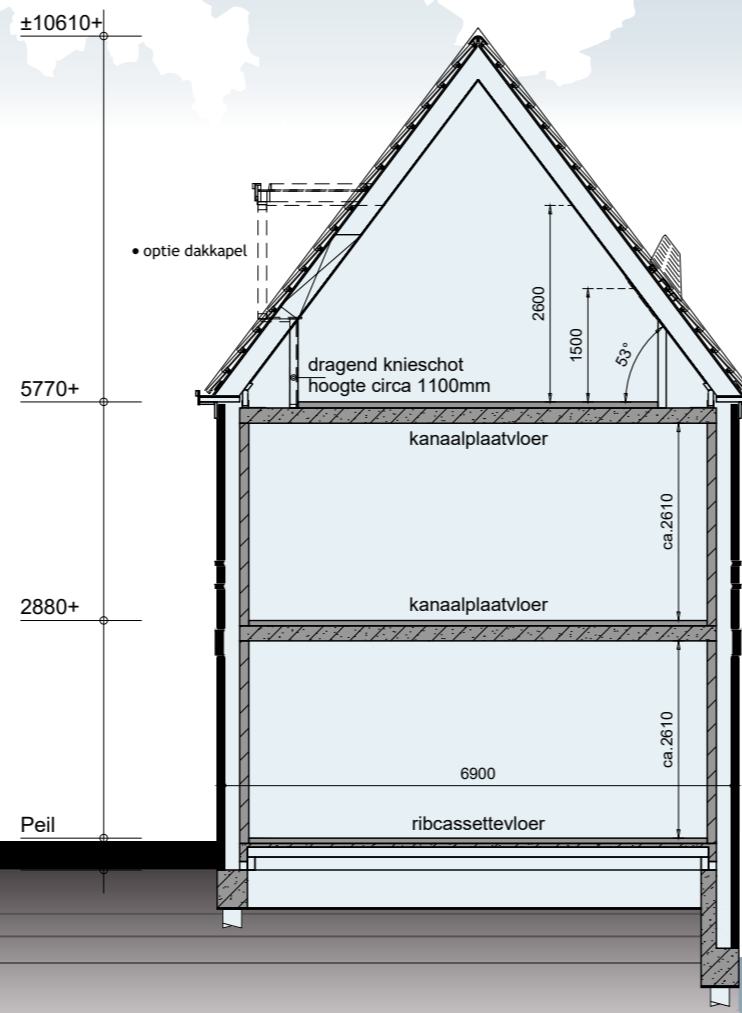
- douche
voorzien van gipsplafond
- dakkapel slaapkamer 4
- dakkapel t.p.v. slaapkamer 5
- dakraam t.p.v. overloop
- wandcontactdoos t.b.v. wasdroger



Opties Penningkruid VS2

Doorsnede

Bouwnummer 30



Basis Penningkruid VS3

Voorgevel & rechter zijgevel

Bouwnummer 35 en 47
Vlonder / beschoeiing bouwnummer 35 is afgebeeld



Basis Penningkruid VS3

Achtergevel & linker zijgevel

Bouwnummer 35 en 47
Vlonder / beschoeiing bouwnummer 35 is afgebeeld

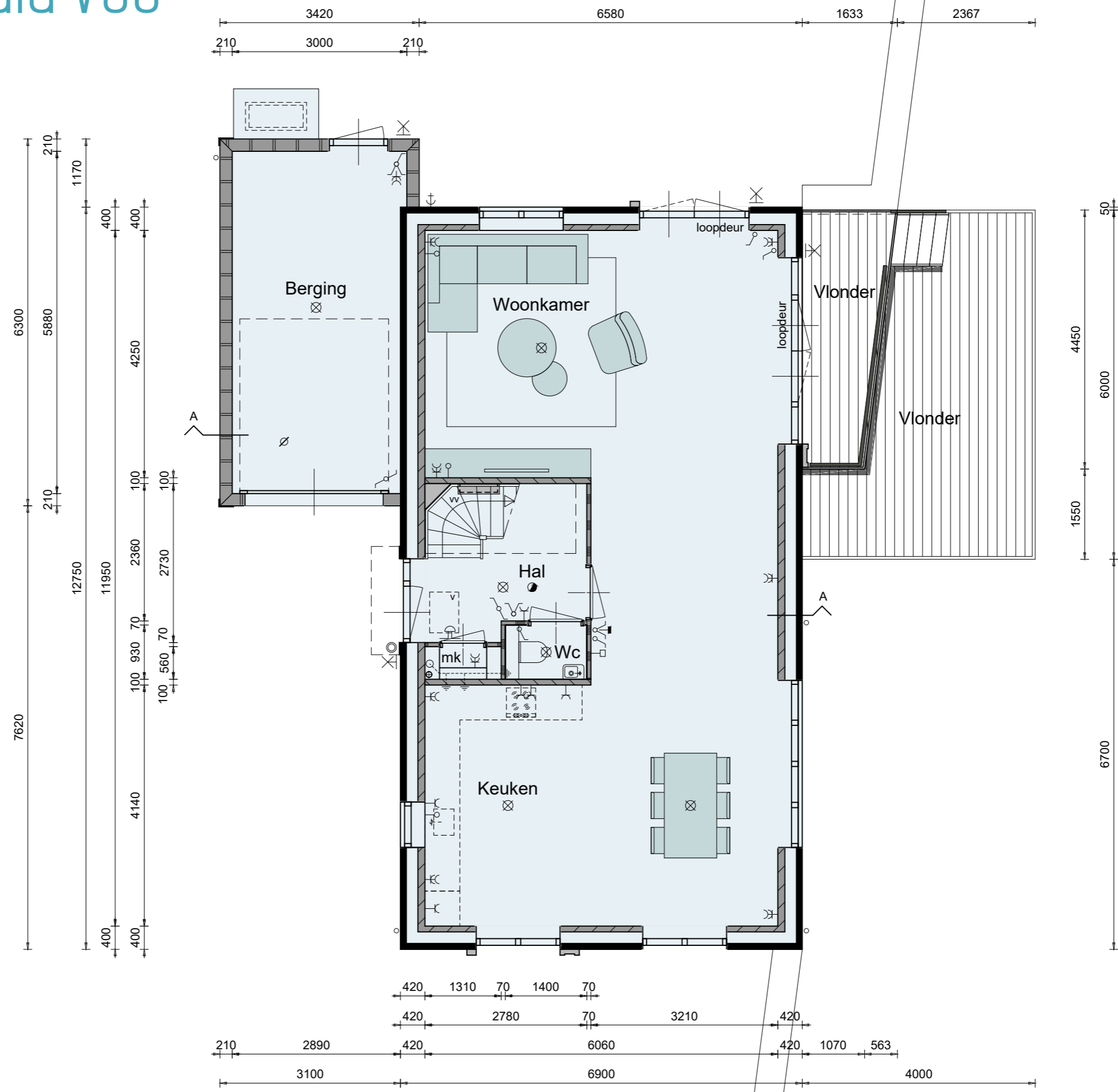


Schaal 1:100
0 1 2 3 4 5 [m]

Basis Penningkruid VS3

Begane grond

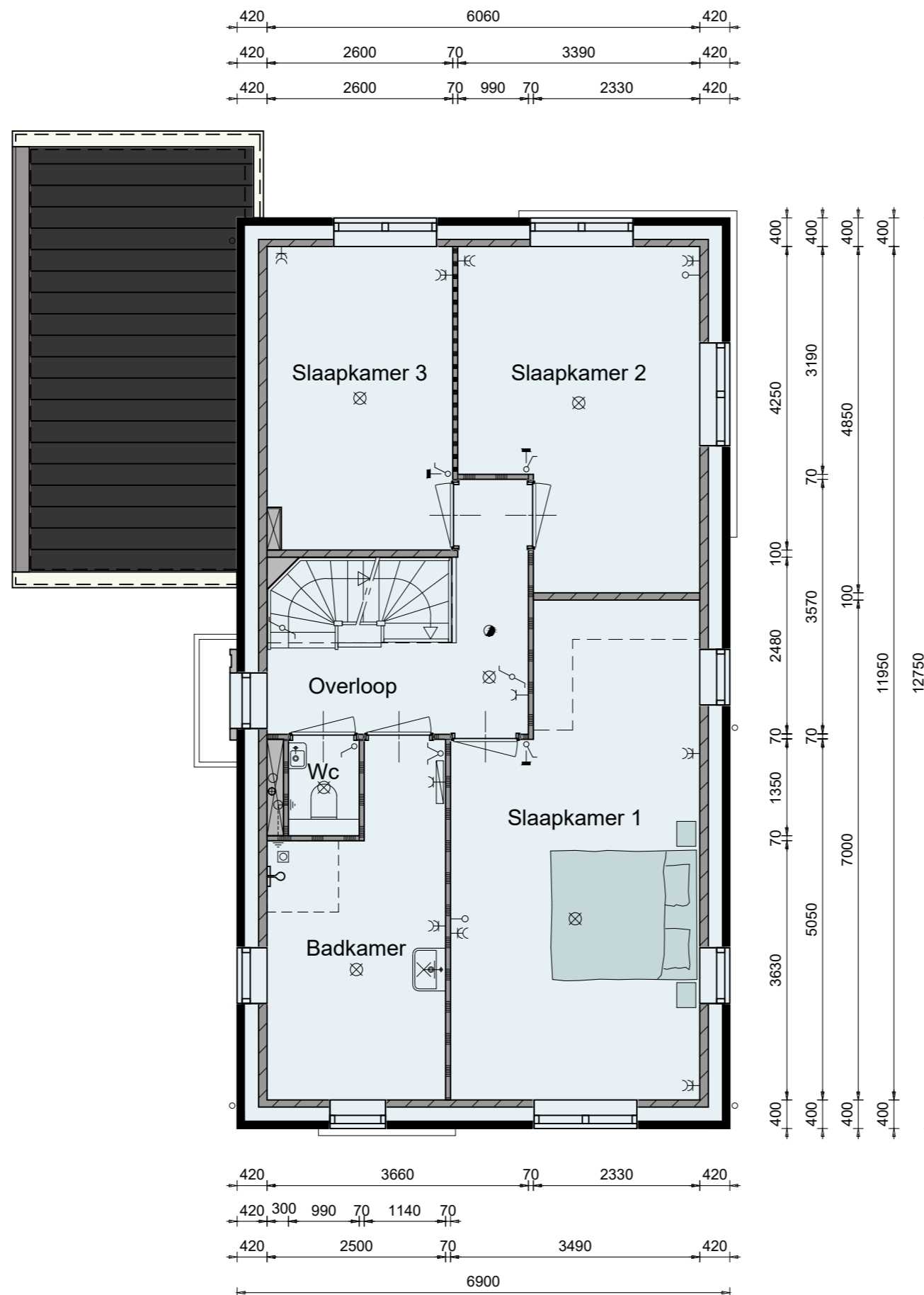
Bouwnummer 35 en 47
Vlonder / beschoeiing bouwnummer 35 is afgebeeld



