

Identificatie

Straat
Huisnummer
Postcode
Gemeente
Gebouw-ID
Gebouweenheid-ID

Waalken
14
9920
Lievegem
11934967
31345611

Exploitant (rioolbeheerder of drinkwaterbedrijf)
Contactgegevens exploitant
Erkenningsnummer van de keurder
Contact e-mail
Contact telefoonnummer

Farys
+3278353599
12081
michael@burodeloof.be
+32478383324

Datum keuring
Reden keuring
Uitgiftedatum

16/01/2024
Aanleg gescheiden stelsel
18/01/2024

Referentiecodel FARYS

40172240

Resultaat van de keuring

Conform voor aansluiting

Gelieve te controleren op eventuele aandachtspunten meegegeven door de keurder hieronder op het attest.

Keuring

Algemeen

Indieningsdatum bouwvergunning/omgevingsvergunning
Cluster
Type gebouw

Voor 31 januari 2005
Collectief geoptimaliseerd buitengebied
Woning

Regenwatercircuit

Verharde oppervlakten (ingevuld volgens gegevens uit inventaris aangeleverd door de klant)

	Afvoer	Buffer	HWP	Infiltratie	Natuurlijke afvloeï	Totaal (m ²)
Dak (m ²)	50	0	150	0	0	200
Waardes berusten op schatting: Ja						
Groendak (m ²)	0	0	0	0	0	0
Rieten dak (m ²)	0	0	0	0	0	0
Terras (m ²)	40	0	0	0	10	50
Waardes berusten op schatting: Ja						
Inrit (m ²)	0	0	0	0	0	0
Andere verharde oppervlakten (m ²)	0	0	0	0	0	0
Totaal (m ²)	90	0	150	0	10	250

De keurder verklaart in alle kamers van het te keuren pand binnen te zijn geweest om te kijken of hier afvoeren aanwezig waren. Eveneens werd dit gedaan in alle bijgebouwen/tuinbergingen.

Hemelwaterput

Aanwezig Ja
Verplicht Nee
Reden Het betreft geen keuring 'nieuwbouw/herbouw' of 'bijkomende aansluiting'
Hergebruik aanwezig Ja
Aftappuntjes aanwezig Aftapkraan | Toilet | Wasmachine
Informatie volume o.b.v. Geen beschikbare informatie over het aanwezig volume, volume is bijgevolg niet gekend
De overloop van de voorziening gaat naar RWA circuit
RWA circuit Gracht openbaar domein

Infiltratievoorziening

Aanwezig Nee
Verplicht Nee
Reden Het betreft geen keuring 'nieuwbouw/herbouw' of 'bijkomende aansluiting'

Buffervoorziening

Aanwezig Nee
Verplicht Nee

Afvalwatercircuit

Afvalwaterstromen aanwezig	Ja
Afvalwaterstromen	
Type afvalwater	Huishoudelijk afvalwater
Al het zwart water is aangesloten op DWA circuit	DWA circuit
Al het grijs water is aangesloten op DWA circuit	Septische put
	DWA circuit
	DWA-putje naar riolering openbaar domein
Gesloten recipiënt	
Aanwezig	Nee
Individuele voorbehandelingsinstallatie	
Septische put	
Aanwezig	Ja
In combinatie met vetvanger	Nee
Informatie volume o.b.v.	Geen beschikbare informatie over het aanwezig volume, volume is bijgevolg niet gekend
Het effluent van de voorziening gaat naar DWA circuit	DWA circuit
	DWA-putje naar riolering openbaar domein
Voorbezinkput	
Aanwezig	Nee
KWS-afscheider	
Aanwezig	Nee
Vetafscheider	
Aanwezig	Nee
Individuele behandelingsinstallatie	
IBA	
Aanwezig	Nee

Controle scheiding

DWA		
Gescheiden tot aan het lozingspunt	Ja	
Hoe gecontroleerd	Watertest	
Gebruikt toestel/materiaal voor watertest	Kraantje	
RWA		
Gescheiden tot aan het lozingspunt	Ja	
Hoe gecontroleerd	Rooktest	
Gebruikt toestel/materiaal voor rooktest	Rooktoestel Janssen JRT FOG	
Aansluitingen privéwaterafvoer op openbaar domein		
DWA-lozingspunt	Aansluiting op riolering openbaar domein via huisaansluitputjes (of voorzien in de nabije toekomst)	
Aantal toezichtsputjes	1	
Toezichtsputje(s) toegankelijk	Ja	
In gebruik	Ja	
RWA-lozingspunt	Aansluiting op gracht of (collectieve) infiltratievoorziening openbaar domein	
Zwembad		
Aanwezig	Nee	
Uitvoeringsplan		
Stemt het opgeladen uitvoeringsplan schematisch overeen met de werkelijkheid	Ja	

Bijlagen

Inventaris van de privéwaterafvoer	1 bijlage(n) toegevoegd
Uitvoeringsplan	1 bijlage(n) toegevoegd
Werkopdracht	1 bijlage(n) toegevoegd

Belangrijk

Dit keuringsdossier wordt opgemaakt in uitvoering van de artikel 12/1 in het algemeen waterverkoopreglement m.b.t. de keuring privéwaterafvoer (Besluit van de Vlaamse Regering van 8 april 2011 en alle daarop volgende wijzigingen), het ministerieel besluit over de keuring van de binneninstallatie, de niet-aangesloten binneninstallatie, de installatie voor tweedecircuitwater en de privéwaterafvoer van 20 maart 2023, de Vlarem II, de Gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater en indien van toepassing de omgevingsvergunning en/of technische voorwaarden van de privéwaterafvoer vanuit de exploitant.

Dit keuringsattest geeft de toestand van de privéwaterafvoer weer op datum van de keuring. Ze ontslaat de eigenaar of de gebruiker niet van de verantwoordelijkheid voor eventuele schade die zouden kunnen voortvloeien uit het niet beantwoorden van de installatie aan de voorschriften, of uit het gebrekkig functioneren van de installatie of een onderdeel ervan. Bij een wijziging aan de privéwaterafvoer, of na het uitvoeren van herstelmaatregelen zoals beschreven in het Algemeen Waterverkoopreglement, dient u een (her)keuring aan te vragen. Deze keuring betreft geen technische keuring van de werking van de onderdelen of de gebruikte materialen, of van de uitvoering van de installatie.

Bij het invullen van het keuringsattest worden onder meer volgende persoonsgegevens verwerkt door AquaFlanders: naam, voornaam, telefoonnummer, e-mailadres, adres. Deze persoonsgegevens worden gebruikt voor de uitvoering van de dienstverlening en kunnen worden bekendgemaakt indien wettelijk vereist. De verwerking van deze persoonsgegevens blijft steeds beperkt tot de beoogde doelstelling. Meer informatie over de verwerking van persoonsgegevens en over uw rechten als betrokkene is terug te vinden in het privacybeleid van AquaFlanders op www.aquaflanders.be.

Heeft u een bezwaar tegen of een klacht over deze keuring, dan kunt u deze indienen via www.aquaflanders.be.

Carl Heyrman
Algemeen Directeur
AquaFlanders vzw



Certificaatnummer: 688-INSP
ISO/IEC 17020:2012