

# Projectgebied Heinsbergerweg te Roermond

4<sup>e</sup> Klankbordgroep & bewonersinformatie bijeenkomst; woensdag 22 mei 2024



[www.roermond.nl/reconstructie-heinsbergerweg](http://www.roermond.nl/reconstructie-heinsbergerweg)



**kragten**



gemeente Roermond

# Wat mag u verwachten

- ▶ Terugblik bijeenkomst 23-11-2024
- ▶ Aanpassingen DO t.o.v. VO
- ▶ Materialisatievoorstel
- ▶ Groeninrichting
- ▶ Rioleringsplan
  - Oplossingen waterproblematiek
- ▶ Stand van zaken
- ▶ Planning na nu
- ▶ Start realisatie Q1 2025 (onder voorbehoud)
- ▶ Presentatie



## Bewonersreacties 23 november (samengevat)

- ▶ Optimalisaties t.g.v. parkeermogelijkheden en bereikbaarheid
  - ▶ Voetgangersoversteekplaatsen (zebra's)
  - ▶ Ondernemers; toetsen uitstallingsruimte en toegankelijkheid
  - ▶ Opnemen alle groenvakken zijstraat Petrus Polliusstraat
  - ▶ Toetsen standplaatsen nieuwe bomen (vergroeningsopgave vs verzoeken bewoners)
  - ▶ Uitwerken riolerings- en infiltratievoorstel (beleid Roermond: bui 1x /5-10 jaar)
  - ▶ Individuele verzoeken en opmerkingen > waar mogelijk maatwerk
- ▶ Verslagen: zie de website: [www.roermond.nl/reconstructie-heinsbergerweg](http://www.roermond.nl/reconstructie-heinsbergerweg)

# Fietsknooppunt kruising Heinsbergerweg en St. Wirosingel

- ▶ Er is overleg geweest met de Fietsersbond
- ▶ Veel verbeteringsvoorstellen zijn al uitgevoerd bij de laatste aanpassing van het fietsknooppunt in 2021
- ▶ De haalbaarheid van extra aanpassingen wordt de komende periode beoordeeld

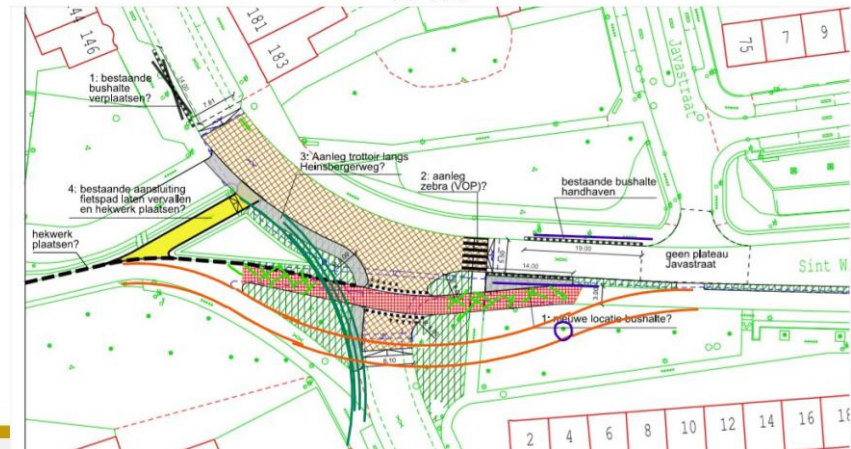
Screenshot afkomstig uit: Document Heinsbergerweg 17 mei 2023, fietsersbond Roermond



21:43 Do 25 nov.

