

LEGENDE INPLANTING

Bebouwing		Positie Inkom (nieuw/bestaand)	Boom (te behouden)
Privétuin		Maaiveldhoogte t.o.v. TAW (m) ^{+5.86}	
Haag		Lantarenpaal	
Heesters		Riolering	
Perceelgrens			

0m alle maten in m 10m

LEGENDE PLANNEN

Beton in het werk gestort		Tegelafwerking ext. (nieuw)	Vrije doorgang: 90° 180°
Beton holle blokken		Tegelafwerking int. (nieuw)	
Gevelsteen (bestaand)		Hoofdtoegang	Binnendeur 930 (nieuw) 870 900
Isolatie (bestaand)			Binnendeur 880 (nieuw) 820 850
Gevelsteen (nieuw)			Voordeur 964 (nieuw) 900 -
Isolatie minerale wol (nieuw)			
Kalkzandsteen (nieuw)			

Peil = 0 = +TAW
= b.k. afgewerkte vloer inkomhal gelijkvloers

0 alle maten in mm 5000

LEGENDE FUNDERING / RIOLERING

Beton in het werk gestort		Fundering (dragend metselwerk)
Beton holle blokken		Regenwater leiding
Gevelsteen (bestaand)		Fecaal water leiding
Isolatie (bestaand)		Vuil afvoerwater leiding
Gevelsteen (nieuw)		Regenwater recuperatieleiding
Isolatie minerale wol (nieuw)		Projectie dakrand
Kalkzandsteen (nieuw)		

Peil = 0 = +TAW
= b.k. afgewerkte vloer inkomhal gelijkvloers

0 alle maten in mm 5000

LEGENDE GEVELTEKENINGEN

Gevelmetselwerk halfsteens verband, geelbeige tint	①	Hardstenen waterslag	⑥
Gevelmetselwerk halfsteens verband, rode tint	②	Zinken dakgoot / regenwaterafvoer	⑦
Gevelmetselwerk staande klampen, rode tint	③	Keramische dakpan, rood	⑧
Gevelmetselwerk rollaag, geelbeige tint	④	Helder beglaasd buitenschrijnwerk, aluminium, bronskleurig	⑨
Prefab beton, lichtgrijze tint	⑤	PV panelen, rood	⑩

Peil = 0 = +TAW
= b.k. afgewerkte vloer inkomhal gelijkvloers

0 alle maten in mm 5000

LEGENDE SNEDES

Beton in het werk gestort		Gevelsteen (nieuw)
Beton holle blokken		Isolatie minerale wol (nieuw)
Gevelsteen (bestaand)		Kalkzandsteen (nieuw)
Isolatie (bestaand)		Profiel aanpalende bebouwing
Dragend metselwerk (bestaand)		

Peil = 0 = +TAW
= b.k. afgewerkte vloer inkomhal gelijkvloers

0 alle maten in mm 5000

De Nijl Architecten Samen werken aan de stad
Sint-Jobsweg 30 / Unit S / 3024 EJ Rotterdam
+31 10 282 99 30 / www.denijl.nl / mail@denijl.nl

Gentbrugge II

Opdrachtgever: Thuispunt Gent

OMGEVINGSVERGUNNING

BA_GBII_L_N_101_TJ Legende

Formaat	Schaal	Architecten	Datum	Gewijzigd	Projectnummer	Fase	Tekeningnummer
A3	1:100/200	M.d.B.	01-12-2025	-	506	BA	101