

provincie limburg



samen groots, **samen verbinden!**

N266 - N275 Nederweert

Informatiebijeenkomst 29 mei 2024

Voorstellen

John Metselaars – Projectleider (gemeente Nederweert)

Ben Dekkers – Adviseur Wegen en Stedelijke Infra (Antea Group)

Guido Schreuders – Projectmanager (Provincie Limburg)

Tim Paulissen – Omgevingsmanager (Provincie Limburg)

samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg



Inhoud presentatie DP A

- Terugblik project N266-N275 Nederweert
- Ontwerp capaciteitsuitbreiding aansluiting N275 – A2
- Verkeersmaatregelen tijdens uitvoering werkzaamheden
- Planning deelproject A
- Vragen/opmerkingen/WVTTK
- Afsluiting

samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg



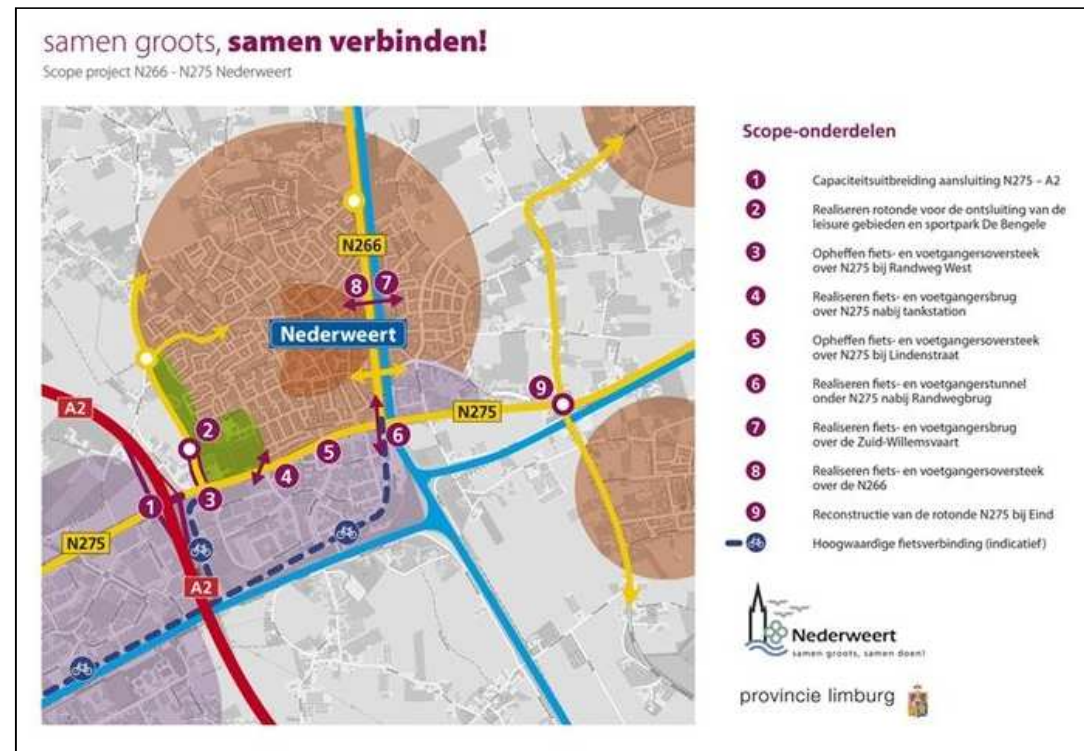
Terugblik project N266-N275 Nederweert

Doelstelling project

Verbeteren van:

- Regionale bereikbaarheid
- Verkeersveiligheid
- Leefbaarheid

Tevens inspelen op gewenste ruimtelijke ontwikkelingen in kern Nederweert en Leisuregebied Randweg West



