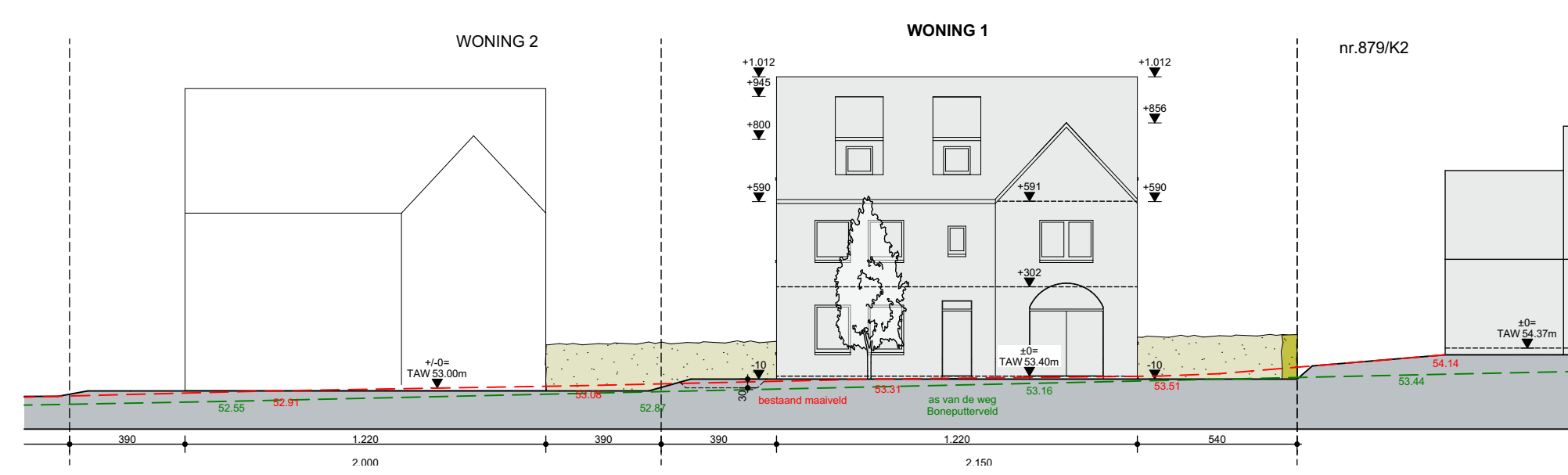


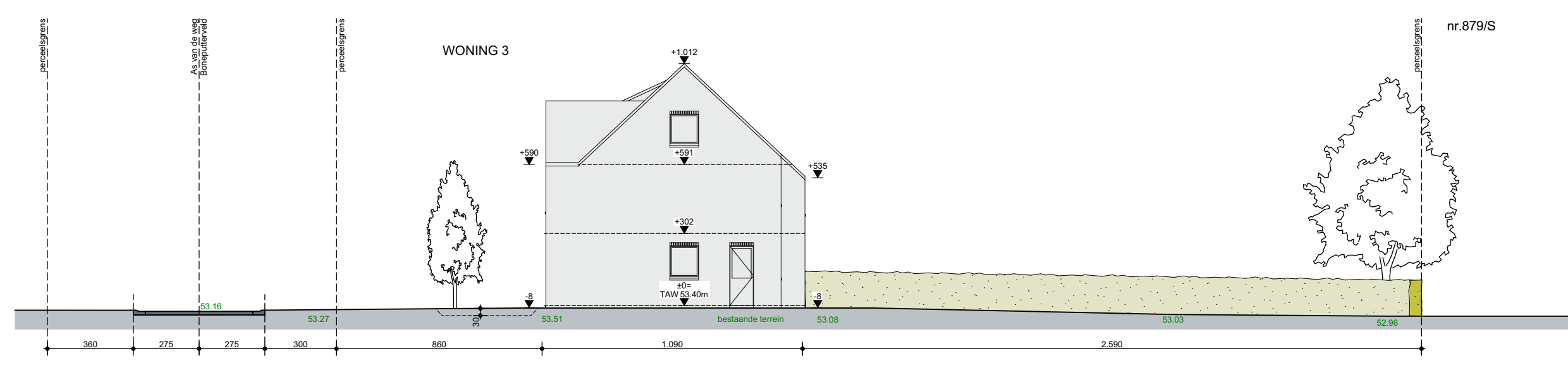
**INPLANTINGSPLAN**

Perceel Lot 20 450,0 m<sup>2</sup>  
 Dakoppervlakte 118,7 m<sup>2</sup>  
 Niet-waterdoorlatende verharding: klinkers 17,8 m<sup>2</sup>  
 infiltratie op eigen terrein - aflopend naar tuin 28,5 m<sup>2</sup>  
 binnen bouwvlak 24,9 m<sup>2</sup>  
 buiten bouwvlak  
 Waterdoorlatende verharding: grind