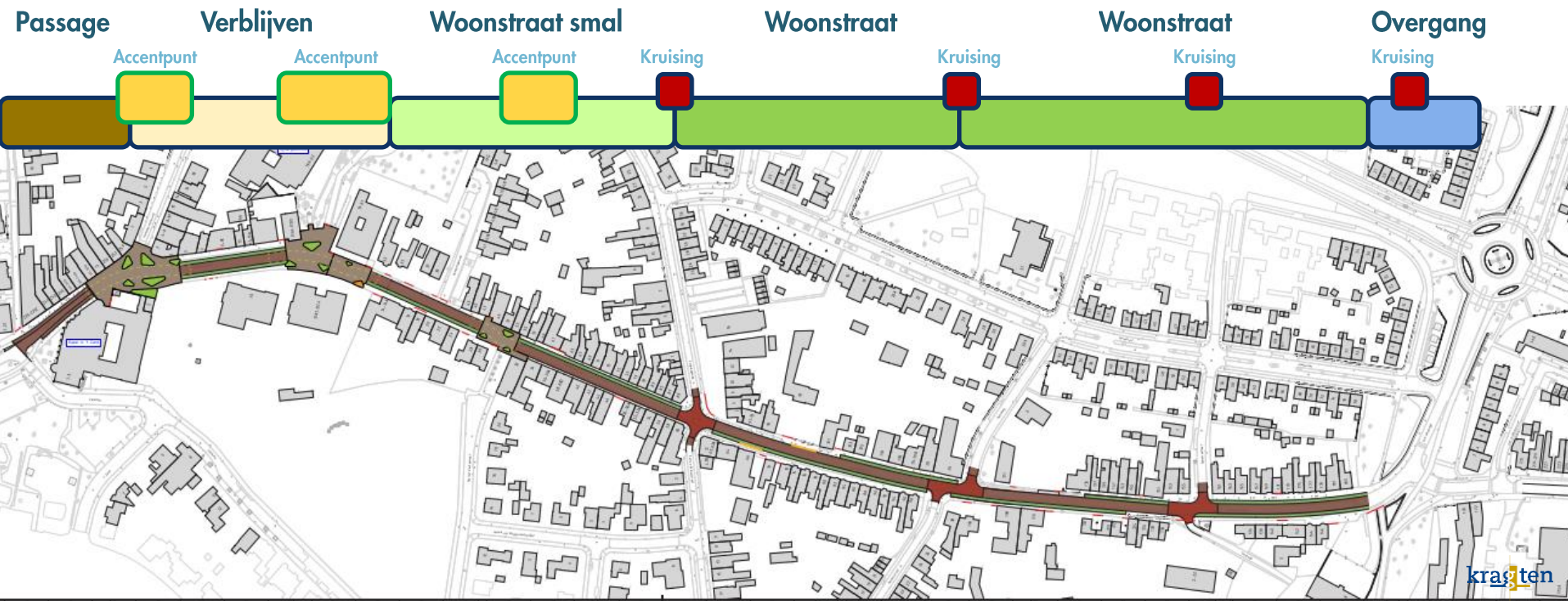
Aantekening 2020-03-09 203915 rpdu

JPG - 449 KB

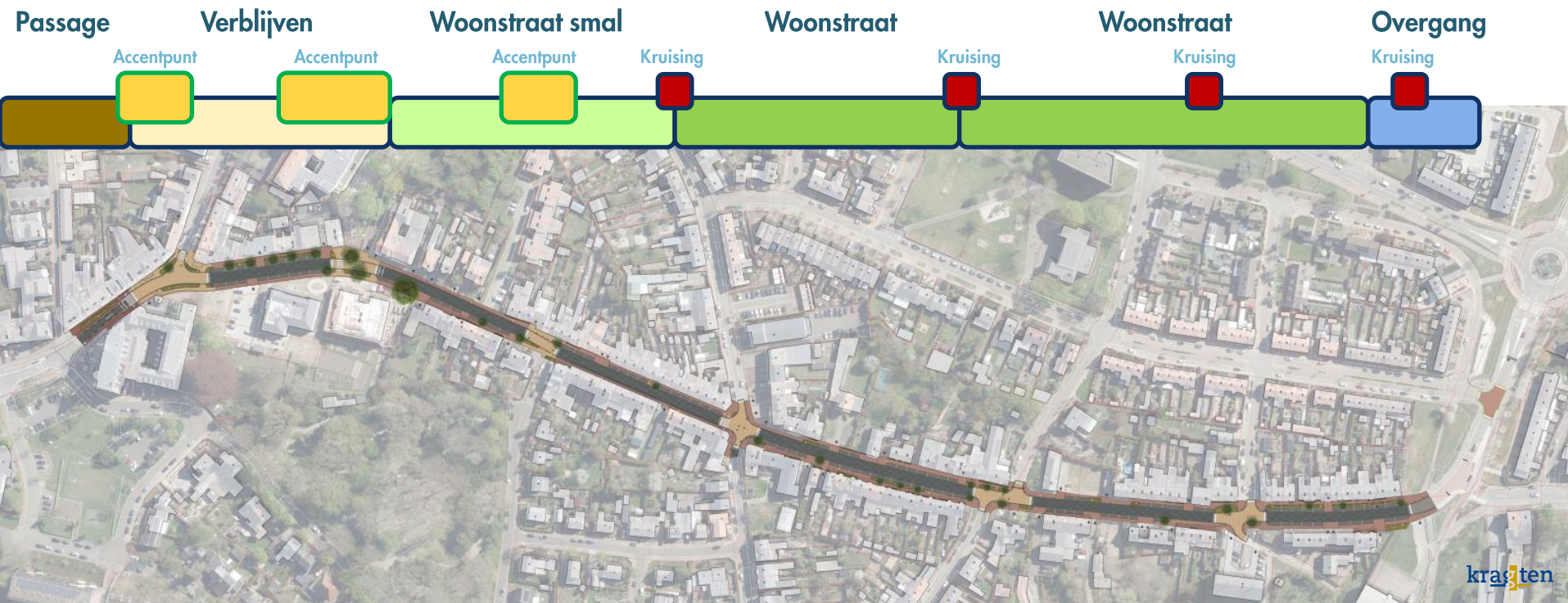




# Herinrichtingsvisie is behouden

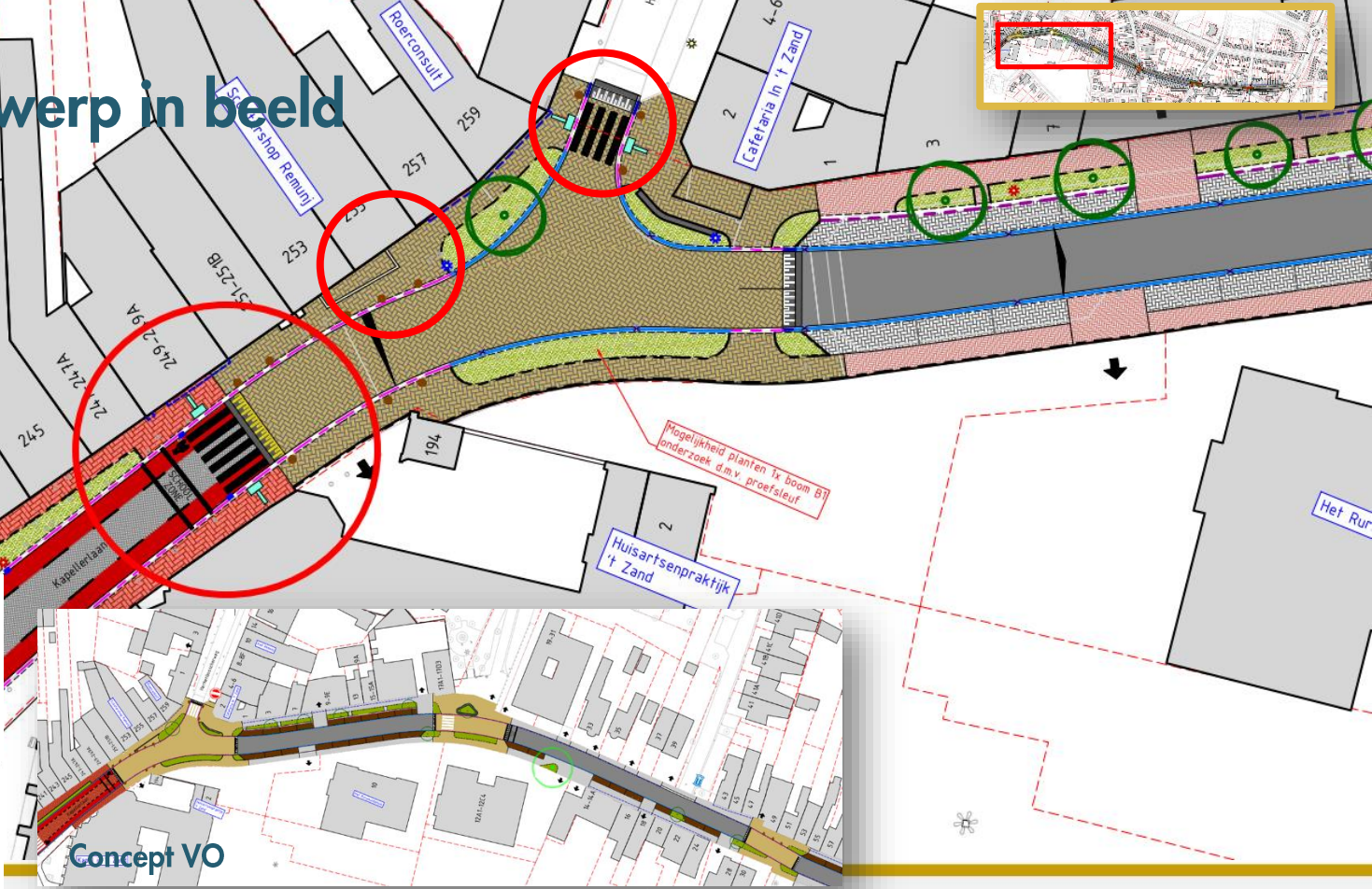











# Herinrichtingsvisie is behouden





# Definitief Ontwerp in beeld



-  Straatbakstenen dikformaat (conform Kapellerlaan), Kleur Autunne Riva
-  Rijbaan: Nieuwe asfaltverharding, kleur zwart  
Kantlaag van goottegels 150x300x60mm in betonspecie
-  Rijbaan: Deklaag vervangen dik 35mm, kleur zwart
-  Suggestiestrook: Deklaag vervangen dik 35mm, kleur rood
-  Plein / plateau: Geluudreducerend betonstraatstenen keiformaat Silenway, kleur n.b.  
Kantlaag van 2 streklagen in betonspecie
-  Plateau: Vrijgekomen betonstraatstenen keiformaat kleur rood
-  Parkeerstrook: Betonstraatstenen keiformaat kleur antraciet in elleboogverband
-  Trottoir: Straatbakstenen lingeformaat zonder facet plat gestraat dik 60mm in elleboogverband
-  Plant- en boomvakken  
