

Onderwerp

Lozingennotitie WKO

Van**Aan**Omgevingsdienst
Zuidoost-Brabant**Datum**

3-12-2025

Laatst bijgewerkt

5-12-2025

Vestiging

Ecopartners

Lozingennotitie**Aanleiding**

Met de komst van de Omgevingswet is de bevoegdheidsverdeling van open bodemenergiesystemen gewijzigd. Als gevolg van deze wijziging is de provincie in plaats van de gemeente bevoegd gezag geworden voor zowel de aanleg als het gebruik van open bodemenergiesystemen, inclusief de lozing in de bodem en in het riool. Deze activiteiten maken deel uit van de milieubelastende activiteit 'aanleg en gebruik open bodemenergiesysteem'.

De vergunning voor Summa College Vijfkamplaan te Eindhoven is vóór inwerkingtreding van de Omgevingswet verleend. Dat houdt in dat er voor het lozingsaspect van het open bodemenergiesysteem in de vergunning geen voorschriften zijn opgenomen. Omdat naar aanleiding van de hydrologische veldproef de vergunning wordt geactualiseerd is het de wens vanuit de omgevingsdienst ook het lozingsaspect hierin mee te nemen. Op dit moment geldt er namelijk nog overgangsrecht voor het aspect lozingen, maar dit overgangsrecht komt per 1 januari 2026 te vervallen. Om ervoor te zorgen dat het lozen van afvalwater bij het gebruikelijke onderhoud plaats kan blijven vinden, moet dit in de vergunning worden vastgelegd.

Gevraagde gegevens**Hoeveelheid van het te lozen spuiwater;**

- Boorspoelwater is niet meer van toepassing, de WKO is medio 2008 in gebruik genomen.
- Ontwikkelwater is niet meer van toepassing, de WKO is medio 2008 in gebruik genomen.
- Jaarlijks onderhoud 500 m³ per jaar met een maximaal debiet van 25 m³/h.

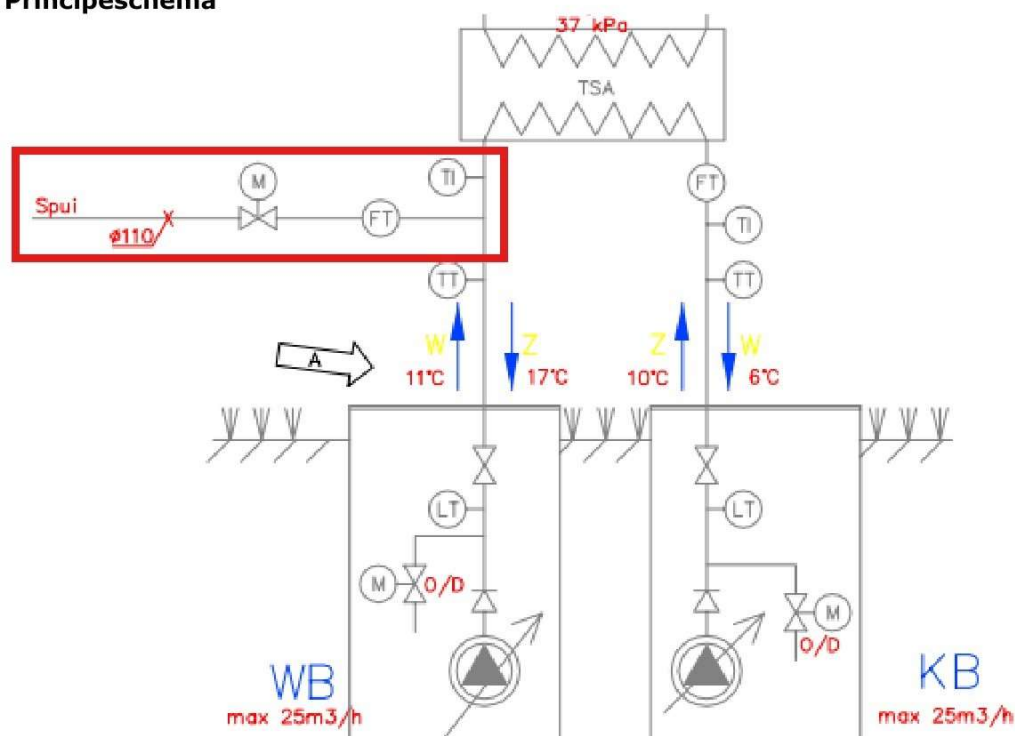
Locatie en omschrijving van het lozingspunt;

- Technische ruimte -1 via een 110mm PP vuilwaterafvoer (VWA), zie ook bijgevoegde afbeeldingen en tekeningen.