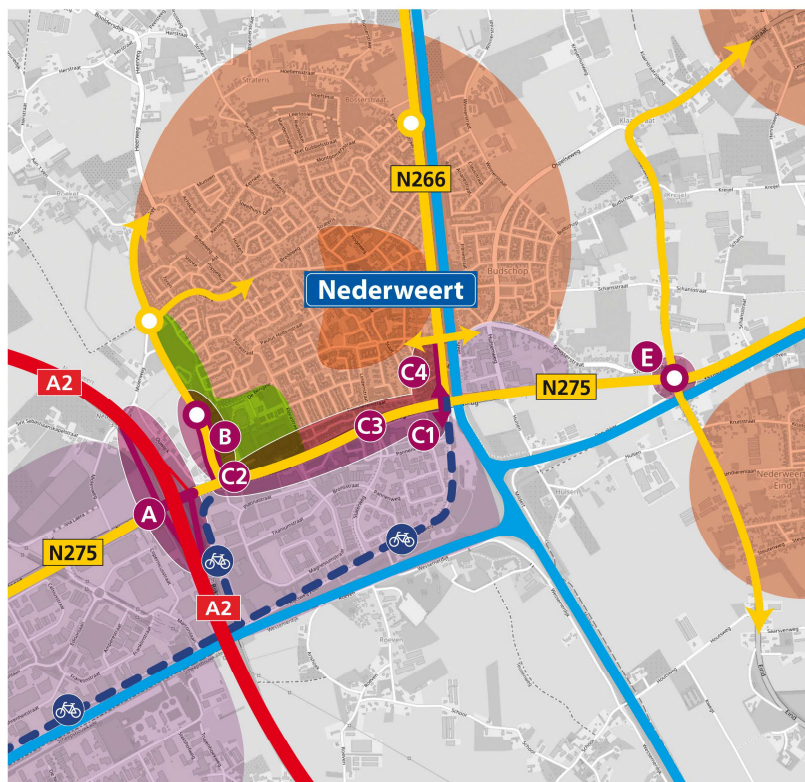
samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg



Terugblik project N266-N275 Nederweert



A Deelproject A: Aansluiting N275 – A2
Capaciteitsuitbreiding aansluiting N275 – A2

B Deelproject B: Ronde Randweg West
Aanleggen rotonde voor de ontsluiting van de leisuregebieden en sportpark De Bengele

Deelproject C: Fiets- en voetgangersverbindingen N275

C1 Aanleggen van een fietstunnel onder de N275

C2 Verbeteren van de fietsoversteek op het kruispunt N275 – Randweg West

C3 Aanpassen van de fietsinfrastructuur op het kruispunt N275 – Staterweg – Lindenstraat

C4 Verbeteren van het fietspad langs de N266

E Deelproject E: Ronde N275 - Eind
Reconstructie rotonde N275 - Eind - Hoofstraat

 Hoogwaardige fietsverbinding

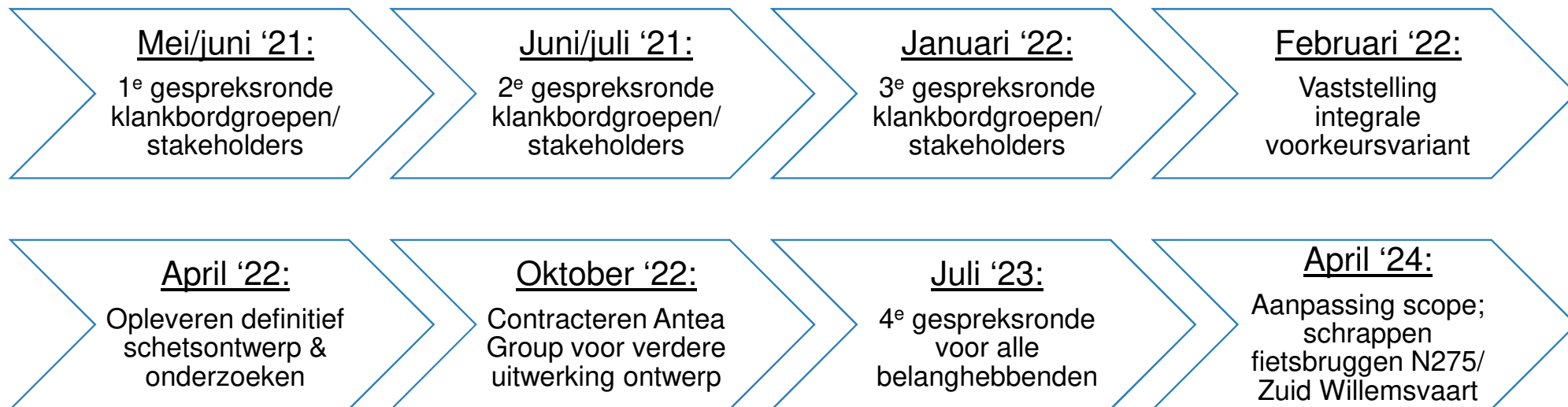
samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg



Terugblik project N266-N275 Nederweert



samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg



Ontwerp capaciteitsuitbreiding aansluiting N275 – A2

[Ontwerp capaciteitsuitbreiding aansluiting N275 – A2](#)

samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg



Verkeersmaatregelen tijdens uitvoering werkzaamheden

RWS hanteert twee actoren om impact van hinder te definiëren:

- Hinderklasse:
is een maat voor hinder voor de individuele weggebruiker gebaseerd op vertragingstijd
- Hindercategorie:
totale impact van de verkeersmaatregel, het aantal gehinderden

		<1000	<10.000	<100.000	<1.000.000	>1.000.000
Klasse 0: Geen hinder	-					
Klasse 1: Kleine hinder	Geen file: vertraging < 5 minuten	E	E	D	C	B
Klasse 2: Matige hinder	5 tot 10 minuten vertraging door file of omrijden	D	D	C	C	B
Klasse 3: Grote hinder	10 tot 30 minuten vertraging door file of omrijden	C	C	B	A	A
Klasse 4: Zeer grote hinder	30 tot 60 minuten vertraging door file of omrijden	C	B	B	A	A

Tabel 3.1: Hindercategoriematrix op basis van hinderklasse en aantal gehinderden

samen groots, **samen verbinden!**

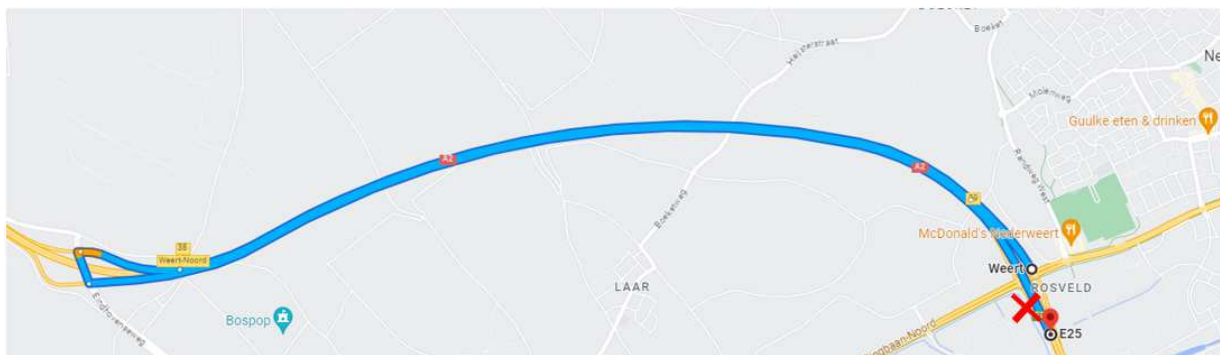


provincie limburg



Verkeersmaatregelen tijdens uitvoering werkzaamheden

Hinderklasse



Afsluiten toerit naar het zuiden (Maastricht):

Omrijden richting het noorden en keren bij Weert-Noord → 11,3 km – 8 min.