**Afsluitingen op perceelsgrenzen**  
 Volgens tekening  
 Bekaert draad - zwart - 180 cm hoog  
 (betonplaten of andere niet-natuurlijke materialen worden niet toegelaten)



TERREINPROFIEL PRO 2



TERREINPROFIEL PRO 3

LEGENDE INPLANTINGSPLAN	LEGENDE GRONDPLANNEN	LEGENDE DOORSNEDEN	LEGENDE GEVELS
Bouwvlak - onbebouwd	opstelplaats wasmachine	9-17-14	Materialen volgens tekening
Goeroeanleg - terrein	opstelplaats droogkast	gevelsteen - spouw -	1. BAKSTEEN
Klinkers	opstelplaats warmtepomp	isotie - snelbouwsteen	2. DAKPAN
Grind	9-17-14	14 cm snelbouwsteen	3. SCHILWUURK
Lage beplanting	gevelsteen - spouw -	9 cm snelbouwsteen	VOORDEUR hout naturel
Tuindraad	isotie - snelbouwsteen	latter	KADER blauwe hardsteen
Te planten hoogstamboom	14 cm snelbouwsteen	metalswerk	GARAGEPOORT zwart
	9 cm snelbouwsteen	dakpannen	4. RWA
	latter	isotie	DAKGOTEN gegalmeerd zink, nat
	rookmelder	algewerkte vloer	5. DORPELS
		dekvoet	6. DAKGAPTEL
		isolerende uitvalchappe	
		wetfels + druklaag	
		gewapend beton	
		klinkers	
		aangedamde grond	

**Vrijstaande woning Groepswooningbouw**

**Boneputterveld, Bree (Woning 1)**

Project: **Vrijstaande woning Groepswooningbouw**

Bouwplaats: **Boneputterveld, Bree (Woning 1)**

Werknummer: **22-11**

Datum: **27.06.2024**

Laatste wijziging: **14.08.2024**

Fase: **UV**

Bladnummer: **001**

► **GRONDPLANNEN:** 1:50

► **FUNDERINGS / RIOLERINGSPLAN:** 1:50

► **GEVELS:** 1:50

► **INPLANTINGSPLAN:** 1:200

► **TERREINPROFIEL:** 1:200

► **DOORSNEDEN:** 1:50

Alle maten in het werk te controleren. Maatwijzigingen aan de plannen zijn steeds mogelijk, ten gevolge van stabiliteits- of technische redenen. Maten op de plannen dienen dan ook te worden aangezien als "circa" maten. Muurlengte kunnen worden aangepast in functie van het metselverband. Muurdiktes kunnen worden aangepast in functie van de te gebruiken isolatiematerialen. Constructieve elementen (balken, profielen, funderingen, ...) volgens studie stabiliteitsingenieur. Afwijkingen van de plannen enkel na goedkeuring architect. Noodzakelijke aanpassingen uit constructieve of esthetische redenen van algemeen belang zijn toegelaten zonder voorafgaandelijk het akkoord van de kopers te bekomen.