Basis Penningkruid VS3

Iste verdieping

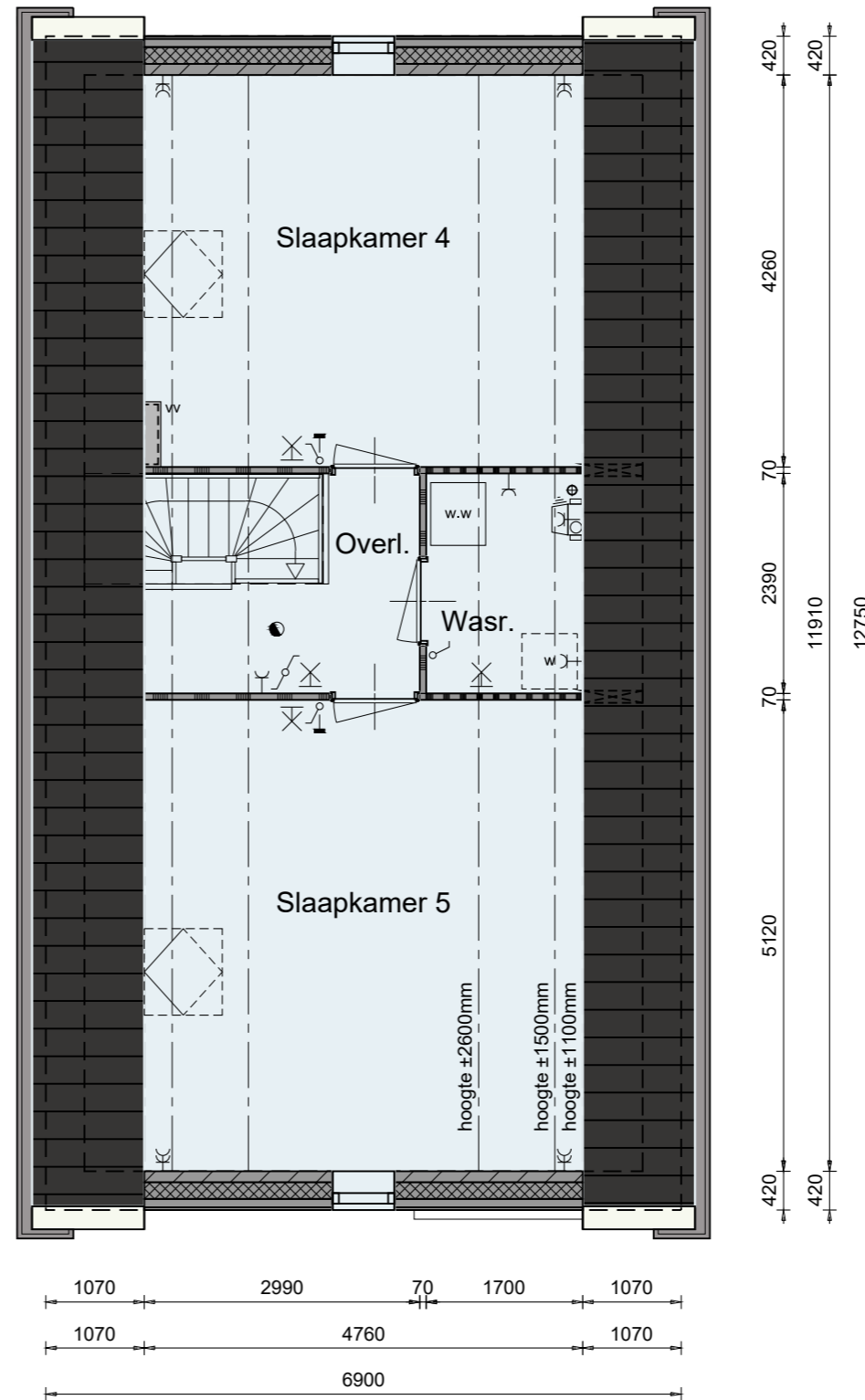
Bouwnummer 35 en 47



Basis Penningkruid VS3

2de verdieping

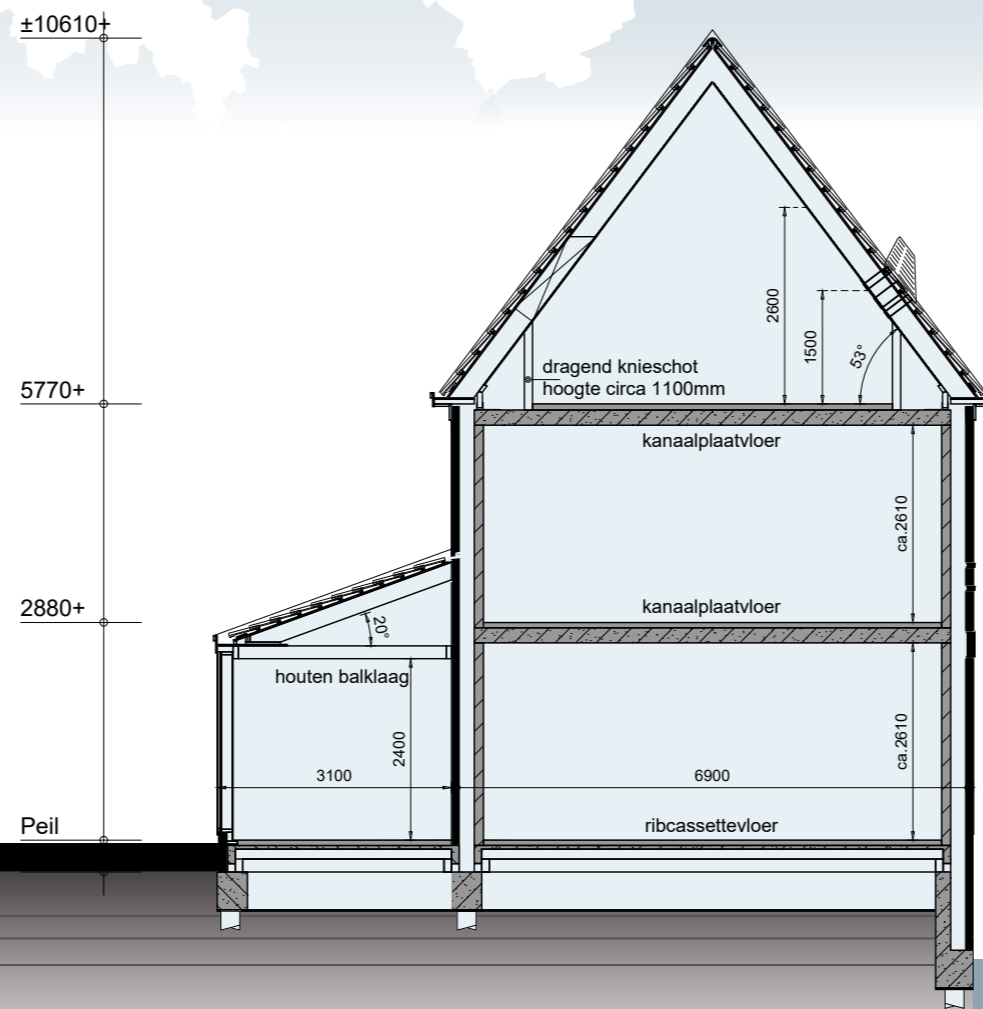
Bouwnummer 35 en 47



Basis Penningkruid VS3

Doorsnede

Bouwnummer 35 en 47



Opties Penningkruid VS3

Voorgevel & rechter zijgevel

Bouwnummer 35 en 47

Vlonder / beschoeiing bouwnummer 35 is afgebeeld

• optie dakkapel

• optie 1,7m verlengen woning
inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd

• optie schuifpui



• optie dubbele bergingsdeuren

Opties Penningkruid VS3

Achtergevel & linker zijgevel

Bouwnummer 35 en 47
Vlonder / beschoeiing bouwnummer 35 is afgebeeld



Schaal 1:100
0 1 2 3 4 5 [m]

Opties Penningkruid VS3

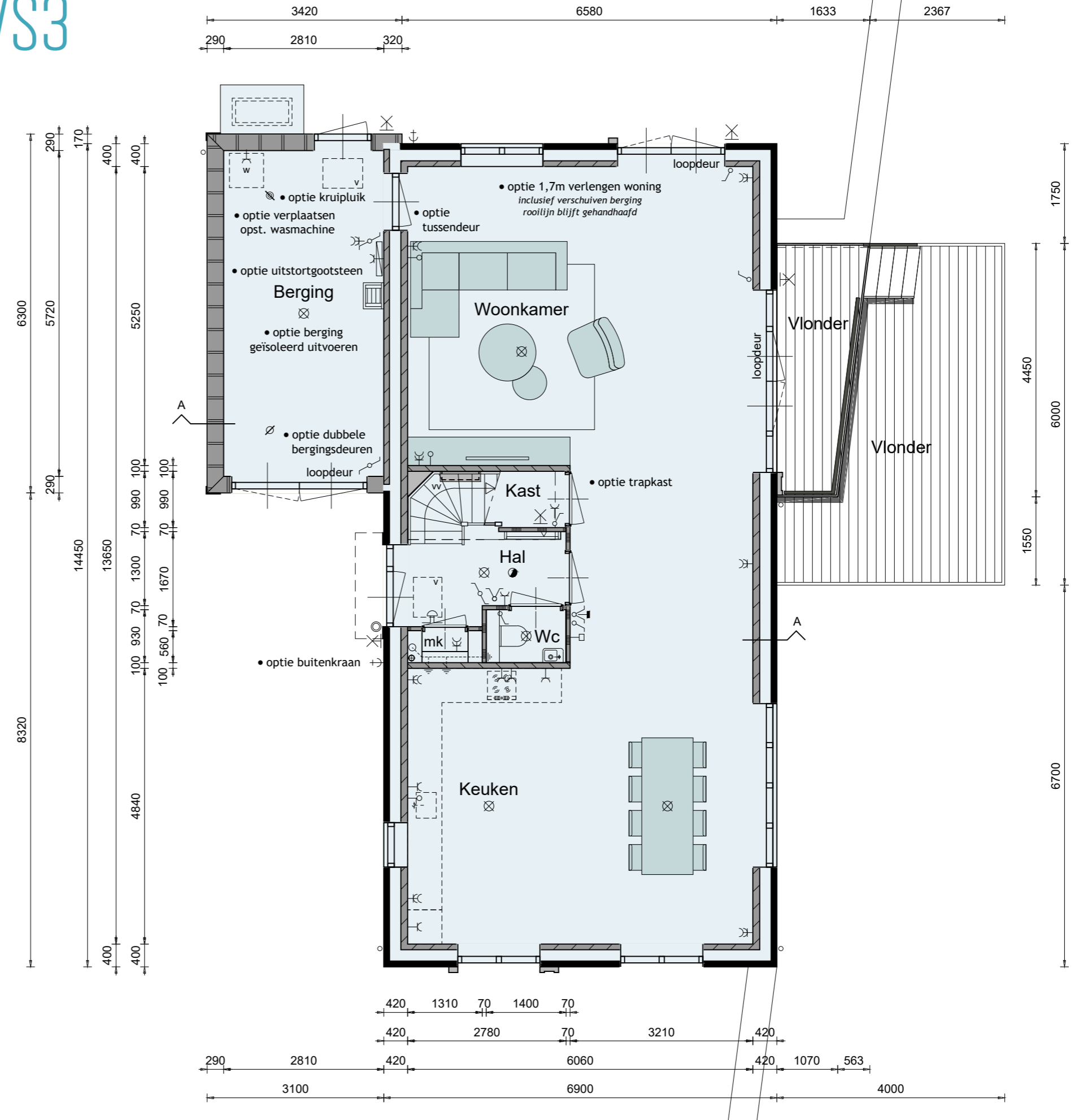
Begane grond

Bouwnummer 35 en 47
Vlonder / beschoeiing bouwnummer 35 is afgebeeld



Optiemogelijkheden:

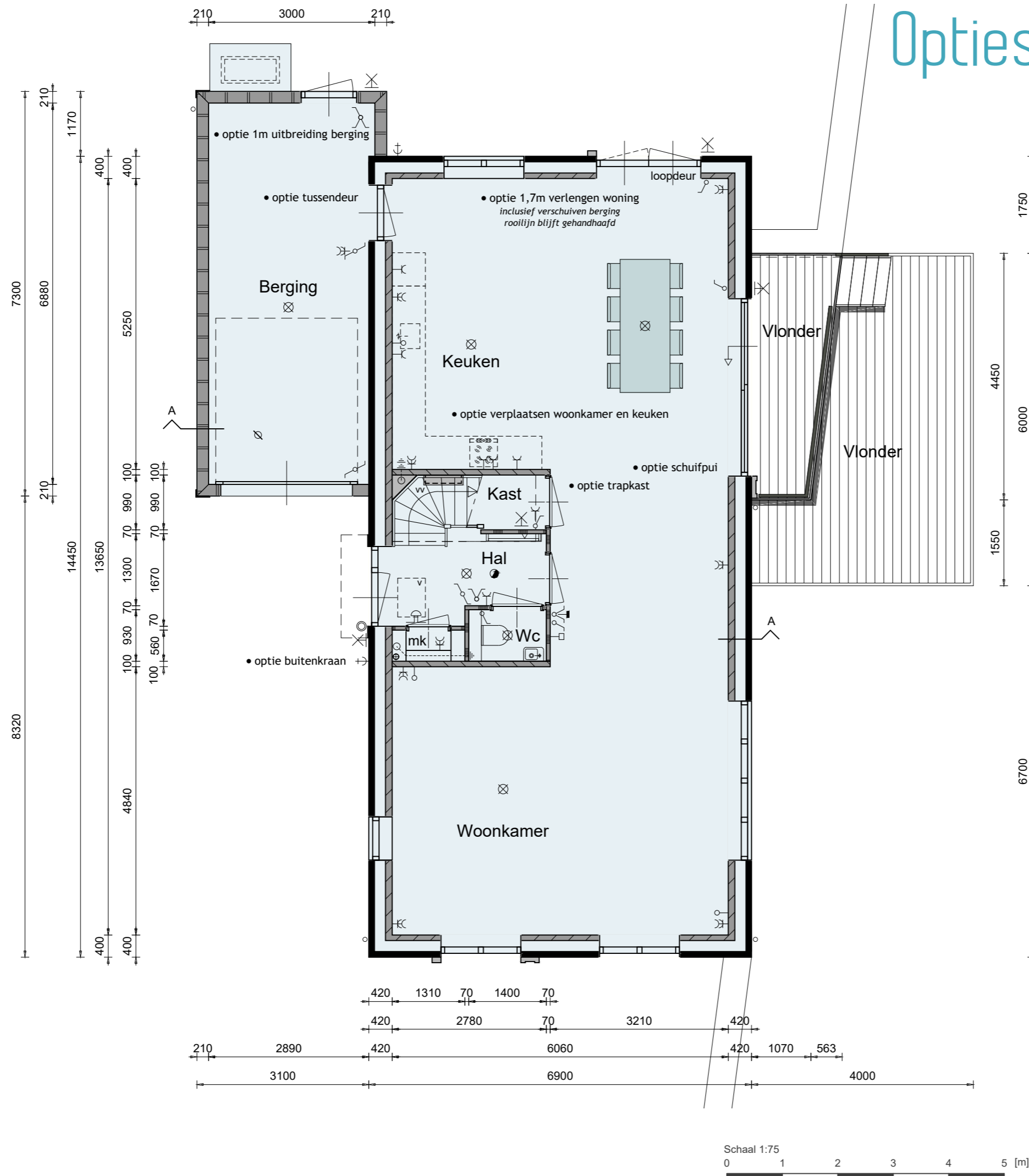
- 1,7m verlengen woning, 0,7m voor en 1m achter inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd
- trapkast
- tussendeur tussen woning en berging
- berging geïsoleerd uitvoeren
- dubbele bergingsdeuren
- uitstortgootsteen t.p.v. berging
- verplaatsen opstelling wasmachine
- kruipluik t.p.v. berging
- buitenkraan t.p.v. zijgevel