In verband met beheer worden kleine/smalle delen van plantvakken mogelijk nog gewijzigd

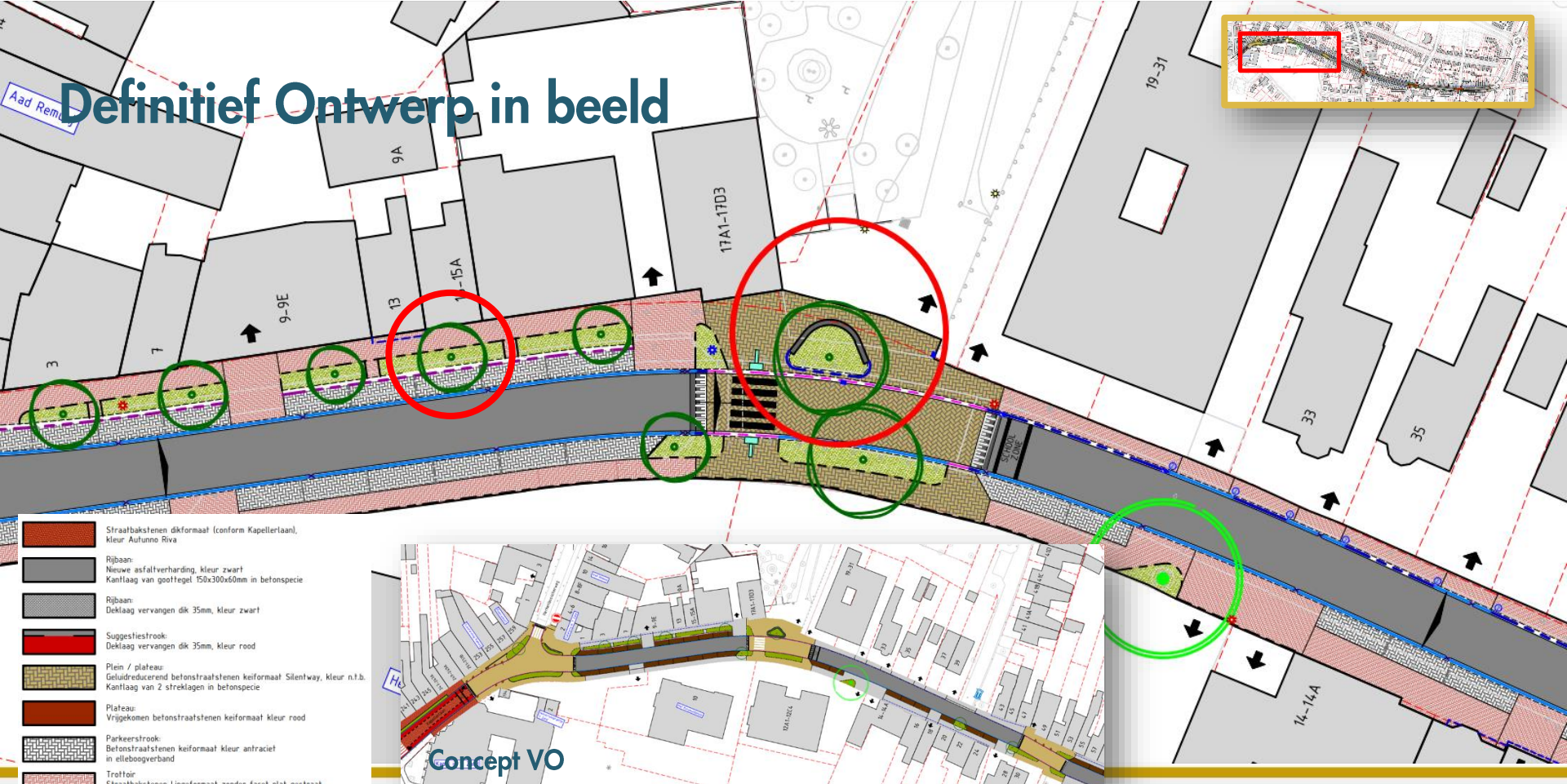


Concept VO



gemeente Roermond

# Definitief Ontwerp in beeld



-  Straatbakstenen dikformaat (conform Kapellerlaan),  
Kleur Autunne Riva
-  Rijbaan:  
Nieuwe asfaltverharding, kleur zwart  
Kantlaag van goottegel 150x300x60mm in betonspecie
-  Rijbaan:  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur zwart
-  Suggestiesstrook:  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur rood
-  Plein / plateau:  
Geluidreducerend betonstraalstenen keiformaat SilenWay, kleur n.b.  
Kantlaag van 2 streklagen in betonspecie
-  Plateau:  
Vrijgekomen betonstraalstenen keiformaat kleur rood
-  Parkeerstrook:  
Betonstraalstenen keiformaat kleur antraciet  
in elleboogverband
-  Trottoir:  
Straatbakstenen lingeformaat zonder facet plat gestraat  
dik 60mm in elleboogverband
-  Plant- en boomvakken  
In verband met beheer worden kleine/smalle  
delen van plantvakken mogelijk nog gewijzigd