Architect: **Inez**

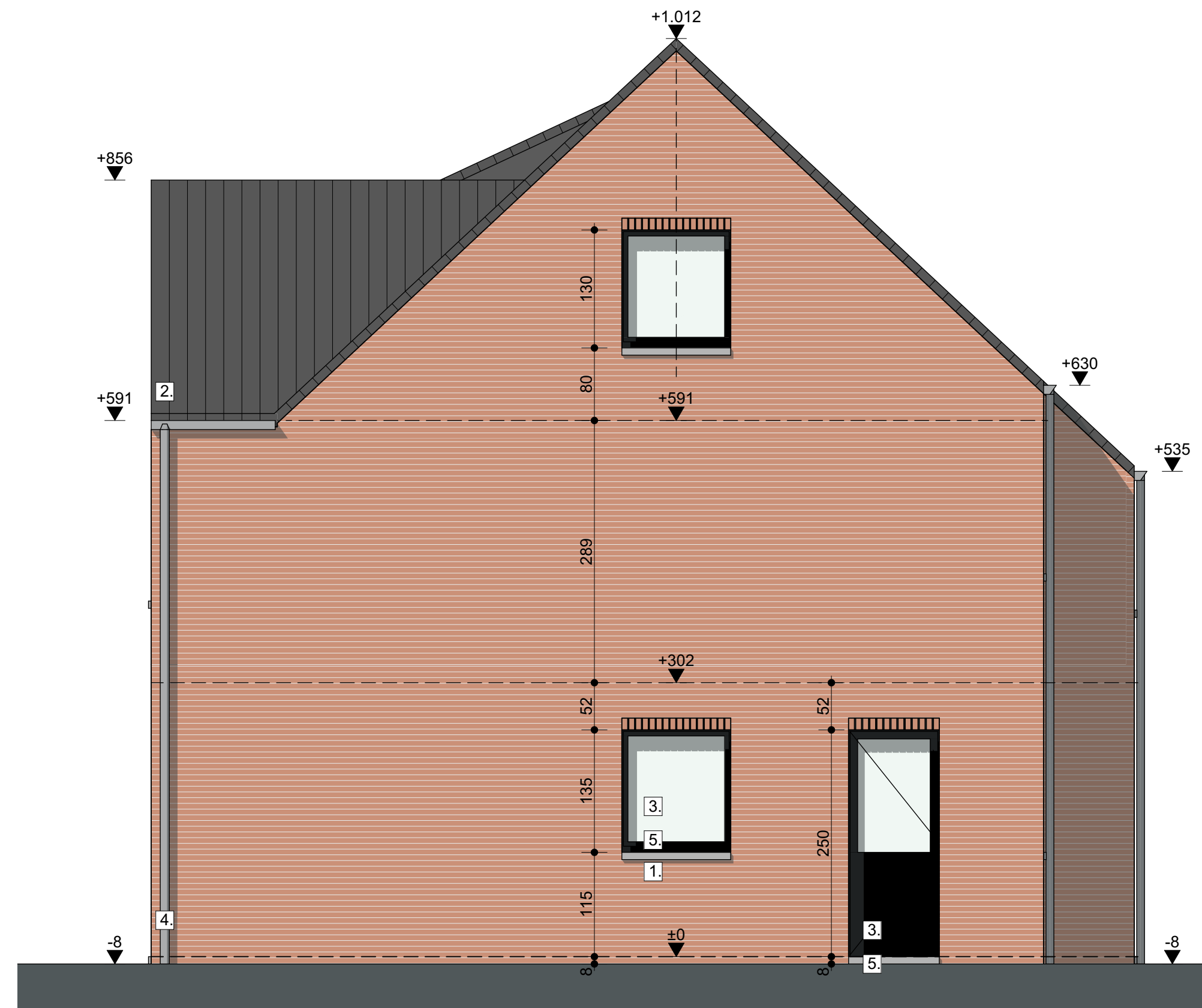
Bouwheer: **GOYENS SEGERS**  
 DAT IS VAST GOED  
 Koning Albertlaan 13a - Maaseik







