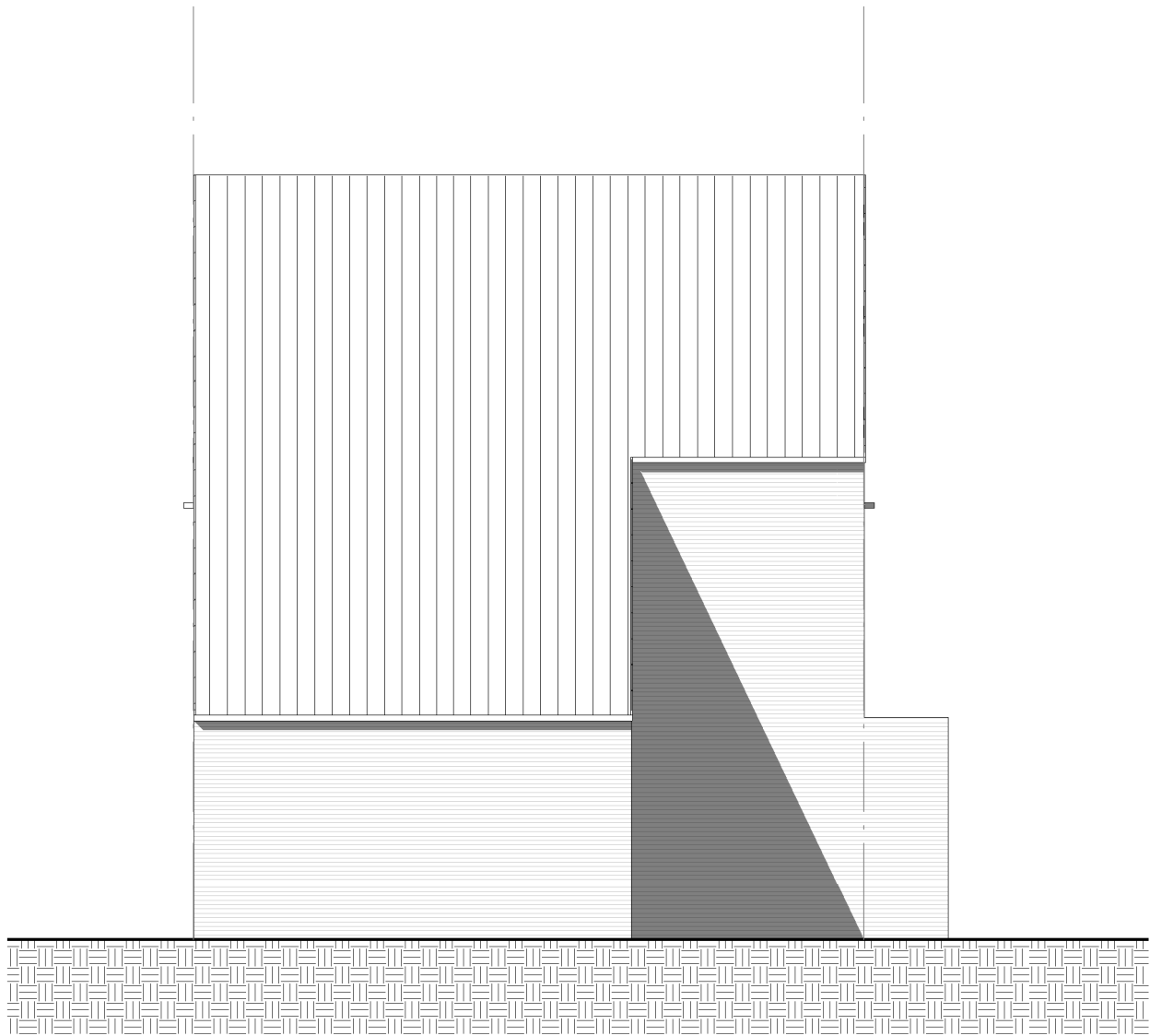
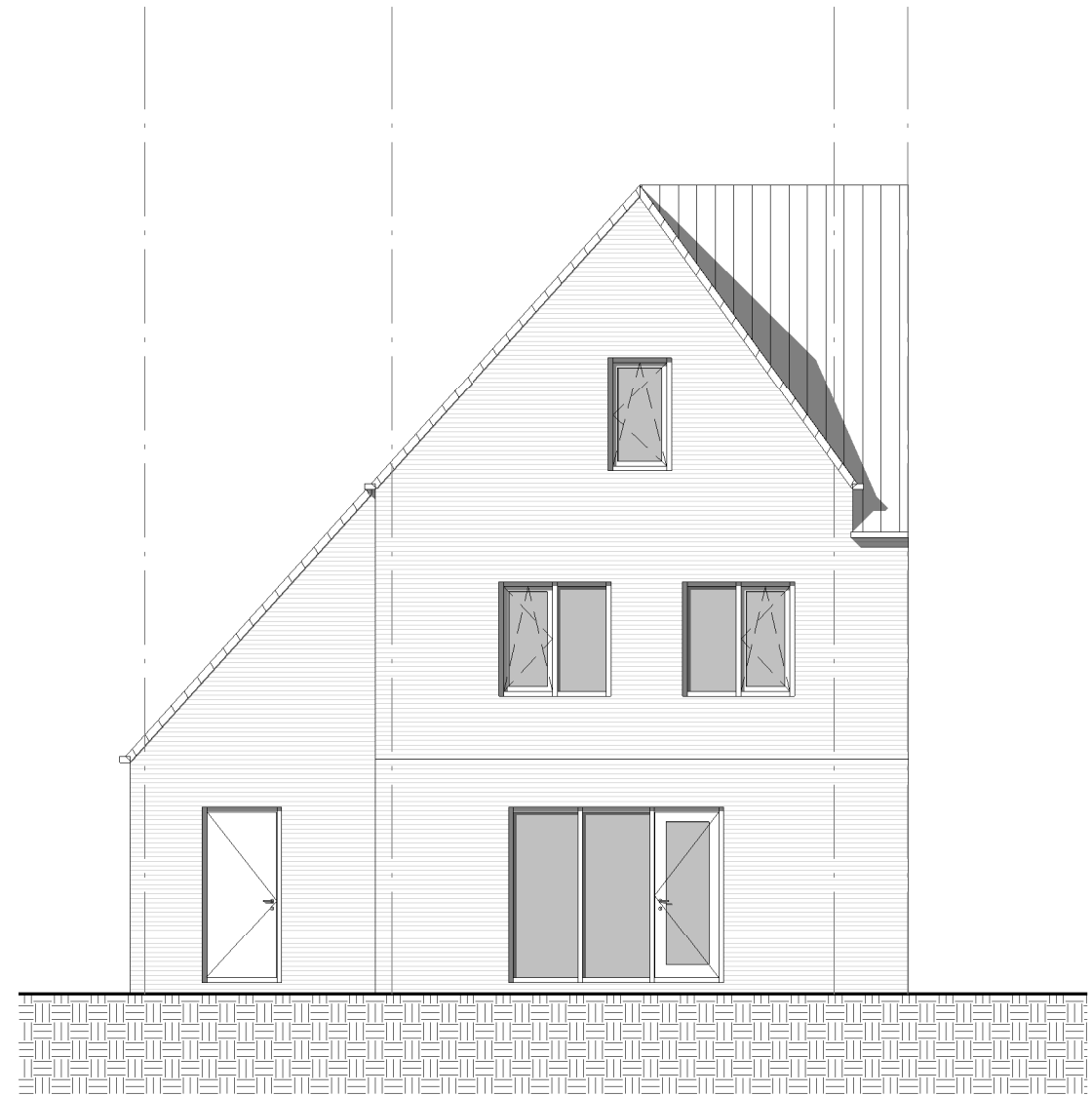