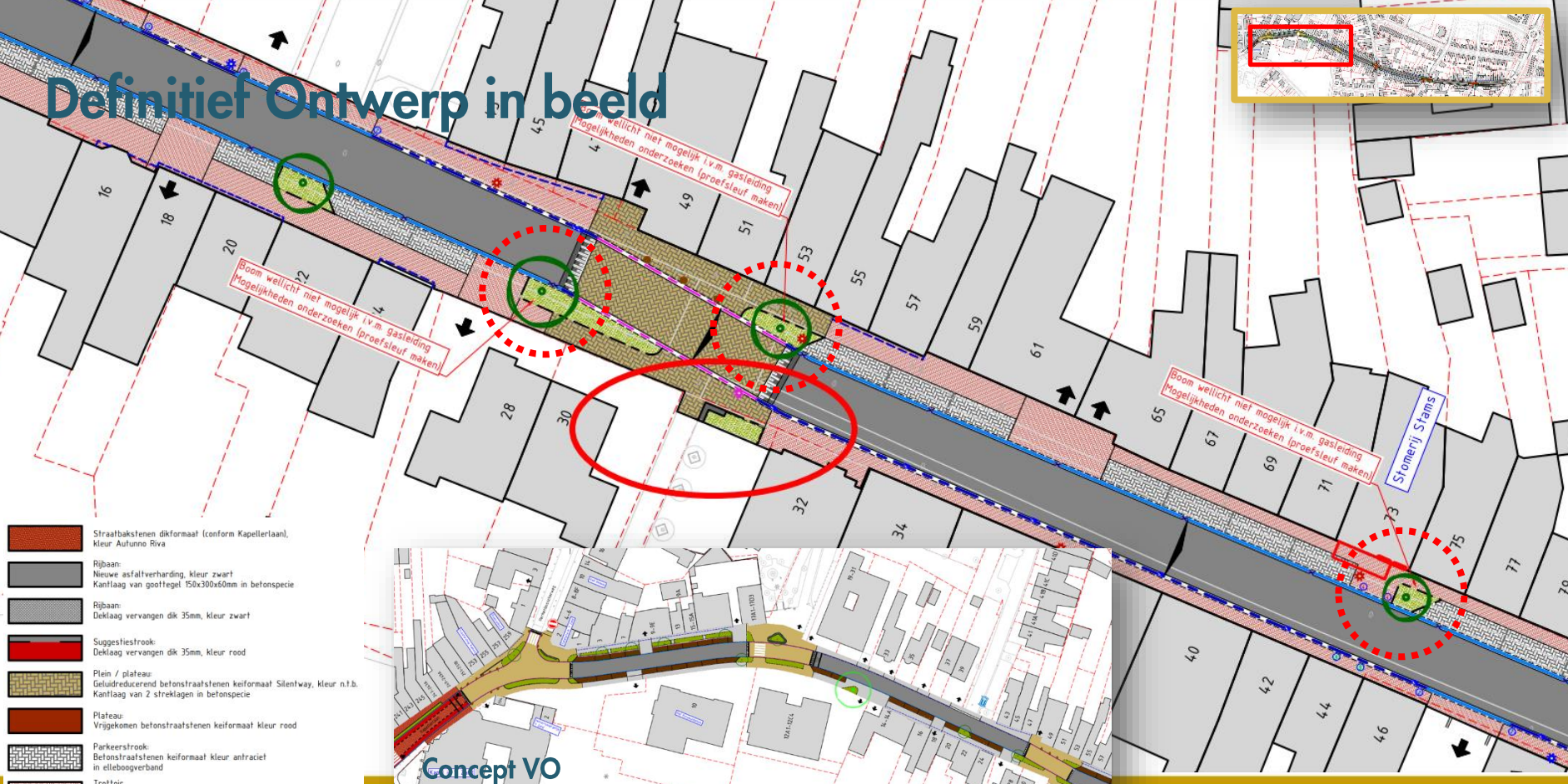
kragten












gemeente Roermond



# Definitief Ontwerp in beeld



-  Straatbakstenen dikformaat (conform Kapellerlaan), Kleur Autonne Riva
-  Rijbaan: Nieuwe asfaltverharding, kleur zwart  
Kantlaag van poortegel 150x300x60mm in betonspecie
-  Rijbaan: Deklaag vervangen dik 35mm, kleur zwart
-  Suggestiesstrook: Deklaag vervangen dik 35mm, kleur rood
-  Plein / plateau: Geluudreducerend betonstraatsstenen keiformaat SilenWay, kleur n.t.b. Kantlaag van 2 streklagen in betonspecie
-  Plateau: Vrijgekomen betonstraatsstenen keiformaat kleur rood
-  Parkeerstrook: Betonstraatsstenen keiformaat kleur antraciet in elleboogverband
-  Trottoir: Straatbakstenen lingeformaat zonder facet plat gestraat dik 60mm in elleboogverband
-  Plant- en boomvakken: In verband met beheer worden kleine/smalle delen van plantvakken mogelijk nog gewijzigd



