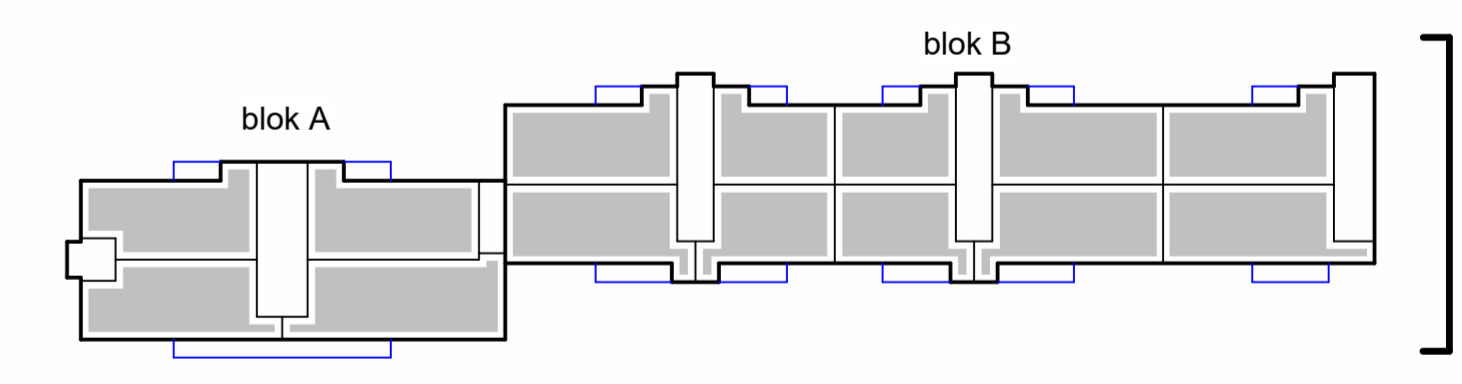


TAW +56.90 m	h=17.47.55m
TAW +54.20 m	h=16.44.85m
TAW +51.50 m	h=15.42.15m
TAW +48.80 m	h=14.39.45m
TAW +46.10 m	h=13.36.75m
TAW +43.40 m	h=12.34.05m
TAW +40.70 m	h=11.31.35m
TAW +38.00 m	h=10.28.65m
TAW +35.30 m	h=09.25.95m
TAW +32.60 m	h=08.23.25m
TAW +29.90 m	h=07.20.55m
TAW +27.20 m	h=06.17.85m
TAW +24.50 m	h=05.15.15m
TAW +21.80 m	h=04.12.45m
TAW +19.10 m	h=03.09.75m
TAW +16.40 m	h=02.07.05m
TAW +13.70 m	h=01.04.35m
TAW +2.53 m	h=00.01.65m

**DENC**  
studio

maatschap: HAVANA ARCHITECTUUR BV + Architecten- en studie bureau DENC-STUDIO BV  
 François Laurentplein 1, bus 5 | 9000 Gent +32 (0) 9 233 40 23  
 mail@havana.be info@denc-studio.be  
 www.havana.be www.denc-studio.be

**HAVANA**  
ARCHITECTUUR



dossiernummer en naam: 230046 Emielvergeylen  
 project: renovatie residentie EMIEL VERGEYLEN (voortoren met 144 WE)  
 bouwplaats: Ruzum Novarumplein 30-173  
 adres: 9000 Gent  
 kadastr: H646p - H646r  
 dossierfase: DO

opdrachtgever: Thuispunt Gent BV  
 domicilie: Lange Steenstraat 54  
 gemeente: 9000 Gent  
 tel/gsm: +32 9 235 99 00

plannummer: G\_N\_3  
 inhoud plan: noordgevel

tekenaar: REM  
 schaal: 1:100  
 datum: 28/11/2025  
 wijzigingen:

bouwheer: voor akkoord: architect: voor akkoord: aanneemer: voor akkoord:



Reproductie en uitvoering kunnen enkel na schriftelijke toestemming van de architect, welke zijn auteursrechten betreffende de genoemde artistieke eigendomsvoorwaarden van het ontwerp altijd behoudt.  
 Alle meten dienen door de aanvrager te worden gecontroleerd in verband met de werkelementen die worden gebruikt. Alle berekeningen dienen door een erkend ingenieur te worden uitgevoerd.  
 De fouten vastgesteld op de plannen t.o.v. de actuele situatie op de werf moeten onmiddellijk gemeld worden aan de bouwheer, de architect en het studiebureau.