



N242 Alkmaar -Verlaat

Atelier oplossingsrichtingen

15 december 2022

Antea Group

Understanding today.
Improving tomorrow.

www.anteagroup.nl

Welkom



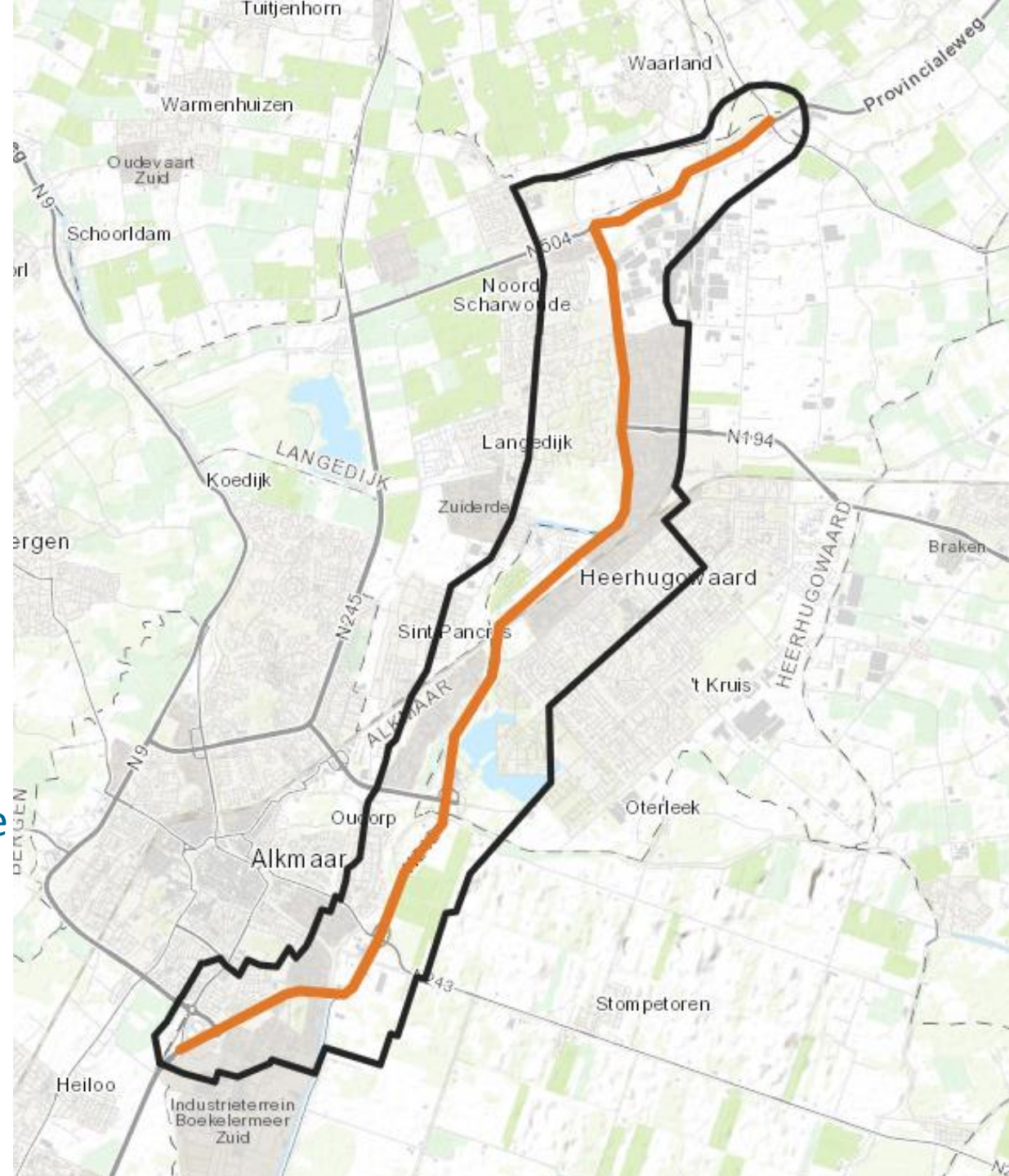
- Wie zijn wij?
 - Marcel Sukel, Provincie Noord-Holland
 - Sander Zondervan, Antea Group