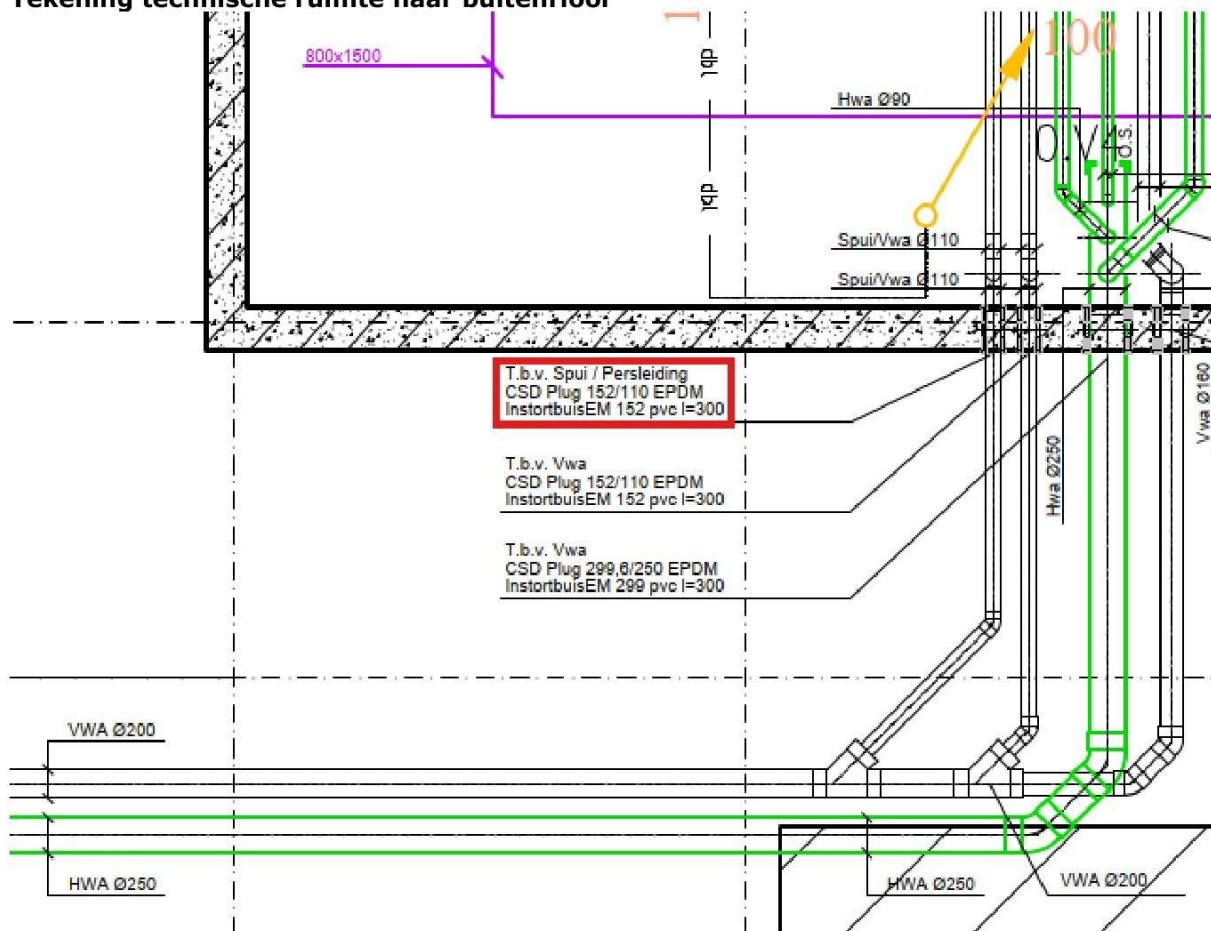
Maatwerkvoorschriften

- Wij hebben geen correspondentie over eventuele maatwerkvoorschriften gevonden in ons archief.