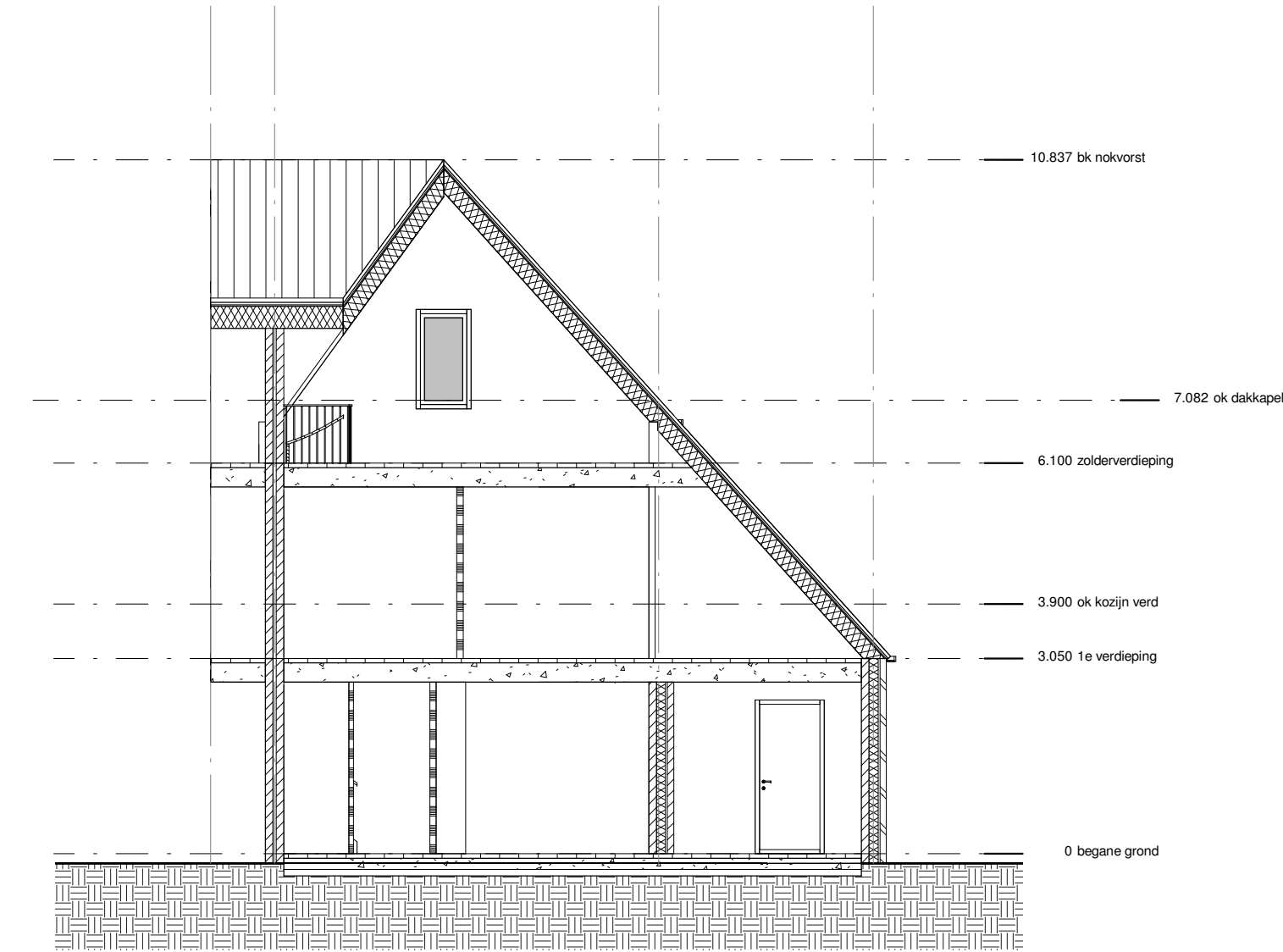
Voorgevel bestaand



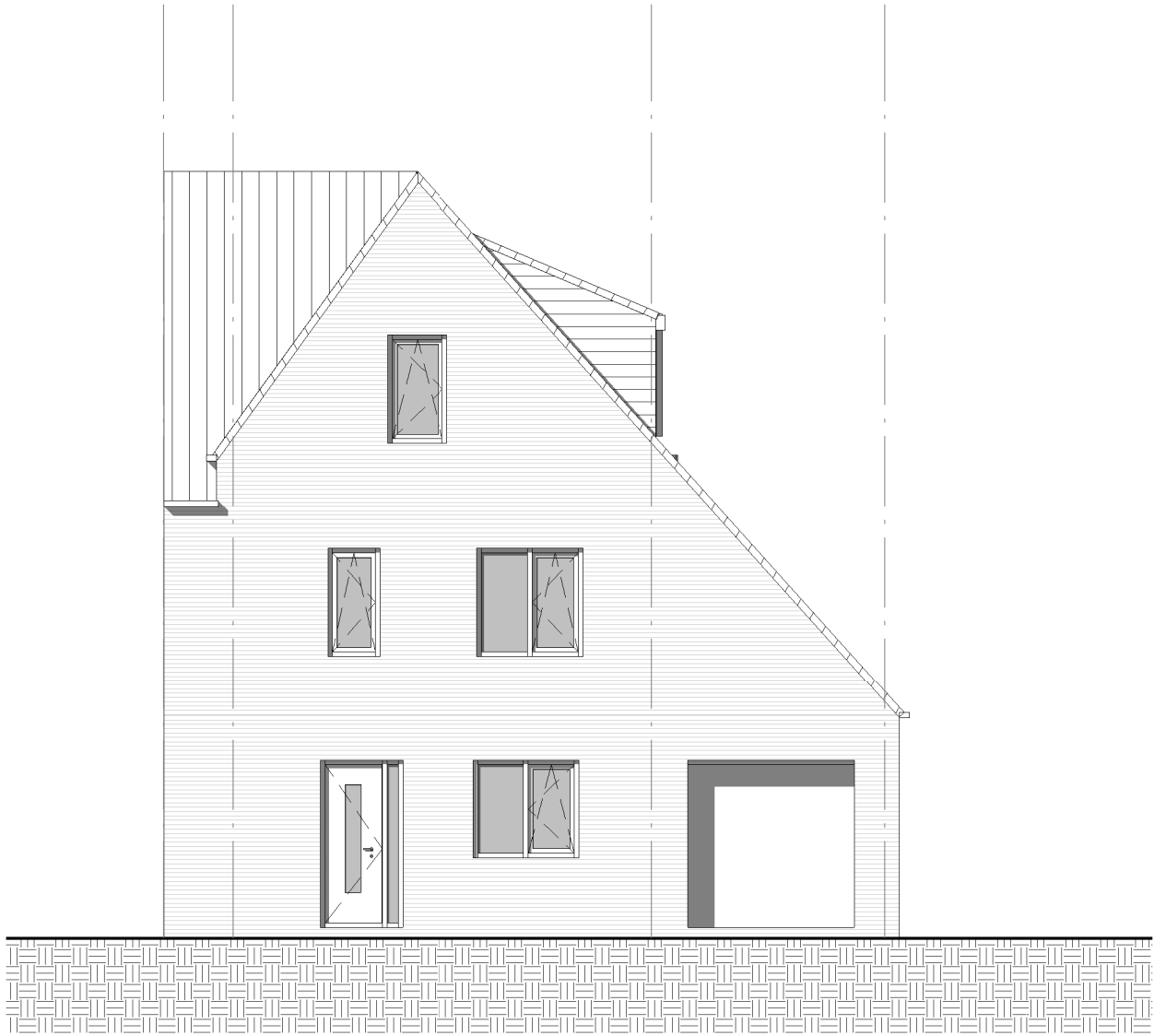
