

Een nieuwe Zonnestraat en Oostereindestraat in een notendop

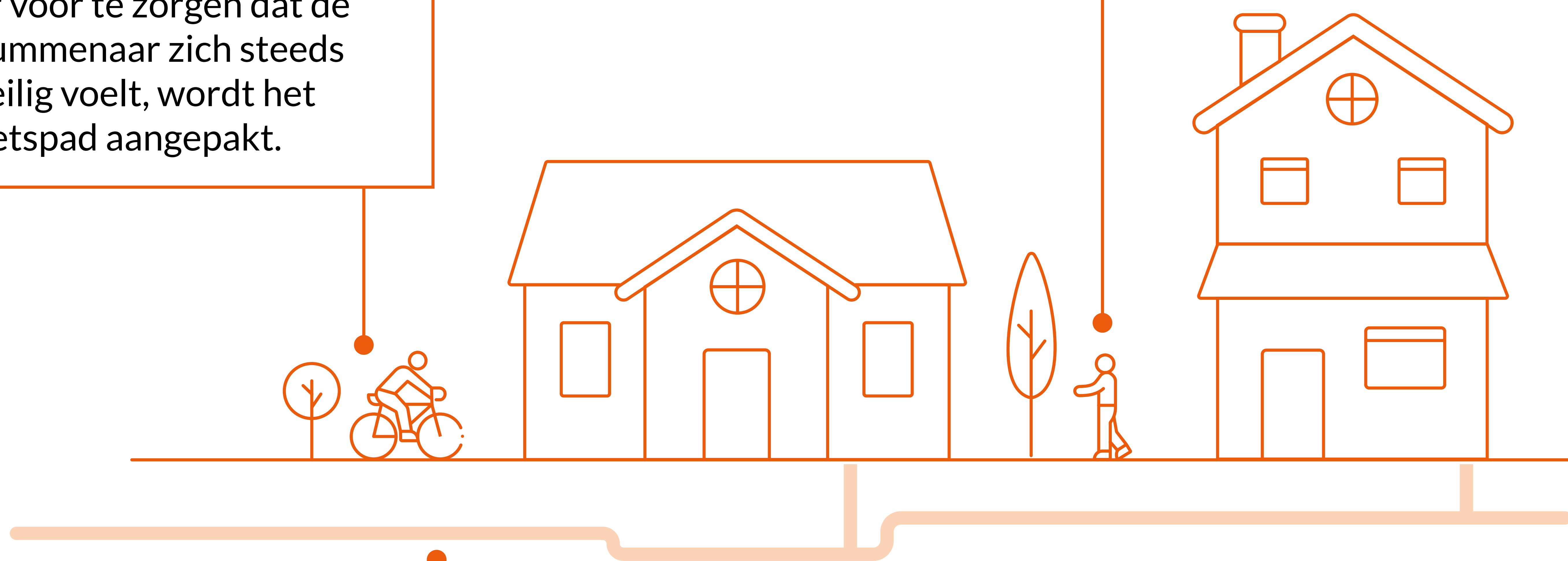
VERBETERINGEN BOVEN- EN ONDERGRONDS

MEER VEILIGHEID VOOR FIETSERS ...

Het fietspad op de Oostereindestraat is momenteel niet breed en niet in goede staat. Daardoor kunnen fietsers niet veilig en comfortabel van en naar het centrum van Lummen fietsen. Om er voor te zorgen dat de Lummenaar zich steeds veilig voelt, wordt het fietspad aangepakt.

... EN VOOR VOETGANGERS

Ook voetgangers moeten zich veilig van en naar het centrum kunnen verplaatsen. Daarom wordt er aan beide zijden van de Oostereindestraat een voetpad aangelegd.



