



Voorgevel

Rechter zijgevel

Achtergevel

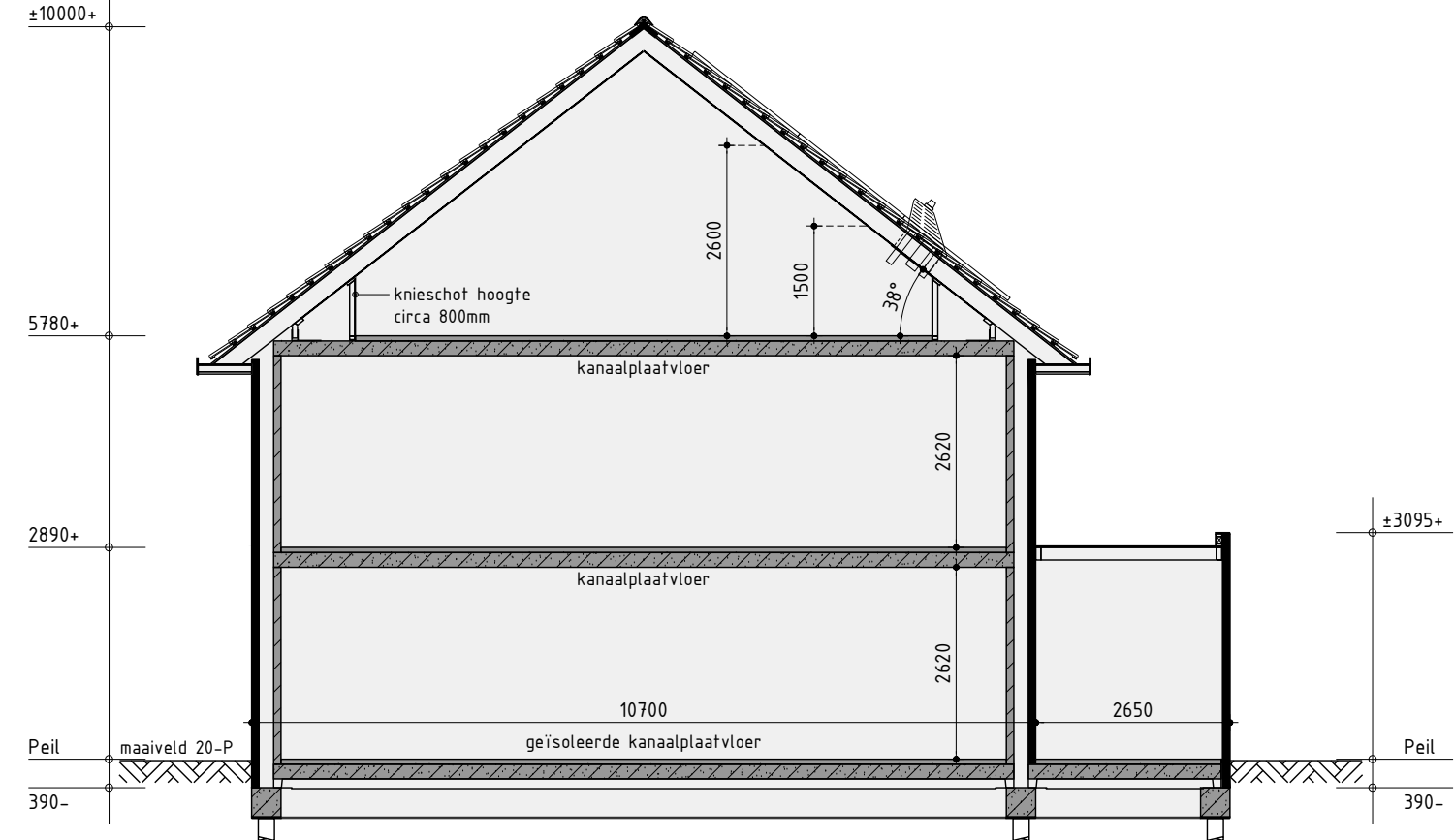
Linker zijgevel

Kleurenschema

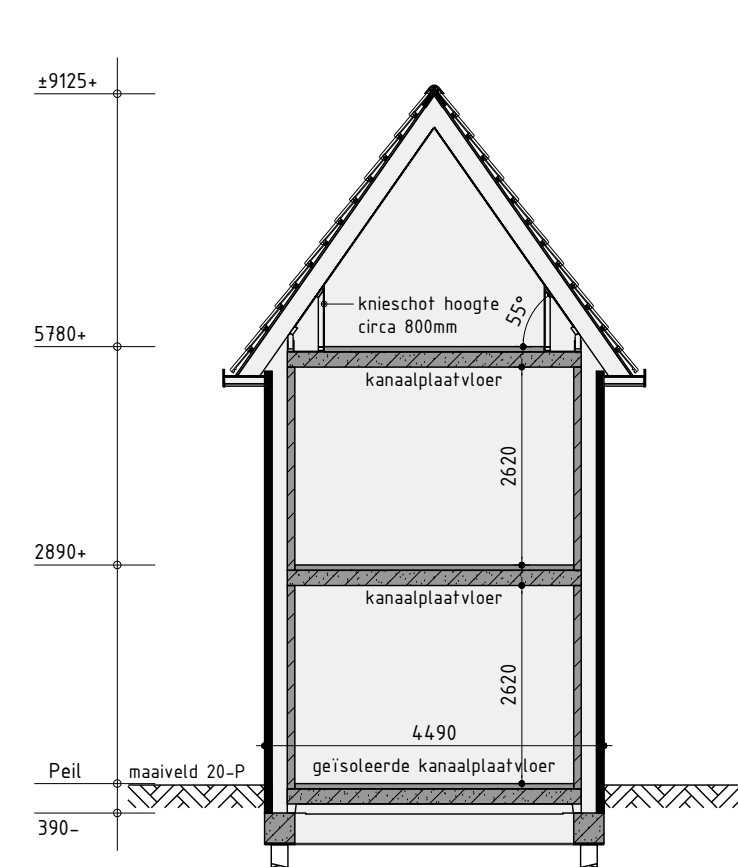
Onderdelen	Materialen	Kleur
Gevels	Baksteen	Bruin gehuanceerd
Gevels bovenbouw	Baksteen	Grijsbruin
Plint	Baksteen	Zwartbruin
Dak	Keramische pan	Zwart Edelingobe
Platdak bijgebouw	Sedum	Groen
Raamdorpels	Keramisch	Zwart
Kozijnen	Hardhout	Gebroken wit
Raamhout	Hardhout	Beigegrijs
Roeden raamkozijnen (op het glas)	Hardhout	Gebroken wit /Beigegrijs
Roeden deuren (op het glas)	Hardhout	Beigegrijs
Deurhout	Hardhout	Beigegrijs
Stalen kanteleer	Verzinkt staal	Beigegrijs
Boeidelen	Hout	Gebroken wit
Hemelwaterafvoer	PVC	Grijs
Dakrandafwerking platdak	Aluminium trim	Natuur