Rechterzijgevel bestaand



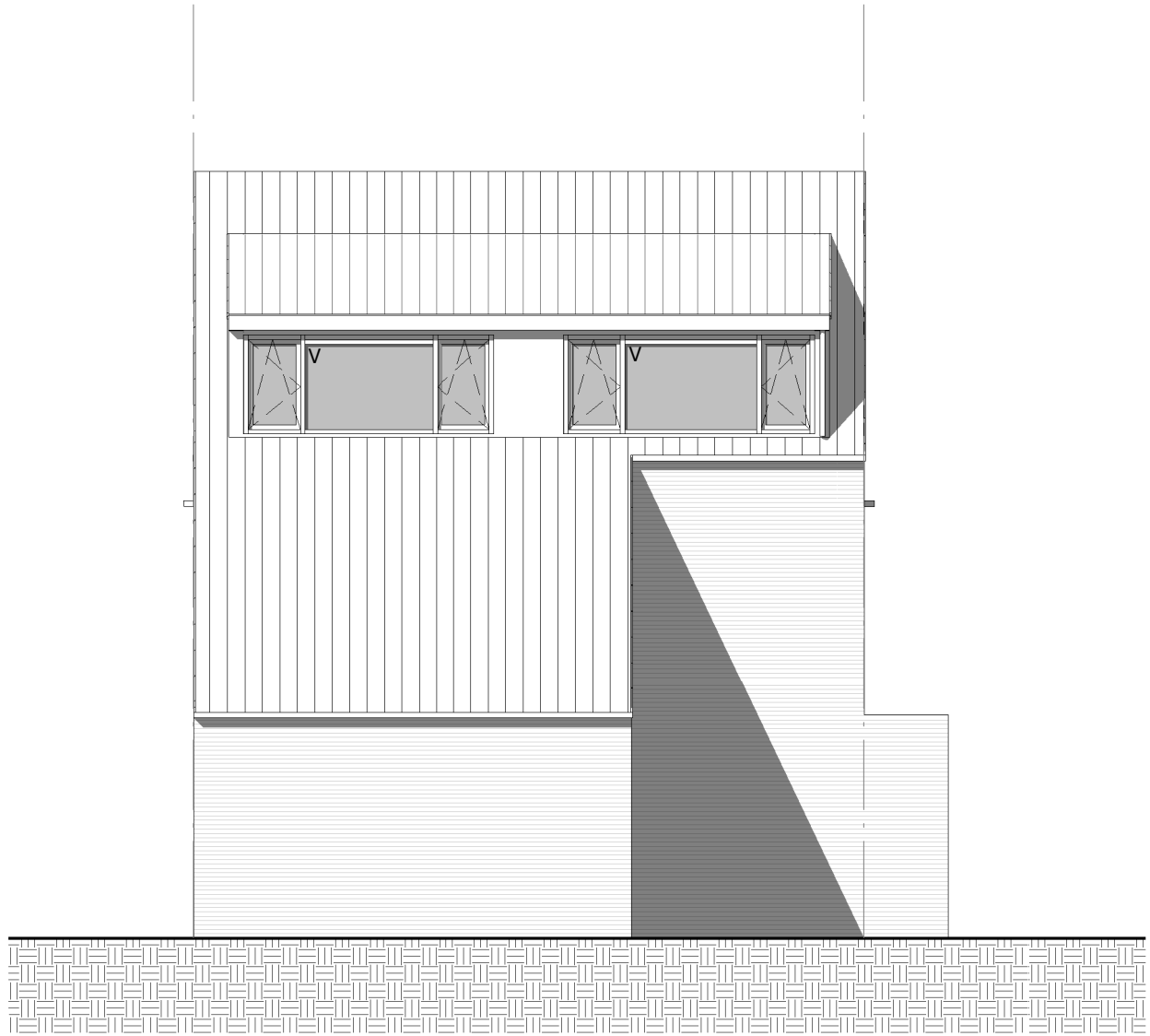
Achtergevel bestaand



