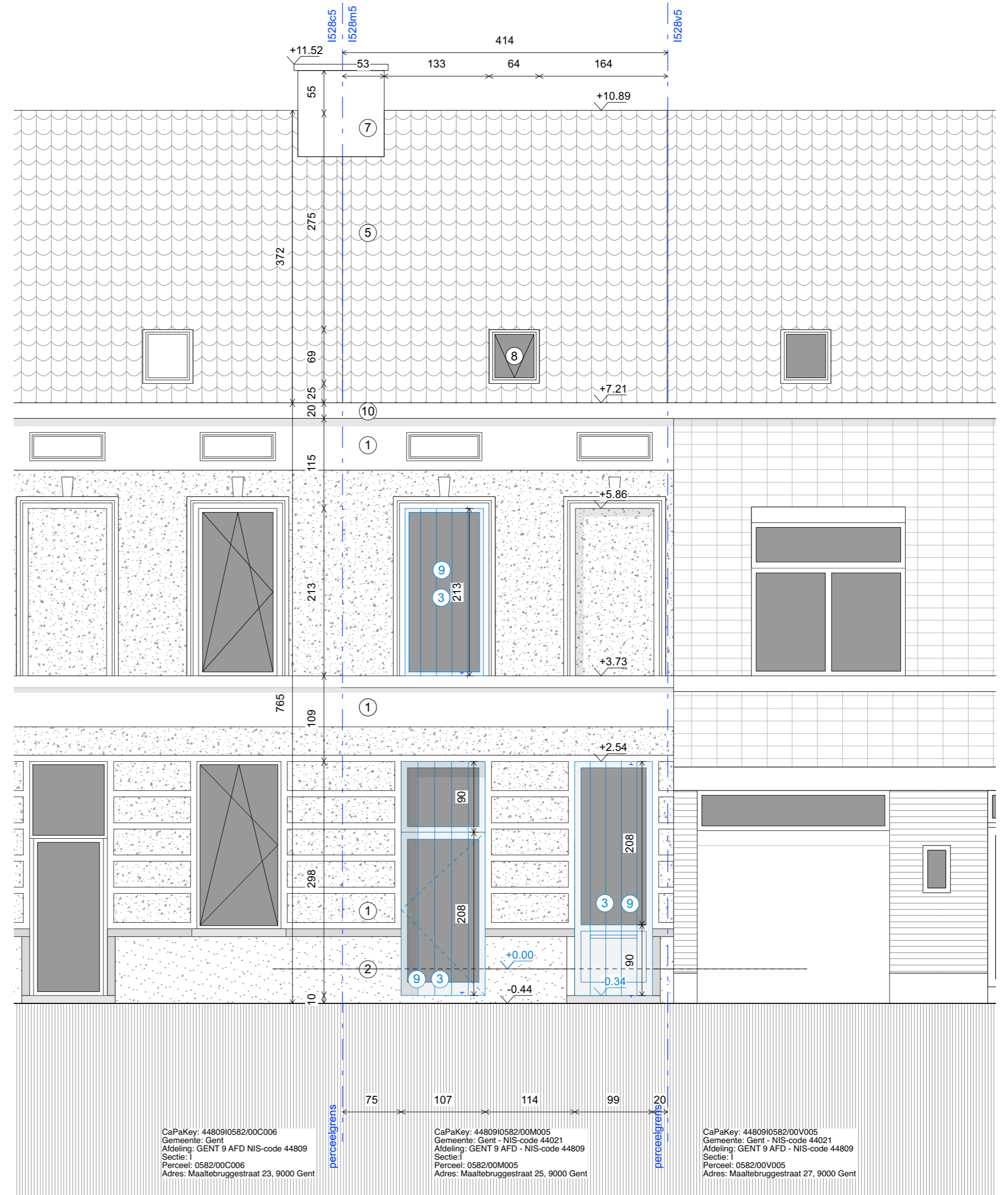
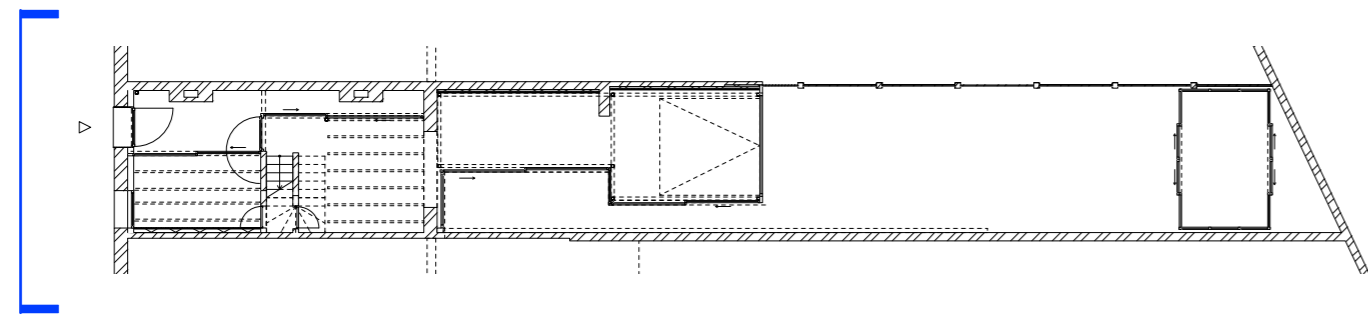