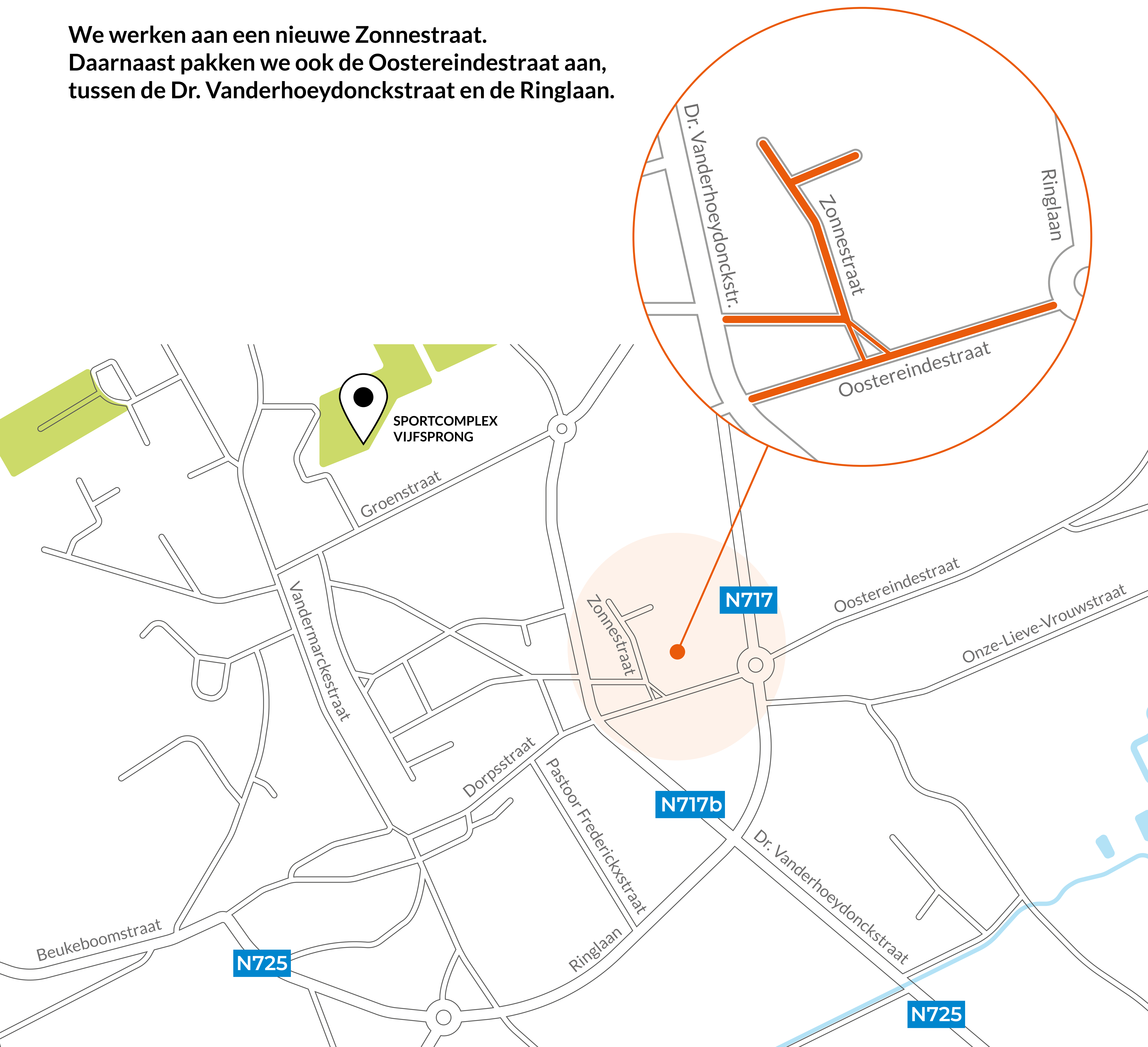
GESCHEIDEN RIOLERING VOOR BETER WATERGEBRUIK

Om de rioleringsgraad in de gemeente op te krikken, en zo bij te dragen aan de milieudoelstellingen van 2030, wordt er gescheiden riolering aangelegd. Zo worden afvalwater en regenwater gescheiden, en wordt regenwater maximaal lokaal in de grond opgenomen. Er worden ondergronds ook nog aanpassingen gedaan aan nutsvoorzieningen zoals de waterleiding, elektriciteits- en telefoonverbindingen.

Waar werken we in de Zonnestraat en Oostereindestraat?

DE LOCATIE IN BEELD

We werken aan een nieuwe Zonnestraat.
Daarnaast pakken we ook de Oostereindestraat aan,
tussen de Dr. Vanderhoeydonckstraat en de Ringlaan.



Wie werkt er aan de Zonnestraat en Oostereindestraat?

SAMENWERKING TUSSEN VERSCHILLENDE PARTNERS

De wegen- en rioleringswerken zijn een samenwerking tussen verschillende partners.



Ontwerp van nieuwe Zonnestraat en Oostereindestraat

IN SAMENSPRAAK MET DE BUURT

Er werden in november 2019 drie voorstellen uitgewerkt voor de herinrichting van de Zonne- en Oostereindestraat. Die werden besproken met de buurt op een participatieavond.

