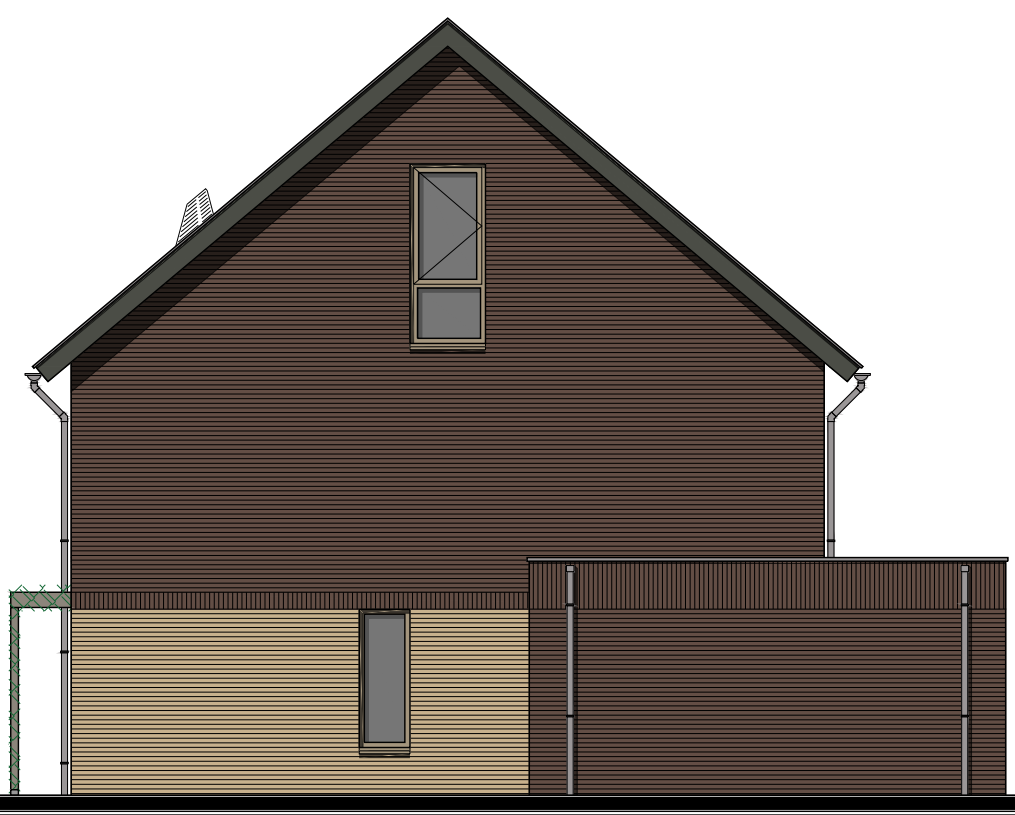




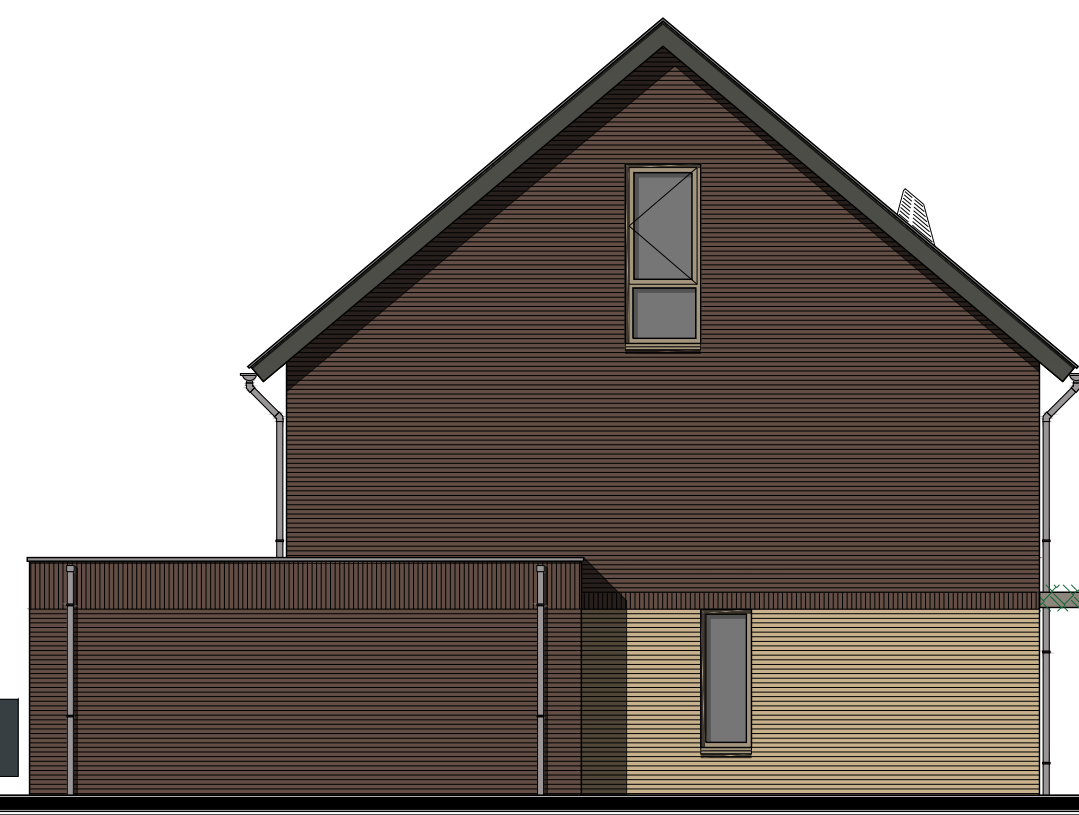
Voorgevel



Rechter zijgevel



Achtergevel



Linker zijgevel

Kleurenschema

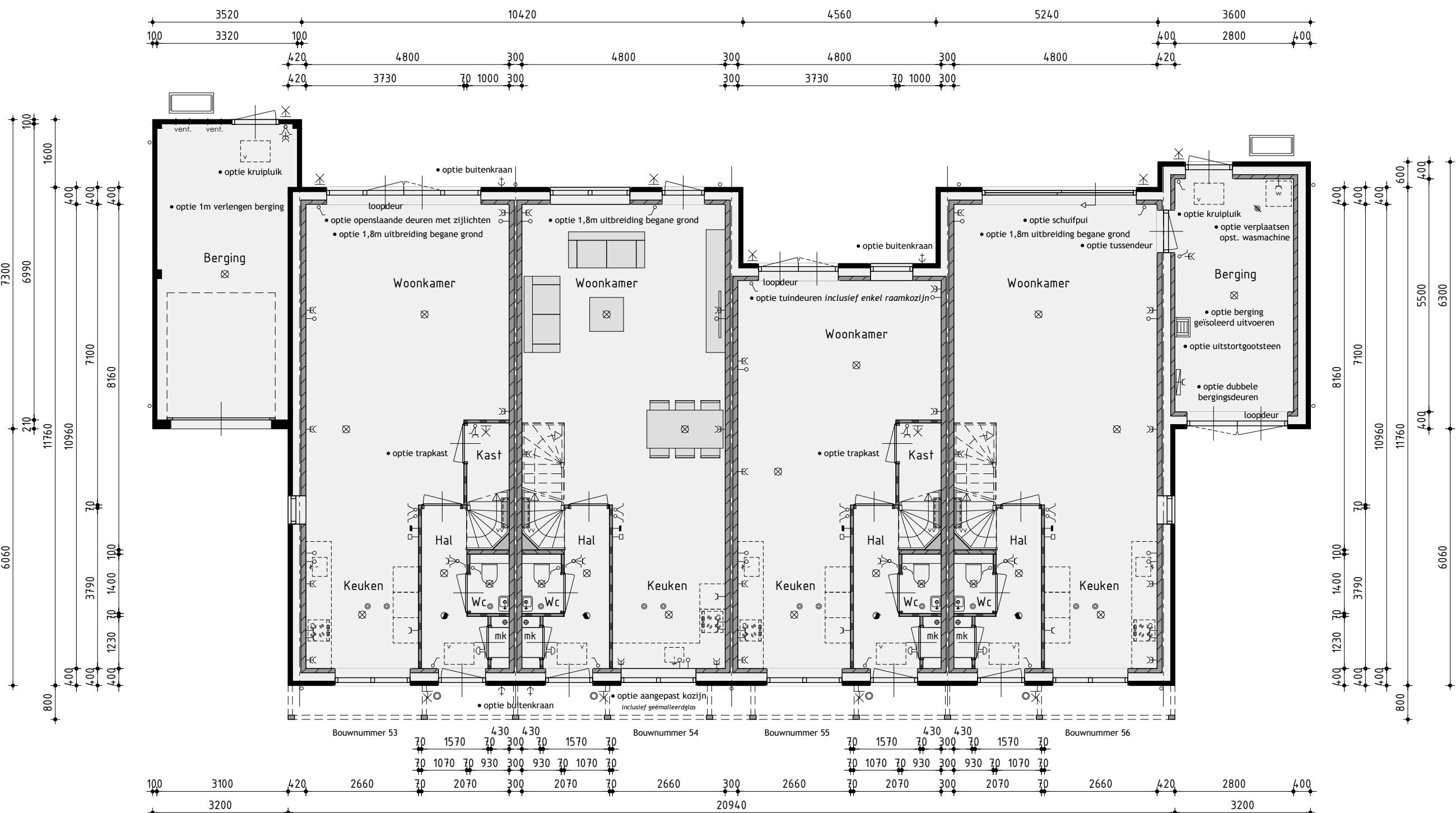
Onderdelen	Materialen	Kleur
Gevels onderbouw	Baksteen	Geelbruin gesnucerd
Gevels bovenbouw / berging	Baksteen	Bruin gesnucerd
Gevelaccent / strekprofiel	Baksteen	Bruin gesnucerd
Dak	Keramische pan	Zwart engobe
Raamprofiel / waterlijnen	Aluminium	Grijsbeige
Kozijnen	Hardhout	Grijsbeige
Grazeende delen	Hardhout	Grijsbeige
Voordeur	Samenstel	Groengrijs
Overige deuren	Hardhout	Grijsbeige
Stalen kantelraam	Staal	Groengrijs
Buitende bergingsdeuren	Samenstel	Groengrijs
Gehoudeerd glas	Glas	Donker grijs
Besloten	Hout	Donker grijs
Goten	Zink (nastop)	Natuur
Hemelwaterafvoer	PVC	Grijs
Ventilatorroosters	Aluminium	Blank gesnucerd
Berging	Hout	Natuur
Dakrandafwerking	Aluminium trim	Grijs
Tuingering	Geprepareerd hardhout	Lichtbruin / vergrijsd
Dakrandafwerking tuingering	Aluminium trim	Natuur