Opties Penningkruid VS3

Begane grond

Bouwnummer 35 en 47
Vlonder / beschoeiing bouwnummer 35 is afgebeeld



Optiemogelijkheden:

- 1,7m verlengen woning, 0,7m voor en 1m achter inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd
- schuifpui t.p.v. zijgevel
- verplaatsen woonkamer en keuken
- trapkast
- tussendeur tussen woning en berging
- 1m uitbreiding berging
- buitenkraan t.p.v. zijgevel

Opties Penningkruid VS3

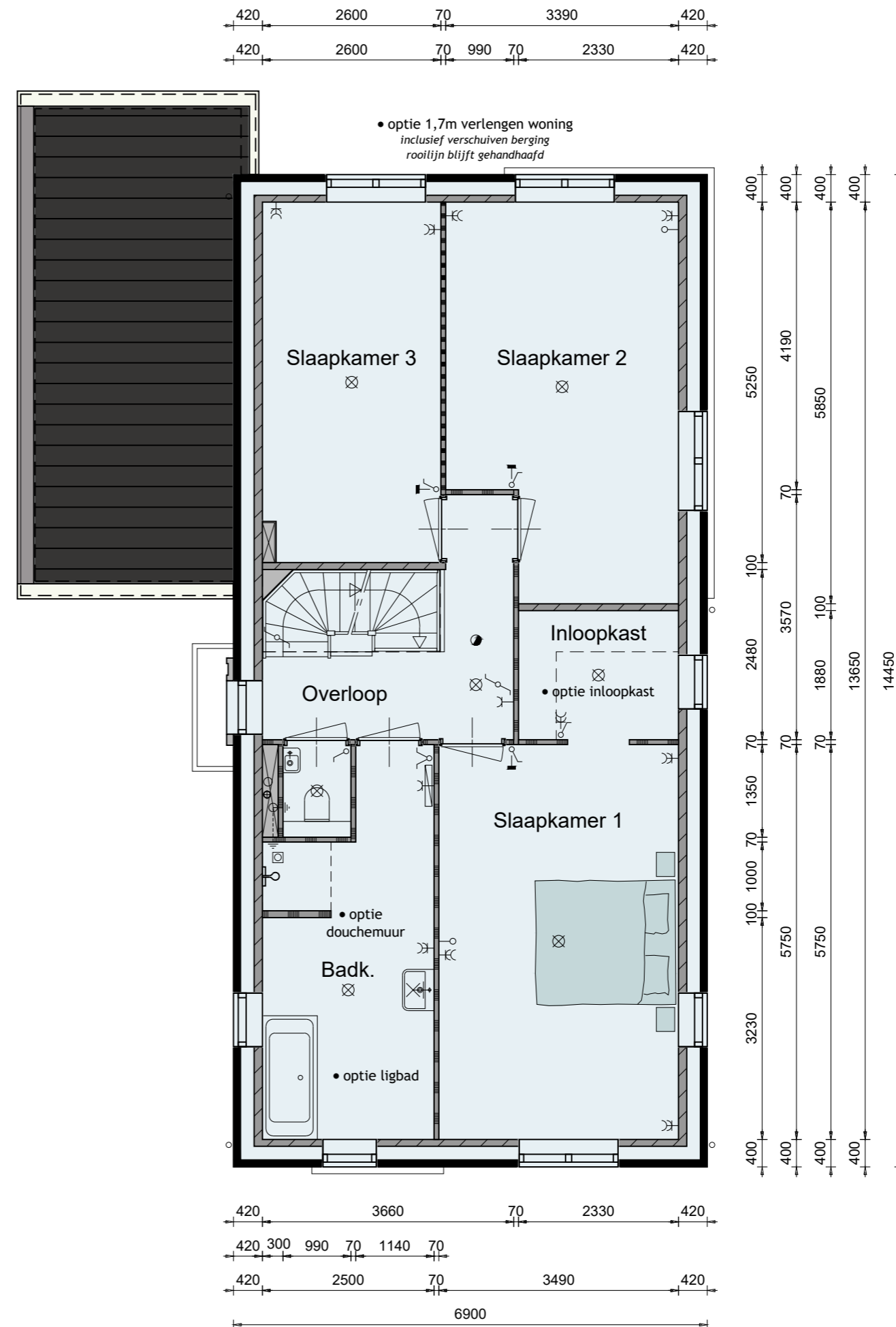
Iste verdieping

Bouwnummer 35 en 47



Optiemogelijkheden:

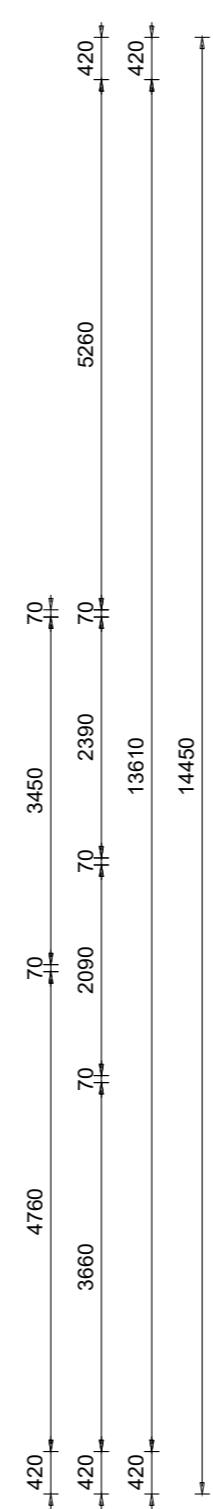
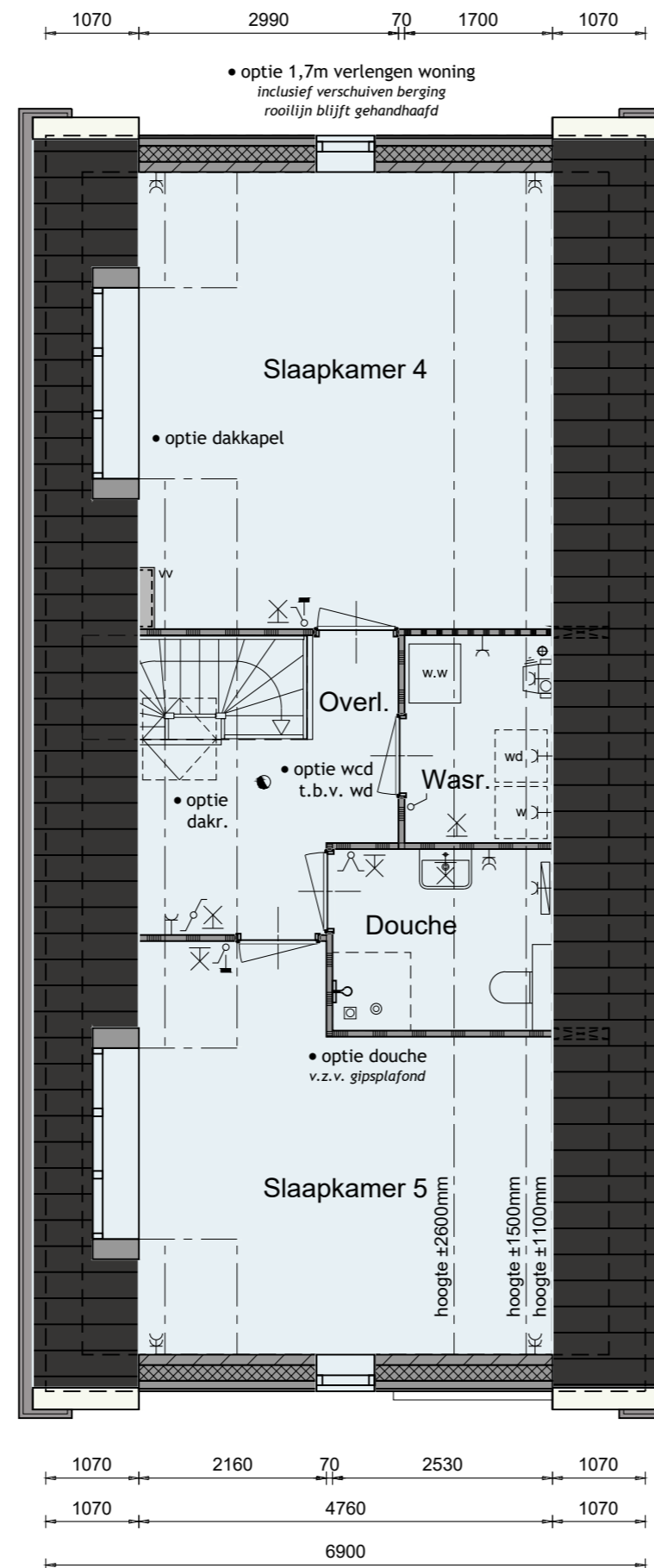
- 1,7m verlengen woning, 0,7m voor en 1m achter *inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd*
- inloopkast t.p.v. slaapkamer 1
- ligbad t.p.v. badkamer
- douchemuur t.p.v. badkamer



Opties Penningkruid VS3

2de verdieping

Bouwnummer 35 en 47



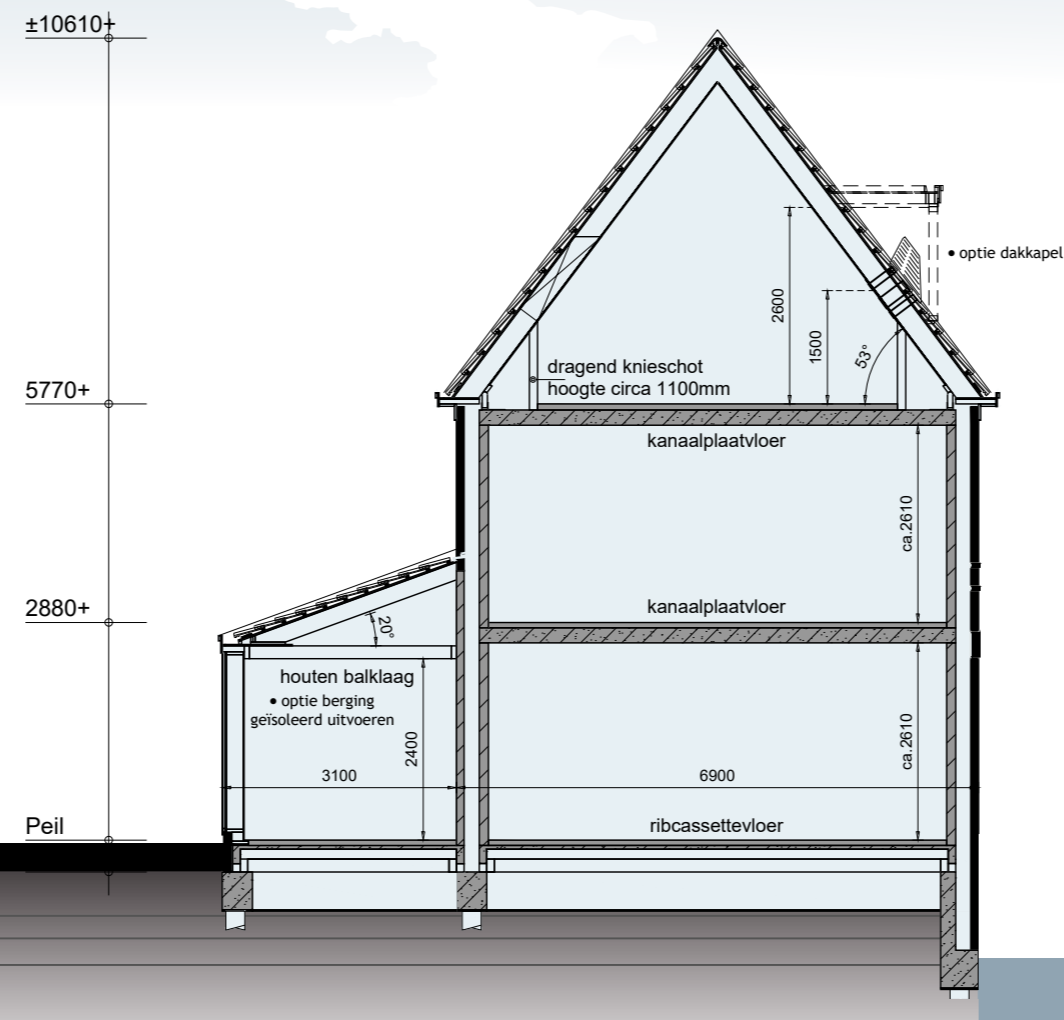
Optiemogelijkheden:

- 1,7m verlengen woning, 0,7m voor en 1m achter
inclusief verschuiven berging, rooilijn blijft gehandhaafd
- douche
voorzien van gipsplafond
- dakkapel slaapkamer 4
- dakkapel t.p.v. slaapkamer 5
- dakraam t.p.v. overloop
- wandcontactdoos t.b.v. wasdroger