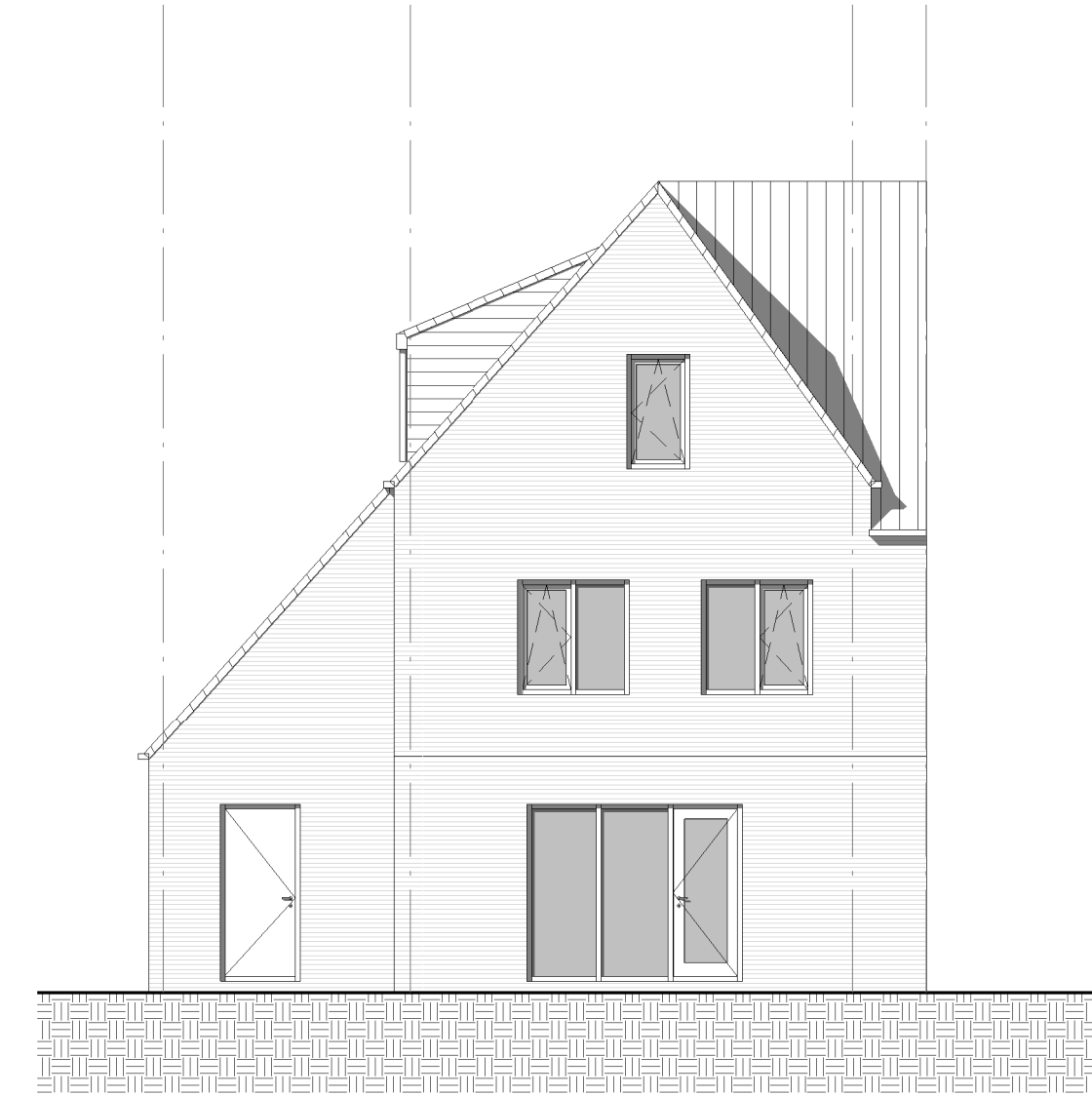
Doorsnede A-A bestaand



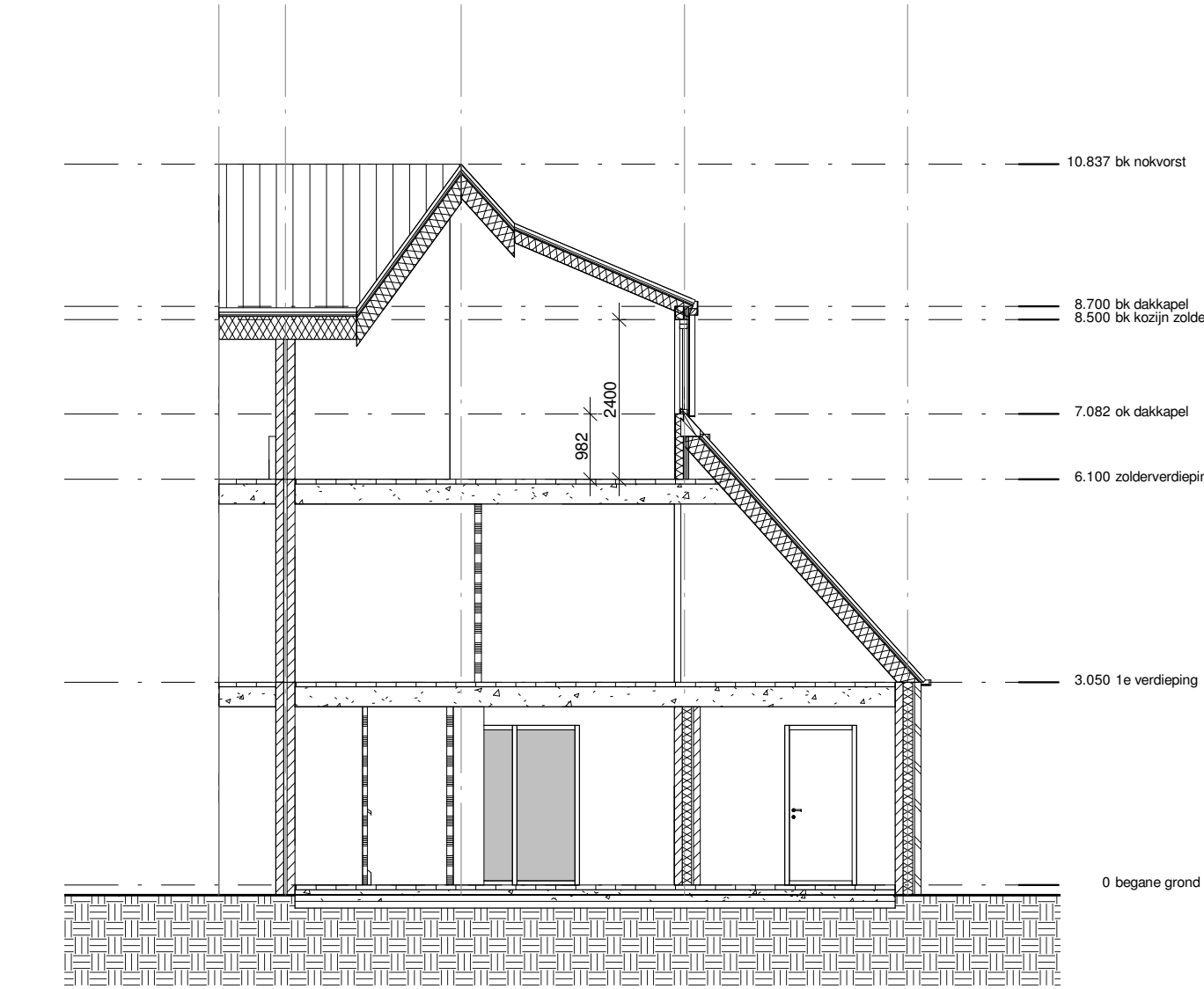
Voorgevel nieuw