Renvooi

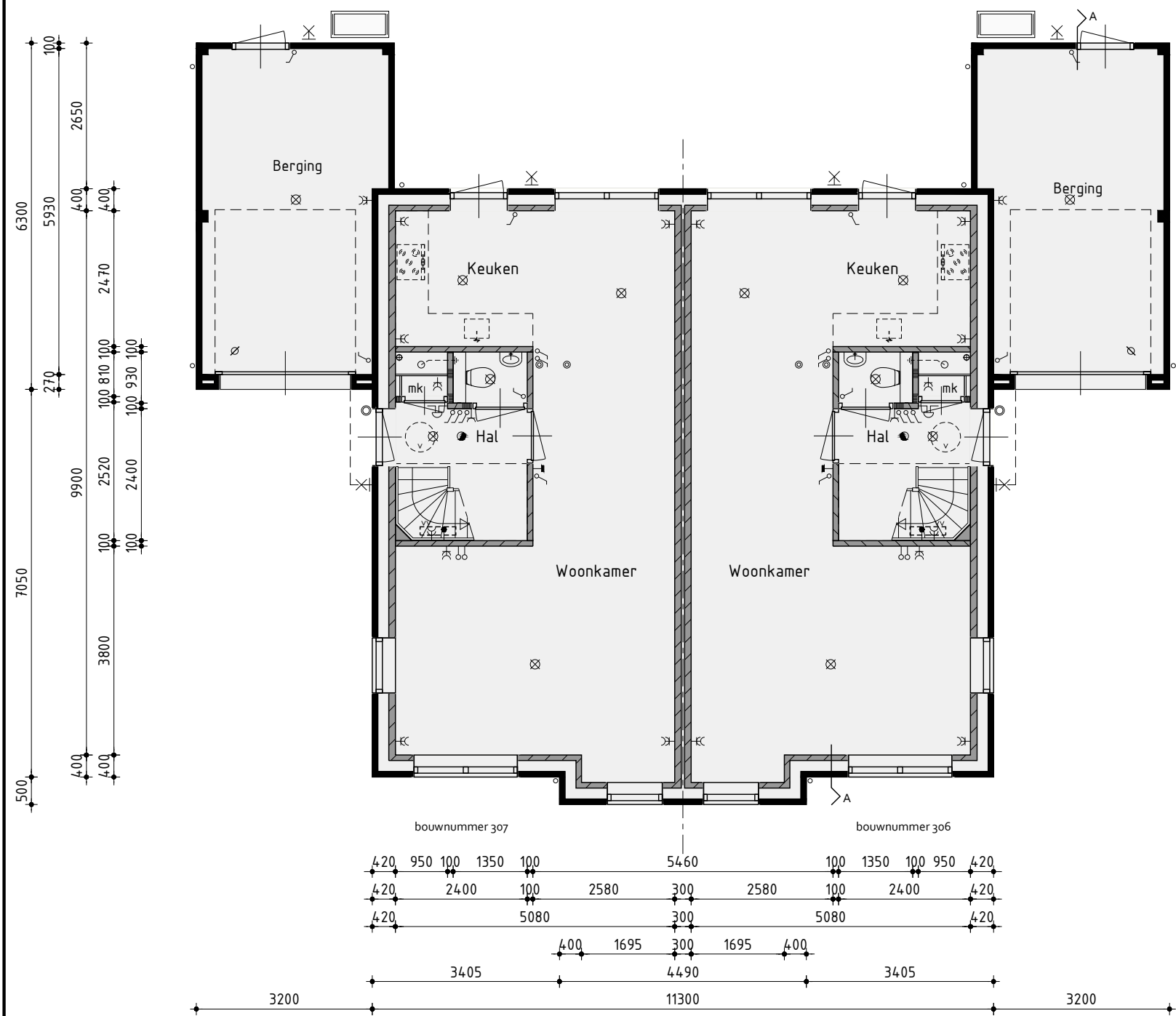
	baksteen		wand afzuigventiel mechanische ventilatie
	kalksandsteen		plafond afzuigventiel mechanische ventilatie
	kalksandsteen binnenwanden dragend en/of stabiliserend uitvoeren vlg. tekeningen en berekeningen constructeur		plafond afzuigventiel pipventilator
	geïsoleerde achterconstructie voorzien van HSB en gevelbekleding		dakdoorvoer t.b.v. ventilatie
	kalksandsteen ankerloze woningscheidende spouwmuur		warmtepomp binnen-unit (plaats en afmeting indicatief)
	Scheidingswanden		warmtepomp buiten-unit (plaats en afmeting indicatief)
	lichte scheidingswand gipsblokken		verdeelunit t.b.v. vloerverwarming
	lichte scheidingswand gipsblokken		geïsoleerde vloerluis
	houtskeletbouw		voorzien van gemailleerde beglazing
	buitenkraan		voorzien van matte/ondoorzichtige beglazing
	rookmelder		kozijn en glas 30 minuten brandwerend uitvoeren
	opstelplaats voor wasautomaat		kozijn voorzien van screens (buiten), kleur: zwart, antraciet of donkerbruin
	opstelplaats voor wasdroger		inbouw nestkast 20mm uitkragend t.b.v. huismus
	mechanische ventilatie-unit		inbouw nestkast 20mm uitkragend t.b.v. vleermuis
	ventilatie-rooster		