Samen met collega's vanuit de provincie, gemeenten Dijk en Waard en Alkmaar en Antea Group

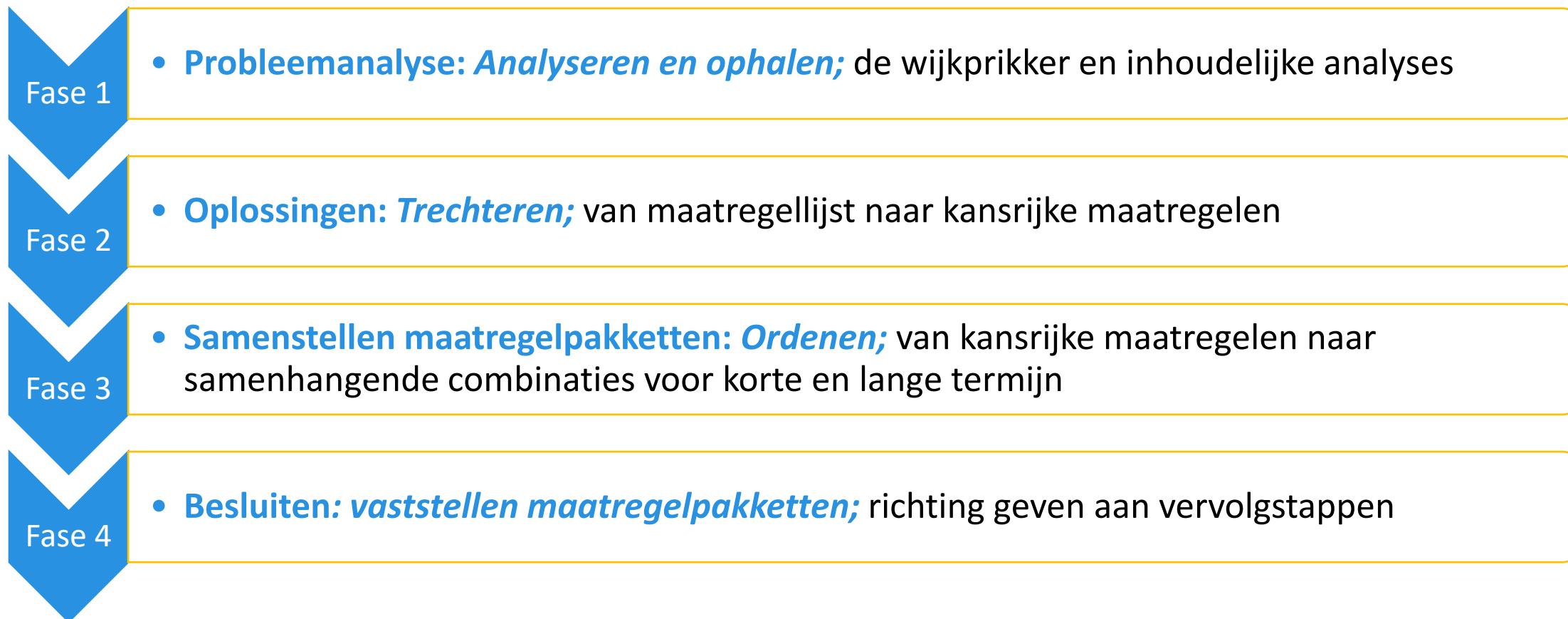
- Wat gaan we vanavond doen?
 - Toekomstbeelden schetsen voor de N242