Rechterzijgevel nieuw

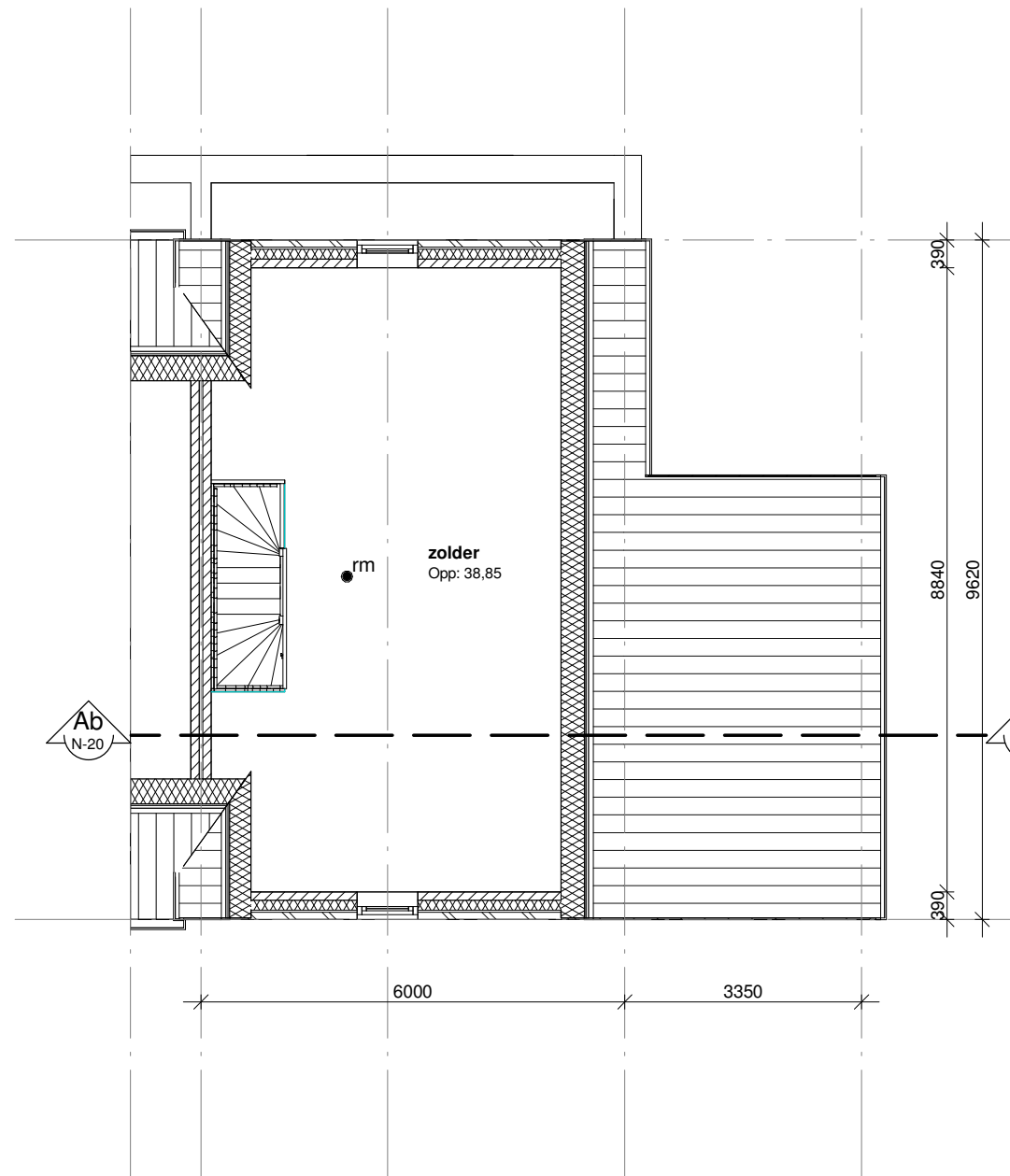
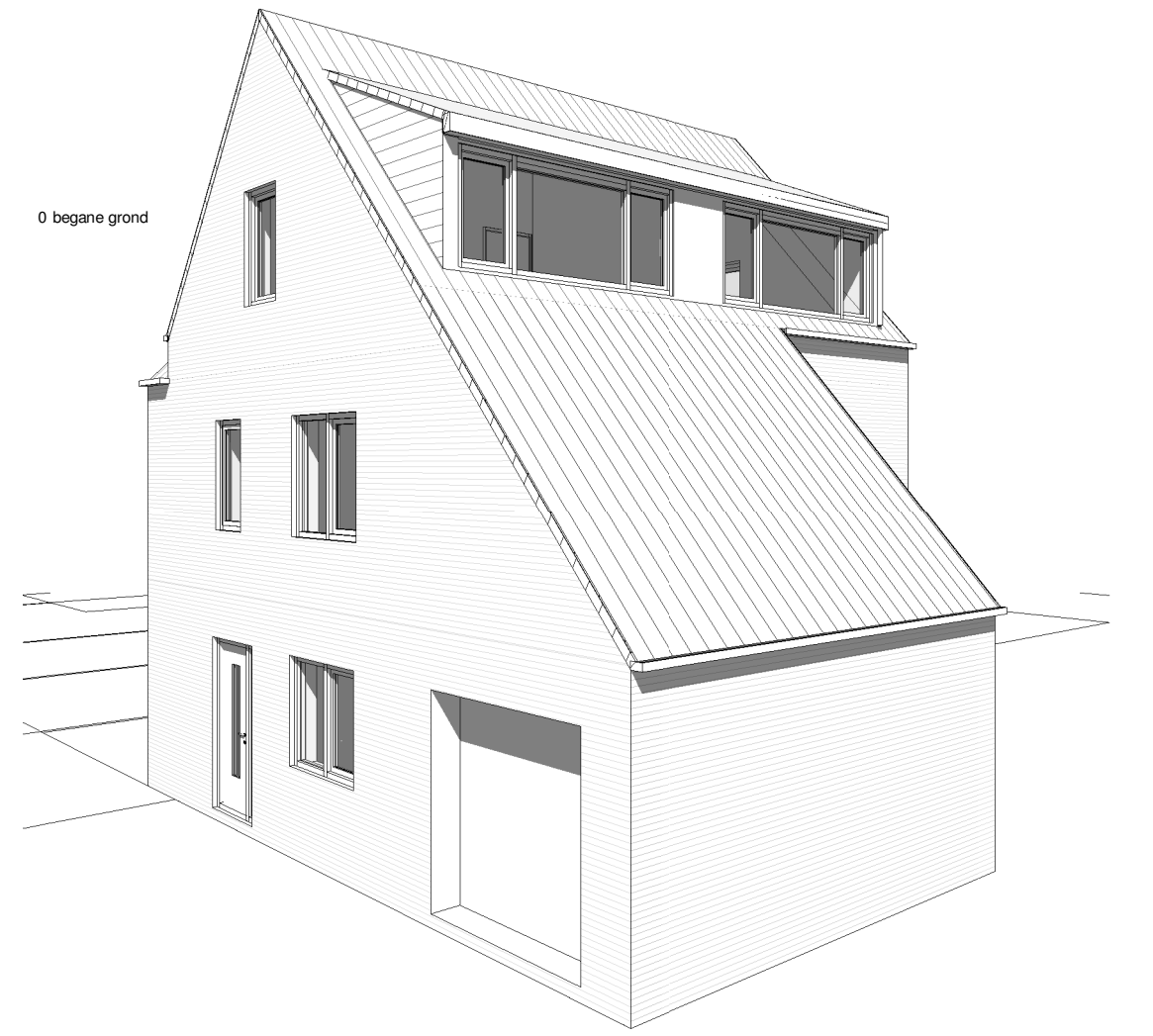