Concept VO



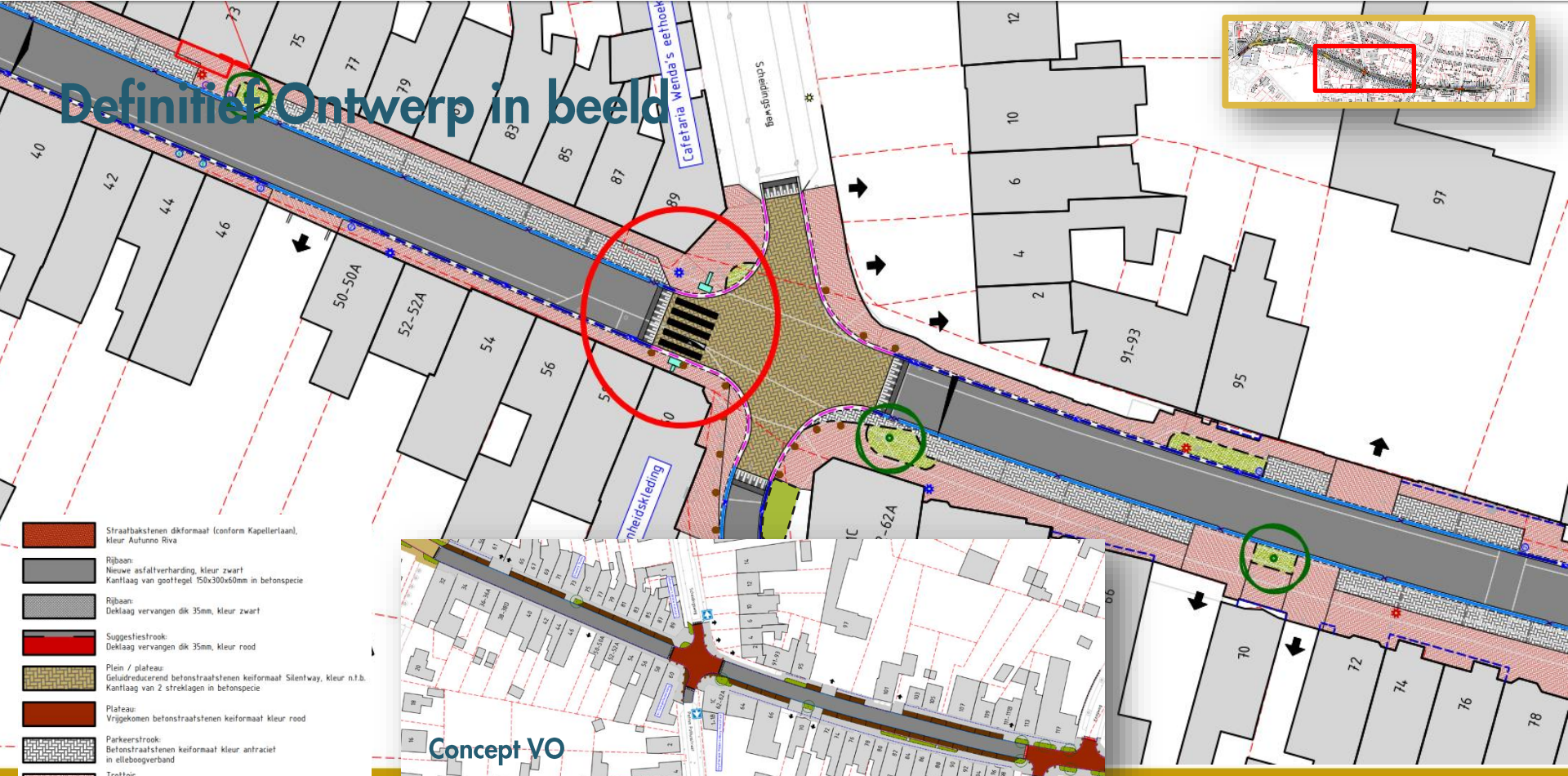
kragten



gemeente Roermond



# Definitief Ontwerp in beeld

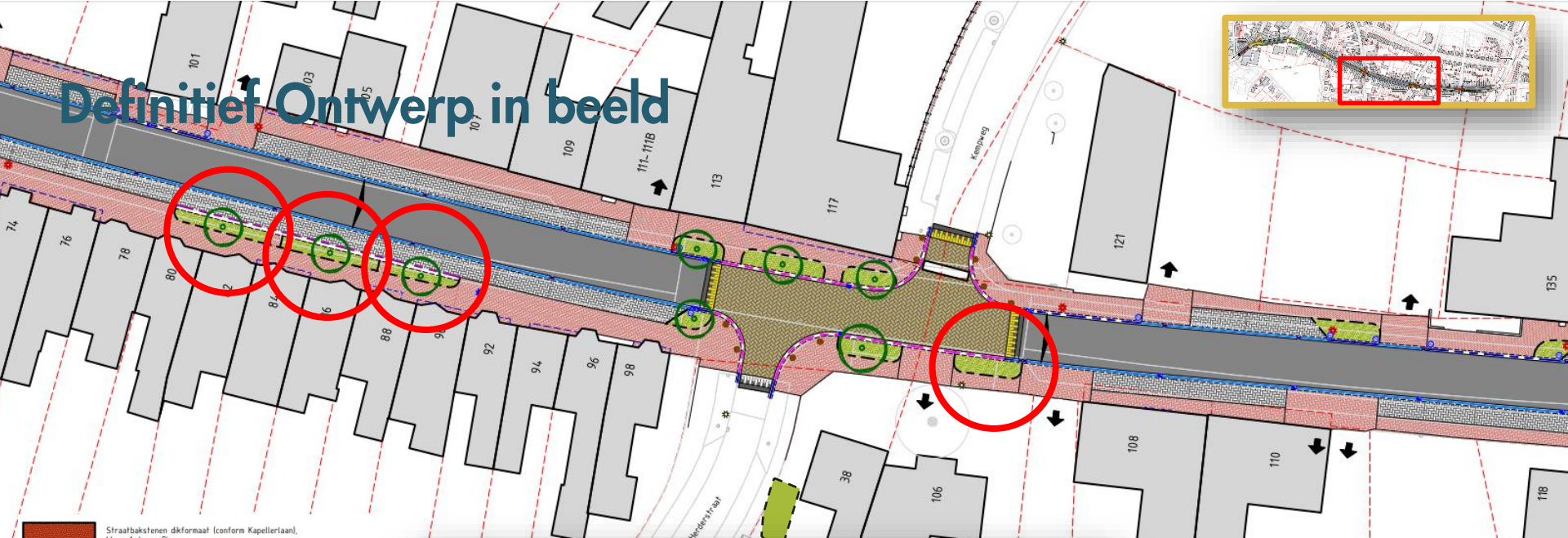


-  Straatbakstenen dikformaat (conform Kapellerlaan), kleur Autunne Riva
-  Rijbaan:  
Nieuwe asfaltverharding, kleur zwart  
Kantlaag van goottegels 150x300x60mm in betonspecie
-  Rijbaan:  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur zwart
-  Suggestiesstrook  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur rood
-  Plein / plateau:  
Geluidreducerend betonstraatstenen keiformaat SilenWay, kleur n.b.  
Kantlaag van 2 straklagen in betonspecie
-  Plateau:  
Vrijgekomen betonstraatstenen keiformaat kleur rood
-  Parkeerstrook:  
Betonstraatstenen keiformaat kleur antraciet  
in elleboogverband
-  Trottoir  
Straatbakstenen lingeformaat zonder facet plat gestraat  
dik 60mm in elleboogverband
-  Plant- en boomvakken  
In verband met beheer worden kleine/smalle  
delen van plantvakken mogelijk nog gewijzigd



