

## Verslag participatiebijeenkomst Lindelaan 6 februari 2024

Tijdens de tweede participatiebijeenkomst zijn de aanwonenden en wijkraad de Leyen geïnformeerd over de voorlopige herinrichting van de Lindelaan. Er zijn praktische oplossingen geboden voor de aangedragen ideeën.

### Huidige problemen

- Wateroverlast
- Slecht wegdek op het voetpad door de aanwezige bomen
- Gevaarlijk situatie aansluiting Berlagelaan

### Input bewoners (23 mei 2023) + geboden oplossingen

#### 1. Wateroverlast achterpaden

*Oplossing: kolken toepassen in de achterpaden*

#### 2. Bomenwortels, opdrukken verharding

*Oplossing: nieuwe bomen in ruimte boomvakken*

#### 3. Toepassen plateau of drempel Berlagelaan

*Oplossing: toepassen inritconstructie m.b.v. drempel vanwege veiligheid; duidelijkheid dat rechts geen voorrang heeft of neemt*

#### 4. Snelheid van fietsers op trottoir remmen

*Oplossing: toepassen geleidehekken (2 hekken schuin achter elkaar)*

#### 5. Groenstrook bij project betrekken

*Oplossing: De bestaande beplanting is van goede kwaliteit, de groenstrook zal wel opgeknapt worden dmv snoeien, uitdunnen etc.*

#### 6. Parkeren langs groenstrook ongewenst

*Oplossing: ontmoediging door smalle rijbaan*

#### 7. Looproute in afwijkende kleur

*Oplossing: rijbaan rood, looproute grijs materiaal*

#### 8. Looproute en rijbaan op hetzelfde niveau

*Oplossing: looproute, parkeervakken en rijbaan op A-niveau (dezelfde hoogte)*

#### 9. Eventueel toepassen laadpalen

*Oplossing: op deze locatie is gekozen om geen laadpaal neer te zetten, de Berlagelaan lijkt een betere optie.*

### Voorlopig ontwerp

In bijgaand ontwerp zijn de 9 bovenstaande punten verwerkt. Zie bijlage 1.

## **Klimaatadaptatie en bomen**

Klimaatadaptatie is een belangrijk onderwerp bij de herinrichting. Aangezien het riool vervangen wordt en er ook nog een hemelwaterafvoer bij komt, moet er een behoorlijk gat gegraven worden. Om die reden kunnen we de bomen niet handhaven en zullen ze vervangen worden. Ook willen we het voetpad begaanbaar houden en met de huidige wortels van de bomen gaat dit niet lukken. De parkeerplekken zullen worden voorzien van grasbetonklinkers (stenen met gaten erin wat zorgt voor waterdoorlatendheid).



Voor de bomen in de laan hebben we 3 verschillende opties en voor de bomen langs de speeltuin hebben we 2 verschillende opties waar uit gekozen kan worden. We proberen de 4 bomen bij de parkeerplekken te behouden middels het maken van grotere boomvakken. Dit kiezen wordt door de bewoners gedaan middels een brief die nog toegestuurd wordt met daarin voorbeelden en plus- en minpunten van de bomen.

Voor de plantvakken laten we een sfeerimpressie zien wat er aan biodiversiteit geplant kan worden. Voor deze straat is er gekozen voor 11 verschillende soorten.

## **Afkoppelen**

Wij zullen bij elke woning een hemelwaterafvoer neerleggen tot aan de erfgrans. De bewoners kunnen hun woning afkoppelen. Dit houdt in dat de regenpijp voor het huis niet meer samen met het vieze water naar de straat loopt. De regenpijp kan bovengronds afgezaagd worden en dan stroomt het water richting de achterpaden of je kunt zelf een afvoer neerleggen op eigen terrein. Wij mogen als gemeente niet op uw terrein werkzaamheden verrichten, dus dit zou u zelf kunnen doen.

## **Opmerkingen en nader uit te zoeken ideeën/vragen vanuit de bewoners**

- De Wijkraad geeft aan dat het wijk Leijen is ipv van Leyen.
- Hoe snel kun je water afvoeren in de achterpaden?
- Komt er heel veel extra water als de daken ook afgekoppeld worden?
- Kan het groen aan het fietspad ook gesnoeid worden? Vooral de zaailingen?
- Is het een wens om een opstalplek aan de Berlagelaan te creëren, zodat de vuilniswagen niet achteruit het hofje in hoeft? Hoe gaat dit eruit zien?
- Kan er in de 2 grote vakken aan de parkeer kant ook hogere beplanting komen?
- Sluit deze beplanting aan op de beplanting van de speeltuin?
- Kan er tussen de bomen geparkeerd worden?

- Kunnen de boomvakken niet groter gemaakt worden zodat er geen auto's tussen passen.

### **Hoe nu verder?**

De bewoners krijgen een brief waarin er een keuze gemaakt kan worden welke voorkeur voor bomen er is. Er wordt een pagina op onze website aangemaakt voor de Lindelaan zodat een en ander terug te lezen en te vinden is. Hierop zal ook bekend worden welke type boom de voorkeur heeft. De gestelde vragen van hierboven zullen ook beantwoord worden via de website.

Het projectteam gaat verder met het uitwerken van dit voorlopig ontwerp naar een definitief ontwerp. Zodra dit bekend is, krijgt u die thuis gestuurd. Ook zal daarna de communicatie plaatsvinden voor de start van de werkzaamheden.