Achtergevel nieuw

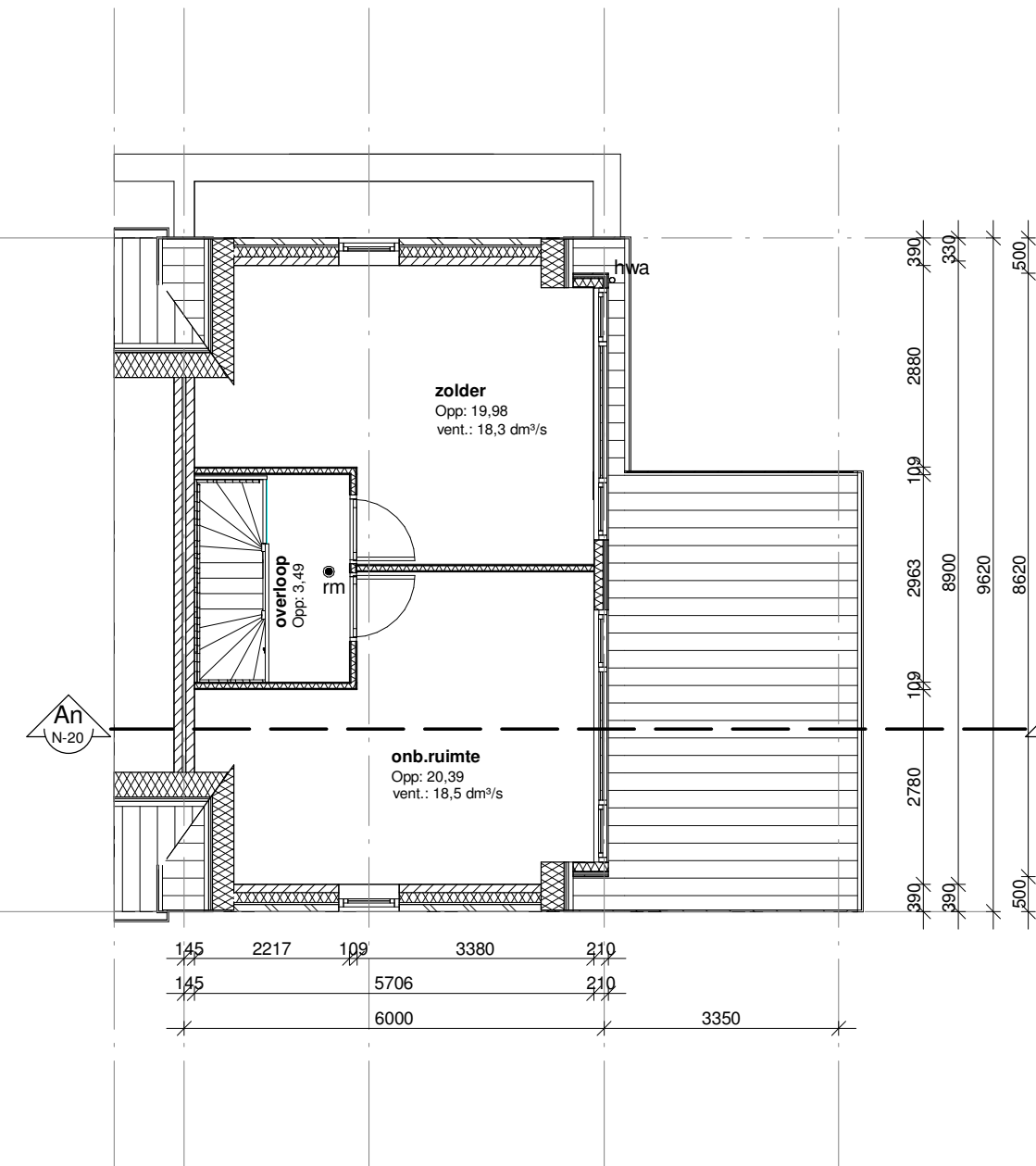


Doorsnede A-A nieuw

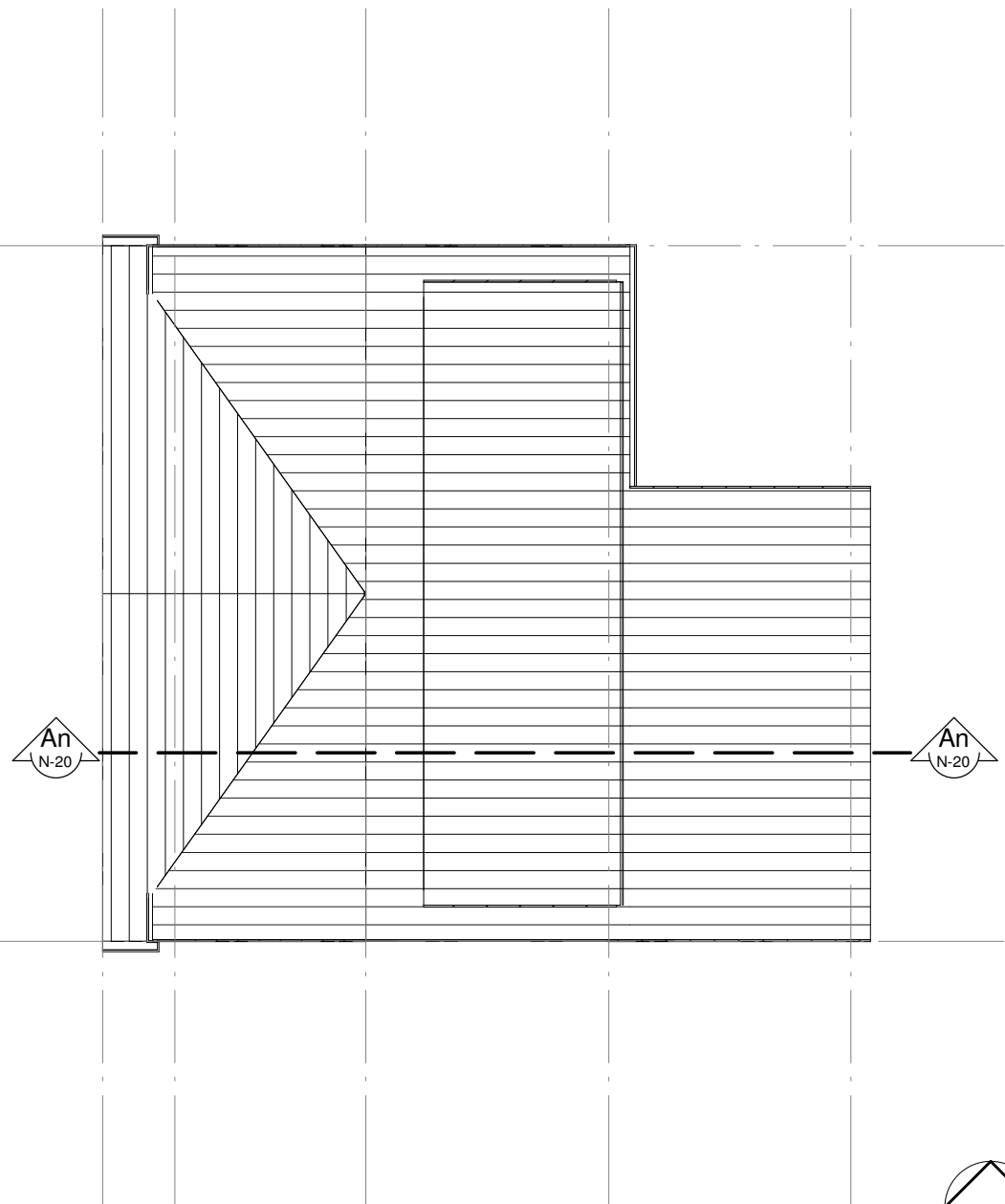
LEGENDA	
	gevelsteen
	isolatie
	kalkzandsteen
	hsb-wand
	rookmelder
	ventilatorooster
	hemelwaterafvoer
MATERIALENSTAAT	
gevel	rabatdelen, kleur wit
kozijnen	kunststof, kleur wit
ramen	kunststof, kleur wit
goot	zink/valkorn beplating, natuurlijke kleur/wit
dakbedekking	dakpannen, kleur antraciet
OPBOUW	
Daken: - dakpannen, geïsoleerde dakplaat, gordingen	
Gevels: - rabatdelen, luchtsponw, tengels, waterkerende- en damdoorlatende folie, regelwerk 38x120mm, minerale wol, dampdichte folie, 9mm osb beplating, gipsplaten	
OPMERKINGEN	
begane grond en verdieping blijft ongewijzigd volgens het rechte verkregen niveau	
Ventilatievoorzieningen: toevoer- en afvoercapaciteit verse lucht - invoer via kieren en roosters - tpx keuken min.: 21 dm³/s, toilet ruimte boven min.: 7 dm³/s, badruimte min.: 14 dm³/s, verblijfsgebied min.: 0.9 dm³/s, gemeenschappelijke verkeersruimte: 0,7 dm³/s	