Voorstel 1

In voorstel 1 was de Oostereindestraat een dubbelrichtingsweg, met aanliggende eenrichtingsfietspaden en een groenberm.

Voorstel 2

In voorstel 2 was de Oostereindestraat éénrichting in de richting van het centrum, met fiets- en voetpaden aan beide zijden van de weg. Er was ook een zone voor groen en parking.

Voorstel 3

In voorstel 3 was de Oostereindestraat éénrichting in de richting van het centrum, met een vrijliggend dubbelrichtingsfietspad en voetpaden aan beide zijden van de weg. Ook hier was er ruimte voor groen en parking.

Het derde voorstel had de voorkeur van de buurt.

Verfijning van voorstel 3

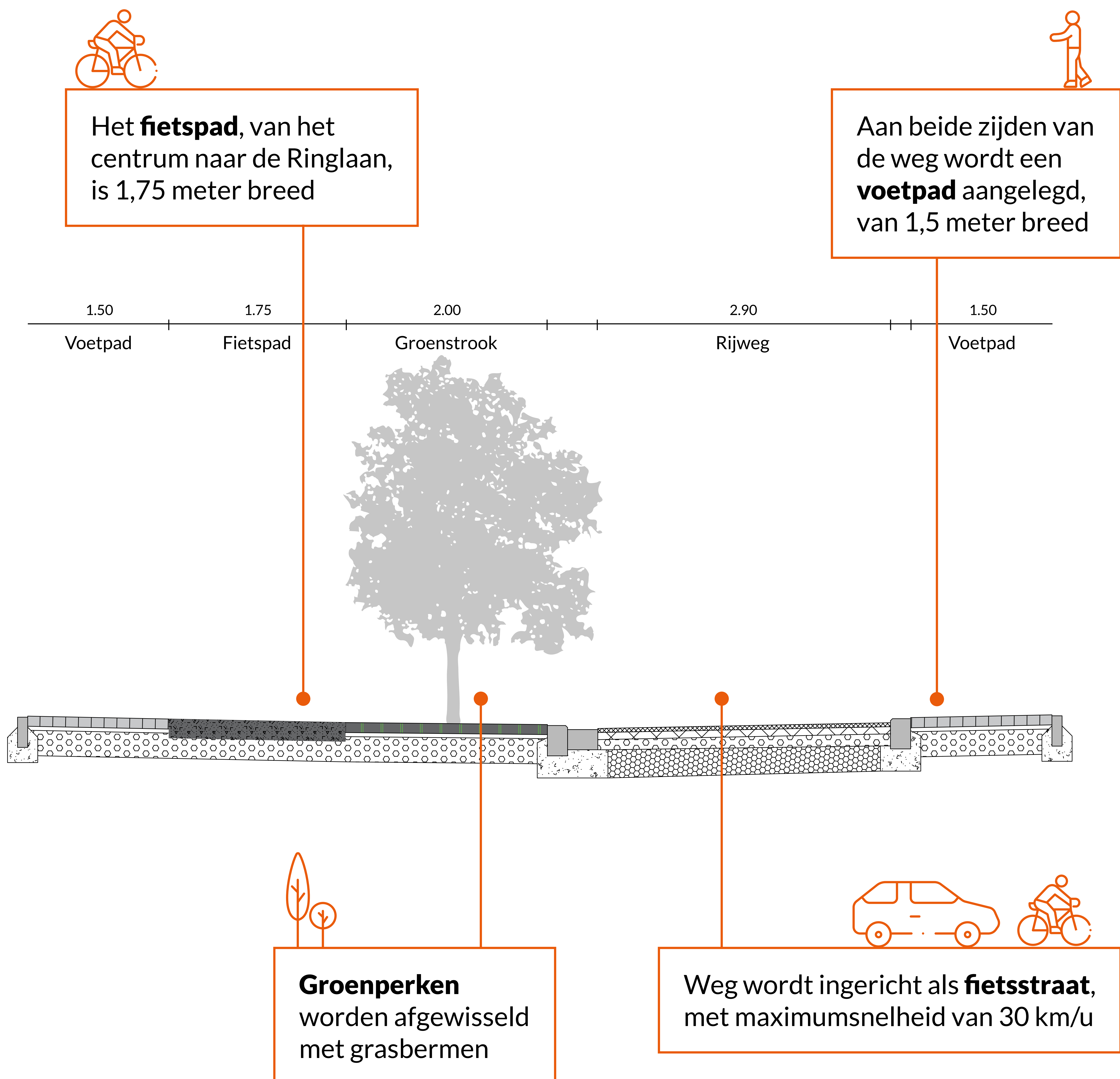
Na de participatieavond werd het derde voorstel verfijnd:

- ▶ Het dubbelrichtingsfietspad werd veranderd naar een éénrichtingsfietspad, van het centrum naar de rotonde op de Ringlaan.
- ▶ De éénrichtingsweg werd ingericht als een fietsstraat.



