

Aan de bewoner/gebruiker van dit adres

**EnergyStock B.V.**

Postbus 364  
9700 AJ Groningen  
Concourslaan 17  
9727 KC Groningen  
T (050) 521 21 22  
F (050) 521 19 10  
E info@energystock.com  
Handelsregister Groningen 02092814  
www.energystock.com

Datum

Doorkiesnummer

23 mei 2023

Ons kenmerk

Uw kenmerk

ES.23.017

Onderwerp

Uitkomst tekentafelsessie cavernepads bij Ommelanderswijk

Geachte bewoner, gebruiker van dit adres,

Op dinsdag 18 april ontmoetten we zo'n dertig bewoners van Ommelanderswijk in dorps huis de Molenwiek. Gezamenlijk en in drie groepen gingen we in gesprek over de randvoorwaarden voor de positie van de cavernepads; de asfaltplaten met daarop leidingen, waar de boorgangen naar de cavernes uitkomen.

**Samenvatting resultaten van de tekentafels**

Uit de drie sessies aan de besprektafels kwam geen totale overeenstemming over de positie van de cavernepads. De meest gehoorde randvoorwaarden waren:

- Plaats cavernepads zo ver mogelijk weg van bebouwing;
- Plaats ze bij bestaande locaties die zichtbaar zijn in het landschap;
- Volg de zichtlijnen in het landschap;
- Plaats ze liever meer verspreid dan in één blok.

**Keuze locaties cavernepads**

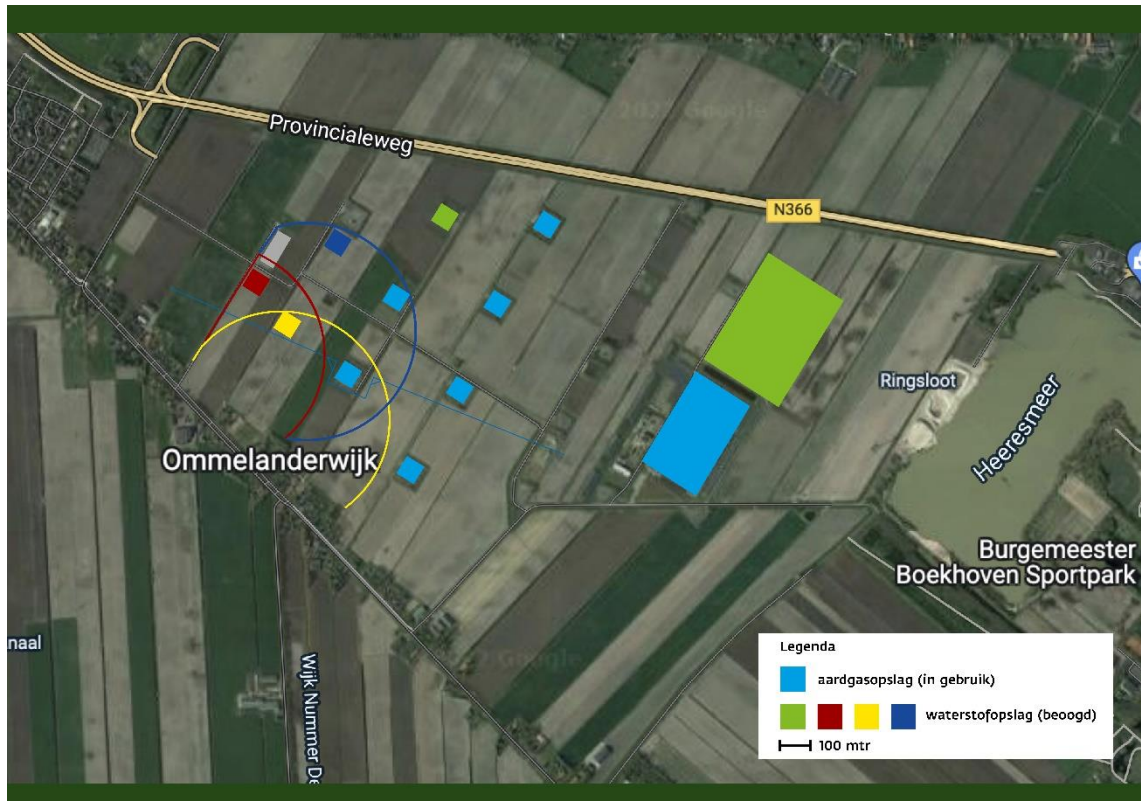
We hebben gekozen voor cavernepad A9 tegen cavernepad A8 aan, cavernepad A10 in het verlengde daarvan én cavernepad A11 onder de NAM-locatie. Zie de afbeelding op de volgende pagina.