**ZIE BIJZONDERE
VOORWAARDE(N)**



NIEUWE TOESTAND		BESTAANDE TOESTAND		ALGEMEEN	
	metselwerk		bestaande structuur	000	peil
	beton		doorsnede naburig gebouw	+0.00	hoogtepeil boven
	hout		doorsnede bodem	-0.00	hoogtepeil onder
	metaal	materiaal	materiaalaanduiding bestaand	○	boom
	isolatie		afbraak massief	△	inkom
materiaal	materiaalaanduiding nieuw		afbraak lichte wanden	-1.50m	hoogtelijn 1.50m
	Grijswater (DWA)	SP	Sifon	-1.80m	hoogtelijn 2.20m
	Fecaliën (FWA)	TP	Toezichtspuit	-2.20m	hoogtelijn 2.20m
	Regenwater (RWA)	TK	Terugslagklep		perceelsgrens
	vide	A	afbraak		zonnepanelen
	traprichting	U+H	uithalen en herplaatsen		glas

- ① gevelpleisterwerk
- ② natuursteen
- ③ aluminium schrijnwerk
- ④ houten schrijnwerk
- ⑤ kleidakpan
- ⑥ zinken dak
- ⑦ bakstenen schouw
- ⑧ aluminium dakvlakraam
- ⑨ transparant plaatmateriaal
- ⑩ dakgoot en afvoer
- ⑪ zonnepanelen

OPDRACHTGEVER Clement De Meersman bv
 tav. Anne Bruynseels
 Leffingestraat 17, 8000 Brugge

ARCHITECT Ghan Oudhuis
 Paul Deschanelaan 130 b4,1030 Schaarbeek
 T +0479 40 85 28
 dosscheudhuis@gmail.com

PROJECT MAALTEBRUGGE
 Ingrijpende energetische renovatie van een rijwoning met afbraak en herbouw achterbouw

kad. gegevens Gent: 9 afd. sectie I, nummer(s): 582m5
 provincie Oost - Vlaanderen
 stad 9000 Gent
 ligging Maaltebruggestraat 25

STABILITEIT / EPB / Veiligheidscoördinatie
Mijn EPB
 Zeilschipstraat 10, 9000 Gent
 T +09 226 12 33
 EPB- en ventilatieverslaggeving
 info@mijnepb.be

TITEL BA_MAALTEBRUGGE_G_N_3_Gevel 1 NT

DATUM 06.08.2024 **SCHAAL** 1/50 **FORMAAT** A2 **FASE** OA

