

# GELUIDSCHERM PERSANT SNOEPWEG

BEWONERSAVOND - 2 JULI 2024



VOORLOPIG ONTWERP

# VOORSTELLEN

**David van Zanten**

Projectmanager gemeente Leiderdorp

**Gerda van Lingen**

Projectondersteuner gemeente Leiderdorp

**Willy Hoekman**

Contactpersoon Omgevingsdienst West Holland  
Saneringsprogramma

**Marco van Wetten**

Bureau Ars Virens, bomen effect analyse



# INDELING VAN DE AVOND

19.00-19.30 uur

## **Presentatie David en Marco**

Aanleiding, procedure saneringsprogramma, enquête 2022, ontwerptoelichting, bomen effect analyse

19.30 – 20.30

## **Inloopbijeenkomst met thema tafels**

- Voorlopig ontwerp + ontwerptoelichting
- Bomen effect analyse en compensatie
- Omgevingsdienst → Saneringsprogramma



# DOEL VAN DE AVOND

## DOEL

→ informeren bewoners over de aanleiding en het ontwerp van het geluidsschermb.

**!! Helaas weinig ruimte voor aanpassingen in het ontwerp !!**

- Schermtype koko-schermb en hoogte 2,2 meter ligt vast.
- wel kunnen we de uiteinden iets korter of langer maken voor bijvoorbeeld behoud van een boom.
- Wel of geen hedera aan de achterzijde van het scherm.
- Keuze in locatie aanpassing van keerlus Loevestein 5-6 of 1-2-3



# AANLEIDING EN SANERINGSPROGRAMMA

Wet geluidshinder, woningen voor 1986 en  $> 60\text{db(A)}$  → saneringslijst = kostendekking vanuit het ministerie I&W



Woningen Essenpark zijn geen saneringswoningen!



# AANLEIDING EN SANERINGSPROGRAMMA

2017 aanbrengen geluidsreducerend asfalt

2019 1<sup>e</sup> concept saneringsprogramma wegverkeerslawaaai

→ Zienswijze bewoners verkenning geluidsscherm

2022 Enquête Geluidsschermen

2023 2<sup>e</sup> concept saneringsprogramma wegverkeerslawaaai

→ Bevestiging meerwaarde geluidsschermen Persant Snoepweg

2024 definitief saneringsprogramma wegverkeerslawaaai

→ Akkoord Min.I&W kosten en aanleg scherm

→ Ligt ter inzage tot en met 17 juli bij de ODWH



# ENQUETE APRIL 2022

101 uitnodigingen verstuurd, 83 reacties:

56 stemmen - Voor,

23 stemmen - Tegen

4 stemmen - Geen mening

- Bijna alle 83 reacties 'aandacht voor het behoud van het groen'.
  - daarom onderzoek laten uitvoeren door Ars Virens.
- Meer dan 80% voor geluidsscherm type kokowall scherm met hедера begroeiing.