gemeente Roermond

# Definitief Ontwerp in beeld



-  Straatbakstenen dikformaat (conform Kapellerlaan),  
Kleur Autunne Riva
-  Rijbaan:  
Nieuwe asfaltverharding, kleur zwart  
Kantlaag van goottegels 150x300x60mm in betonspecie
-  Rijbaan:  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur zwart
-  Suggestiestrook:  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur rood
-  Plein / plateau:  
Geluudreducerend betonstraatstenen keiformaat Silenway, kleur n.b.  
Kantlaag van 2 streklagen in betonspecie
-  Plateau:  
Vrijgekomen betonstraatstenen keiformaat kleur rood
-  Parkeerstrook:  
Betonstraatstenen keiformaat kleur antraciet  
in elleboogverband
-  Trottoir:  
Straatbakstenen lingeformaat zonder facet plat gestraat  
dik 60mm in elleboogverband
-  Plant- / boomvakken  
In verband met beheer worden kleine/smalle  
delen van plantvakken mogelijk nog gewijzigd



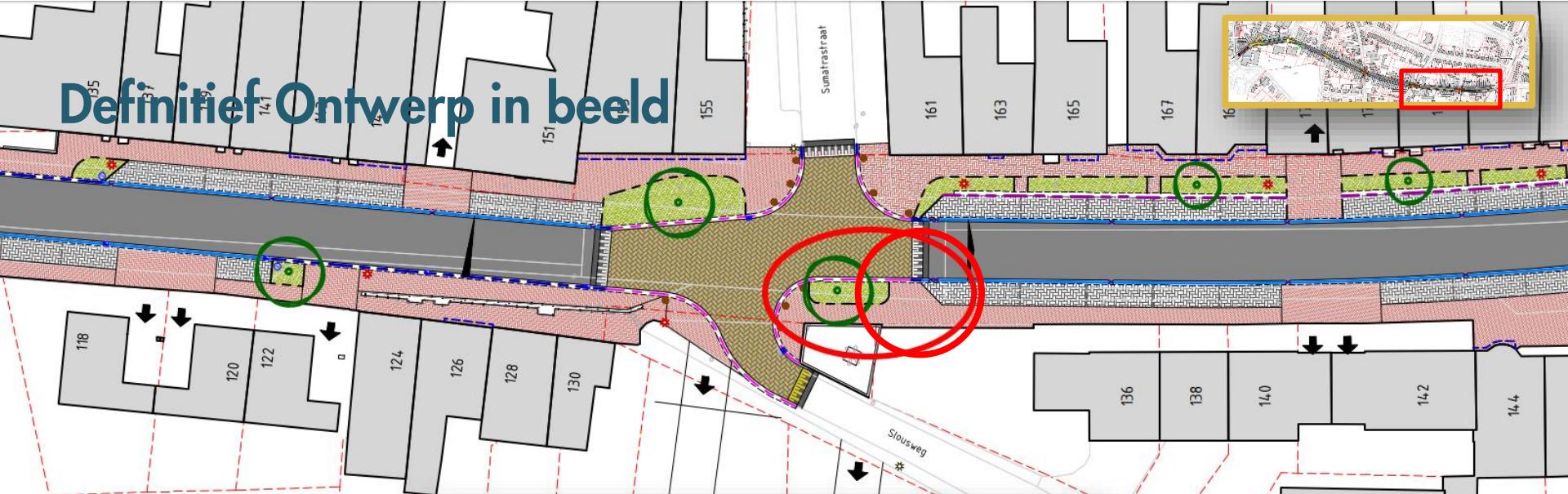
kragten



gemeente Roermond



# Definitief Ontwerp in beeld



- Straatbakstenen dikformaat (conform Kapellerlaan), Kleur Autonne Riva
- Rijbaan:  
Nieuwe asfaltverharding, kleur zwart  
Kantlaag van goottegels 150x300x60mm in betonspecie
- Rijbaan:  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur zwart
- Suggestiestrook:  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur rood
- Plein / plateau:  
Geluidreducerend betonstraatsstenen keiformaat Silenway, kleur n.b.  
Kantlaag van 2 streklagen in betonspecie
- Plateau:  
Vrijgekomen betonstraatsstenen keiformaat kleur rood
- Parkeerstrook:  
Betonstraatsstenen keiformaat kleur antraciet  
in elleboogverband
- Trottoir:  
Straatbakstenen lingeformaat zonder facet plat gestraat  
dik 60mm in elleboogverband
- Plant- en boomvakken  
In verband met beheer worden kleine/smalle  
delen van plantvakken mogelijk nog gewijzigd



Concept VO

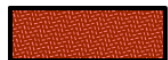


kragten



gemeente Roermond

# Materialisatievoorstel



Straatbakstenen dikformaat (conform Kapellerlaan),  
kleur Autunno Riva



Rijbaan:  
Nieuwe asfaltverharding, kleur zwart  
Kantlaag van goottegels 150x300x60mm in betonspecie



Rijbaan:  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur zwart



Suggestiestrook:  
Deklaag vervangen dik 35mm, kleur rood



Plein / plateau:  
Geluidreducerend betonstraatstenen keiformaat Silentway, geel  
Kantlaag van 2 streklagen in betonspecie



