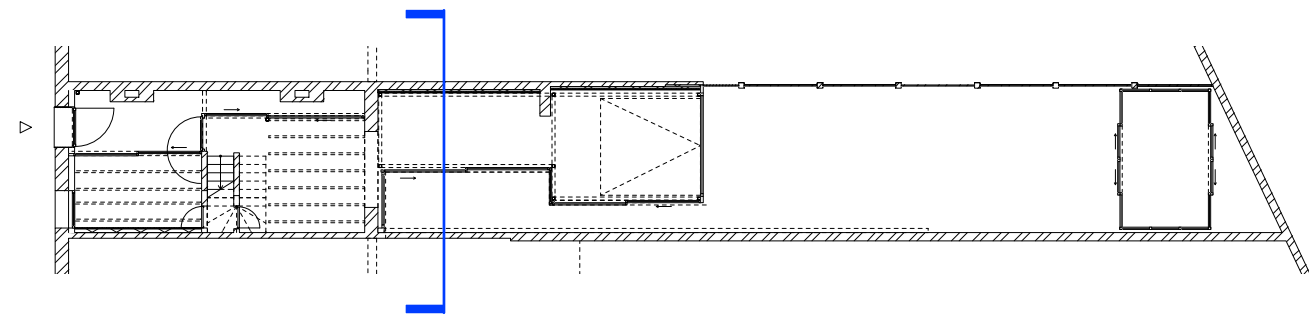
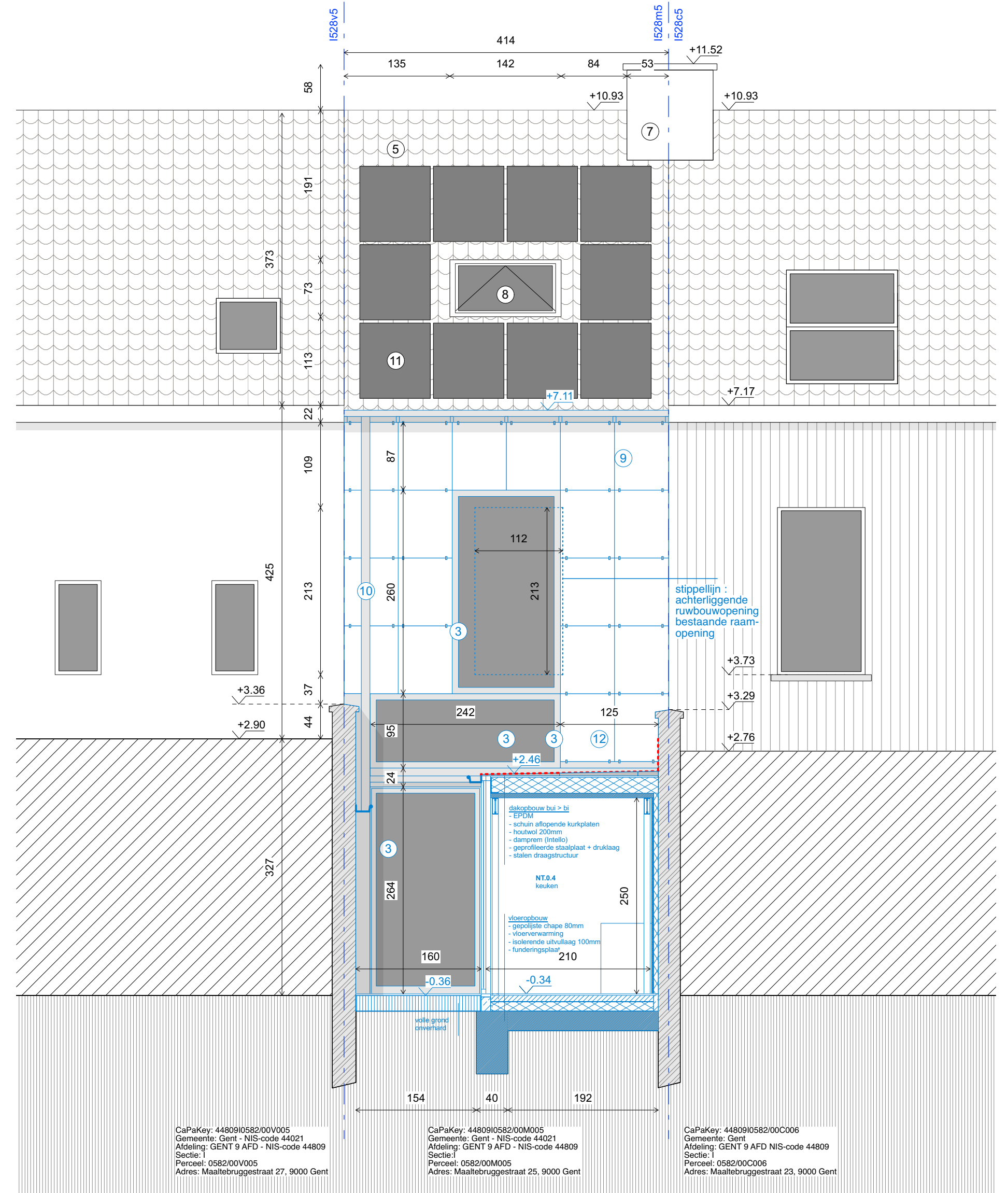


ZIE BIJZONDERE VOORWAARDE(N)



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)		afbraak aanzicht	-1.80m	hoogtelijn 2.20m
	Fecaliën (FWA)		grondverzet	-2.20m	hoogtelijn 2.20m
	Regenwater (RWA)	materiaal	materiaalaanduiding afbraak	-	perceelsgrens
	vide	A	afbraak	■	zonnepanelen
	traprichting	U+H	uithalen en herplaatsen	■	glas

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



OPDRACHTGEVER **Clement De Meersman bv**

tav. Anne Bruynseels
Leffingestraat 17, 8000 Brugge

PROJECT

MAALTEBRUGGE

Ingrijpende energetische renovatie van een rijwoning met afbraak en herbouw achterbouw

ARCHITECT

Ghan Oudhuis

Paul Deschanelaan 130 b4,1030 Schaarbeek
T +0479 40 85 28
dosscheoudhuis@gmail.com

kad. gegevens Gent: 9 afd. sectie I, nummer(s): 582m5

provincie Oost - Vlaanderen

stad 9000 Gent

ligging Maaltebruggestraat 23, 9000 Gent

STABILITEIT / EPB / Veiligheidscoördinatie

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

TITEL **BA_MAALTEBRUGGE_S_N_8_Snede 4 NT**

DATUM 06.08.2024 SCHAAL 1/50 FORMAAT A2 FASE OA