Principe doorsnede A-A

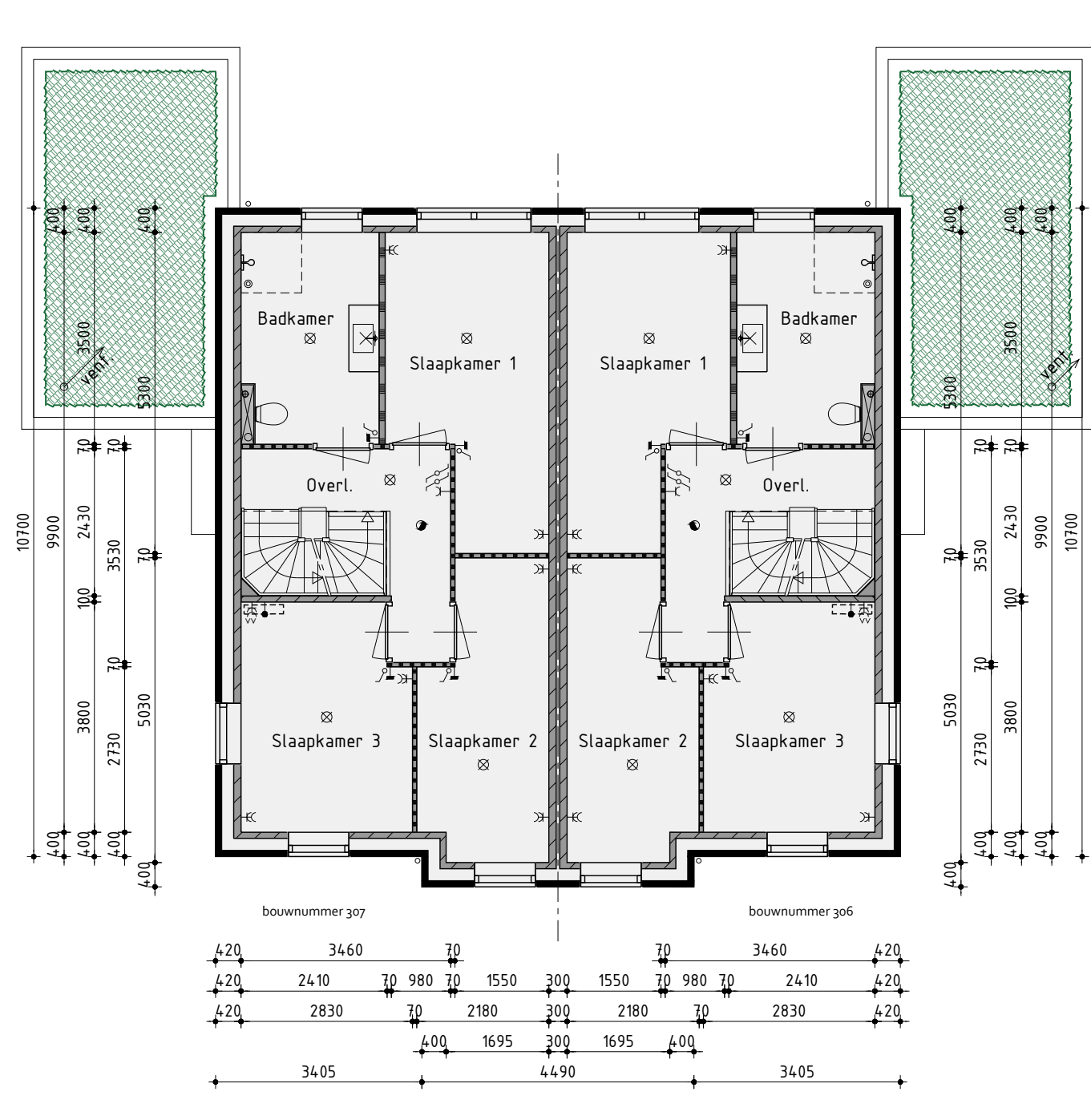


Principe doorsnede B-B



Begane grond

Begane grondvloer voorzien van vloerverwarming excl. berging
Binnendeuren 880x2315mm tenzij anders aangegeven



1ste Verdieping

1ste Verdieping voorzien van vloerverwarming
Binnendeuren 880x2315mm tenzij anders aangegeven



2de Verdieping

2de Verdieping voorzien van vloerverwarming

Renvooi elektro

	plafondlicht aansluitpunt		thermostaat
	wandlicht aansluitpunt		buitenkraan
	enkele schakelaar		rookmelder (volgens NEN 2555)
	dubbele schakelaar		opstelplaats voor wasautomaat
	dubbele schakelaar		opstelplaats voor wasdroger
	enkele wandcontactdoos geaard		elektrische radiator (plaats en afmeting indicatief)
	dubbele wandcontactdoos geaard		bedrukker
	onbedrade leiding		bel
	bedrade leiding		

Bouwnummer: 306-307

Twee-onder-één-kapwoning type G - basis

Plan:	Swifterbant - Zuid fase 4 te Swifterbant	Getekend:	Anton Gorter
Ontwikkeling:	Gemeente Dronten	Formaat:	A3
Realisatie en kopersbegeleiding:		Schaal:	1:100
	Industrieweg 24B		
	1613 KV Grootebroek		
Noord-Oost & Midden	(0228) 51 12 04		
	info@bouwbedrijfhof.nl		

Verkooptekening

Datum 1	30-06-2025	Datum 9	-
Datum 2	17-10-2025	Datum 10	-
Datum 3	18-11-2025	Datum 11	-
Datum 4	16-12-2025	Datum 12	-
Datum 5	06-03-2026 bestektekening	Datum 13	-
Datum 6	17-03-2026	Datum 14	-
Datum 7	23-04-2026	Datum 15	-
Datum 8	29-04-2026	Datum 16	-



Nijverheidsweg 1a | 1613 DZ Grootebroek | T: 0228 56 50 90 | info@studiodwp.nl | www.studiodwp.nl

Werknummer:
Bladnummer: **V-306-1**
Ruben de Kraker | Von Blankendaal

Dit tekening is eigendom van Studio DWP en mag niet zonder haar toestemming worden verspreid of gebruikt