# VRAGEN?

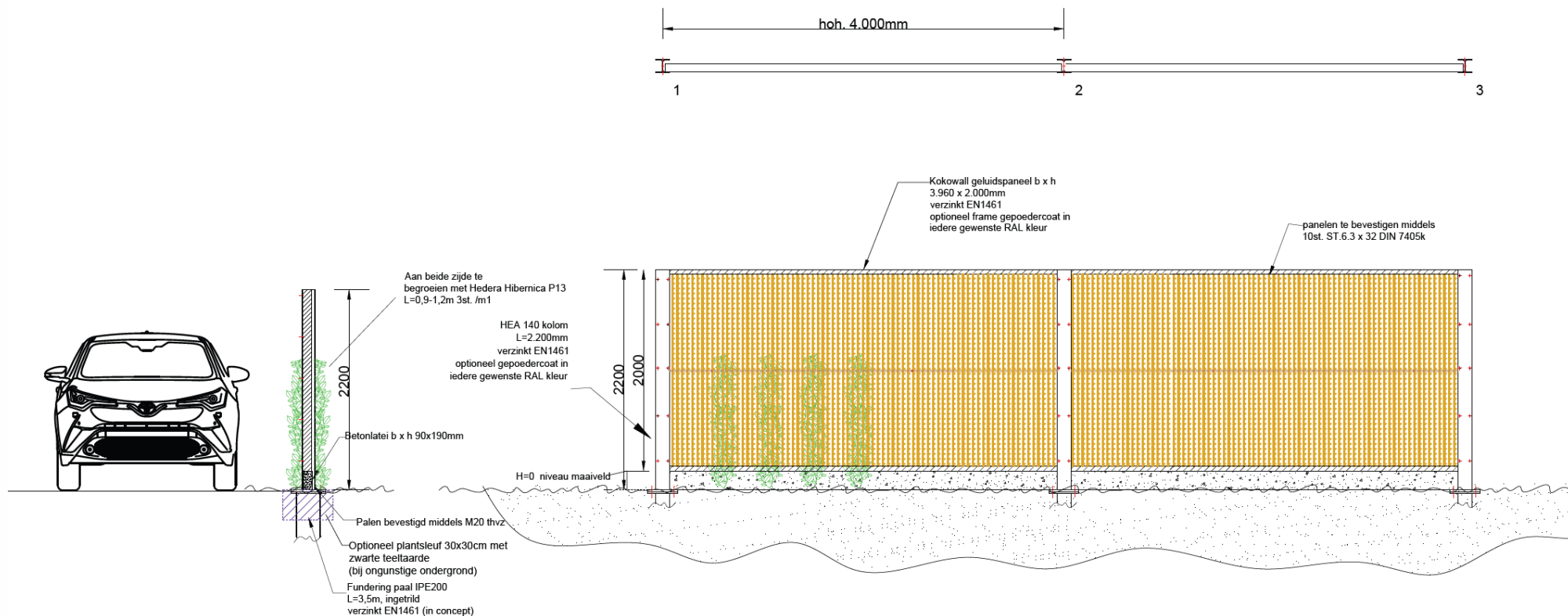
Zijn er vragen over de aanleiding, het saneringsprogramma en de enquête?





# ONTWERP TOELICHTING

- Schermtype Kokowall scherm met hедера begroeiing
- Hoogte 2,2 meter → 2 meter paneel en 20 cm betonlatei
- Afstand voorkant scherm kant asfalt = 1,25 meter
- Panelen komen in HEA 140 staalprofiel