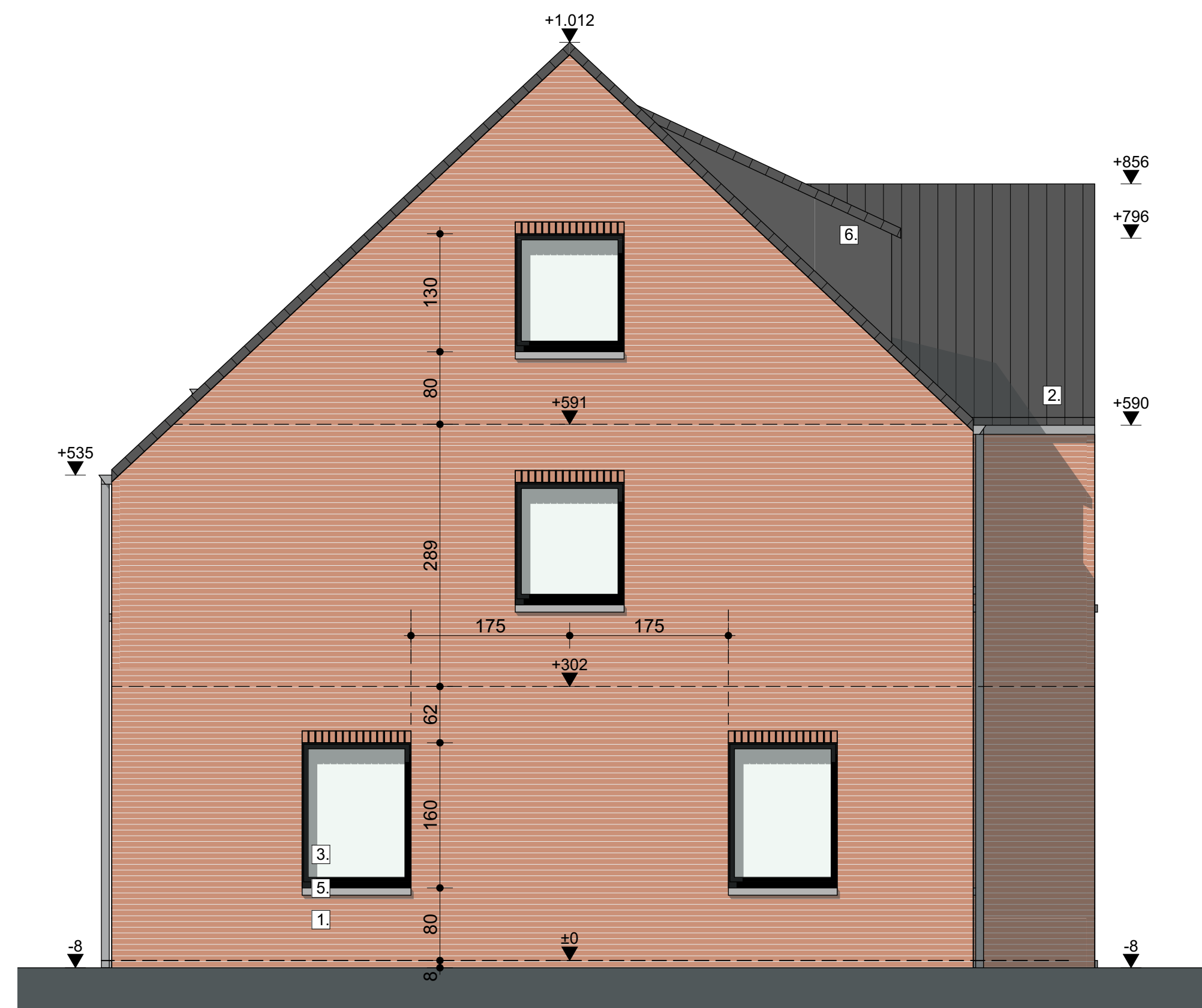
VOORGEVEL



LINKERGEVEL



ACHTERGEVEL



RECHTERGEVEL

LEGENDE INPLANTINGSPLAN	LEGENDE GRONDPLANNEN	LEGENDE DOORSNEDEN	LEGENDE GEVELS
Bouwvlak - onbebouwd	opstelplaats wasmachine	9-17-14 gevelsteen - spouw - isolatie - snelbouwsteen	Materialen volgens tekening
Groenaanleg - terrein	opstelplaats droogkast	14 cm snelbouwsteen	1. BAKSTEEN handvorm, beige-bruin, gevacuëerd
Klinkers	opstelplaats warmtepomp	9 cm snelbouwsteen	2. DAKPAN gebakken dakpan, gegroefd, zwart
Grind	9-17-14 gevelsteen - spouw - isolatie - snelbouwsteen	latten	3. SCHILWUURWERK BAMEN zwart
Lage beplanting	14 cm snelbouwsteen	metselewerk	4. RWA DAKGOTEN hout naturel
Tulndraad	9 cm snelbouwsteen	dakpannen	5. DORPELS blauwe hardsteen
Te planten hoogstamboom (plantmaat min 12/14)	latten	isolatie	6. DAKKAPTEL blauwe hardsteen
	rookmelder	algewerkte vloer	
		dakvoet	
		isolerende uitvalchappe	
		wettfels + druklaag	
		gewapend beton	
		klinkers	
		aangedamde grond	

Project: **Vrijstaande woning Groepswooningbouw**

Bouwplaats: **Boneputterveld, Bree (Woning 1)**

Werknummer: **22-11**

Datum: **27.06.2024**

Laatste wijziging: **14.08.2024**

Fase: **UV**

Bladnummer: **003**

GRONDPLANNEN:	1:50
FUNDERINGS / RIOLeringsPLAN:	1:50
GEVELS:	1:50
INPLANTINGSPLAN:	1:200
TERREINPROFIEL:	1:200
DOORSNEDEN:	1:50

Alle maten in het werk te controleren. Maatwijzigingen aan de plannen zijn steeds mogelijk, ten gevolge van stabiliteits- of technische redenen. Maten op de plannen dienen dan ook te worden aangezien als "circa" maten. Muurlengte kunnen worden aangepast in functie van het metselverband. Muurdiktes kunnen worden aangepast in functie van de te gebruiken isolatiematerialen. Constructieve elementen (balken, profielen, funderingen, ...) volgens studie stabiliteitsingenieur. Afwijkingen van de plannen enkel na goedkeuring architect. Noodzakelijke aanpassingen uit constructieve of esthetische redenen van algemeen belang zijn toegelaten zonder voorafgaandelijk het akkoord van de kopers te bekomen.

Architect: **Inez**

Bouwheer: **GOYENS SEGERS**  
 DAT IS VAST GOED  
 Koning Albertlaan 13a - Maaseik