Atvoer en invoer verbrandingslucht: - vl. bouwbesluit en NEN 1087 en 2757	
Brandveiligheid en rookproductie toegepaste materialen: - vlucht routes en materialen voldoen aan bouwbesl art 2.170	
Inbraakwerendheid vl. NEN 5087 bereikbare onderdelen: - hang & sluitwerk: vl. NEN 5096.Dubo specificatie, SKG *** - pollickeuwerk veilig wonen - beglazing : in nieuwe ramen isolatieglas	
Wering ratten en muizen: - vl bouwbesl. art 3.115 a. heeft geb schil géén (niet afsl.tbare) openingen breder dan 1cm, loopt gevel tot 0.6m onder maaiveld.	
Electriciteits- noodstroomvoorz. en verlichting: - vl. bouwbesl. en NEN 1010	
Thermische eigenschappen: - vl. bouwbesluit en NEN1068	
Uitwendige scheidingconstr.: - warmteweerstand vloeropbouw min. 3,7 m2.K/W, - wandopbouw min. 4,7 m2.K/W, - dakopbouw min. 6,3 m2.K/W	
Warmte door gangcoëfficiënt uitw. ramen, deuren en kozijnen: - van ten hoogste 2,2 W/m2.K	
Beperking van lichtdoorlatendheid: - vl. NEN 2666 max. 0,2 m3/s	



