

Identificatie

Straat	Weldenstraat	Exploitant (rioolbeheerder of drinkwaterbedrijf)	Rioolbeheerder Oudenaarde
Huisnummer	51	Contactgegevens exploitant	+3255314601
Postcode	9700	Erkenningsnummer van de keurder	13008
Gemeente	Oudenaarde	Keurder e-mail	arno.coeck@keurder.aquaflanders.be
Gebouw-ID	15436367	Keurder telefoonnummer	+32475756508
Gebouweenheid-ID	15437467	Referentie 1	AFK1152
Datum keuring	26/02/2026		
Reden keuring	Aanleg gescheiden stelsel		
Uitgiftedatum	11/03/2026		

Resultaat van de keuring

Conform voor aansluiting

Keuring

Algemeen

Indieningsdatum bouwvergunning/omgevingsvergunning	Voor 31 januari 2005
Cluster	Collectief geoptimaliseerd buitengebied
Type gebouw	Woning

Regenwatercircuit

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

	Afvoer	Buffer	HWP	Infiltratie	Natuurlijke afvloe	Totaal (m²)	Vaststelling
Dak (m²)	216	0	110	0	0	326	Keurder
Groendak (m²)	0	0	0	0	0	0	
Rieten dak (m²)	0	0	0	0	0	0	
Terras (m²)	0	0	0	0	50	50	Keurder
Inrit (m²)	0	0	0	0	0	0	
Andere verharde oppervlakten (m²)	0	0	0	0	40	40	Keurder
Totaal (m²)	216	0	110	0	90	416	

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	Nee
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	RWA-putje naar riolering 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	DWA-putje naar riolering openbaar domein Septische put
Al het grijs water is aangesloten op	DWA circuit
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	sanitaire toestellen
RWA	
Gescheiden tot aan het lozingspunt	Ja
Hoe gecontroleerd	Geluidstest
Gebruikt toestel/materiaal voor geluidstest	JBL Flip3 [GT1]
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	Ja

Bijlagen

Inventaris van de privéwaterafvoer	1 bijlage(n) toegevoegd
Uitvoeringsplan	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, het document Technische Specificaties Keuring PWA (in samenwerking met VMM en Vlarlo) 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. De keuring is uitgevoerd naar beste vermogen en binnen de geldende normen. Hoewel ernaar is gestreefd om een volledig en accuraat beeld te bieden, kan niet worden gegarandeerd dat alle gebreken of afwijkingen zijn geïdentificeerd gezien de complexiteit van sommige installaties. Het keuringsattest 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 AquaFlanders.be.

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

13008
Namens Algemeen directeur
AquaFlanders vzw



Certificaatnummer: 688-INSP
ISO/IEC 17020