Een veilige doortocht naar het centrum

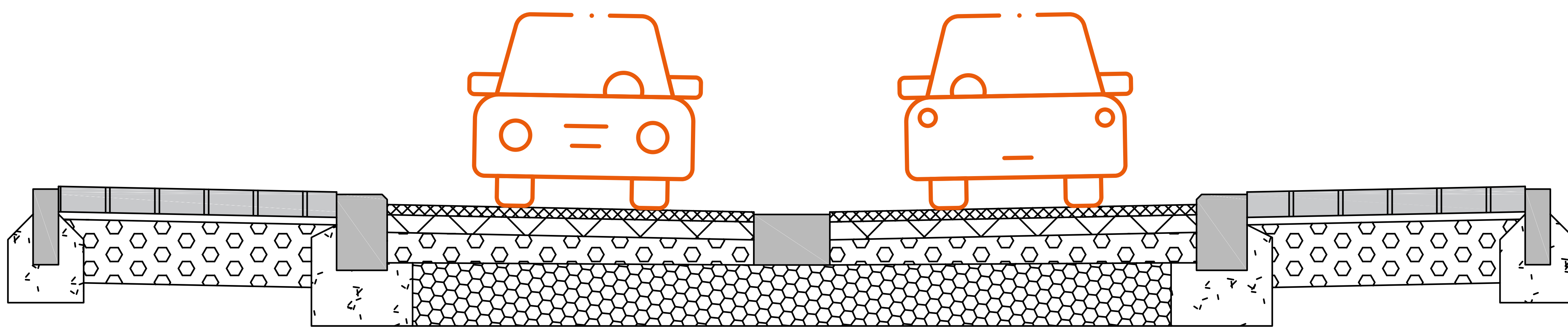
OOSTEREINDESTRAT FOCUST OP FIETSERS EN VOETGANGERS



Een veilige doortocht naar het centrum

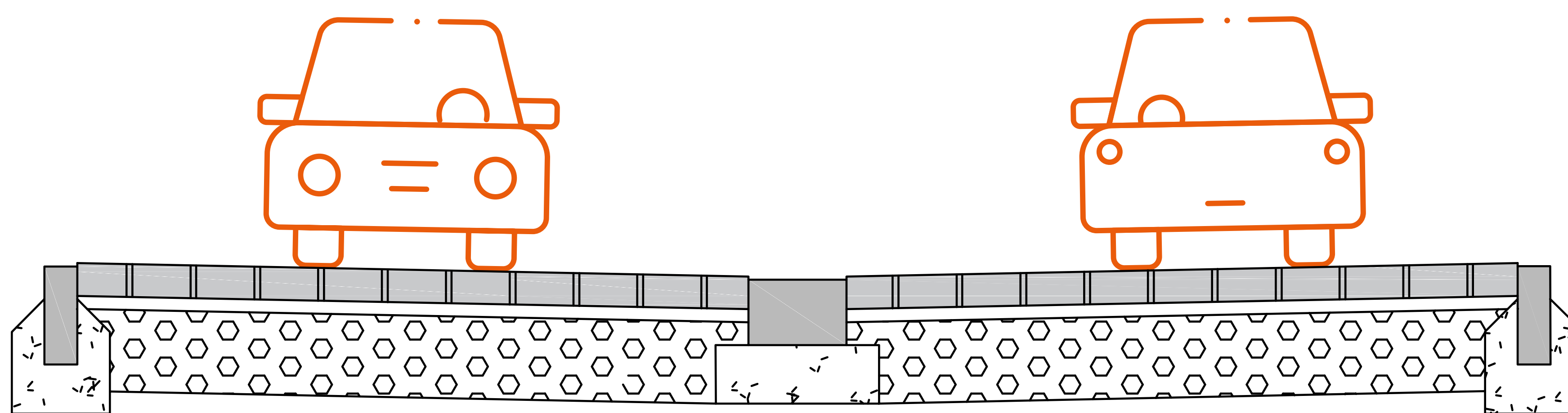
ZONNESTRAAT SCHENKT AANDACHT AAN VOETGANGERS