Opties Penningkruid VS3

Doorsnede

Bouwnummer 35 en 47





Basis Snoekkruid VS4

Voorgevel & rechter zijgevel

Bouwnummer 34, 46 en 62



Basis Snoekkruid VS4

Achtergevel & linker zijgevel

Bouwnummer 34, 46 en 62

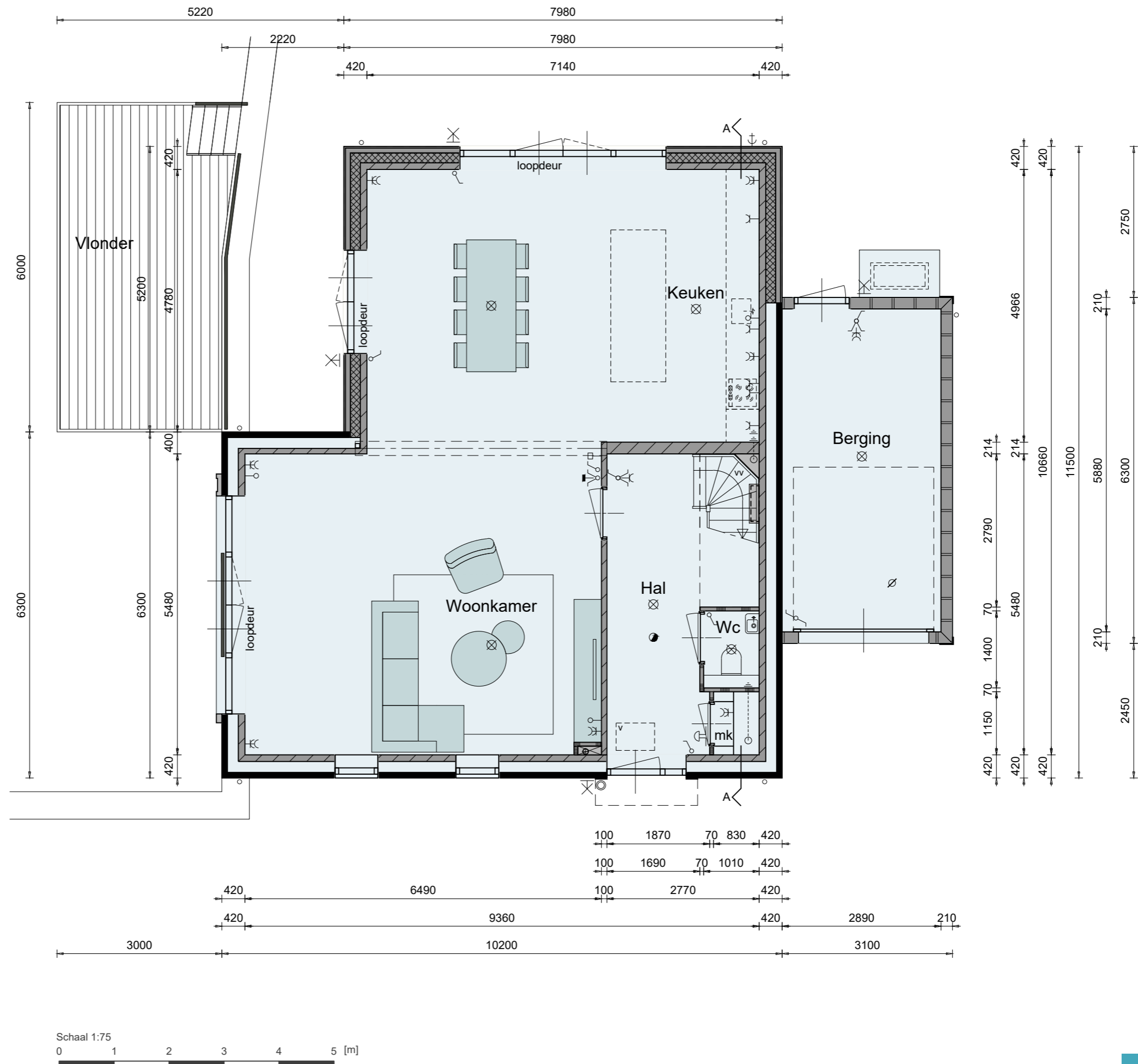


Schaal 1:100
0 1 2 3 4 5 [m]

