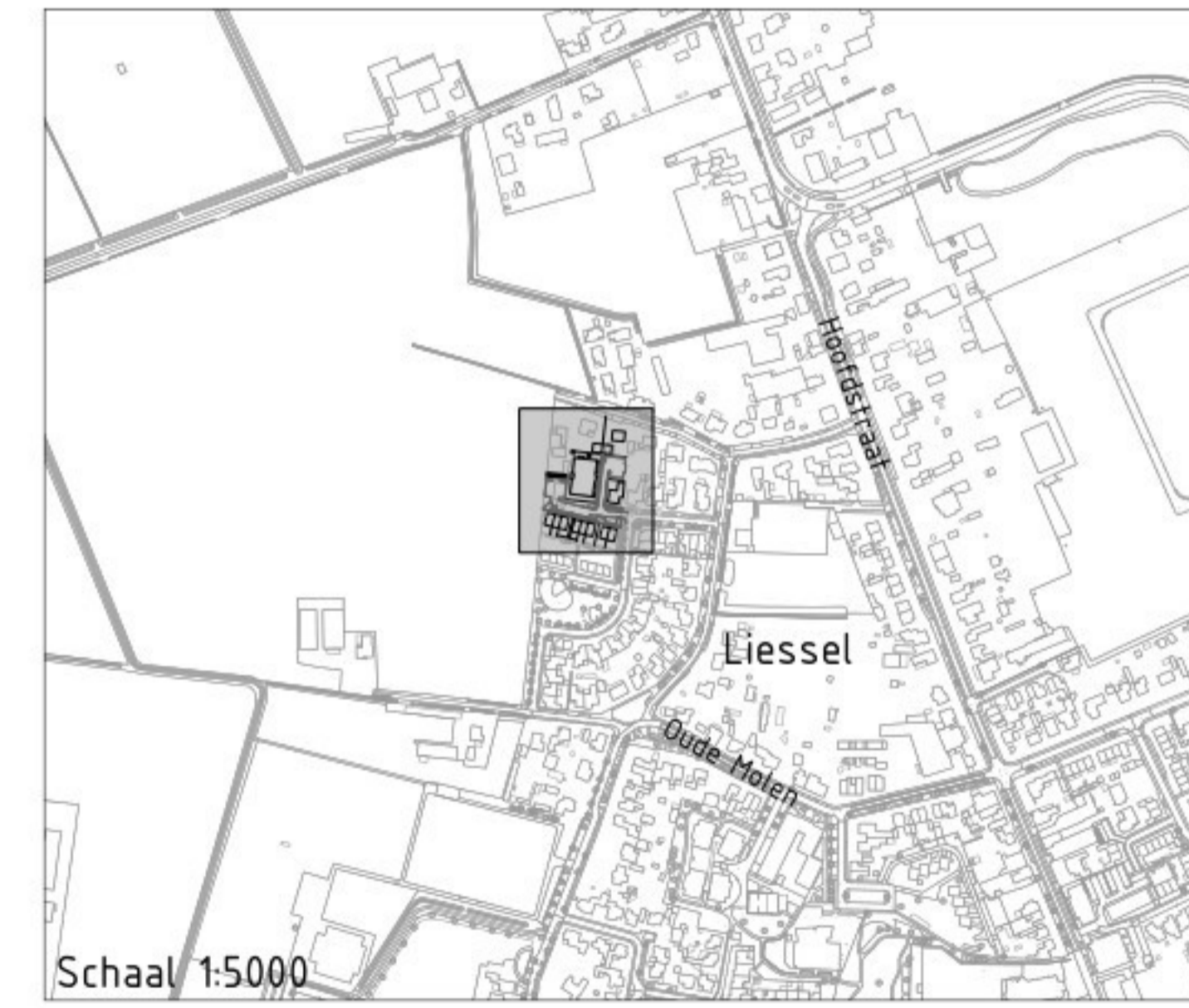


Legenda

	Werkgrens		Aanbrengen betonstraatsstenen keifmaat -keperverband, rood
	Perceelsgrens		Aanbrengen betonstraatsstenen keifmaat -keperverband, hergebruik
	Nieuwe perceelsgrens		Aanbrengen betonstraatsstenen keifmaat -elleboogverband, antraciet
	Nieuwe hoogte		Aanbrengen betonstraatsstenen keifmaat -halfsteensverband, grijs
	Bestaande hoogte		Aanbrengen betontegels 300x300x80mm -halfsteensverband, grijs
	P= vloerpeil gebouw		Herstraten
	Inrit		Aanbrengen dichte DWA putafdekking
	Entree gebouw		Aanbrengen HWA putafdekking met open-roosterdeksel
	Afschot		Aanbrengen straatkolk
	Aanbrengen opsluitband 60x200mm te stellen in zand		Aanbrengen trottoirkolk
	Aanbrengen opsluitband 100x200mm te stellen in beton		Aanbrengen betonnen kolkomranding 1000x1000x150mm (Leverancier: EFKO, Type Kolkomranding 100x100x15/13)
	Aanbrengen opsluitband 120x250mm te stellen in beton		Aanbrengen verkeersbord
	Aanbrengen trottoirband 130/150x250mm te stellen in beton		Aanplanten vaste planten (zie groenplan)
	Aanbrengen verloop-, eindverloop, inritverloopband		Inzaaien gras (zie groenplan)
	Uitstroomband 600x250mm		Aanbrengen lichtmast, paaltop type 1, volgens verlichtingsplan
	Aanbrengen stootband 180x200x1000mm, met haakse hoek		Aanbrengen lichtmast, paaltop type 2, volgens verlichtingsplan
	Aanbrengen inritblokken 750x500x180mm		Aanplanten boom 3de/2de grootte (zie groenplan)
	Aanbrengen molgoot 5 streks betonstraatsstenen keifmaat		Bestaande boom
	Aanbrengen parkeervak scheiding betonstraatsstenen keifmaat kleur wit		Te kappen boom



BP Overloop Vossenweg

Opdrachtgever: bouw en ontwikkeling

Classen **infra20**
ontwerp & advies

Onderdeel: Bovengrondse situatie
Ontwerpfase: Definitief ontwerp

Versie:
Getekend door:
Blad 01 van 02

Schaal: 1:200
Papierformaat: A1
Datum: 17-11-2025

Tekeningnaam: 069-002-DO-04-Bovengronds-B-01

Keizersveld 89
5803 AP Venray
www.infra20.nl
info@infra20.nl