

VOS 7

bouwaanvraag

Architect

URA Yves Malysse Kiki Verbeeck
Stalingradlaan 100 B-1000 Brussel
+32 2 512 56 36
info@ura.be ura.be

Opdrachtgever

3d NV
Onafhankelijkheidslaan 17/18
9000 Gent

Formaat **A4**

Schaal **-**

Datum **18.01.2024**

Inhoud **Legende**

Ingenieur Stabiliteit

BM BM Engineering
Beneluxlaan 1a B-8500 Kortrijk
+32(0)56 28 26 20
mb@bmengineering.be

Projectsite

Raymonde De Laroche
9051 Gent (Sint-Denijs-Westrem)

Kadaster

Stad Gent - 25e afdeling
sectie A, nr. 320g & p









Ingenieur Stabiliteit

TE Tractebel-Engie
Esplanade Van de Voorde 1 B-9000 Gent
+32 477 23 11 65
jan.paelinck@tractebel.engie.com

Onderwerp

Ontwikkeling van een sociaal woongebouw

Materialen

	LICHTE WAND
	KALKZANDSTEEN
	GEVELMETSSELWERK
	ISOLATIE PUR
	ISOLATIE MW
	CELLENBETON
	GEWAPEND BETON
	HELLINGSBETON

Materialen / gevel

①	GEVELBEKLEDING STEENACHTIG, LICHTGROENE TINT
②	GEVELBEPLEISTERING LICHTGRIJS GROENE TINT
③	PREFAB BETONTERRAS LICHT, ZWARTKLEURIG GEKLEURD
④	BALUSTRADE, TYPE 1 TRANSPARENT MET EEN MINIMUM AAN SPIJLEN
⑤	BALUSTRADE, TYPE 2 FIGUURGLAS IN STAALEN KADER
⑥	BUITENSCHRUNWERK VASTE KADERS LICHTGRIJS, OPENGAANDE DELEN GROEN
⑦	VERTICALE STIJLEN GROEN DELAAT STAAL
⑧	HEKWERK STAALEN STAARMATTEN

Ruimtebeschrijving

VP vloerplas PH plafondhoogte O oppervlakte

perceelsgrens riolering FEC riolering DWA riolering HWA