Renvooi

o	plafondlichtaanpunt	>	wand afzuigventiel mechanische ventilatie
o	wandlichtaanpunt	o	plafond afzuigventiel mechanische ventilatie
o	enkele schakelaar	o	plafond afzuigventiel pipewentilator
o	dubbele schakelaar	o	dakdoorvoer f.b.v. ventilatie
o	wissel schakelaar	o	warmtepomp binnen-unit (plaats en afmeting indicatief)
o	enkele wandcontactdoos geard	o	warmtepomp buiten-unit (plaats en afmeting indicatief)
o	dubbele wandcontactdoos geard	o	binnenzijde regewaterstelsysteem (plaats en afmeting indicatief)
o	onbedrade leiding	o	geïsoleerde omkasting f.b.v. buiten-unit warmtepomp
o	bedrade leiding	o	(plaats, afmeting en uitvoering indicatief weergegeven)
o	thermostaat	o	verdeluist f.b.v. vloerverwarming
o	bedrading mechanische ventilatie	o	getintende beglazing
o	buitenkraan	o	naaf/onderzichtsige beglazing
o	rookmelder	o	veiligheidsbeglazing
o	oprijdplaats voor wasautomaat	o	kozijn en glas 30 minuten brandwerend uitvoeren
o	oprijdplaats voor wasdroger	o	gr-paneele (afmeting, aantal en legging indicatief)
o	elektrische radiator (plaats en afmeting indicatief)	o	lukk
o	bedrukker	o	geïsoleerde vloerlukk
o	lukk	o	lukk 30 minuten / 60 minuten
o	mechanische ventilatie-unit	o	wld 9200
o	ventilatorrooster	o	minimale geluidswering binnendeur inclusief kozijn 32dB
o	ventilatorrooster	o	incl. alle deursloten op verdieping waar geluidwerende
o	ventilatorrooster	o	binnendeuren toegestaan uitvoeren zonder bovenlicht
o	ventilatorrooster f.b.v. dakraan	o	
o	naaf-aanluitbaar geveirooster f.b.v. ventilatie tuvoor berging	o	

