

## Identificatie

Straat  
Huisnummer  
Postcode  
Gemeente  
Gebouw-ID  
Gebouweenheid-ID

Herseltsesteenweg  
180  
3200  
Aarschot  
11317776  
11318645

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

Riopact  
+3222389699  
21027  
info@dewatergroep.be  
+3222389699

Datum keuring  
Reden keuring  
Uitgiftedatum

22/04/2024  
Aanleg gescheiden stelsel  
22/04/2024

Service-ID Riopact  
Referentie 1

Onbekend  
ARS3001

## 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 <sup>2</sup> )
Dak (m <sup>2</sup> )	30	0	0	0	53	83
Waardes berusten op schatting: Ja						
Groendak (m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0
Rieten dak (m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0
Terras (m <sup>2</sup> )	0	0	0	25	0	25
Waardes berusten op schatting: Ja						
Inrit (m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0
Waardes berusten op schatting: Nee						
Andere verharde oppervlakten (m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	17	17
Waardes berusten op schatting: Ja						
Totaal (m <sup>2</sup> )	30	0	0	25	70	125

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 Nee  
Verplicht Nee  
Reden GSV hemelwater is niet van toepassing

### Infiltratievoorziening

Aanwezig Nee  
Verplicht Nee  
Reden GSV hemelwater is niet van toepassing

### Buffervoorziening

Aanwezig Nee  
Verplicht Nee

### Afvalwatercircuit

Afvalwaterstromen aanwezig Ja

Afvalwaterstromen	Type afvalwater Al het zwart water is aangesloten op DWA circuit Al het grijs water is aangesloten op DWA circuit	Huishoudelijk afvalwater DWA circuit DWA-putje naar riolering openbaar domein   Septische put DWA circuit DWA-putje naar riolering openbaar domein   Septische put
Gesloten recipiënt	Aanwezig Afvalwater aangesloten op het gesloten recipiënt Aandachtspunten	Ja Volledig klant
Individuele voorbehandelingsinstallatie		
Septische put	Aanwezig Bewijs voor afwijking op de verplichting van de septische put aanwezig Aandachtspunten	Nee Nee klant weet de grote niet
Voorbezinkput	Aanwezig	Nee
KWS-afscheider	Aanwezig	Nee
Vetafscheider	Aanwezig	Nee
Individuele behandelingsinstallatie		
IBA	Aanwezig	Nee
<b>Controle scheiding</b>		
DWA	Gescheiden tot aan het lozingspunt Hoe gecontroleerd Gebruikt toestel/materiaal voor watertest	Ja Watertest kranen wc
RWA	Gescheiden tot aan het lozingspunt Hoe gecontroleerd Gebruikt toestel/materiaal voor rooktest	Ja Rooktest Rooktoestel   ROM   eSteam [RT1]
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 riolering openbaar domein via huisaansluitputjes (of voorzien in de nabije toekomst)
	Aantal toezichtsputjes	1
	Toezichtsputje(s) toegankelijk	Ja
	In gebruik	Ja
Zwembad	Aanwezig	Nee
Uitvoeringsplan	Stemt het opgeladen uitvoeringsplan schematisch overeen met de werkelijkheid	Nee

## Bijlagen

Inventaris van de privéwaterafvoer  
Uitvoeringsplan

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](http://www.aquaflanders.be).

Heeft u een bezwaar tegen of een klacht over deze keuring, dan kunt u deze indienen via [www.aquaflanders.be](http://www.aquaflanders.be).

Carl Heyrman  
Algemeen Directeur  
AquaFlanders vzw



Certificaatnummer: 688-INSP  
ISO/IEC 17020:2012