samen groots, **samen verbinden!**

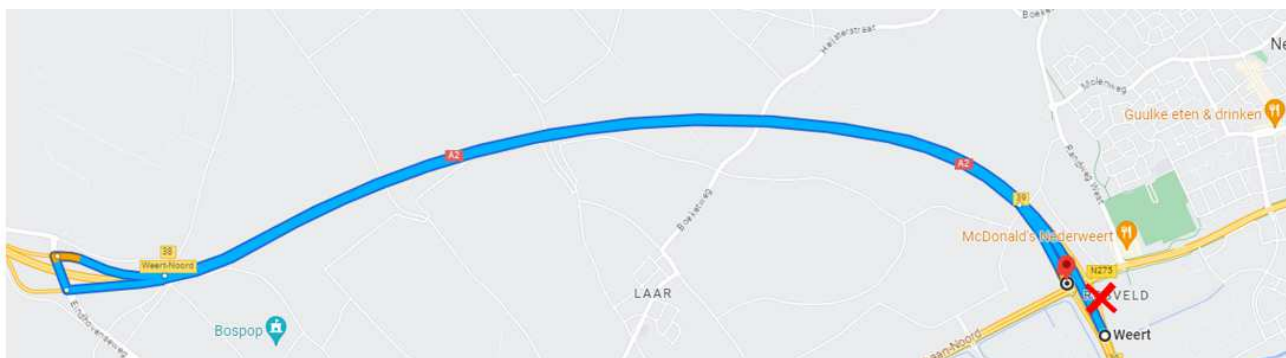


provincie limburg



Verkeersmaatregelen tijdens uitvoering werkzaamheden

Hinderklasse



Afsluiten afrit vanaf het zuiden (Maastricht):

Doorrijden richting het noorden en keren bij Weert-Noord → 11,3 km – 8 min.

samen groots, **samen verbinden!**

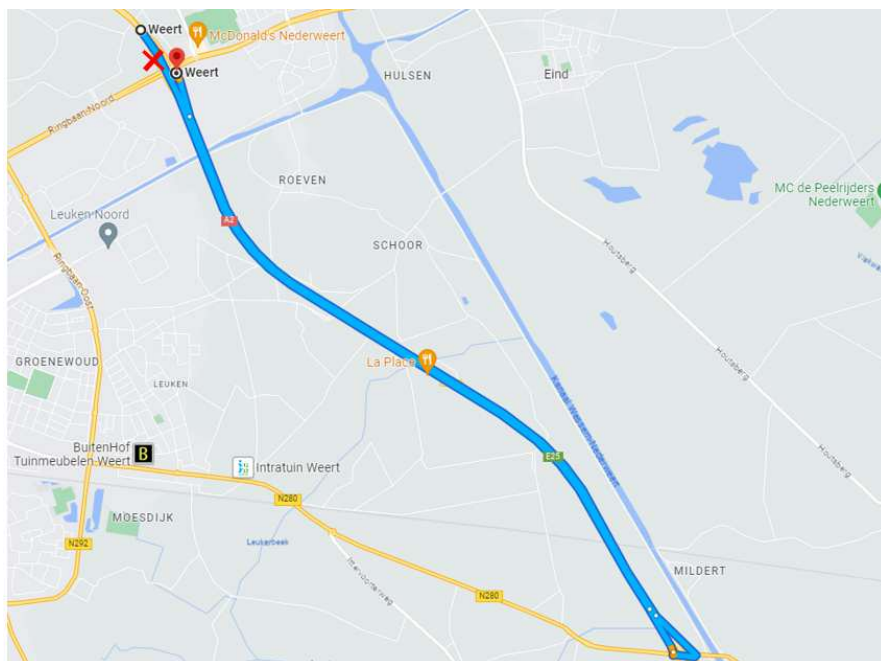


provincie limburg



Verkeersmaatregelen tijdens uitvoering werkzaamheden

Hinderklasse



Afsluiten afrit vanaf het noorden (Eindhoven)
Doorrijden en keren bij Kelpen-Oler →
13,0 km – 9 min.

