



**LEGENDE**

**MATERIAAL**

	beton in situ		beton prefab		architectonisch beton		gevelmetselwerk		snelbouwsteen		betonsteen		kalkzandsteen		cellenbeton		gipsbloek		lichte wanden		isolatie		chape		ext. groendak		bestaande constructie
--	---------------	--	--------------	--	-----------------------	--	-----------------	--	---------------	--	------------	--	---------------	--	-------------	--	-----------	--	---------------	--	----------	--	-------	--	---------------	--	-----------------------

**SYMBOLLEN**

	aanduiding toegang gebouw		hemelwaterafvoer
	aanduiding peil afgewerkte vloer		hemelwaterafvoer
	aanduiding peil tov TAW		droogweerafvoer
	aanduiding niveau		fecaal waterafvoer
	NVO netto vloeroppervlakte		aanduiding schacht (afm. in mm)
	BVO bruto vloeroppervlakte		aanduiding afschot
	ZS zelfsluitende deur		verlaagde plafonds
	rookmelder		brandslanghaspel (30m) + 6kg poederblusser
			6kg poederblusser

<b>GORDUNAKAAI</b> Gordunakaai, bouwen van residentieel nieuwbouwproject			
PROJECT 127 Gordunakaai	DEEL Architectuur		
OPDRACHTGEVER	 <b>Yure</b> Voorhoutkaai 25A 9000 Gent <b>Canal Properties</b> Gordunakaai 87 9000 Gent		
ARCHITECT	 <b>noAarchitecten</b> Foppensstraat 16 1070 Brussel t +32 2 503 43 82 gordunakaai@noAarchitecten.net		
IR. STABILITEIT	LANDSCHAPSARCHITECT		
<b>Ir. Nico Terry</b> Gustaaf Carelshof 25 9040 Sint-Amandsberg	<b>Kollektif Landscape</b> Onderbergen 4d 9000 Gent		
IR. AKOESTIEK	EPB		
<b>D2S International</b> Ambachtenlaan 54 3001 Heverlee	<b>Raco</b> Rijkelsstraat 28 3550 Heusden-Zolder		
TITEL <b>NT +0 gelijkvloerse verdieping</b>			
BESTAND	INDEX		
	opgemaakt op: CMV_20230726165 in v. tekenbeleg, verpoot met 2 hakenformaat beten		
DATUM <b>17.12.2025</b>	SCHAAL <b>1:100</b>	FORMAAT <b>A1</b>	FASE <b>BA</b>