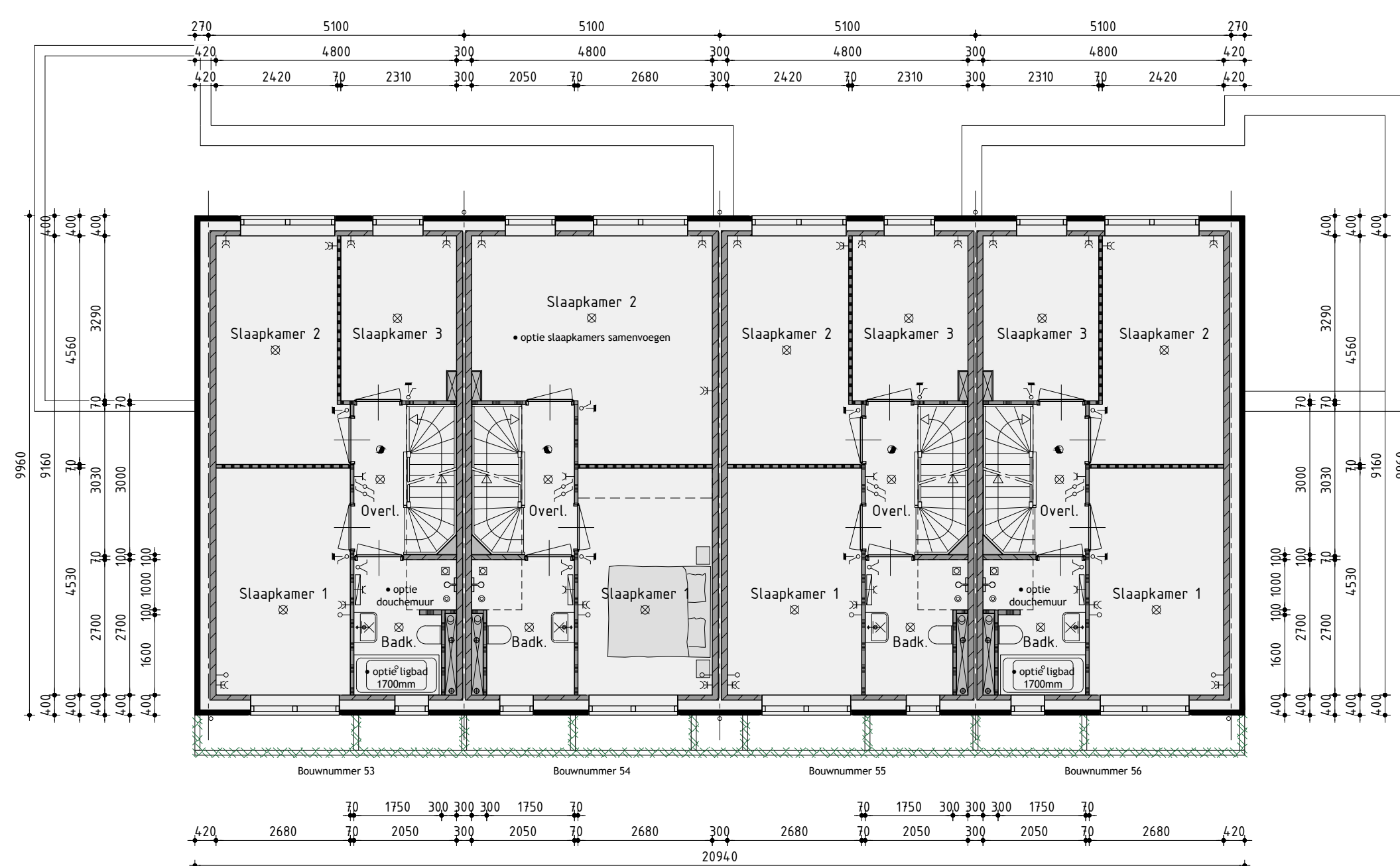
Renvooi

o	baksteen schoonwerk
o	geïsoleerde achterconstructie voorzien van HSB en gevelbekleding
o	kalkezandsteen valwolk
o	dikte kalkzandsteen en wanden dragend en/of stabiliserend uitvoeren volgens tekeningen en berekeningen constructeur
o	kalkezandsteen ankerloze woningscheidende spouwmuur
o	lichte scheidingwand gipsblokken standaard
o	lichte scheidingwand gipsblokken zwaar
o	housketelebouw
o	scheidingsvanden Periss Stuc
o	geïsoleerde voorzetwand