samen groots, **samen verbinden!**



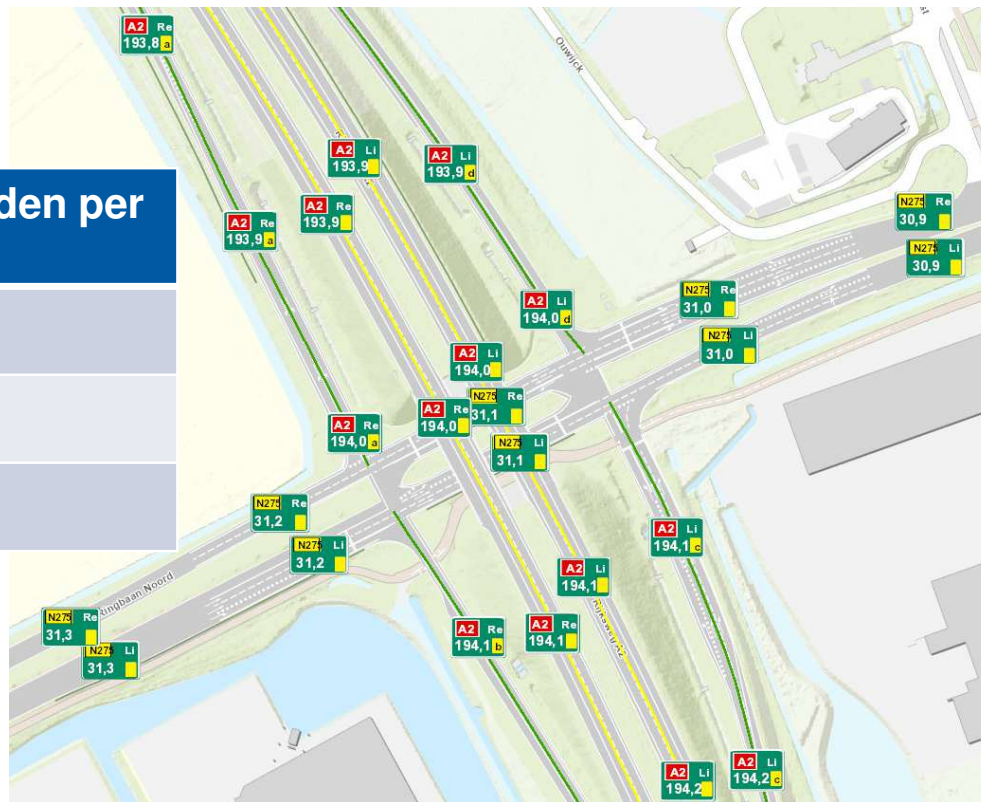
provincie limburg



Verkeersmaatregelen tijdens uitvoering werkzaamheden

Hindercategorie
(uitgaande van weekendafsluiting)

(bron: INWEVA 2022)	Aantal gehinderden per weekend
a) Afrit vanaf Eindhoven	5.694 mvt
b) Toerit ri. Maastricht	8.866 mvt
c) Afrit vanaf Maastricht	9.076 mvt



samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg



Planning DP A – capaciteitsuitbreiding N275 – A2

- Start aanbesteding Q4 – 2024 (UAV-GC contract)
- Start uitvoering Q2 – 2025
- Verwachte duur ca. 2 maanden afhankelijk van afsluitingen (weekdagen / weekenden) en overige werkzaamheden (verlegging K&L / vervanging VRI)


samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg



Vragen/opmerkingen/WVTTK

- Vragen of opmerkingen?
- Voor vragen en opmerkingen achteraf verwijzen wij u graag naar de projectwebsite N266-N275 Nederweert:
 - ga naar www.limburg.nl en zoek middels het vergrootglas  rechtsboven op 'N266'
- U kunt zich hier tevens abonneren op de nieuwsbrief van het project!
- Ook treft u hier na afloop van deze bijeenkomst de presentatie van deze bijeenkomst aan

samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg





Dank voor uw aandacht!

samen groots, **samen verbinden!**



provincie limburg