Toelichting verkenning

- Wat houdt een verkenning in?
 - Breed onderzoek naar maatregelen
- Waar?
 - N242 tussen het Kooimeerplein (bij A9) en Verlaat (bij N241)
- Waarom?
 - Om de regio **bereikbaar** en N242 **toekomstbestendig** te houden
 - Met oog op de woningbouwplannen in de regio
 - Gekoppeld aan groot onderhoud N242 (2026)

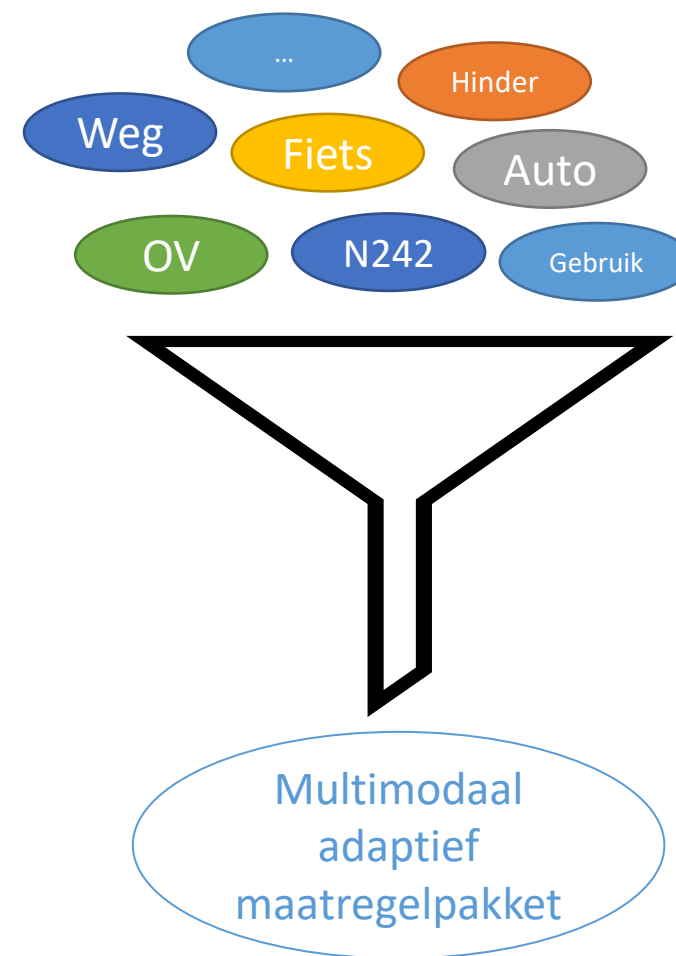


Hoe pakken we de verkenning aan?



Hoe verloopt het trechteren?

- Groslist
 - 259 maatregelen uit probleemanalyse en participatie
- Longlist
 - Circa 150 niet dubbele enigszins reële maatregelen
- Factsheet
 - Beoordeling per maatregel van de longlist
- Shortlist
 - Circa 100 kansrijke maatregelen
 - *Hiermee gaan we nu verder*
- Maatregelpakketten
 - Logisch bij elkaar behorende kansrijke maatregelen van de shortlist



Wat vooraf aan de werksessie van belang is



- We werken met concept informatie; ga er terughoudend mee om en accepteer enige onzekerheid
- We – de deelnemers - hebben uiteenlopende belangen en wensen; luister en voer discussie op de inhoud.
- We geven richting aan verschillende oplossingsrichtingen, niet aan besluiten
- We werken in een vroege verkenningsfase; het duurt nog even voor de schop de grond in gaat en tussentijds kan er nog veel gebeuren

Het N242-atelier; een werksessie in 3 delen



- Ronde 1; Pakketten samenstellen (op kaart) *19:30 – 20:15*
 - Visie uitwerken
 - Pakket samenstellen
 - Benut de factsheets en stel eventueel nieuwe factsheets op
- Ronde 2; Reageren op pakketten (op flip-over) *20:30 – 21:15*
 - Waarop zou je wel of niet voor dit pakket kiezen?
 - Wat zou je anders willen?
- Ronde 3; Terugkoppeling (plenair) en afsluiting *21:30 – 22:00*