**EnergyStock B.V.**

Datum: 23 mei 2023

Ons kenmerk: ES 23.017

Onderwerp: Uitkomst tekentafelsessie cavernepads bij Ommelandervijk



We hebben hiervoor gekozen, rekening houdend met:

- de randvoorwaarden die omwonenden inbrachten;
- de technische haalbaarheid;
- de lijnen in het landschap;
- de aansluiting bij andere cavernepads.

**Overige inbreng**

Tijdens de bijeenkomst werd aan meer zaken aandacht geschonken. Ze zijn opgenomen in het verslag dat u vindt onder 'Downloads' op [www.energiebufferzuidwending.nl/waterstof](http://www.energiebufferzuidwending.nl/waterstof). Kort samengevat ging het om:

- de landschappelijke inpassing van de beoogde en eventueel bestaande cavernepads, waaronder de mogelijkheid voor verdiepte aanleg;
- het zo veel mogelijk tegengaan van overlast (licht, geluid, verkeer) tijdens de bouw; waaronder de boorfase;
- een nulmeting voorafgaand aan de bouw;
- de afhandeling van schade.

Regelmatig organiseren we bijpraatsessies. We zullen bovenstaande onderwerpen daar behandelen. In de uitnodigingsbrief van elke sessie zullen we aankondigen welke onderwerpen op de agenda staan. De eerstvolgende zal – naar verwachting - plaatsvinden rond de zomer. Dan komt zeker landschappelijke inpassing aan bod. Voordat de boringen

**EnergyStock B.V.**

Datum: 23 mei 2023

Ons kenmerk: ES 23.017

Onderwerp: Uitkomst tekentafelsessie cavernepads bij Ommelanderswijk

plaatsvinden (begin 2024) komen we met een plan om overlast zo veel mogelijk tegen te gaan. Om te komen tot goede uitleg over afhandeling van schade, kost meer tijd. We zullen dit in ieder geval met u bespreken vóórdát de ontwerpbesluiten ter inzage worden gelegd. Dit gebeurt door EZK/RVO in het kader van de vergunningprocedure. Dan heeft u op dat moment ook formeel de mogelijkheid hierop te reageren in de procedure met een zienswijze. Wanneer dit plaatsvindt, is op dit moment nog niet zeker. Volgens de huidige planning eind 2024, begin 2025.

**Vervolg**

Voor caveerne A9 en A11 wordt voor de zomer door Nobian een vergunning aangevraagd voor het doen van een zogenoemde evaluatieboring. Hierbij wordt een boorgang gemaakt vanaf de (beoogde) locatie van het cavernepad naar de (beoogde) locatie van de caveerne. Met radarmetingen wordt de ondergrond in kaart gebracht om te bepalen of deze geschikt is voor de (beoogde) opslagcavernes. De komende tijd zullen hiervoor onder andere onderzoeken in het veld worden gedaan. Als alles gaat volgens planning, worden eind 2023 de boorlocaties in gereedheid gebracht en worden begin 2024 de boringen uitgevoerd. Zoals gezegd: ook hierover informeren we u nader.

Wanneer u in de tussentijd vragen heeft, kunt u contact opnemen met Lisa Katuin, omgevingsmanager via [info@energystock.com](mailto:info@energystock.com) of 050 521 2122.

Met vriendelijke groet,

Gerard van Pijkeren  
Directeur EnergyStock

Bart Kuijman  
Projectmanager HyStock