

Identificatie

Straat	Pachtersstraat	Exploitant (rioolbeheerder of drinkwaterbedrijf)	Rioolbeheerder
Huisnummer	85		Geraardsbergen
Postcode	9500	Contactgegevens exploitant	+3254434445
Gemeente	Geraardsbergen	Erkenningsnummer van de keurder	16017
Gebouw-ID	12624846	Referentie 1	202409007728
Gebouweenheid-ID	12625797		
Datum keuring	10/10/2024		
Reden keuring	Aanleg gescheiden stelsel		
Uitgiftedatum	10/10/2024		

Resultaat van de keuring

Conform voor aansluiting

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

Keuring

Algemeen

De keuring heeft betrekking op een gedeelte van het gebouw	Nee
Indieningsdatum bouwvergunning/omgevingsvergunning	Voor 31 januari 2005
Cluster	Centraal gebied
Type gebouw	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)	0	0	0	0	30	30
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)	0	0	0	0	0	0
Inrit (m ²)	0	0	0	0	0	0
Andere verharde oppervlakten (m ²)	0	0	0	0	0	0
Totaal (m ²)	0	0	0	0	30	30

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.

Ja

Hemelwaterput

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

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 Al het grijs water is aangesloten op DWA circuit	DWA circuit Septische put DWA circuit DWA-putje naar riolering openbaar domein
Gesloten recipiënt Aanwezig	Nee
Individuele voorbehandelingsinstallatie	
Septische put Aanwezig In combinatie met vetvanger Informatie volume o.b.v. Het effluent van de voorziening gaat naar DWA circuit	Ja Nee Geen beschikbare informatie over het aanwezig volume, volume is bijgevolg niet gekend 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 Hoe gecontroleerd Gebruikt toestel/materiaal voor rooktest	Ja Rooktest Rooktoestel ROM eSteam [ACA/OVE/0006]
RWA Gescheiden tot aan het lozingspunt Hoe gecontroleerd Gebruikt toestel/materiaal voor rooktest	Ja Rooktest Rooktoestel ROM eSteam [ACA/OVE/0006]
Aansluitingen privéwaterafvoer op openbaar domein DWA-lozingspunt Aantal toezichtsputjes Toezichtsputje(s) toegankelijk In gebruik RWA-lozingspunt Aantal toezichtsputjes Toezichtsputje(s) toegankelijk In gebruik Aandachtspunten	Aansluiting op riolering openbaar domein via huisaansluitputjes (of voorzien in de nabije toekomst) 1 Ja Ja Aansluiting op riolering openbaar domein via huisaansluitputjes (of voorzien in de nabije toekomst) 1 Ja Ja In de pachterstraat zitten hap rwa hierop komt de voorste dakhelft vd woning toe; het andere water gaat naar de gyllemynlaan (wat gravitair lager ligt) Rwq achterste dakhelft gaat via een watreton zonder overloop.
Zwembad Aanwezig	Nee
Uitvoeringsplan Stemt het opgeladen uitvoeringsplan schematisch overeen met de werkelijkheid	Ja

Aandachtspunten

Algemene aandachtspunten

voor het rwa dat op de waterton komt : deze situatie moet ten alle tijde zo blijven,de gesupprimeerde afvoer waarop een stop zit mag niet meer gebruikt worden,deze is afgekoppeld op het moment vd keuring;zie foto bijlage..

Bijlagen

Foto's
Inventaris van de privéwaterafvoer
Uitvoeringsplan

6 bijlage(n) toegevoegd
1 bijlage(n) toegevoegd
1 bijlage(n) toegevoegd

Belangrijk

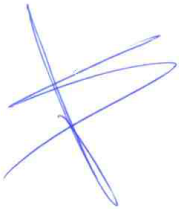
Dit keuringsdossier wordt opgemaakt in uitvoering van de artikel 12/1 in het algemeen waterverkoopreglement m.b.t. de keuring privéwaterafvoer (Besluit van de Vlaamse Regering van 8 april 2011 en alle daarop volgende wijzigingen), het ministerieel besluit over de keuring van de binneninstallatie, de 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