Plateau:  
Vrijgekomen betonstraatstenen keiformaat kleur rood



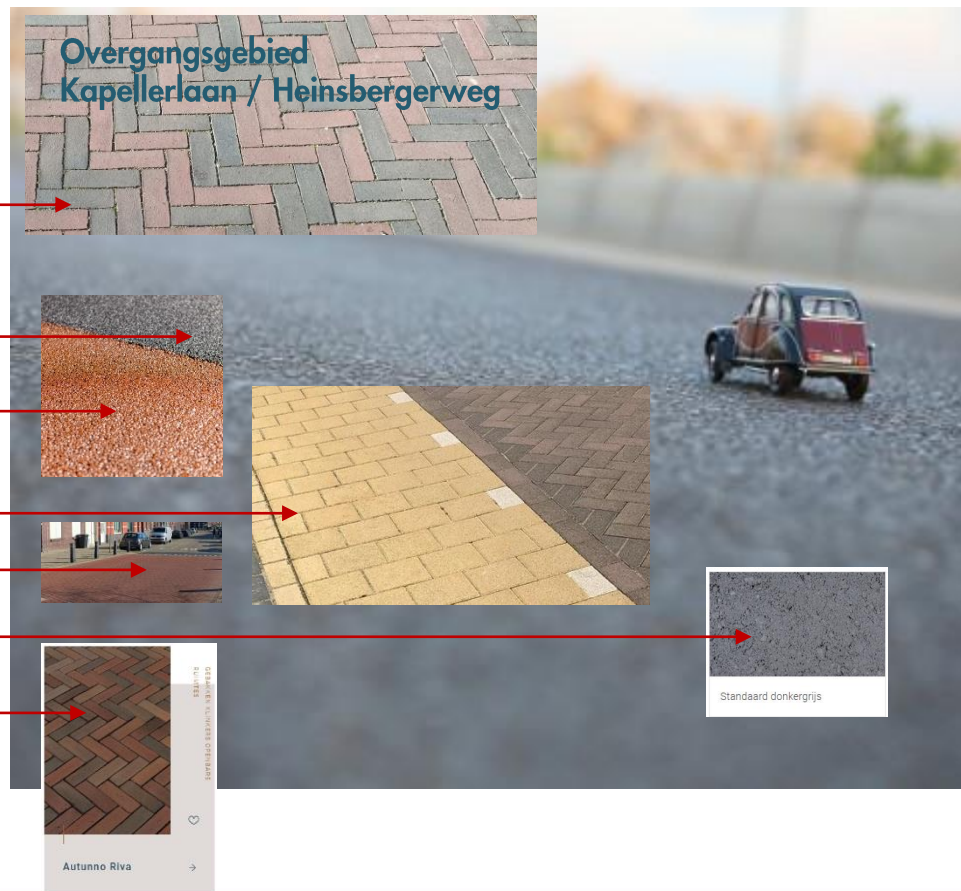
Parkeerstrook:  
Betonstraatstenen keiformaat kleur antraciet  
in elleboogverband



Trottoir  
Straatbakstenen Lingeformaat zonder facet plat gestraat  
dik 60mm in elleboogverband



Plant- en boomvakken  
In verband met beheer worden kleine/smalle  
delen van plantvakken mogelijk nog gewijzigd



# Groeninrichting

- ▶ Bomen afgestemd op locatie, groeiplaats, klimaatomstandigheden, biodivers
- ▶ Enkele bomen nog onder voorbehoud i.v.m. gasleiding
- ▶ Hagen: groenblijvend, laag en sterk
- ▶ Vakbeplanting: kleurrijk, sterk, onderhoudsvriendelijk, biodivers



## Enkelstammige Bomen

Code	Soort	Kwaliteit	Tolerantie Droogte	Nectarbron insecten	Wegvanger fijnstof	Ae ve
B1	Tilia cordata 'Rancho'	25-30	*	****	**	4x
B2	Carpinus betulus 'Lucas'	25-30	*	*	**	4x
B3	Acer campestre 'Huibers Elegant'	25-30	**	***	**	4x
B4	Acer platanoides 'Cleveland'	20-25	**	***	**	4x
B5	Acer monspessulanum #	18-20	*	*	*	4x
B6	Parrotia persica 'Vanessa'	18-20	**	*	**	4x
B7	Magnolia 'Spectrum' #	20-25	*	*	*	5x
B8	Sorbus 'Dodong' #	20-25	4x	*	*	4x
B9	Prunus sargentii 'Rancho'	20-25	*	***	*	4x
<b>SUBTOTAAL :</b>						

## Solitaire Heesters - Grassen

Code	Soort	Kwaliteit	Tolerantie Droogte	Nectarbron insecten	Wegvanger fijnstof
S1	Sambucus nigra 'Black Lace'	150-175 M.kl. af3tak	*	***	*
<b>SUBTOTAAL :</b>					

## Vakbeplanting

Code	Soort	Maat	Tolerantie Droogte	Nectarbron insecten	m2	Plant aanwijz.
V1	Hedera helix 'Arbori Compact'	C1 25-30 af3tak	*	*	11,4	Verspreid
V2	Diervilla sessilifolia 'Dise'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	23,2	Verspreid
V3	Hedera helix 'Arbori Compact'	C1 25-30 af3tak	*	*	8,0	Verspreid
V6	Pyracantha coccinea 'Firelight'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	7,4	Verspreid
V7	Hypericum androsaemum 'Vippzalm'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	16,6	Verspreid
V8	Hypericum androsaemum 'Vippzalm'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	11,9	Verspreid
V9	Pyracantha coccinea 'Firelight'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	18,1	Verspreid
V10	Hypericum androsaemum 'Vippzalm'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	18,3	Verspreid
V12	Symphoricarpos chenaultii 'Hancock'	C1,5 af3tak 50/60	*	*	10,0	Verspreid
V13	Chaenomeles superba 'Pink Lady'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	9,9	Verspreid
V15	Chaenomeles superba 'Pink Lady'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	5,9	Verspreid
V18	Buddleja davidii 'Blue Chip'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	14,2	Verspreid
V19	Chaenomeles superba 'Pink Lady'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	7,0	Verspreid
V20	Pyracantha coccinea 'Firelight'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	13,2	Verspreid
V21	Hypericum androsaemum 'Vippzalm'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	13,3	Verspreid
V22	Pyracantha coccinea 'Firelight'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	7,7	Verspreid
V25	Hypericum androsaemum 'Vippzalm'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	15,8	Verspreid
V28	Buddleja davidii 'Blue Chip'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	12,9	Verspreid
V29	Chaenomeles superba 'Pink Lady'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	13,0	Verspreid
V30	Buddleja davidii 'Blue Chip'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	7,1	Verspreid
V31	Chaenomeles superba 'Pink Lady'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	5,8	Verspreid
V33	Diervilla sessilifolia 'Dise'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	37,6	Verspreid
V35	Pyracantha coccinea 'Firelight'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	13,3	Verspreid
V36	Hypericum androsaemum 'Vippzalm'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	15,2	Verspreid
V37	Hypericum androsaemum 'Vippzalm'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	17,3	Verspreid
V38	Pyracantha coccinea 'Firelight'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	15,8	Verspreid
V39	Hypericum androsaemum 'Vippzalm'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	9,4	Verspreid
V40	Hypericum androsaemum 'Vippzalm'	C1,5 af3tak 30/40	*	*	8,8	Verspreid



