

LEGENDE

- Dragende wand uit silicasteen
- Bestaande wand
- Houten wandpanelen
- Gevelisolatie
- Akoestische isolatie
- Afgewerkt vloerpeil
- Peil (Sne)
- Brandweerstand
- Lage tuinpadverlichting met sensor
- Riolering voor regenwater
- Riolering voor grijs water
- Riolering voor faecaal water

Zichtbare materialen

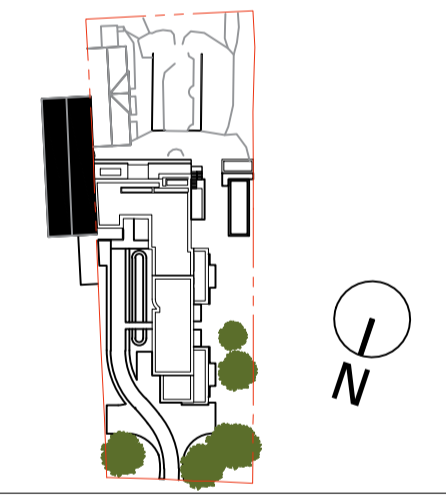
- Gevelbekleding in natuursteen (Travertin)
- Pleisterwerk op isolatie
- Waterdichte cementering
- Houten gevelbekleding
- Stalen schrijnwerk met heldere beglazing
- Houten schrijnwerk met heldere beglazing
- Gemoffeld aluminium gevelpaneel
- Beglaasde borstwering op alu structuur
- Deksteen in blauwe hardsteen
- Bestaande betonnen dakrand
- Zinken kraal (gootbekleding)
- Deksteen in natuursteen (Travertin)
- Architectonisch beton

Plant Details:

- Bestaande naaldboom (Ø0.20)
- Bestaande loofboom (Ø0.20)
- Nieuwe loofboom (Ø0.20)
- Betonverharding
- Verharding in door de brandweerstand berijdbare grasdallen
- Gras

3196 Groenestaakstraat 62

Sum Project
Architecture & Engineering



BOUWHEER	Sophie Vandeputte Groenestaakstraat 62 9030 Mariakerke
LOCATIE	Groenestaakstraat 62 9030 Gent afdeling 29 / sectie A / perceelsnummer 0408/00M000
ARCHITECT	SumProject, Architecture & Engineering cvba Waterloolaan 90, 1000 Brussel t 02 512 70 11, info@sum.be Vertegenwoordigd door dhr. P. Lievevrouw, Voorzitter
STUDIE	Architectuur/Omgevingsvergunning
Titel	Nieuwe toestand Sne de AA
Schaal	1 / 50
Plannummer	BA_3196_S_N_A
Versie	Datum Wijziging
A	10.09.2025 Indiering omgevingsvergunning
B	18.12.2025 Indiering omgevingsvergunning
C	
D	
E	
F	
G	
H	