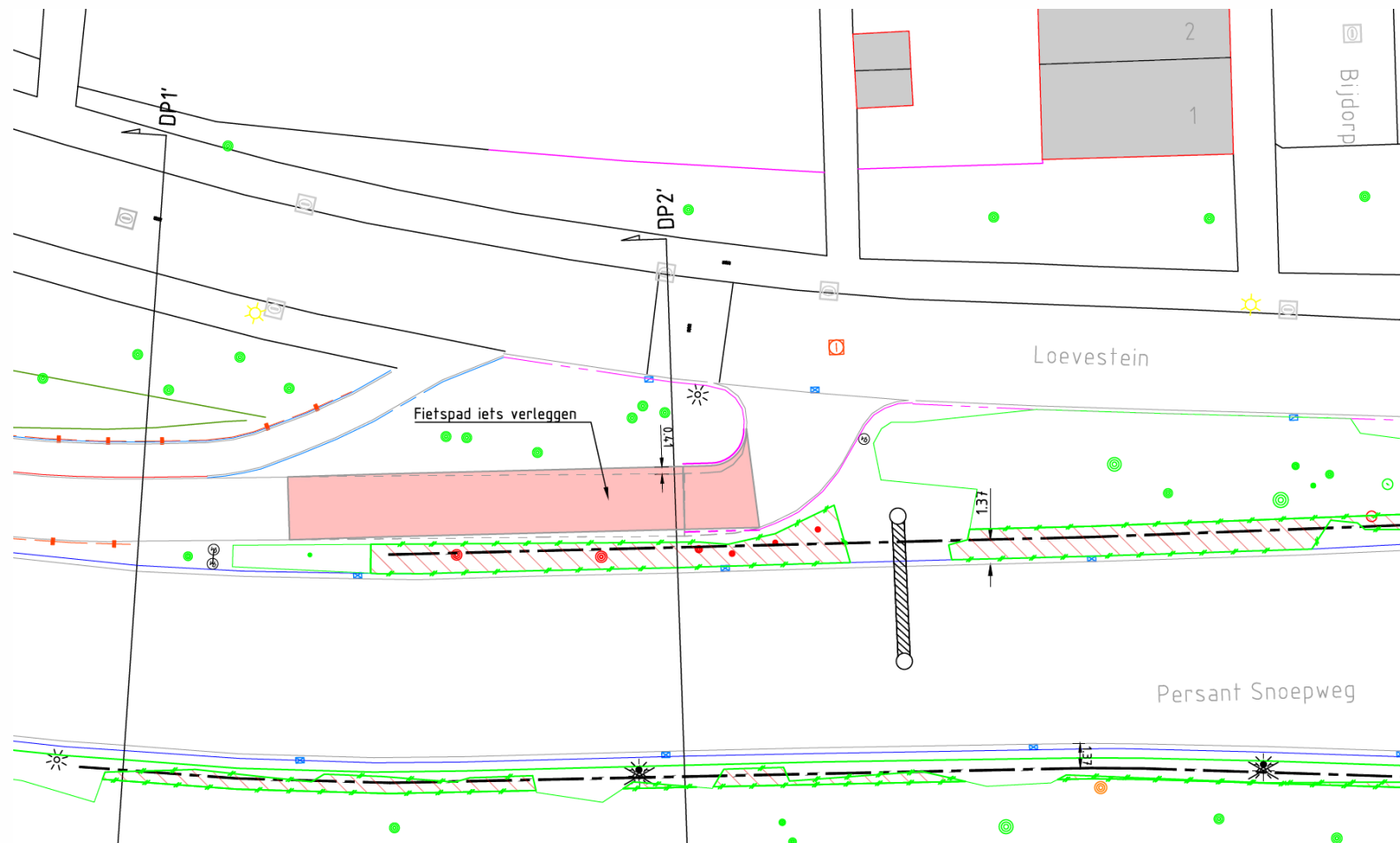


# ONTWERP TOELICHTING

Om de schermen in de lengte aan te brengen zijn vier aanpassingen nodig:

## 1. Verleggen fietspad Loevestein (richting Leiderdorpsebrug)

→ nodig om voldoende afstand tussen de fietsers en het scherm te garanderen

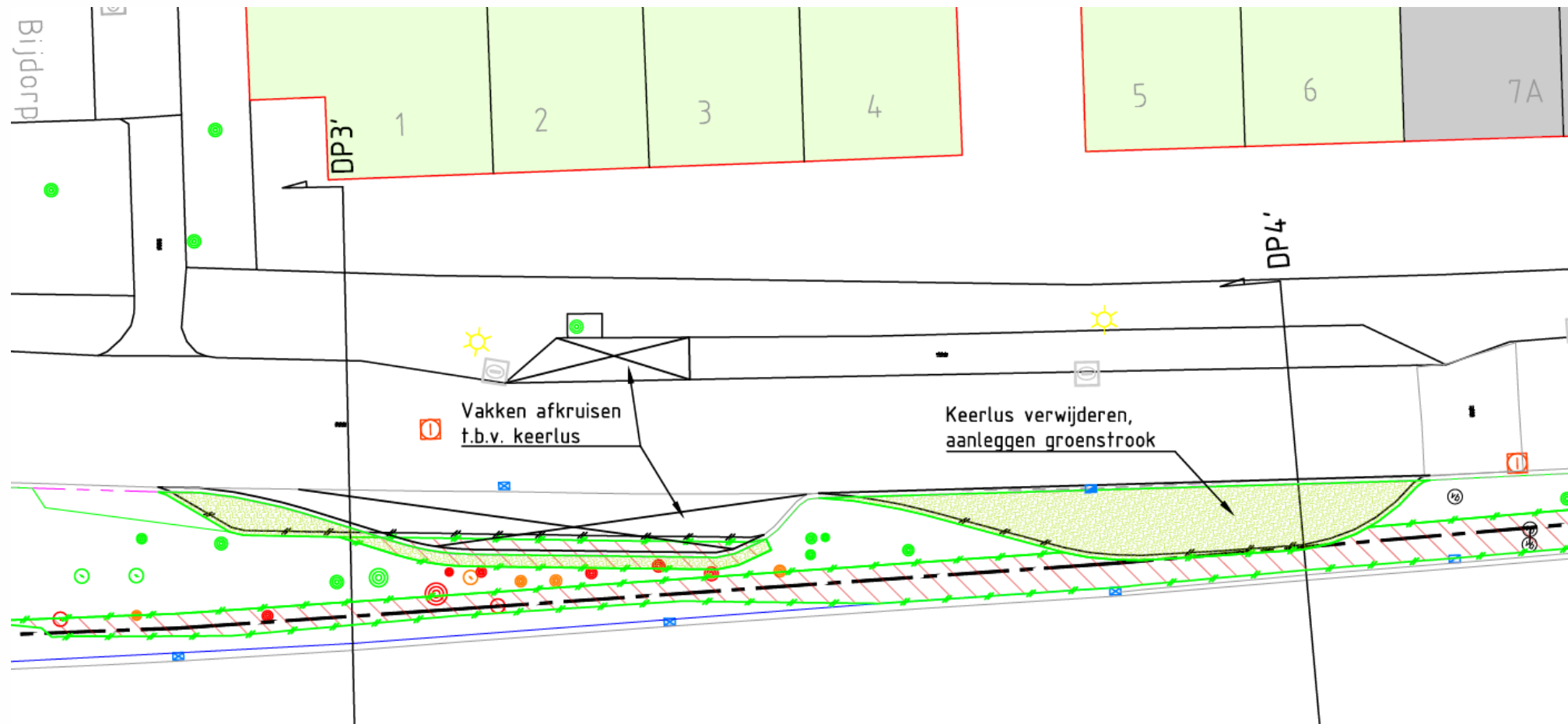


# ONTWERP TOELICHTING

Om de schermen in de lengte aan te brengen zijn vier aanpassingen nodig:

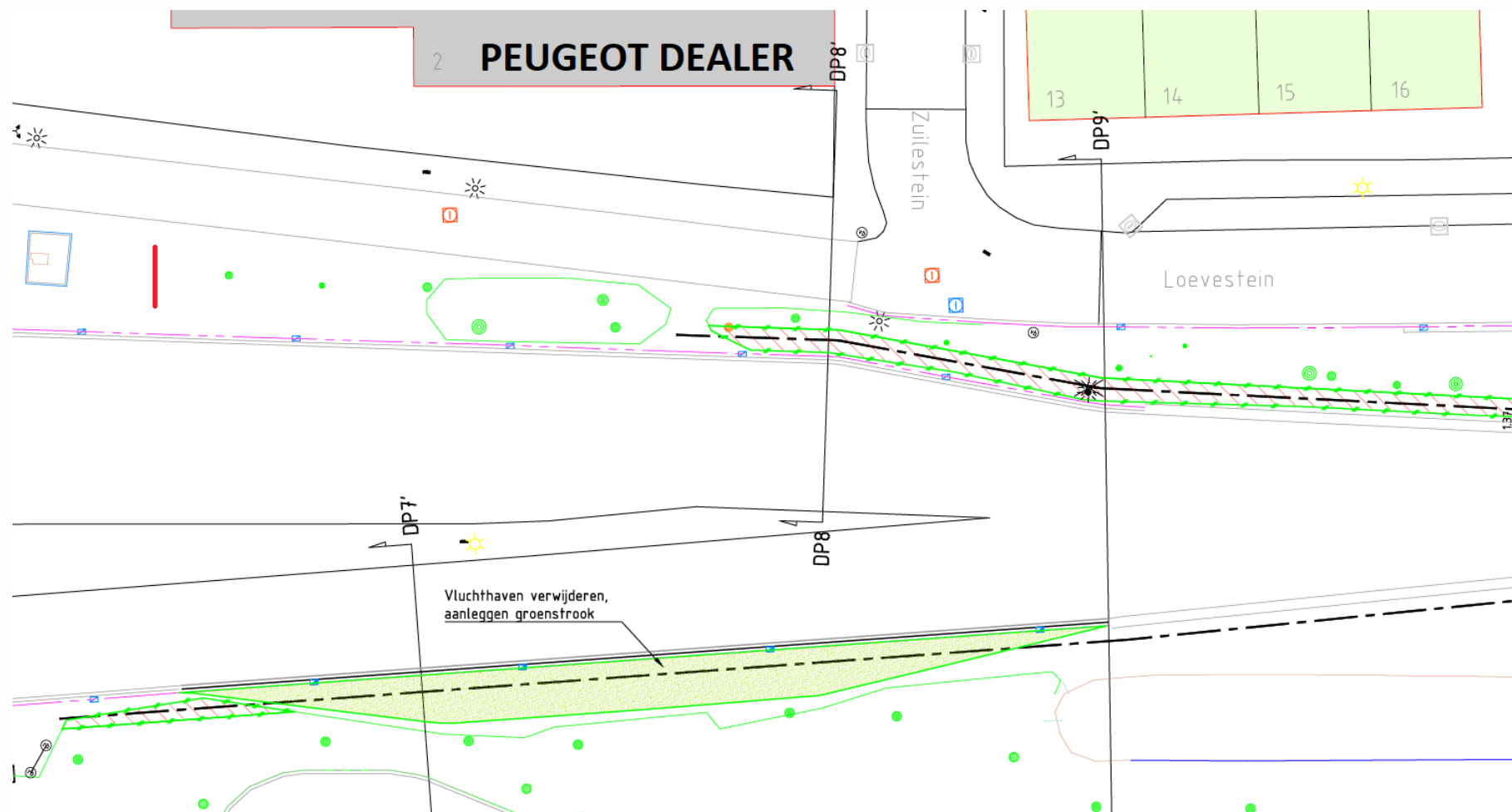
## 2. Verplaatsen keerlus Loevestein

→ nodig voor afstand tot scherm ventweg



# ONTWERP TOELICHTING

Om de schermen in de lengte aan te brengen zijn vier aanpassingen nodig:  
**3. Korter scherm t.b.v. zicht fietsers en 4. verwijderen oude vluchthaven**



# VRAGEN?

Zijn er vragen over het ontwerp en de aanpassingen aan de openbare ruimte?



# PLANNING

- Juli 2024      Voorlopig Ontwerp  
Graven proefsleuven → nodig voor bepalen locaties palen
- Q3 2024      Uitwerken naar Definitief Ontwerp
- Q4 2024/  
Q1 2025      Opstellen bestek en bestekstekeningen  
Afstemming NUTS-partijen (werkzaamheden kabels en leidingen)
- Q1 2025      Omgevingsvergunning → o.a. kappen bomen kan pas vanaf Januari a.g.v. nog aan te passen bomenbeleidsplan.  
Aanbesteden project.
- Q2 / Q3 2025 realisatie project → duur ca. 7 weken



# THEMATAFELS → VRAGEN EN ANTWOORDEN

Voorlopig  
ontwerp

David van Zanten  
Projectmanager  
Gemeente Leiderdorp

Bomen  
Effect  
Analyse

Marco van Wetten  
Adviesbureau Ars  
Virens

Sanerings-  
programma

Willy Hoekman  
Omgevingsdienst West  
Holland

