

VERSLAG PLENAIRE BIJEENKOMST OPENBARE RUIMTE VLEK 1

Datum: 16 december 2025
Aanvang: 19:00 uur
Locatie: De Grous

Aanwezig: Wethouder van de gemeente Stein, bestuurder van Zaam Wonen, bewoners van de betrokken straten, vertegenwoordigers van de gemeente Stein, Zaam Wonen, de verkeersdeskundige van adviesbureau Haskoning, de landschapsarchitecten van Mulderendevries/vangorkom en de facilitator.

Opening

De facilitator opent de bijeenkomst en heet iedereen van harte welkom. Dit is een afsluitende bijeenkomst van deze participatiefase, waarin bewoners hebben meegedacht over de herinrichting van straten en de groene long. De bijeenkomst start met een conclusie over het verkeersonderzoek naar eenrichtingsverkeer, gevolgd door de presentatie van de verzamelde input, schetsontwerpen en evaluatie van het participatieproces.

Verkeersonderzoek

De verkeersdeskundige van adviesbureau Haskoning presenteert bevindingen verkeersmodel voor Peldenstraat en omliggende straten. Eenrichtingsverkeer Peldenstraat richting noorden wordt geadviseerd vanwege verkeersveiligheid en bestaande parkeersituatie. Voor de overige straten (Woeringenstraat, Damiatestraat, Crostolostraat) adviseert de verkeersdeskundige het behouden van het huidige eenrichtingsverkeer. Er wordt een fietsstraat voorgesteld van Stadhouderslaan tot Groenewald voor een veilige schoolroute.

Bewoners stellen vragen over uitvoering en besluitvorming. Er worden zorgen geuit over mogelijke overlast van de achterpaden en uitwijkgedrag. Enkele bewoners vragen om specifieke inspraak. Er wordt benadrukt dat dit geen besluit is, maar een advies. De uitkomst van het verkeersonderzoek wordt voorgelegd aan de gemeente voor verdere besluitvorming. Bewoners krijgen terugkoppeling in april 2026 tijdens de volgende bijeenkomst.

Straatprofielen

Marian en Joost presenteren voorkeursopties per straat:

- Woeringenstraat: optie A - vergroenen tussen de parkeervakken
- Woeringenstraat Noord: optie B, voorkeur gestoken parkeren
- Damiatestraat: Optie B/C vergroening tussen de parkeervakken en enkele haag langs de straat
- Crostolostraat: Optie C, enkele haag i.p.v. dubbele haag aan zijde percelen
- Peldenstraat: Optie A, vergroenen tussen de parkeervakken

1 Verslag plenaire sessie openbare ruimte vlek 1 | 16 december 2025

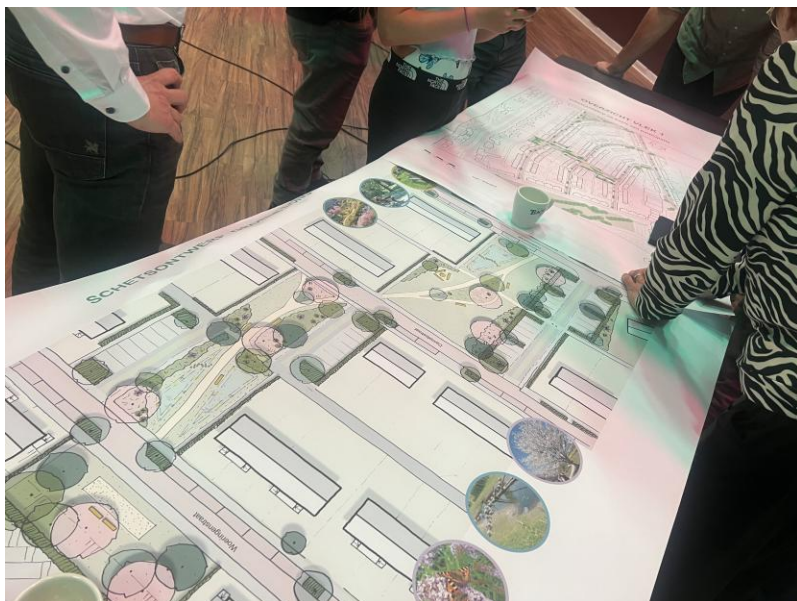
Groene long

1. Voldoende parkeren
2. Wandelen en bewegen, doorgaand pad
3. Combineren van waterberging, reliëf en spelen
4. Zitplekken voor ontmoeting en bloeiende beplanting

Algemene aandachtspunten: verlichting, onderhoud groen, markering parkeervakken, snelheidsremmende maatregelen, prullenbakken.

Interactieve rondgang

Vervolgens kregen de bewoners de gelegenheid om rond de panelen met schetsen te lopen. Zij konden hierbij vragen stellen. Ook was er ruimte om persoonlijke vragen en aandachtspunten te bespreken met de landschapsarchitecten en de medewerkers van Gemeente Stein en Zaam Wonen.



Evaluatie proces

Bewoners spreken waardering uit voor verwerking van hun input in de ontwerpen. Schetsen vormen basis voor uitwerking naar een voorlopig ontwerp. Bewoners evalueren het proces: de volgende punten worden aangegeven als positief: goede facilitatie, groeiende groep deelnemers en effectieve verwerking van input van bewoners. De verbeterpunten zijn meer communicatie via e-mail gewenst en bredere bewonersparticipatie stimuleren. Het participatieproces is in deze eerste fase succesvol afgesloten. Methodiek wordt voortgezet in volgende fase met inachtneming van verbeterpunten.

2 Verslag plenaire sessie openbare ruimte vlek 1 | 16 december 2025

Afsluiting

Wethouder Hendrix en bestuurder Heuvelmans spreken dank uit aan bewoners voor inzet en betrokkenheid. Het projectteam bedankt de bewoners ook voor hun deelname en betrokkenheid.

Vervolg en informatie

Bewoners worden in 2026 opnieuw uitgenodigd voor een bijeenkomst in april. Alle informatie, verslagen en presentaties zijn te vinden op de [projectpagina](#).

Vriendelijke groet,

Namens de medewerkers van

Gemeente Stein
woningcorporatie Zaam Wonen
Landschapsarchitect MulderendeVries