- ▶ Voetpad aan beide zijden van de weg van meer dan 1 meter breed
- ▶ Rijweg wordt aangelegd in asfalt



Dwarsprofiel van nieuwe Zonnestraat, tussen Dr. Vanderhoeuydonckstraat en Zonnestraat

- ▶ Rijweg wordt aangelegd in klinkers
- ▶ Weg is over de hele breedte 4 meter breed



Dwarsprofiel van nieuwe noordelijk deel van Zonnestraat

Overzichtelijke kruispunten

1

**VERHOOGD KRUISPUNT
ZONNESTRAAT EN
OOSTEREINDESTRAAT**

- ▶ Afremmen van gemotoriseerd verkeer
- ▶ Boom op kruispunt blijft staan

2

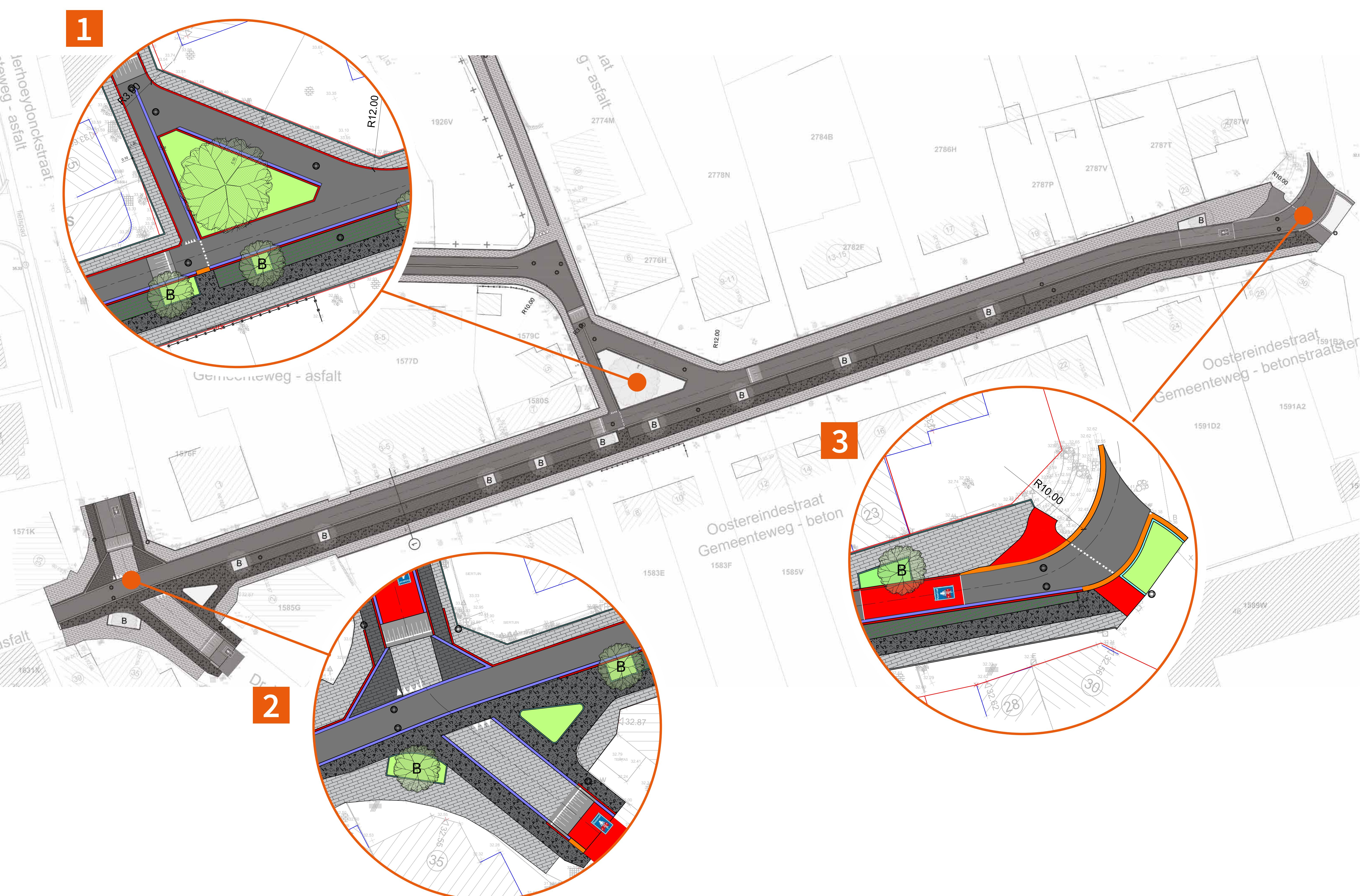
**KRUISPUNT OOSTER-
EINDESTRAAT EN
DR. VANDERHOEYDONCK-
STRAAT**

- ▶ Wijziging van voorraangsregeling
- ▶ Verkeer naar de Dorpsstraat heeft voorrang