5 visies op de N242 en omgeving



- Elke groep werkt 1 thema uit:
 - Team 1, visie 1: Optimale veilige doorstroming
 - Team 2, visie 2: Anders reizen
 - Team 3, visie 3: Prettig leefbare regio
 - Team 4, visie 4: Beheer en onderhoud met een plus (korte termijn)
 - Team 5, visie 5: Een robuust eindbeeld (lange termijn)



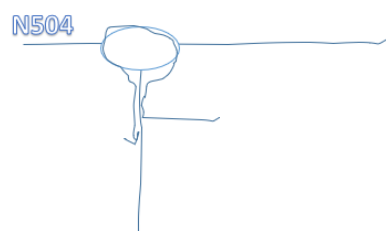
Understanding today.
Improving tomorrow.

Benut de concept factsheets

ID. LL137	Toelichting Bij veel kruispunten door Shell nabij het	Beoordeling Verkeers- en fi kan de verkeer
ID. LL48	Toelichting In deze oplossing word ook een stroomweg t kruispunten Zuidtangen	Beoordeling Deze oplossing verhoop op termijn zijn ten noo - Noodzakelijk aan Smuigelweg. - Complexe inpassing watergang langs b lang de weg tussen - Gezien de te beper directe aansluiting Deze oplossing kon - Ruimtebeslag op d Aansluitingen Sche ingepast worden. kruising Edisonstra - Toenemende hind ombouw samenha De toegevoegde waard heeft hier voldoende leefbaarheidsmaatreg
ID. LL127	Toelichting [Toelichting] Een turborotonde N504 verbeterd de doorstorming. Ook kan verkeer hier keren. Dus verkeer vanaf Schoutenbosweg kan hier keren naar het zuiden, waarmee de oversteek verwijderd kan worden. Hoe omgaan met de fietser?	Beoordeling [Beoordeling] Wat zou dit doen voor bereikbaarheid, veiligheid en leefbaarheid?

Bereikbaarheid	Verkeers-veiligheid	Leefbaarheid	Belemmeringen	Kosten
++/+/0/-/--	++/+/0/-/--	++/+/0/-/--	!!!!	€€€€€

Bereikbaarheid	veiligheid	Leefbaarheid	Belemmeringen	Kosten
0	+	0	!!!!	€€€€€



Schets hier de oplossing

Vervolg
(dit wordt na de bijeenkomst beoordeeld)

- Meenemen in maatregelpakket
- Meekoppelkans
- Niet kansrijk

Voorbeeld



Ronde 1; samenstellen pakketten



- Stel een maatregelpakket samen
 - Schrijf het thema en bij behorende essenties op de flipover
 - Benoem/verzamel de bijbehorende maatregelen
 - Gebruik de factsheets
 - Voeg waar nodig maatregelen toe
 - Benoem eventueel de grootste aandachtspunten
 - Waar komen jullie niet uit?

Ronde 2: beoordelen en optimaliseren



- Reageer op het maatregelpakket
 - Voordelen
 - Nadelen
 - Optimalisaties
- Groep 4 reageert op 5 (v.v.)
- Groep 1 reageert op 2, 2 op 3 en 3 op 1

Presenteer in ronde 3 in circa 3 minuten de bevindingen



Understanding today.
Improving tomorrow.

Ronde 3: Terugkoppeling



- De essentie in 3 minuten per groep
 - Visie
 - Waarom zou je hiervoor kiezen?
 - En waarom juist niet?
 - Wat zou je willen optimaliseren?

Hoe verder?



- Maatregelpakketten worden verder uitgewerkt en integraal beoordeeld
- Besluitvorming over de oplossingsrichting in 2023

- Bedankt voor uw inbreng