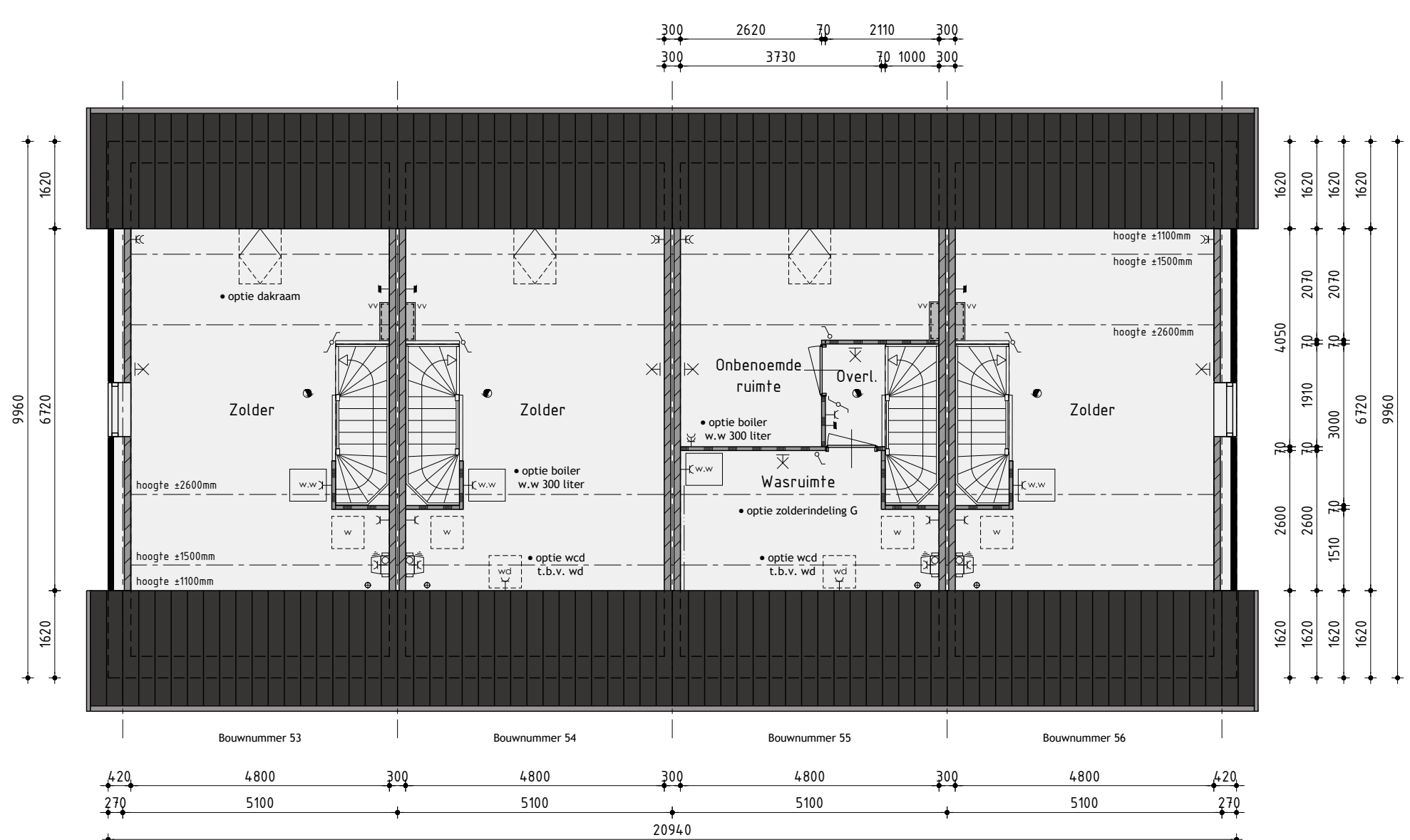
Begane grond

v.z.v. vloerverwarming exclusief berging



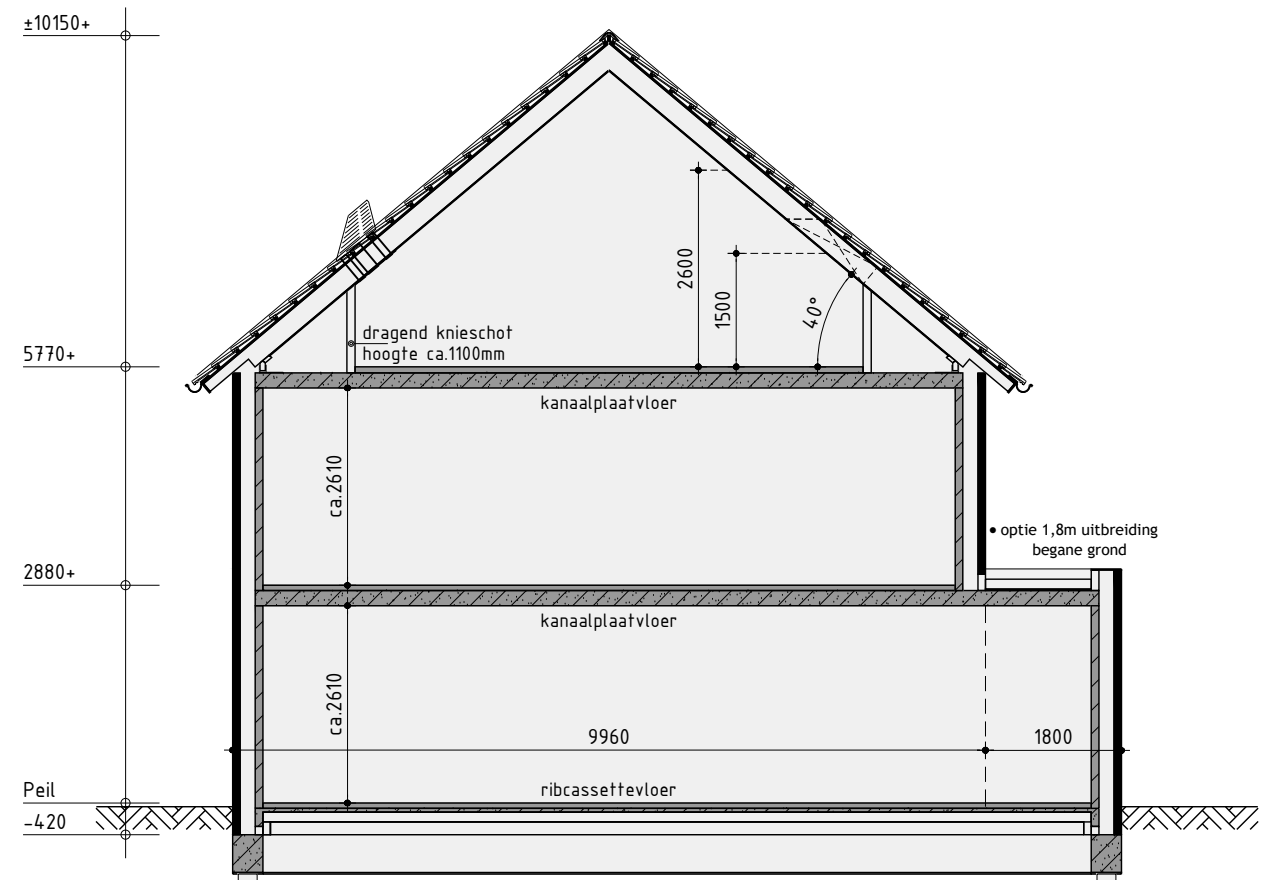
1ste Verdieping

v.z.v. vloerverwarming



2de Verdieping

v.z.v. vloerverwarming



Principe doorsnede A-A

Ontwikkeling: **bpd** Amsterdam
Realisatie en koperebegleiding: **KUIN bv**
De Tocht 5
1651 HT Bovenkarspel
020 281 51 13
info@kuinbv.nl

Bouwnummer 53 t/m 56 Rijwoningen type G opties

Plan: Molenblik fase 1 te Medemblik
Gemeente Medemblik

Opdrachtgever: BPD Ontwikkeling BV
Telefoon: 020 361 49 80
E-mail: t.loonen@bpd.nl

Verkooptekening

Datum 1: 18-02-2018
Datum 2: 07-04-2018
Datum 3:
Datum 4:
Datum 5:
Datum 6:
Datum 7:
Datum 8:

Getekend: Guido Wittenberg
Formaat: A0
Schaal: 1:100

studiodwp

Werknummer: 23379

Bladnummer: **B-08.0**

Nijverheidsweg 11 | 1612 DZ Grootebroek | T: 020 8 65 50 50 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl
Ruben de Kraker, J. Van't Hof, Sander de Vries