3

**KRUISPUNT
OOSTEREINDESTRAAT
EN RINGLAAN**

- ▶ Begin van fietsstraat richting centrum
- ▶ Fietsoversteekplaats blijft behouden



Gescheiden riolering: beter voor het milieu

AFKOPPELEN VAN REGEN- EN AFVALWATER

WAAROM MOET REGEN- EN AFVALWATER GESCEIDEN WORDEN?

- ▶ Regenwater dat in de riolering terechtkomt verdunt het afvalwater. Daardoor is het waterzuiveringsproces in de zuiveringscentrale minder efficiënt.
- ▶ Bij watersnood kan er afvalwater uit de gemeenschappelijke riool op straat komen, waardoor er ongezuiverd water in onze waterlopen terecht komt.

Wat moet er dan afgekoppeld worden?

Al het regenwater afkomstig van dakoppervlakken en verharde oppervlakken moet afgekoppeld worden.

- ▶ **Gesloten bebouwing:** het regenwater wordt afgekoppeld, waarvoor er geen leiding onder of door het gebouw moet worden aangelegd.
- ▶ **Halfopen of open bebouwing:** afval- en regenwater worden gescheiden. Regenwater wordt liefst zo veel mogelijk rond de woning gebruikt. Overtollig regenwater wordt aangesloten op de regenwaterleiding.

Hoe gaat dat afkoppelen in zijn werk?

Er wordt bij de start van de werken een afkoppelingsdeskundige aangesteld. Die neemt persoonlijk contact op met de eigenaars van iedere woning.

Deze afkoppelingsdeskundige is vandaag nog niet aangesteld. De aanstelling gebeurt bij de start van de werken.

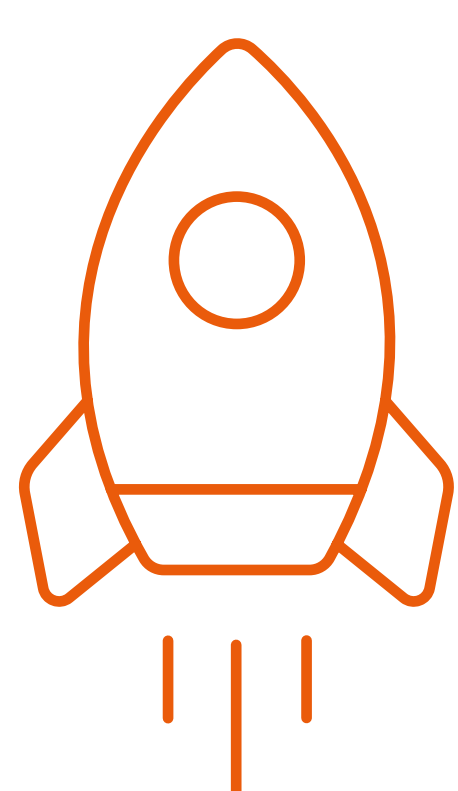


Wat zijn de volgende stappen?



Blijf op de hoogte van de werken

INFORMATIE PER BRIEF BIJ U IN DE BUS



De werken in de Zonne- en Oostereindestraat starten volgens de huidige planning in het voorjaar van 2022. Als de aannemer is aangesteld, worden ook passende minderhindermaatregelen uitgewerkt. Denk maar aan tijdelijke steenslag, werken in fases ...



Als omwonende ontvangt u, voor de start van de werken, informatie over de impact van de werken via een brief bij u in de bus. Op latere momenten tijdens de werken zullen we u ook per brief informeren, bij belangrijke fasewisselingen of mededelingen.

SCHRIJF U IN OP ONZE **DIGITALE NIEUWSBRIEF**

Om op de hoogte te blijven van de vorderingen van de werken, kan u zich ook inschrijven op onze digitale nieuwsbrief. Laat uw gegevens hiervoor achter in de bus op deze infomarkt.



MEER INFORMATIE



Gemeente Lummen



www.lummen.be/gemeenteplein