Basis Snoekkruid VS4

Begane grond

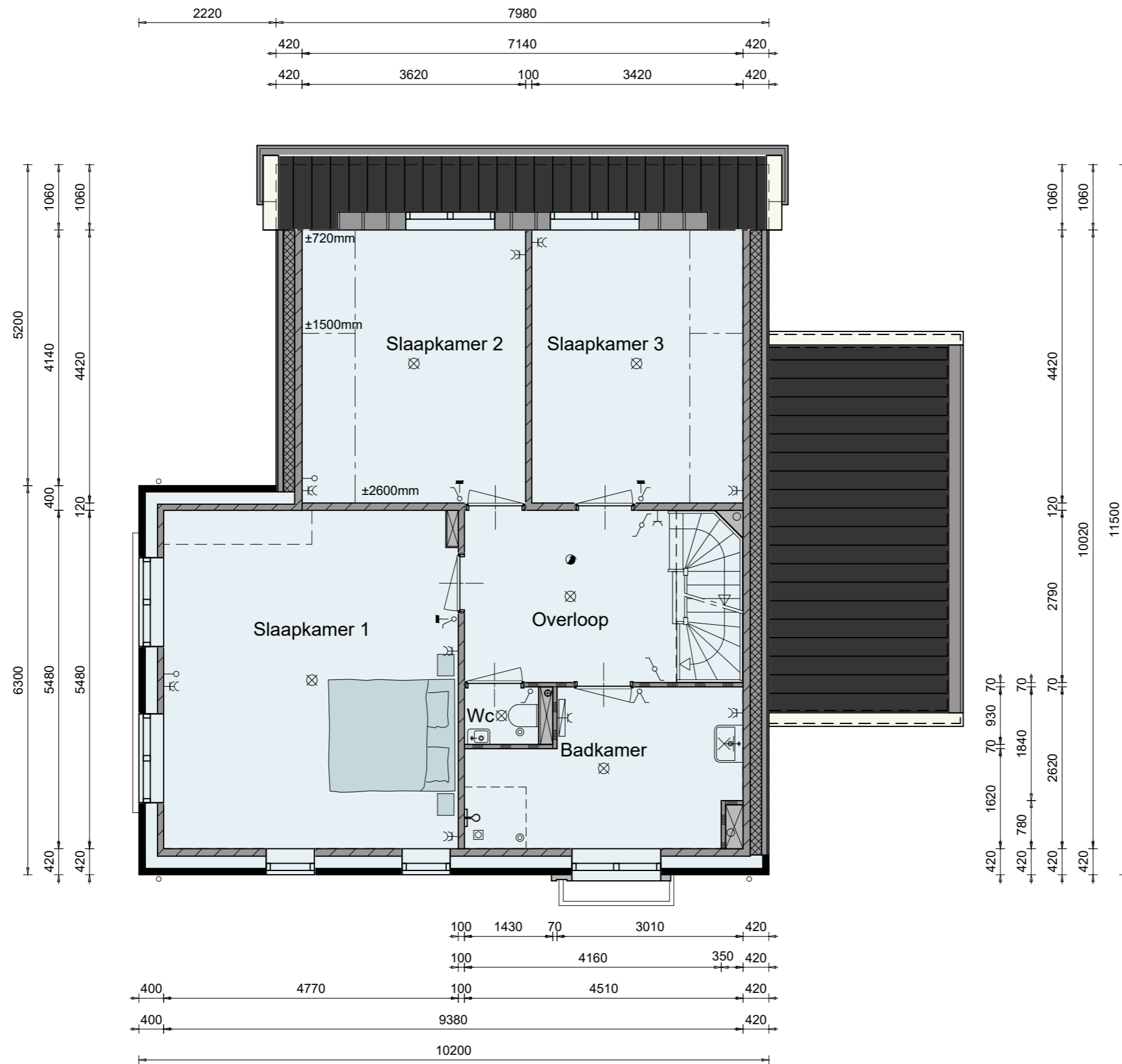
Bouwnummer 34, 46 en 62



Basis Snoekkruid VS4

Iste verdieping

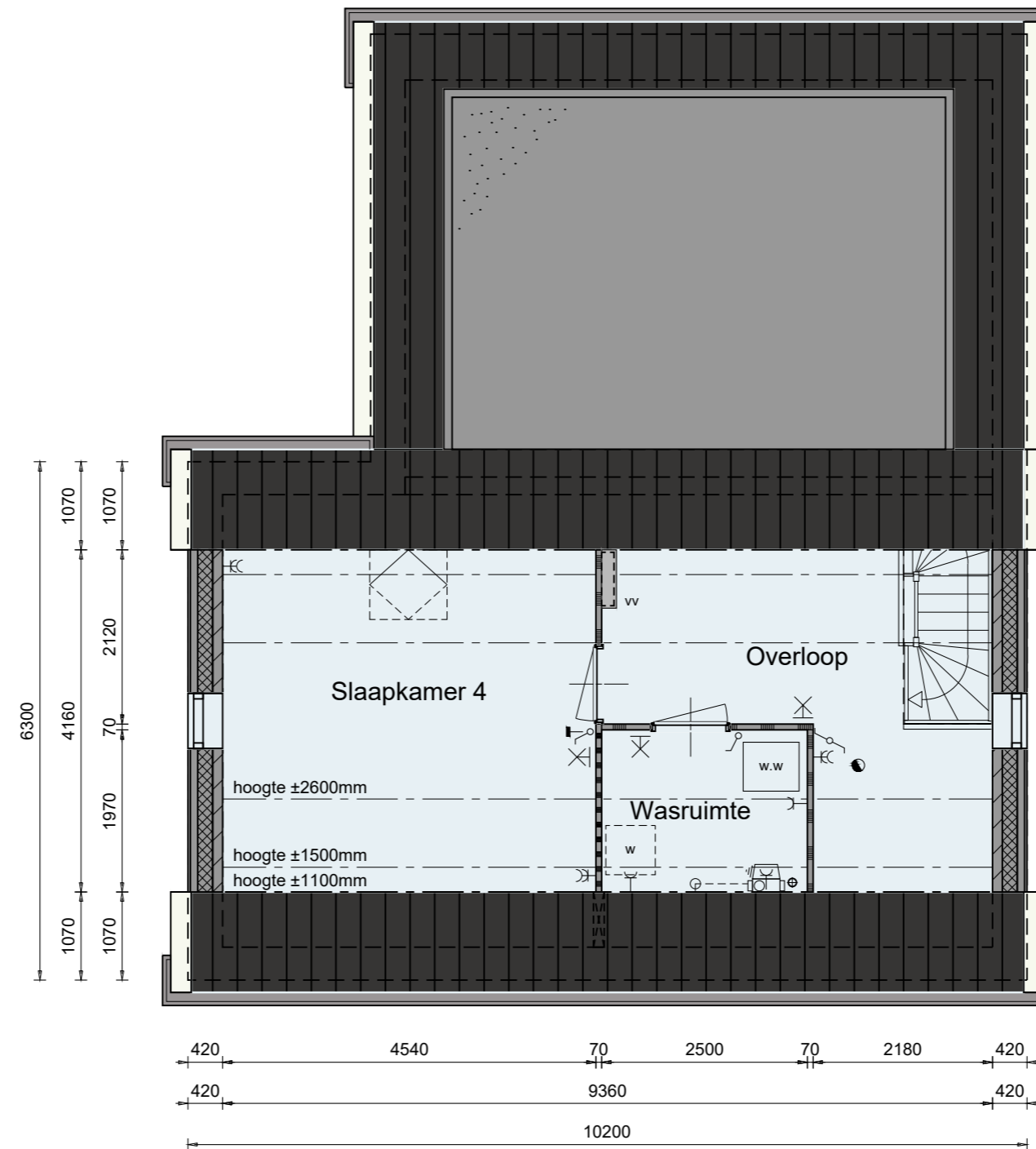
Bouwnummer 34, 46 en 62



Basis Snoekkruid VS4

2de verdieping

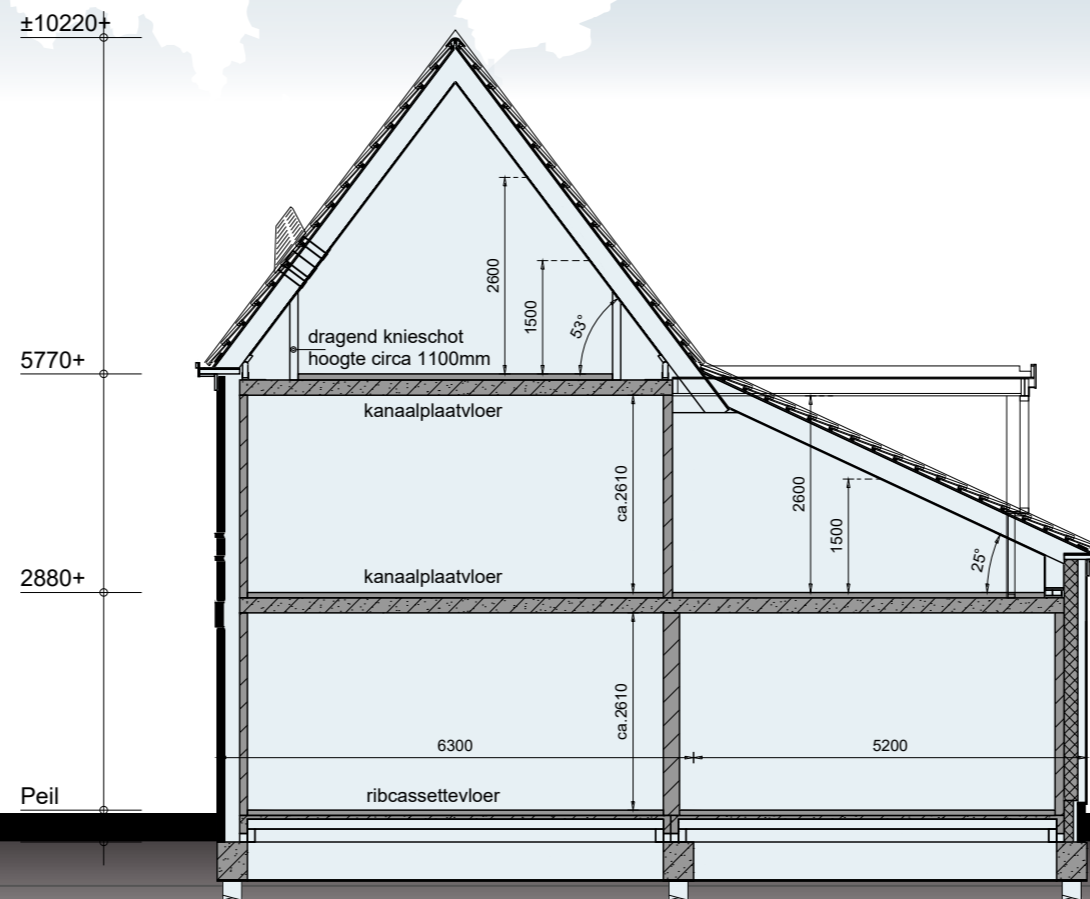
Bouwnummer 34, 46 en 62



Basis Snoekkruid VS4

Doorsnede

Bouwnummer 34, 46 en 62



Opties Snoekkruid VS4

Voorgevel & rechter zijgevel

Bouwnummer 34, 46 en 62



Opties Snoekkruid VS4

Achtergevel & linker zijgevel

Bouwnummer 34, 46 en 62

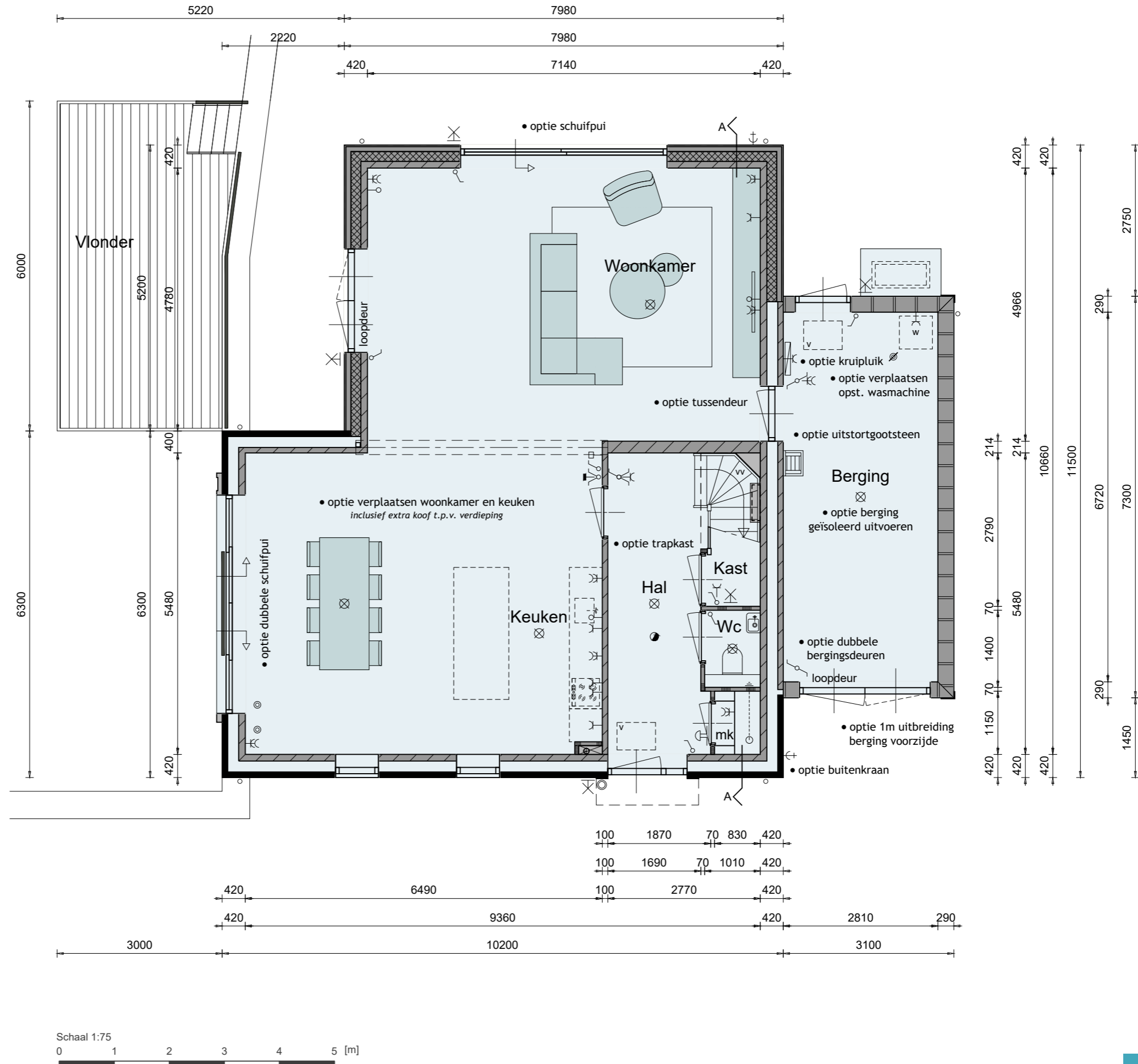


Schaal 1:100
0 1 2 3 4 5 [m]

Opties Snoekkruid VS4

Begane grond

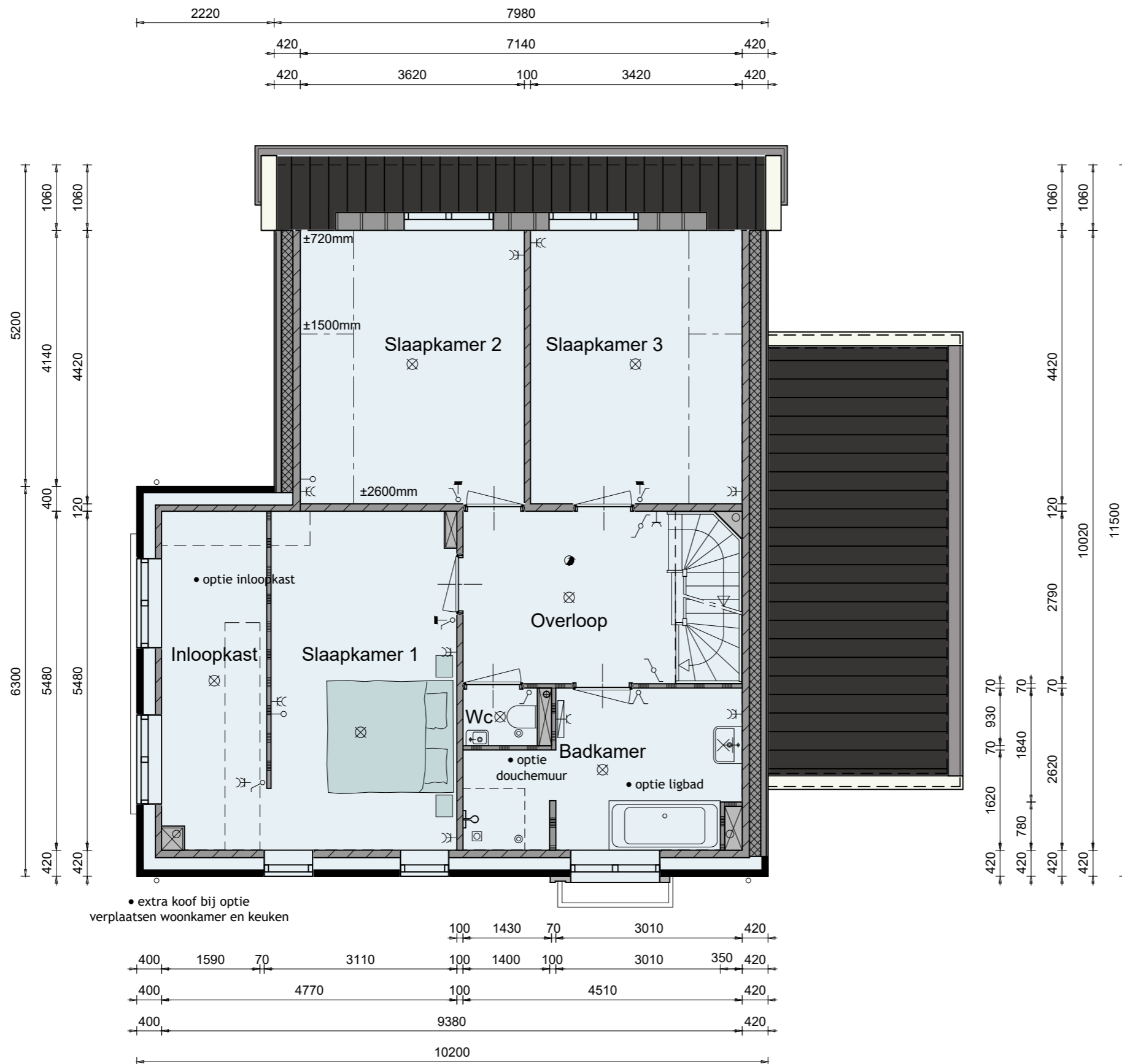
Bouwnummer 34, 46 en 62



Opties Snoekkruid VS4

Iste verdieping

Bouwnummer 34, 46 en 62



Optiemogelijkheden:

- inloopkast t.p.v. slaapkamer 1
- ligbad t.p.v. badkamer
- douchemuur t.p.v. badkamer



Opties Snoekkruid VS4

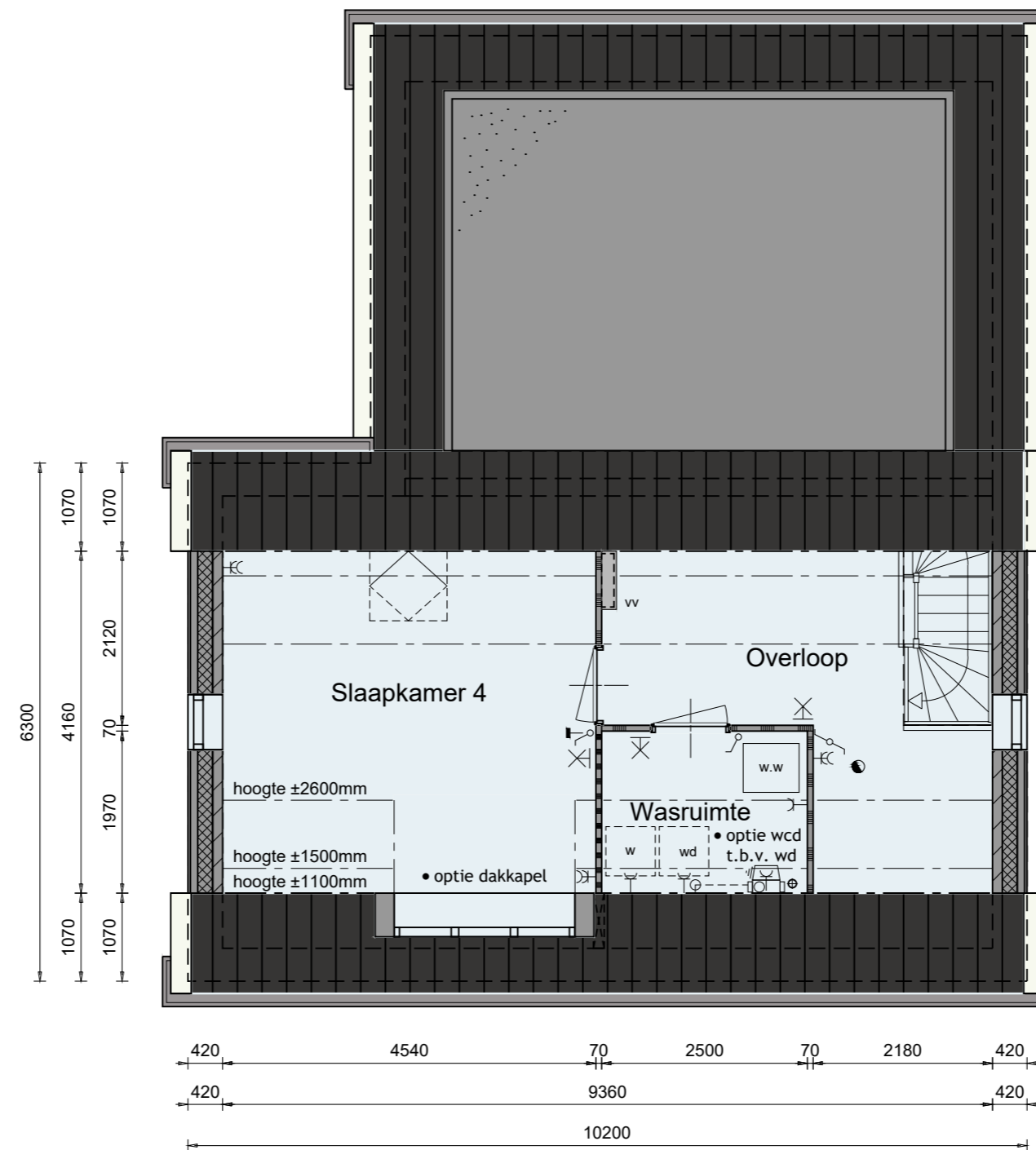
2de verdieping

Bouwnummer 34, 46 en 62



Optiemogelijkheden:

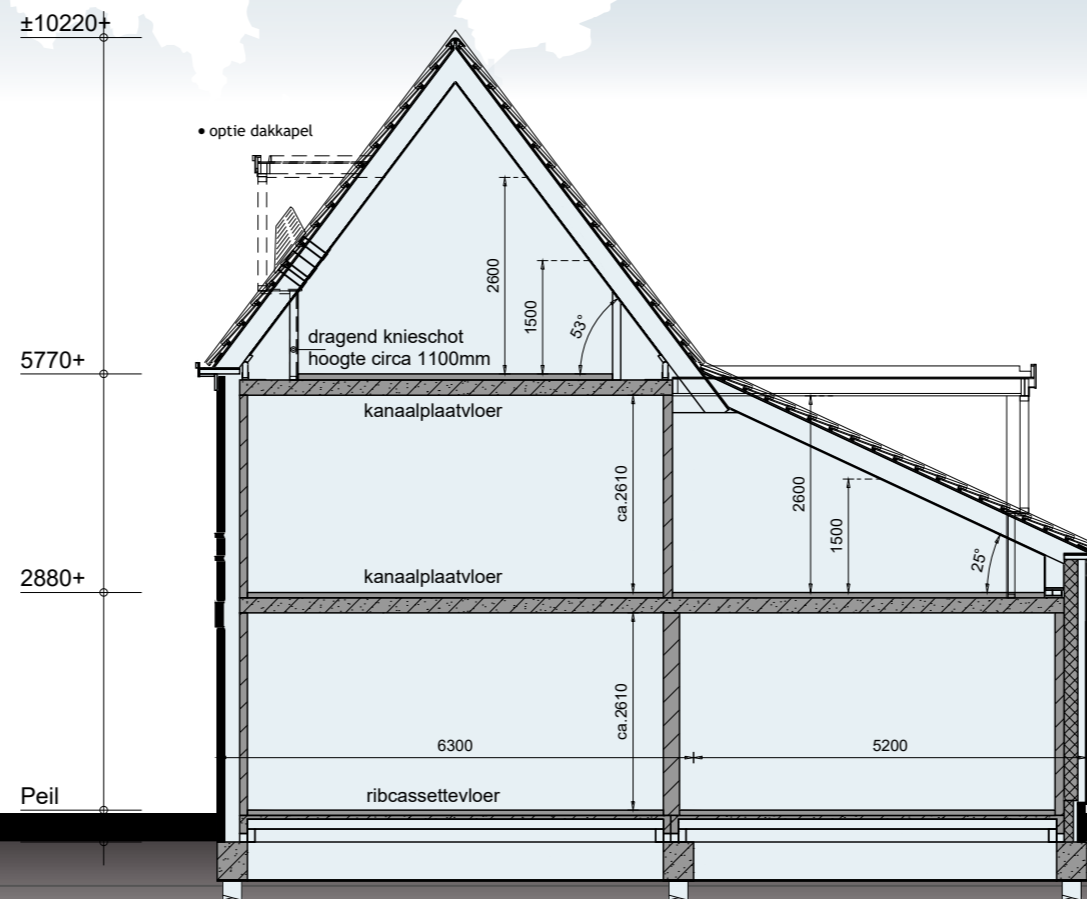
- dakkapel t.p.v. voorgevel
- wandcontactdoos t.b.v. wasdroger



Opties Snoekkruid VS4

Doorsnede

Bouwnummer 34, 46 en 62



Woninggegevens

Kleurenschema

Onderdelen	Materialen	Kleur
Gevels	Baksteen	Wit genuanceerd
Speklaag en rollaag	Baksteen, 15mm uitkragend	Wit genuanceerd
Plint	Baksteen	Bruin genuanceerd
Gevelbekleding	Vezelcement planken	Loofgroen
Gevelbekleding berging	Vezelcement planken	Loofgroen
Gevelbekleding tuinberging	Vezelcement planken	Loofgroen
Gevelbekleding uitbouw VS4	Vezelcement planken	Loofgroen
Dak	Keramische pan	Zwartbruin engobe
Raamdorpels	Aluminium	Kwartsgrijs
Kozijnen	Hardhout	Kwartsgrijs
Draaiende delen	Hardhout	Kwartsgrijs
Voordeur	Samengesteld	Kwartsgrijs
Sectionaaldeur	Verzinkt staal	Kwartsgrijs
Boeidelen	Hout	Zuiverwit
Boeidelen dakkapel	Hout	Kwartsgrijs
Dakrandafwerking schuine dak	Aluminium	Zuiverwit
Dakrandafwerking luifel	Aluminium kraaltrim	Grijs
Dakrandafwerking platdak dakkapel	Aluminium kraaltrim	Grijs
Kozijnaccent / kozijnkader	Aluminium v.z.v. Zaans patroon	Zuiverwit
Gevelbekleding dakkapel	Vezelcement planken	Kwartsgrijs
Vlonder	Hout	Naturel
Balustrade	Staal	Ombergrijs
Hemelwaterafvoer	Zink	Naturel
Ventilatioeroosters	Aluminium	Kwartsgrijs
Omkastingswarmtepomp	Samengesteld	Zwart

Fonteinkruid VS1a en VS1b

Gebruiksoppervlakte woning:

ca. 194 m²

Gebruiksoppervlakte berging:

ca. 17 m²

Bruto inhoud woning:

ca. 760 m³

Bruto inhoud berging:

ca. 70 m³

Penningkruid VS2

Gebruiksoppervlakte woning:

ca. 194 m²

Gebruiksoppervlakte berging:

ca. 19 m²

Bruto inhoud woning:

ca. 760 m³

Bruto inhoud berging:

ca. 84 m³

Penningkruid VS3

Gebruiksoppervlakte woning:

ca. 194 m²

Gebruiksoppervlakte berging:

ca. 19 m²

Bruto inhoud woning:

ca. 760 m³

Bruto inhoud berging:

ca. 84 m³

Snoekkruid VS4

Gebruiksoppervlakte woning:

ca. 201 m²

Gebruiksoppervlakte berging:

ca. 19 m²
























Bruto inhoud woning:

ca. 781 m³

Bruto inhoud berging:

ca. 69 m³

Legenda

	plafondlichtaansluitpunt
	wandlichtaansluitpunt
	enkele schakelaar
	dubbele schakelaar
	wissel schakelaar
	enkele wandcontactdoos geaard
	dubbele wandcontactdoos geaard
	onbedrade leiding
	bedrade leiding
	thermostaat
	bediening mechanische ventilatie-unit
	buitenkraan
	rookmelder
w	opstelplaats voor wasautomaat
wd	opstelplaats voor wasdroger
	electrische radiator (plaats en afmeting indicatief)
	beldrukker
	bel
	mechanische ventilatie-unit
vr	ventilatie-rooster, standaard
vr A	ventilatie-rooster, geluiddempend
vr+	ventilatie-rooster t.b.v. dakraam
vr sl	ventilatie-rooster t.b.v. schuifpui
	wand afzuigventiel mechanische ventilatie
	plafond afzuigventiel mechanische ventilatie
	plafond afzuigventiel pijpventilator
	dakdoorvoer t.b.v. ventilatie
w.w	warmtepomp binnen-unit (plaats en afmeting indicatief)
	warmtepomp buiten-unit (plaats en afmeting indicatief)
w	verdeelunit t.b.v. vloerverwarming
c	v.z.v. geëmailleerde beglazing
m	v.z.v. matte/ondoorzichtige beglazing
PV	pv-panelen (afmeting, aantal en ligging indicatief)
l	luik
v	geïsoleerde vloerluik
32dB	geluidwerende binnendeur (inclusief kozijn)
	schoonmetselwerk
	geïsoleerde achterconstructie v.z.v. HSB en gevelbekleding
	kalkzandsteen vuilwerk
	gipsblokken (standaard blok)
	gipsblokken (zwaar blok)
	houtskeletbouw
	doorsnede-aanduiding
o	stalen kolom, plaats en afmeting indicatief



Technische omschrijving



KAVELINRICHTING

Bouwwater en bouwstroom

Standaard is de verzorging van een bouwwatertappunt en een bouwstroomkast op de locatie, alsmede verbruik en de aanvraag hiervoor bij de nutsbedrijven, opgenomen.

Uitzetten

Het peil (bovenzijde van de cementdekvloer op de begane grond) wordt aan de aannemer opgegeven door de gemeente. Dit geldt eveneens voor afstanden tot de openbare weg van rooilijnen en de afstanden tot erf grenzen.

Terreininventaris

De erf grenzen worden daar waar nodig op de hoekpunten gemarkeerd of aangegeven met een paaltje.

Graaf- en aanvulwerkzaamheden

Ontgravingen worden verricht t.b.v. de funderingsbalken en riolering, alles tot de vereiste diepte. Na het aanbrengen van de funderingsbalken en de riolering worden de ontgravingen weer aangevuld. Er wordt gewerkt met een gesloten grondbalans. Een bed van 10cm schoonzand wordt aangebracht onder de vloer van de woning ter plaatse van de leidingzone.

Ten behoeve van de werkzaamheden wordt er ter plaatse van de woningblokken een drainagestreng aangebracht.

Het niet bestrate deel van de tuinen wordt binnen de eigendomsgrenzen vrij van grof afval en bouwmaterialen opgeleverd. De tuinen worden met uitgekomen grond geëgaliseerd. Wij kunnen bij oplevering niet garanderen dat er geen zaden, sporen en/of (restanten) van beplanting en/of wortels in de bouwgrond aanwezig zijn.

Straatwerk en tuinrichting

Er wordt bij de woning conform situatietekening een tijdelijke oprit alsmede bij bouwnummer 30, 34, 46 en 62 een tijdelijk pad naar de voordeur gemaakt van een betontegels 40x60cm. De betontegels voor de tijdelijke oprit worden in een dubbele rechte strook aangelegd en voor het tijdelijke pad naar de voordeur in een enkele strook.

Na oplevering dient de koper zelf zorg te dragen voor verharding met ruimte voor twee auto opstelplaatsen, een verhard pad van minimaal 1,1 meter breed tussen de entree van de berging en de openbare weg en een verhard pad van minimaal 0,85m breed tussen de voordeur en de openbare weg.

Conform de situatietekening wordt er een erfafscheiding aangebracht. De aangegeven beplanting wordt aangebracht in het daarvoor geëigende plantseizoen en als de weersomstandigheden het aanbrengen hiervan toelaat. De aanplanthoogte bij oplevering kan enigszins afwijken van de omschreven hoogte. Gedurende de periode voor de oplevering wordt de beplanting onderhouden door de aannemer. Vanaf de dag van oplevering is de koper zelf verantwoordelijk voor het onderhoud en instandhouding hiervan. Indien de beplanting na oplevering geplaatst wordt dient de koper een plantstrook van minimaal 0,5 meter vrij te houden van verharding. De beplanting dient gehandhaafd te blijven.

Bij bouwnummer 30, 31, 34, 35, 46, 47 en 62 zijn aan de waterzijde conform tekening grondkeringen en een beschoeiing inclusief vlonder en trap opgenomen. E.e.a. is indicatief in de brochure weergegeven en wordt nader definitief uitgewerkt.

RUWBOUW

Fundering en heiwerk

De fundering bestaat uit een gewapende balkenfundering die wordt aangebracht op betonpalen.

De funderingsbalken worden nader uitgewerkt conform de gestelde eisen.

De kruipruimte is mogelijk niet onder de gehele woning bereikbaar via het aanwezige kruipluik.

Begane grond- en verdiepingsvloeren

De begane grondvloeren van de woning en berging worden uitgevoerd als systeemvloer. De systeemvloer bestaat uit een geïsoleerde ribcassettevloer met isolatie van voldoende dikte. De verdiepingsvloeren worden uitgevoerd als een betonnen kanaalplaatvloer. De vloeren worden uitgevoerd conform de gestelde eisen.

Binnenspouwbladen en binnenwanden

De binnenspouwbladen en stabiliserende binnenwanden worden uitgevoerd in kalkzandsteenblokken. In de spouw van de buitengevels wordt isolatie toegepast van voldoende dikte conform de gestelde eisen.

De lichte scheidingswanden op de begane grond en verdieping worden uitgevoerd in gipsblokken. In de badkamers worden gips hydroblokken toegepast.