Zolderverdieping bestaand

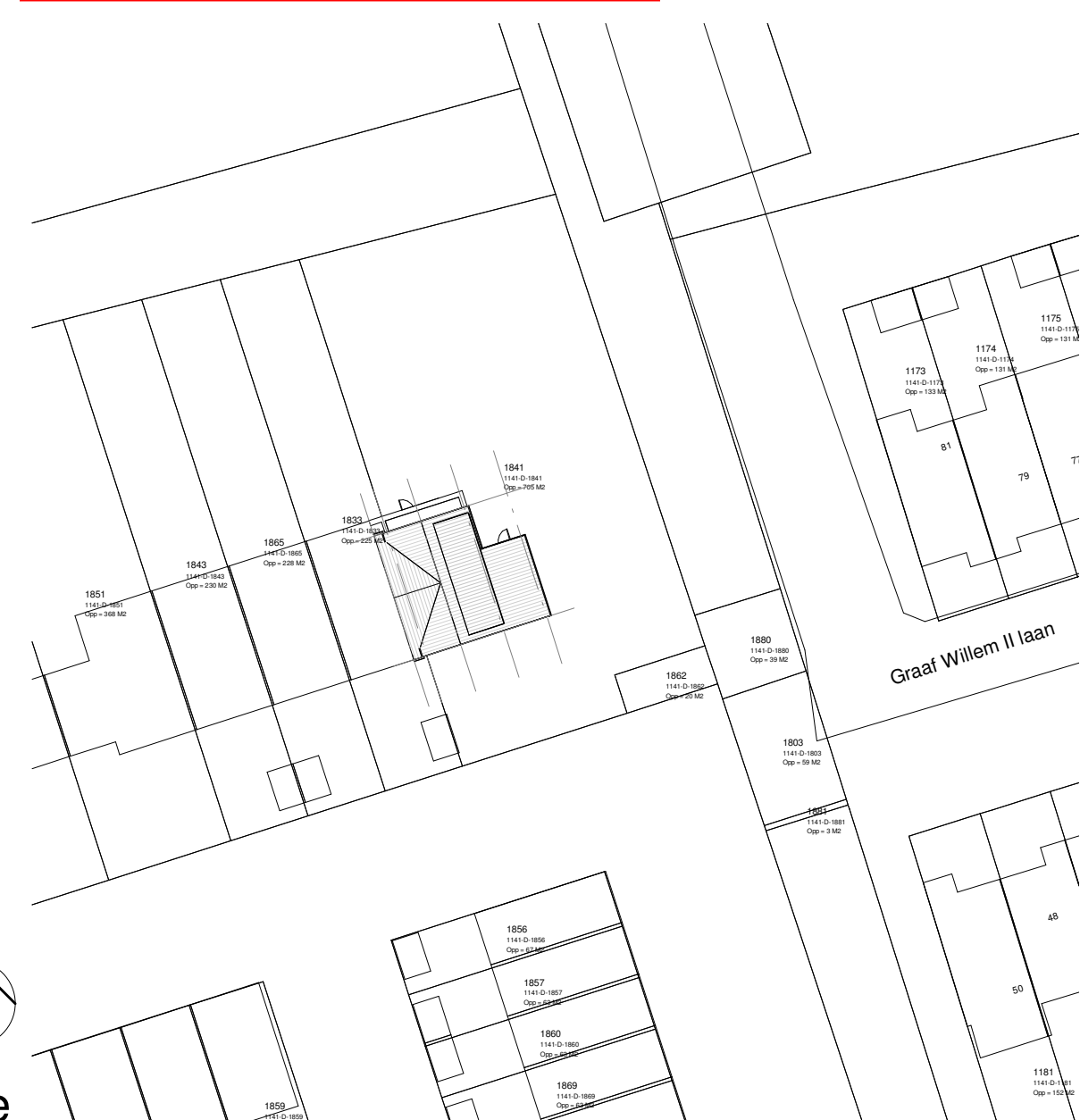


Zolderverdieping nieuw



Dakplan nieuw

Behoort bij besluit W2021/359
van het college van Kaag en
Braassem d.d. 03-01-2022



Situatie

Maten in het werk te controleren!

Plaatsen dakkapel op de zijgevel van de woning

Project:		Tekening	
Opdrachtgever:		Bestaande en nieuwe toestand	
Fam.		TEKENING NR.:	DATUM:
Adres:		N-20	03-12-2021
Weidse Wetering 1		Wijzigingen:	SCHAAL:
2355DD Hoogmade			1:100
Kadaster:		Omschrijving	Datum
FASE:			
DO		WERKNR.:	
		15163-3	



Bouwkundigbureau van Leeuwen

Schimmelpenninck van der Oeyweg 106a • 2645 CC Delfgauw • 06-48341853
www.bouwkundigbureauvanleeuwen.nl • info@bouwkundigbureauvanleeuwen.nl

Deze tekening is auteursrechtelijk beschermd. Aanpassingen door derden vallen niet onder de verantwoording van Bouwkundigbureau van Leeuwen