



Hemelwater infiltratie - Herbouw
 Eis: 60mm/m²
 Totaal verhard oppervlak = 390m² bebouwing + 130m² verharding
 520 * 60 = 31.200 liter
 Sparc infiltratiekrat 120x60x60 (432 liter met doek)
 31.200 L / 432L/st = 72.2 stuks > afgerond 73 stuks
 Drainagekratten onder bestrating positioneren

LEGENDA

	bebouwing		parkeerplaats 2.5 x 5.3
	groen		goot-/bouwhoogte
	water		positie inrit
	nieuwbouw		positie voordeur
	te slopen bebouwing		bomen
	perceelsgrens		hemelwaterinfiltratie
	bouwwlak		

ALLE MATEN IN HET WERK TE CONTROLEREN

**SITUATIETEKENING
 VOORLOPIG ONTWERP**

nieuwbouw bedrijfsloods
 #Site Address1 te #Site Address2

Datum 09-12-2024.v4
 Datum vorige versie 01-10-2024.v3
 Schaal 1:100
 Formaat A3
 Blad VO8
 Project 2435

GEMEENTE DEURNE
 SECTIE F
 NUMMER 2223



	bestaand	nieuw
Perceeloppervlakte:	1.199 m ²	520 m ²
Bebouwd oppervlak:	538 m ²	390 m ²
BVO loods:	408 m ²	2.257 m ³
Inhoud loods:	1.630 m ³	