Buitengevel

De buitengevel van de woning wordt uitgevoerd in schoon metselwerk ofwel uitgevoerd in onderhoudsarme gevelbekleding op een geïsoleerde achterconstructie.

De berging wordt uitgevoerd in houtskelbouw voorzien van onderhoudsarme gevelbekleding.

De buitengevel wordt uitgevoerd volgens monsters en het kleurenschema

Het schoon metselwerk wordt achteraf iets verdiept gevoegd tot voldoende onder maaiveld.

Dakconstructie

De schuine dakconstructie bestaat uit een geïsoleerde prefab sporenkap, de binnenzijde is afgewerkt met vochtwerende spaanplaat. De dakconstructie wordt voorzien van isolatie van voldoende dikte conform de gestelde eisen. Over de dakelementen worden panlatten aangebracht met dakpannen volgens monster, compleet met alle hulpstukken zoals ondervorsten, vorsten, kantpannen etc.

De dragende knieschotten hebben een constructieve functie en daar mogen geen wijzigingen in worden aangebracht. De ruimte achter de knieschotten is niet geschikt als bergingruimte.

Bij het uitwerken van de definitieve kapconstructie kunnen eventueel extra constructieve voorzieningen benodigd zijn, aan deze voorzieningen mogen geen wijzigingen worden aangebracht. De eventueel benodigde constructieve voorzieningen worden aangebracht zonder verdere vloer- of plafondafwerking.

De schuine dakconstructie van de berging bestaat uit een ongeïsoleerde prefab sporenkap, de binnenzijde is afgewerkt met vochtwerende spaanplaat. Over de dakelementen worden panlatten aangebracht met dakpannen volgens monster, compleet met alle hulpstukken zoals ondervorsten, vorsten, kantpannen etc. De constructieve houten balklaag wordt aangebracht zonder verdere vloer- of plafondafwerking.

Goten, dakrand topgevels, luifel en kozijnkaders

De goten zijn samengesteld uit regelwerk met boeidelen en gootplafonds van hout en bekleed met zink.

De topgevels worden v.z.v. een aluminium afdekker met trim.

De luifel ter plaatse van de entree is opgebouwd uit een houten balklaag en regelwerk met boeidelen en gootplafonds van hout en bekleed met bitumineuze dakbedekking en een aluminium trim.

De kozijnkaders worden uitgevoerd in aluminium, het accent in deze kaders wordt uitgevoerd in een nader te bepalen patroon.

Buitenkozijnen, ramen en deuren

De hardhouten buitenkozijnen worden geproduceerd onder KOMO-SKH garantie.

De elementen worden standaard voorzien van 3 laags hoogrendement beglazing (HR+++ en afgemonteerd met deugdelijk hang- en sluitwerk conform eisen politiekeurmerk veilig wonen. De sloten in de buitendeuren van de woning en berging zijn voorzien van gelijk sluitende cilinders.

In de kozijnen en/of puien is standaard geen veiligheidsbeglazing opgenomen uitgezonderd daar waar de geldende regelgeving dit vereist, tegen een meerprijs is het mogelijk om veiligheidsbeglazing toe te passen.

In de kozijnen wordt daar waar op tekening aangegeven geëmailleerd glas (Colorbel o.g.) toegepast, aangezien geëmailleerd glas duurder is ten opzichte van de reguliere beglazing dient u dit op te geven bij uw glasverzekeraar.

Aan de voorzijde van de berging wordt een handbediende sectionaaldeur geplaatst. De betonnen afwerking aan de onderzijde van de stalen sectionaaldeur bevindt zich lager dan de onderzijde van de peilkozijnen, hier dient met het straatwerk (afschot) rekening gehouden te worden.

Conform tekening wordt daar waar aangegeven standaard een dakraam opgenomen met een afmeting 940x1180mm. De exacte locatie van het dakraam wordt nader bepaald op basis van de definitieve kapconstructie. Mogelijk kan deze hierdoor ook boven de advieshoogte uitkomen.

Ventilatieroosters

De benodigde ventilatieroosters worden thermisch gescheiden uitgevoerd in aluminium conform kleurenschema en worden gemonteerd tussen het glas en het kozijn, e.e.a. zoals op de tekening staat aangegeven.

AFBOUW

Trap

De trap naar de eerste- en tweede verdieping wordt uitgevoerd als een standaard open vurenhouten trap. De standaard trappen worden compleet geplaatst met traphekken, standaard ronde baluster, ronde leuning, rechthoekige dekregel en rechthoekige spil uitgevoerd in hout. Indien zich t.p.v. een traphek een leuning bevindt wordt het traphek daar waar vereist i.v.m. veiligheid uitgevoerd met een dichte houten plaat.

Cementdekvloer

Alle vertrekken op de begane grond en verdiepingen, uitgezonderd achter de dragende knieschotten en waar tegelvloeren zijn omschreven, worden voorzien van een cementdekvloer met een dikte van \pm 70mm. T.p.v. de badkamer bevindt zich een verhoging afgewerkt met een antracieten dorpel.

Vloerafwerking (door kopers)

Bij het kiezen van de vloerafwerking dient rekening te worden gehouden met de werking van een cementdekvloer en dat deze geschikt is voor de toepassing i.c.m. vloerverwarming. Voor de minimaal te behalen (kamer) temperaturen is voor de vloerafwerking (inclusief eventuele ondervloer) rekening gehouden met een totale warmteweerstand van 0,1 m² k/w, bij het kiezen van de vloerafwerking dient rekening te worden gehouden met deze waarde. Indien de vloerafwerking (inclusief eventuele ondervloer) een hogere warmteweerstand bezit werkt dit mogelijk energiekosten verhogend.

Met betrekking tot de dikte van de vloerafwerking dient rekening te worden gehouden met de maximale opstaphoogte van 20mm ter plaatse van de woningingangen. Daarnaast dient onder de binnendeuren een minimale vrije spleethoogte van 20mm aanwezig te zijn i.v.m. ventilatie overstroom. De aangegeven maten worden gemeten vanaf de door de koper aan te brengen vloerafwerking.

Binnenkozijnen en binnendeuren

De binnenkozijnen zijn metalen kozijnen zonder bovenlicht, uitgevoerd in de kleur wit.

De binnendeuren zijn vlakke afgelakte opdek deuren in de kleur wit.

De binnendeuren worden afgehangen en voorzien van een loop-, kast- of vrij- en bezet slot.





Stukadoorswerk

Alle zichtbare steenachtige wanden worden behangklaar afgewerkt met uitzondering van de meterkast en berging. Behangklaar houdt in dat eventuele plaatselijke oneffenheden door de koper dienen te worden verwijderd. Afhankelijk van het soort behang en het beoogde kwaliteitsniveau kan een extra uitvlaklaag benodigd zijn. Dergelijke bewerkingen zijn niet opgenomen. Er wordt geen behang aangebracht.

Plafonds van de woning op de begane grond en verdieping alsmede de wanden boven het tegelwerk worden behandeld met spuitwerk in een fijne structuur. De kap van de woning op de eerste- en tweede verdieping, het plafond in de meterkast en de kap van de berging hebben geen afwerking.

Tegelwerk

Er is standaard basis wand- en vloertegelwerk opgenomen conform paneel 1 t/m 8. Het tegelwerk is tentoongesteld in de showroom van Aannemingsbedrijf Kuin. De ruimtes die worden voorzien van tegelwerk zijn als volgt:

Vloertegels: In de badkamer en de toiletruimte.
Vloertegels worden aangebracht door middel van lijm.

Wandtegels: In de toiletruimte tegelwerk tot een hoogte van circa 1500mm+.
In de badkamer tegelwerk tot het plafond.
Wandtegels worden aangebracht door middel van lijm.

Wandtegels worden niet geplaatst op schuine vlakken of kozijnbetimmeringen (indien van toepassing).

De voegen zijn \pm 3mm breed en ingewassen met een waterwerende voegmassa.

In de showroom van Aannemingsbedrijf Kuin is er keuze uit een ruim standaard tegelassortiment met diverse kleuren en afmetingen. Tegen een verrekenprijs is het mogelijk afwijkend tegelwerk te kiezen.

Binnentimmerwerk

Eventuele leidingkokers die in het zicht komen worden omtimmerd met plaatmateriaal op het nodige regelwerk met uitzondering van de zolder en technische ruimte.

De trappgaten worden rondom afgetimmerd met multiplex.

Er worden in de woning geen vloerplinten aangebracht.

De meterkast wordt ingericht volgens de geldende eisen van de nutsbedrijven.

Vensterbanken

Aan de binnenzijde van de buitenkozijnen met een borstwering wordt een marmercomposiet vensterbank geplaatst behoudens ter plaatse van wandtegelwerk. In de showroom van Aannemingsbedrijf Kuin is het mogelijk tegen een verrekenprijs een afwijkend type vensterbank te kiezen.

Sanitair

De onderstaande basis sanitaire toestellen worden geleverd, gemonteerd en op de aan- en afvoerleidingen aangesloten

Toiletruimten: Basis vrijhangend wandcloset inclusief inbouwreservoir en zitting.
Basis fontein met muurbuis en koudwaterkraan.

Badkamer: Basis wastafel met muurbuis, mengkraan, spiegel en planchet.
Basis douchemengkraan met slang, glijstang, handdouche en doucheput.

Fabrikant sanitaire toestellen Villeroy & Boch (o.g.) uitgevoerd in de kleur wit met kranen van het merk Grohe. (o.g.). Tegen een verrekenprijs is het mogelijk om afwijkend sanitair te kiezen, e.e.a. is in te zien in de Showroom van Aannemingsbedrijf Kuin.

Keuken

De keukenopstelling zoals in de verkoopdocumentatie weergegeven, is ter indicatie. Leidingen worden bij de vloer afgedopt op basis van deze indicatieve opstelling. In de koop-/aanneemsom is geen keukeninrichting opgenomen.

Buitenschilderwerk

Houten betimmeringen zijn voor het aanbrengen 2x behandeld.

De buitenkozijnen komen 2x behandeld uit de fabriek. De kleur van de binnenzijde van de buitenkozijnen is overeenkomstig met de buitenzijde volgens het kleurenschema.

Na het gereedkomen van de woning worden de houten betimmeringen en de buitenzijde van kozijnen, ramen en deuren nog 1x behandeld volgens het kleurenschema.

Binnenschilderwerk

Er is geen binnenschilderwerk en plamuurwerk opgenomen.

De binnenzijde van de buitenkozijnen is voorzien van een grondlaag.

De trappen zijn fabrieksmatig voorzien van een grondlaag in de kleur wit.

INSTALLATIES

Energieprestatie

De basis woning in dit project is uitgevoerd met BENG 2=0. In dit project is het onderdeel energieverbruik verbeterd ten opzichte van de standaard regelgeving. Concreet betekent dit dat er in de basis ten opzichte van de standaard regelgeving extra PV-panelen op de woning worden geplaatst. Het voorlopige energielabel van de basis woning is A++++.

Riolering

De buitenriolering wordt standaard uitgevoerd in een gescheiden stelsel en wordt aangelegd tot buiten de gevel waarna de vuilwaterafvoer wordt aangesloten op het gemeenteriool en de hemelwaterafvoer wordt aangesloten op het gemeenteriool of indien de kavel grenst aan open water wordt het hemelwater afgevoerd op het open water.

Waterinstallatie

Een complete bedrijfsklare warm- en koudwaterinstallatie aan te leggen naar de diverse op tekening aangegeven tappunten, één en ander volgens de gestelde eisen. De warmwatervoorziening geschiedt vanaf de warmtepomp inclusief boiler vat naar de aansluitpunten in de keuken en de badkamer.

Elektrische installatie (zie tekening)

In de woning wordt een complete elektrische installatie aangebracht volgens de voorschriften van het plaatselijk elektriciteitsbedrijf conform weergegeven in de verkoopdocumentatie.

De meterkast is opgebouwd met installatie automaten, passend op de elektrische installatie van de woning met een hoofdzekering aansluiting van 3x25A.

Wandcontactdozen zullen op een hoogte van 300mm worden geplaatst (tenzij gecombineerd met schakelaars) behoudens t.p.v. keuken opstelplaats welke op een hoogte van circa 1250mm worden geplaatst (exclusief enkele wandcontactdozen t.b.v. inbouwapparatuur). Schakelaars worden op een hoogte van circa 1050mm geplaatst. De wandcontactdozen, schakelaars en (loze) leidingen zijn indicatief in de verkoopdocumentatie aangegeven en wordt nader uitgewerkt en uitgevoerd volgens opgave installateur. Schakelmateriaal wordt uitgevoerd in wit kunststof, inbouwmodel met uitzondering van de zolder en de berging die opbouwmodel zijn.

PV-panelen worden op het dak gemonteerd. Plaats en afmetingen van de PV-panelen zijn indicatief op tekening aangegeven en worden nader uitgewerkt conform de gestelde eisen.

Centrale verwarming

De woning wordt voorzien van een cv-installatie. In de woning wordt een warmtepompinstallatie (inclusief 300 liter boiler) met een binnen- en buitenunit geplaatst welke de warm tapwater bereiding en de verwarming van de woning verzorgt d.m.v. vloerverwarming op de begane grond (exclusief berging) en verdiepingen. In de badkamer wordt tevens een elektrische radiator geplaatst.