Wegenvoer



gemeente Roermond



# Geveltuintjes

- ▶ Alleen door gemeente aangelegd; gratis
- ▶ Lage beplanting door bewoner incl. onderhoud
- ▶ Geen hinder voor de looproute
- ▶ Geen gebruik van bestrijdingsmiddelen
- ▶ Geveltuintje is in bruikleen
- ▶ Gemeente is niet aansprakelijk voor schade

*U kunt zich melden bij de gemeente als u mee wil doen  
heinsbergerweg@roermond.nl*



gemeente Roermond

## Nadere regels t.a.v. geveltuinen in de gemeente Roermond

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Roermond;  
Gelet op artikel 2:10 en 2:11 van de Algemene Plaatselijke Verordening;

Overwegende dat de gemeente:

- het toepassen van gevelgroen wil stimuleren;
- ongevallen, schade, gevaar voor verkeer en de onbruikbaarheid van de weg wil voorkomen;
- de toegankelijkheid van de openbare ruimte voor minder validen wil optimaliseren.

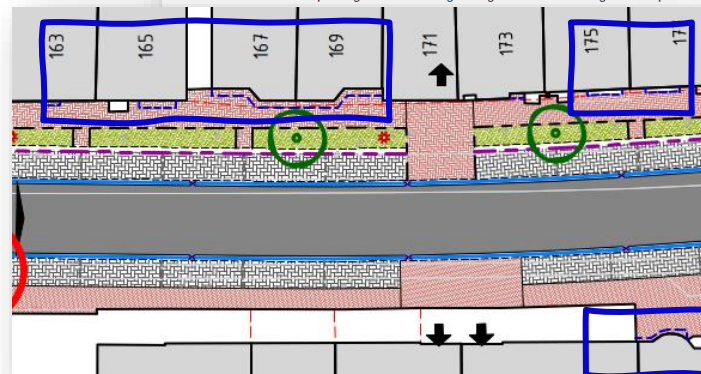
Het om genoemde redenen gewenst is nadere regels te stellen. Artikel 2:10 en 2:11 van de Algemene Plaatselijke Verordening biedt hier toe de mogelijkheden.

**B E S L U I T** vast te stellen:

Nadere regels t.a.v. geveltuinen in de gemeente Roermond onder gelijktijdige intrekking van de nadere regels zoals die zijn vastgesteld bij collegebesluit van 22 januari 1991.

### Artikel 1. Definities

In deze nadere regels en de daarop berustende bepalingen wordt verstaan onder:  
Geveltuin: is een smalle beplantingsstrook direct tegen de gevel van een woning of ander pand.



# Oplossingen waterproblematiek

- ▶ Rioleringsstelsel **verdubbelen**
- ▶ **Gescheiden** vuilwater (DWA) en regenwater (HWA)
- ▶ Vervangen bestaande riolering (DWA) door een **nieuw rioleringsstelsel**
- ▶ Toevoegen **regenwatersstelsel** (HWA) met voldoende volume om zware regenbui te bergen en infiltreren (water zoveel mogelijk van de straat)
- ▶ **Extra berging en instroom** nabij kruising Petrus Polliusstraat
- ▶ Infiltreren middels beproefd concept van Rockflow
- ▶ Grondwater??
- ▶ Bouwkundige opname voorafgaand aan het werk (kelders)



# Stand van zaken

- ▶ Wat staat op de planning
- ▶ Aanpassingen Kabels & Leidingen
  - Enexis: voorbereiden op energietransitie (méér ruimte op het stroomnet) Q4
- ▶ Start uitvoering Q1 – 2025
- ▶ Bewonersavond bij start uitvoering



# Het ontwerpproces

- ▶ Onderzoeken
  - ▶ Informatiemoment
  - ▶ Haalsessie: Belevingsscan = digitaal
  - ▶ Werksessies 2x Klankbordgroep
  - ▶ Brengsessie: 3<sup>e</sup> Informatieavond
  - ▶ Uitwerken Definitief ontwerp
  - ▶ Bestuurlijk vaststellen DO
  - ▶ Inspraakprocedure, vergunningen
  - ▶ Contractering en voorbereidingsfase
  - ▶ Start realisatiefase
- 30 maart 2023  
t/m 26 maart 2023  
april t/m juli 2023  
23 november 2023  
t/m Q1 2024  
Q2  
Q2  
Q3 en Q4 2024  
**Q1 2025**

# Aanvullingen of vragen?

[www.roermond.nl/reconstructie-heinsbergerweg](http://www.roermond.nl/reconstructie-heinsbergerweg)

Zoom: 20%

CONTRAST

HELDERHEID



kragten



gemeente Roermond





# Reconstructie Heinsbergerweg

Een Duurzame Toekomst





# Introductie



- **Suzanne Luijten**
- **Engineer Enexis – Reconstructie**



# Introductie



- **Energie transitie**
  - Elektrisch rijden
  - Elektrisch koken
  - Elektrisch verwarmen
  - Terug leveren van energie
- **Waarom is dit project noodzakelijk?**
  - Het bestaande net dateert grotendeels uit het jaar 1995
  - Het project bestaat uit het grotendeels vervangen van de laagspanningsnetten. We streven er naar de veiligheid en efficiëntie van het elektriciteitsnet te verhogen.



# Tijdslijn



- **Startdatum:** Het project begint naar verwachting Q4 2024
- **Werkvolgorde:** Eventuele (bouwkundige) aanpassingen aan netstations  
Leggen nieuwe kabel en verwijderen oude al buiten bedrijf liggende kabels en leidingen overnemen aansluitingen
- **Werkdagen:** We zullen werken op weekdays, maar niet in het weekend of op feestdagen. Wij zullen hier voor de werkzaamheden over informeren. Het werk kan 1 tot 2 maanden duren afhankelijk van wat we buiten tegenkomen
- **Werkplek:** Het werkvlak zal opschuiven, de straat zal dus niet zo lang openliggen. Het grootste gedeelte is montagewerk, hiervoor zullen tijdelijke montagegaten gemaakt worden.  
De werkplek wordt voor onze collega's en u zo veilig mogelijk ingericht.