

Nieuwe verkeerssituatie met keerlussen op Antwerpsesteenweg in Lier

Voorwoord

Bert Wollants, Schepen mobiliteit stad Lier



Inhoudstafel

Wat bespreken we vandaag?

- Doelstellingen
- Het ontwerp in detail
- Waar staan we vandaag?
- Communicatie
- Vragenronde & inkijken ontwerpplannen



Wat en waarom?

Simon Tullen, Projectmanager AWV

Doelstellingen

- Veiliger verkeer voor **elke weggebruiker**
 - **Vlottere doorstroming** op Antwerpsesteenweg
 - **Toegankelijke bushaltes** volgens de meest recente normen
- ⇒ Locaties keerlussen, bushaltes en oversteken **optimaliseren**



Hoe gaan we dit doen?

Simon Tullen, Projectmanager AWV

Het ontwerp in detail

Van proefopstelling naar definitief ontwerp

Algemene principes

- Gemotoriseerd verkeer in beide richtingen op één rijstrook
- Zijstraten of aangelanden van N10: enkel nog rechts in- of uitrijden
- Linksafslaand verkeer moet keren aan eerstvolgende doorsteek

Het ontwerp in detail

Van proefopstelling naar definitief ontwerp

- Nieuwe keerlus ter hoogte van de Joseph Van Instraat om bedrijvenzone op veilige manier te bereiken
- Joseph Van Instraat zal doodlopen op de Antwerpsesteenweg
- Doorsteek aan Guido Gezellelaan blijft afgesloten voor wagens
- Keerlus aan Plaslaar schuift op richting Lier
- Voetgangers- en fietsoversteek aan Plaslaar schuift op richting Boechout
- Zes comfortabele bushaltes met haltehaven en verhoogd perron



Duwijkstraat

Antwerpsesteenweg

BOECHOUT

LIER

Jumbo

Albert Heijn

Decathlon

N10

BUS

BUS

Joseph Van Instraat



Krefel

BOECHOUT



Hubo

N10

Guido Gezellelaan

Antwerpsesteenweg



YGD



Hubo



Colruyt

BUS

N10

BUS

Antwerpsesteenweg

Guido Gezellelaan

LIER ▶



Gamma

← BOECHOUT

Plaslaar

N10

Antwerpsesteenweg

Opr

Plaslaar

N10

Antwerpsesteenweg

Opnieuw & Co

LIER ▶

Waar staan we vandaag?

Projectplanning

Wat?	Wanneer?
Aanvraag omgevingsvergunning niet nodig	
Eerst verplaatsen en vernieuwen kabels en leidingen nutsbedrijven en aansluitend wegenwerken	Ten vroegste in 2025



Communicatie

Marleen Tans, Omgevingsmanager AWV

Communicatie naar brede publiek

Info &
contact op
webpagina



Bewoners-
brieven in
projectzone



Stad Lier

- stadsmagazine
- website
- social media



(Online)
infosessies



wegenverkeer.be/liet

Vragen?

Stel ze aan het projectteam