Via de warmtepompinstallatie is het mogelijk om topkoeling toe te passen door water van een lagere temperatuur door het vloerverwarmingssysteem te laten stromen. Wanneer er een te hoog temperatuurverschil wordt gecreëerd tussen de ruimte en de vloer kan er condensvorming optreden, hierdoor moet de watertemperatuur zo ingesteld worden dat deze boven de condens grens blijft. Topkoeling kan maximaal circa 2 graden terug koelen en werkt energie kostenverhogend.

De temperatuurregeling van de vloerverwarming geschiedt d.m.v. naregeling per ruimte. De begane grondvloer heeft een kamerthermostaat, de slaapkamers worden elk voorzien van een aparte thermostaat.

Vloerverwarming i.c.m. een warmtepompinstallatie werkt op lage temperatuur, hierdoor is de temperatuurregeling per ruimte geleidelijk en zijn de temperatuurverschillen tussen onderlinge ruimten maximaal circa 3 graden.

De cv-leidingen worden uitgevoerd in diffuus dichte kunststof en zoveel mogelijk in de cementdekvloer gelegd.

Uitgangspunten voor de te behalen (kamer)temperaturen zijn conform de Woningborg Garantie- en waarborgregeling.

De verdeelunits van de vloerverwarming zijn qua plaats en afmeting indicatief op tekening weergegeven, indien geplaatst in een verblijfsruimte wordt deze voorzien van een houten omkasting.

Plaats van de binnenunit en het boiler) van de warmtepompinstallatie zijn indicatief op tekening weergegeven en worden nader uitgewerkt door de installateur.

De buitenunit wordt gemonteerd conform tekening en v.z.v. een omkasting. T.p.v. de buitenunit wordt behoudens bij bouwnummer 30 een grindkoffer gerealiseerd i.v.m. condenswater. De plaats en afmeting van de omkasting zijn indicatief op tekening aangegeven.

Ventilatie

De woning wordt voorzien van een mechanisch ventilatiesysteem met (wand) bedieningsschakelaar op de begane grond. De ruimtes die worden afgezogen betreffen de keuken, de toiletten, de badkamer en de ruimte met de opstelplaats voor de wasmachine. De hoeveelheid af te zuigen lucht volgens de geldende regelgeving. De toevoer van verse lucht geschiedt door middel van ventilatieroosters, deze zorgen tevens voor de ventilatie van de overige ruimtes d.m.v. overstrom onder de binnendeuren.

De berging wordt geventileerd door middel van een ventilatierooster op het glas in de deur en aan de voorzijde door het dak. De berging is niet geschikt als stallingsruimte voor motorvoertuigen.

**GEBOUWD VOOR DE TOEKOMST.
LICHT, RUIM EN ENERGIEZUINIG**



Oplevering en algemene informatie

OPLEVERING

Beknopt weergegeven wordt de oplevering als volgt uitgevoerd

Enige tijd voor uw woning gereed is krijgt u een uitnodiging voor de ruwbouw kijkmiddag en de definitieve oplevering. Eventuele tijdens de ruwbouw kijkmiddag geconstateerde gebreken of tekortkomingen zullen in principe afgewerkt zijn voor de daadwerkelijke oplevering.

De oplevering en inspectie vinden als volgt plaats:

Er moet ten aanzien van de oplevering altijd wat reserve in acht worden genomen, omdat de bouw door slechte weersomstandigheden kan worden vertraagd.

Gezamenlijk met een afgevaardigde van de aannemer inspecteert u, eventueel samen met een door u ingeschakelde deskundige (bijvoorbeeld van Vereniging Eigen Huis) uw woning;

Eventueel nog uit te voeren werkzaamheden of onvolkomenheden worden genoteerd op een "proces-verbaal van oplevering", welke door beide partijen wordt ondertekend; De hierin genoemde werkzaamheden of onvolkomenheden worden zo spoedig mogelijk uitgevoerd c.q. verholpen.

Als u aan al uw financiële verplichtingen heeft voldaan ontvangt u na ondertekening van het proces-verbaal van oplevering de sleutels van uw woning.

INDIVIDUELE WENSEN EN ZELFWERKZAAMHEDEN

Individuele wensen

Uiteraard trachten wij bij de ontwikkeling van de woning zoveel mogelijk rekening te houden met uw individuele wensen. Dit is ook de reden dat u de mogelijkheid heeft om de woning te laten afwerken op uw persoonlijke woonwensen. Uiteraard zijn ook het aanbrengen van extra wandcontactdozen, TEL-aansluitingen, CAI-aansluitingen en loze leidingen geen probleem mits deze voor aanvang van de bouwvoorbereiding zijn opgedragen. Naast bovenstaande wensen zijn binnen de mogelijkheden ook andere zaken bespreekbaar.

Minderwerk

Bij de keuze voor (individuele) minderwerk opties voldoet de woning bij oplevering mogelijk niet aan één of meerdere eisen van het Besluit Bouwwerken Leefomgeving en daarmee ook niet aan de omgevingsvergunning, de garantienormen van Woningborg en aan de eisen voor de afgifte van een Wet Kwaliteitsborging gereed verklaring door de kwaliteitsborger. Na oplevering wordt u zelf aansprakelijk en verantwoordelijk om de "zelfwerkzaamheden" aan uw woning zodanig te (doen) verrichten dat aan de gestelde wettelijke voorschriften wordt voldaan en eventueel zorg te dragen voor de afgifte van een Wet Kwaliteitsborging gereed verklaring door een kwaliteitsborger.

De Woningborg Garantie- en waarborgregeling en de Algemene Voorwaarden behorende bij de overeenkomst zijn niet van toepassing op minderwerk en vrijwaart de verkrijger de ondernemer van iedere wettelijke aansprakelijkheid en verantwoordelijkheid voor werkzaamheden die niet door of onder de verantwoordelijkheid van de ondernemer zijn verricht.

Opdrachten aan derden door koper

De in de verkoopdocumentatie of op offertetekeningen t.b.v. sanitair, elektrische- en cv-installatie weergegeven maatvoering zijn 'circa' en niet geschikt voor opdrachten door de koper aan derden (bijvoorbeeld t.b.v. de keukeninrichting, de badkamerinrichting of te plaatsen zonwering). Geadviseerd wordt om na oplevering ter plaatse de betreffende onderdelen fysiek in te meten.

ALGEMENE INFORMATIE

Verzekering

Het bouwwerk is tijdens de bouwperiode verzekerd tegen brand- en stormschade voor risico van de aannemer. De aannemer heeft op de bouw een CAR-polis afgesloten. Eventuele schade aan eigendommen van derden zijn voor risico van de aannemer.

Algemene informatie koop- een aanneemovereenkomst

De koop- en aanneemsom van de woning is vrij op naam. Inbegrepen bij de koop- en aanneemsom zijn:

- koopsom kavel en notariskosten m.b.t. akte van eigendomstransport en kadastraal recht (VON) (De juridische overdracht van de kavel vindt plaats op de datum dat de akte door de notaris wordt verleden);
- ontwikkelingskosten;
- kosten voor het ontwerp en de constructeur;
- bouwkosten;
- toetsing en toezicht kwaliteitsborging;
- verkoopkosten;
- legeskosten ten behoeve van de omgevingsvergunning;
- aansluitkosten met betrekking tot water en elektra;
- aansluitkosten van de riolering;
- 21% BTW.

Niet inbegrepen bij de koop- en aanneemsom zijn:

- de kosten m.b.t. de hypotheekakte;
- de kosten zoals hypotheekadvieskosten en rente tijdens de bouw;
- de eventuele kosten N.H.G.;
- de kosten voor een abonnement / entree- telefoonaansluiting en kosten voor de aansluiting-abonnement van een centrale antenne inrichting c.q. kabelnet;
- tuingrond, tuinaanleg, behangwerk, meubilering, hekwerken en beplanting (behoudens hetgeen omschreven in paragraaf straatwerk en tuininrichting).

Deze brochure omschrijving is nauwkeurig en met zorg samengesteld aan de hand van gegevens en tekeningen, verstrekt door de architect van dit plan. Ondanks het bovenstaande moeten wij een voorbehoud maken ten aanzien van de wijzigingen, voortvloeiende uit de eisen van de overheid en / of nutsbedrijven. Eveneens behouden wij ons het recht voor wijzigingen aan te brengen in de materialen en afwerkingen, zonder dat één en ander afdoet aan de kwaliteit. De opgenomen perspectieftekeningen geven een "artist-impression" weer. Het kan voorkomen dat er verschillen zijn tussen deze impressie en de daadwerkelijke uitvoering (bijvoorbeeld de kleuren), derhalve kunnen aan de "artist-impression" geen rechten worden ontleend. De in de brochure weergegeven maten betreffen circa maten en kunnen afwijken van de uiteindelijke uitvoering. De technische tekeningen en omschrijvingen zijn maatgevend voor hetgeen u geleverd krijgt. Aan de eventueel in de brochure genoemde perceeloppervlakte kunnen geen rechten worden ontleend. Na de kadastrale inmeting is de daadwerkelijke perceeloppervlakte bekend, bij verschillen t.o.v. genoemde oppervlakte zal geen verrekening plaatsvinden.



WONINGBORG GARANTIE- EN WAARBORGREGELING

Wat houdt de Woningborg Garantie- en Waarborgregeling in?

Het certificaat wordt uitgegeven door Woningborg N.V. onder de naam Woningborg-certificaat. De Woningborg Garantie- en waarborgregeling beschermt kopers van nieuwbouwwoningen tegen de risico's van een eventueel faillissement van de bouwonderneming tijdens de bouw en bouwkundige gebreken na oplevering.

Woningborg: geeft u meer zekerheid

Voordat een bouwonderneming zich kan inschrijven bij Woningborg, toetst Woningborg de bouwonderneming op financieel gebied, technische vakbekwaamheid en deskundigheid. Bij ieder bouwplan worden de tekeningen en technische omschrijving getoetst aan het BBL. Ook wordt de concept (koop-/) aannemingsovereenkomst beoordeeld op een goede balans in de rechtsverhouding tussen koper en bouwonderneming.

Wat betekent de Woningborg Garantie- en waarborgregeling voor u?

Als u een woning met Woningborg-garantie koopt, betekent dit voor u o.a. het volgende:

- gaat de bouwonderneming tijdens de bouw failliet, dan zorgt Woningborg voor afbouw van uw woning. Is afbouw om wat voor reden dan ook onmogelijk, dan verstrekt Woningborg u een financiële schadeloosstelling.
- de bouwonderneming garandeert de kwaliteit van de woning na oplevering voor de termijnen zoals door Woningborg wordt aangegeven. Bij bepaalde ernstige gebreken zelfs tot 10 jaar en 3 maanden. Woningborg waarborgt de garantieverplichting van de bouwonderneming, anders gezegd als de bouwonderneming niet meer kan of wil herstellen dan draagt Woningborg hier zorg voor.
- bouwondernemingen, die bij Woningborg zijn ingeschreven, zijn verplicht om een model aannemingsovereenkomst met bijbehorende algemene voorwaarden en toelichting te gebruiken. Het modelcontract vormt de contractuele basis voor de rechtsverhouding tussen u als koper en de bouwonderneming. In dit modelcontract zijn de rechten en plichten van de koper en de bouwonderneming evenwichtig vastgelegd.
- wanneer er na oplevering van de woning geschillen tussen de koper en de bouwonderneming ontstaan over de kwaliteit van de woning dan kan Woningborg hierin bemiddelen.

Let op: het Woningborg-certificaat moet u in uw bezit hebben voordat u naar de notaris gaat voor de eigendomsoverdracht!

Wat valt niet onder de Woningborg-garantie?

Onderdelen die niet door of via de bouwonderneming worden uitgevoerd (zoals bijvoorbeeld minderwerk), vallen niet onder de Woningborg Garantie- en waarborgregeling. Daarnaast worden in uw aannemingsovereenkomst en in de Woningborg Garantie- en waarborgregeling een aantal aspecten genoemd die van de garantie zijn uitgesloten.

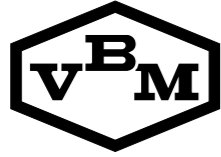
Voorrang Woningborg-bepalingen

Ongeacht wat in de technische omschrijving is bepaald, gelden onverkort de door Woningborg gehanteerde en voorgeschreven regelingen, reglementen en standaardvoorwaarden. In het geval enige bepaling in de technische omschrijving daarmee onverenigbaar mocht zijn c.q. nadeliger mocht zijn voor de verkrijgers, prevaleren steeds de bovengenoemde bepalingen van Woningborg, hetgeen ook het geval is ten aanzien van eisen van overheidswege (als Besluit Bouwwerken Leefomgeving).

Woningborg

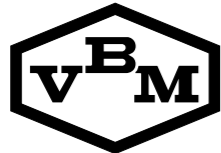


Inlichtingen en verkoop:



Vos' Verkoopmaatschappij B.V.
Edisonweg 3
1821 BN Alkmaar
(072) 511 88 33
verkoop@vbmontwikkeling.nl
www.nieuwbouwkreekrijk.nl

Ontwikkeling:



Vos' Exploitatiemaatschappij Kreekrijk B.V.

Realisatie:



www.kuinbv.nl
(0228) 51 13 13

Architect:

BOPARAI ASSOCIATES architecten
www.boparai.nl

Brochure:



www.studiodwp.nl



UW DROOMHUIS BINNEN HANDBEREIK!