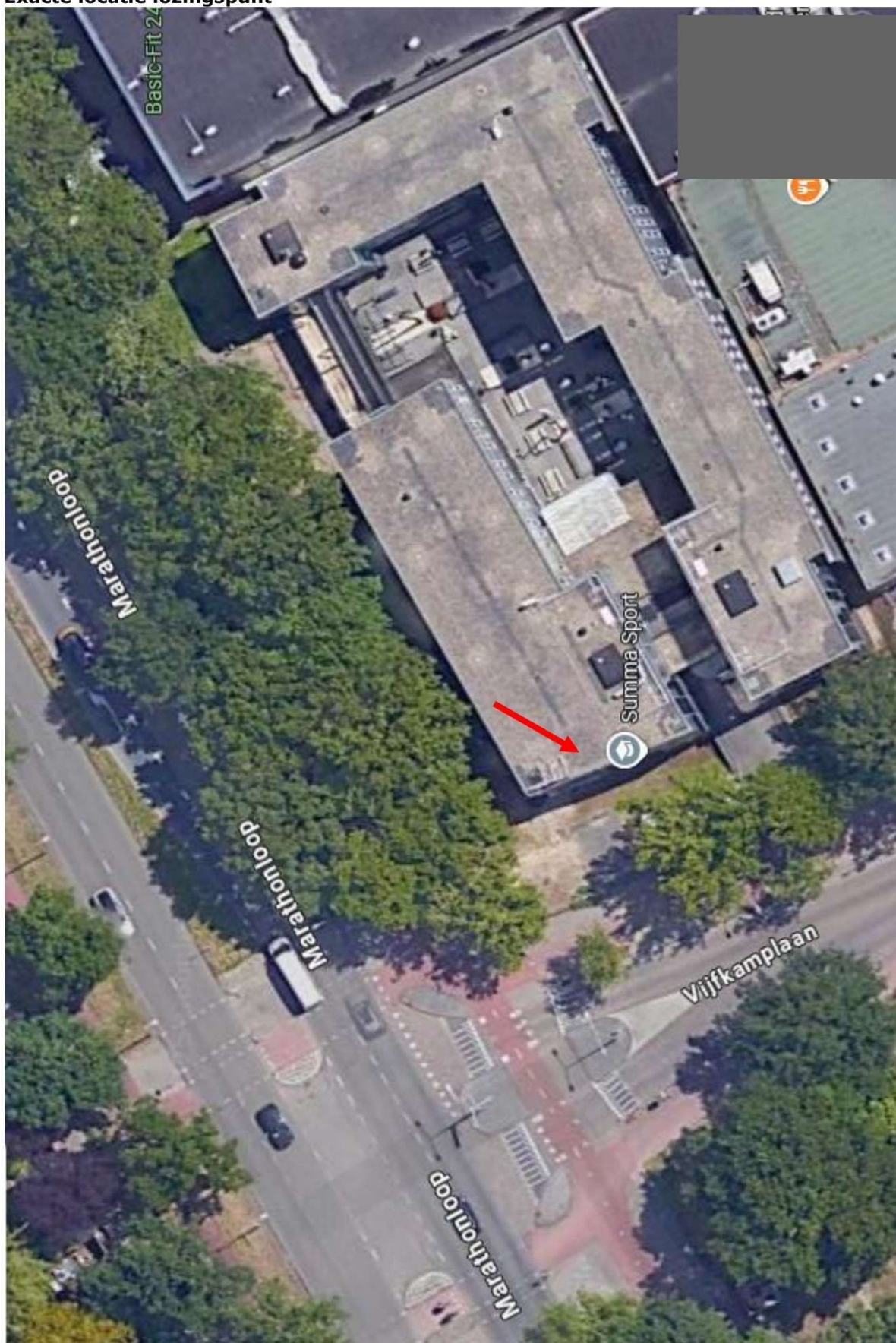
Principeschema



Tekening technische ruimte naar buitenriool



Exacte locatie lozingspunt



Foto's lozingspunt

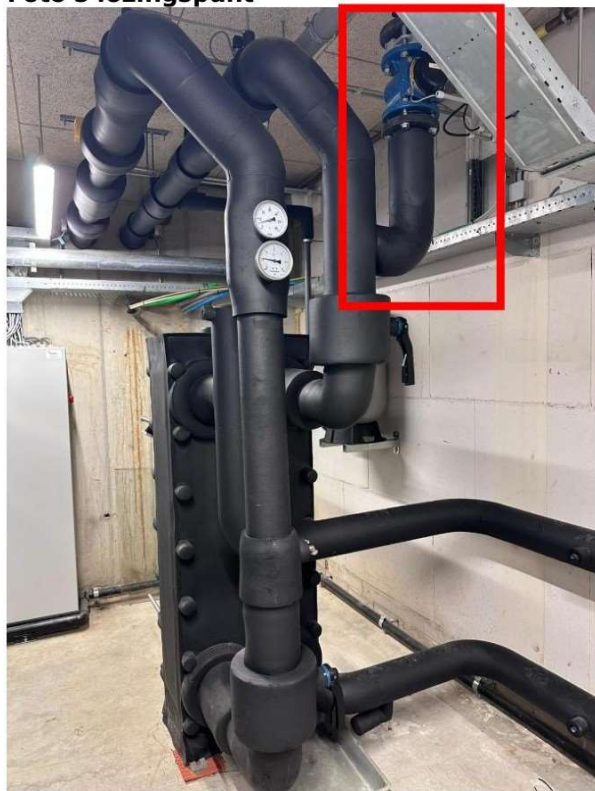


Foto technische ruimte naar buitenriool

