

Betreft: Verkeersimpact afsluiting E34

9 oktober 2023

Beste buurtbewoner

Netbeheerder Elia versterkt momenteel de hoogspanningslijn (380kV) tussen Liefkenshoek en het hoogspanningsstation, Mercator, in Kruibeke in het kader van het project Brabo III. Voor deze werken, zal de **E34 ter hoogte van het op- en afrittencomplex 9 in Beveren in de nachten van 10 op 11, en 11 op 12 oktober**, geheel worden afgesloten tussen 23u 's avonds en 4u 's ochtends.

Verkeershinder door afbraak hoogspanningslijn

Elia breekt de hoogspanningslijn af tijdens **de nacht van dinsdag 10 op woensdag 11 oktober en de nacht van woensdag 11 op donderdag 12 oktober**. Telkens tussen 23 uur 's avonds en 4 uur 's nachts. In samenspraak met de politie en de bevoegde overheid, werd voor een **volledige afsluiting gekozen van de E34** om de veiligheid optimaal te garanderen tijdens het uitvoeren van de werken. De tussenliggende op- en afrit van Melsele is dan ook onbereikbaar. Voor het verkeer zijn volgende omleidingen van kracht:

- **Verkeer vanuit Kallo richting Antwerpen** volgt een lokale omleiding via de Hoog Kallostraat, Kapeldijkstraat, Galgestraat, Smoutpotstraat en Kwarikweg om zo op de Keetbergenlaan richting Antwerpen te rijden
- **Verkeer vanuit Kallo richting Beveren** volgt een omleiding via de Steenlandlaan, Hazopweg, N451, Mosselbank en Zillebeek
- **Verkeer van Kallo richting Zelzate** kan omrijden via de Steenlandlaan en het afrittencomplex Waaslandhaven-Zuid of de Steenlandlaan en de afrit naar Vrasene
- **Doorgaand verkeer** volgt een omleiding via de Steenlandlaan, de R2 en de Keetberglaan.

De kaarten aan de achterzijde van deze brief geven een gedetailleerd overzicht van de gewijzigde verkeerssituatie.

Meer informatie

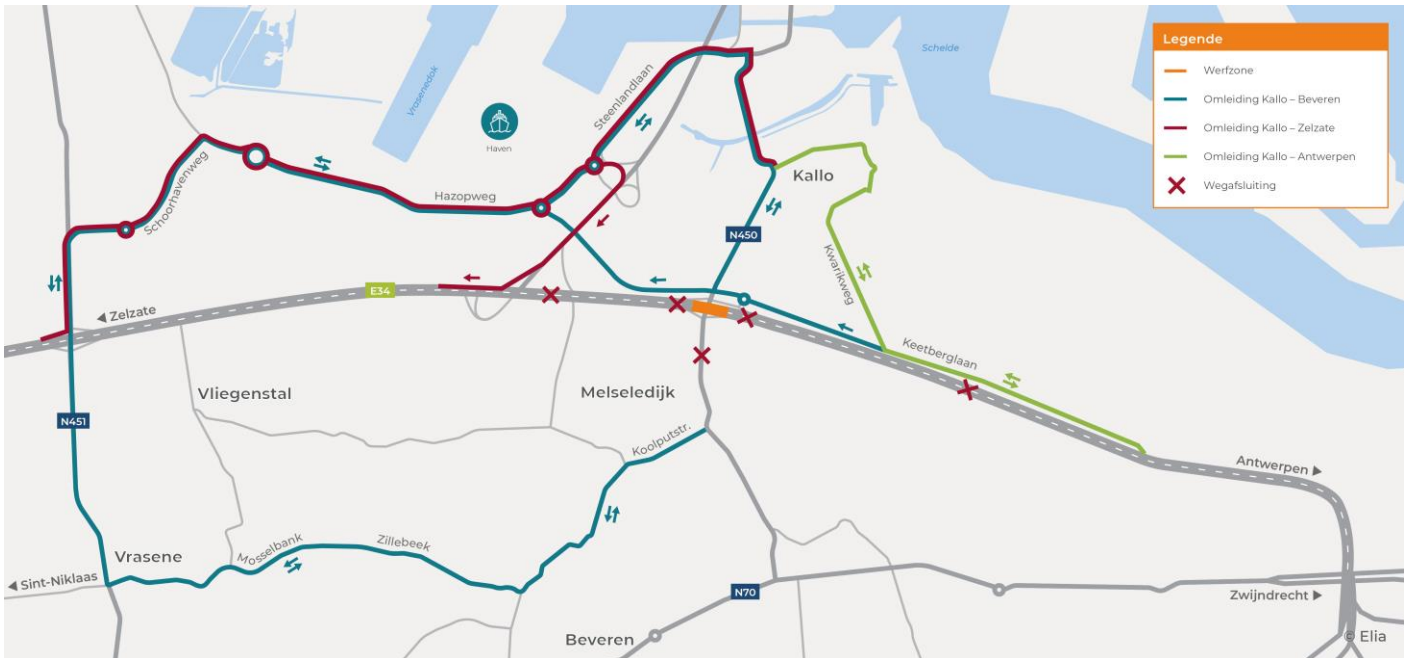
Voor meer informatie over het project kan u contact opnemen via het e-mailadres omwonenden@elia.be of onze gratis infolijn 0800 11 089 (tijdens de kantooruren). Op de webpagina www.elia.be/projecten vindt u steeds de laatste stand van zaken van het project.

Met vriendelijke groeten

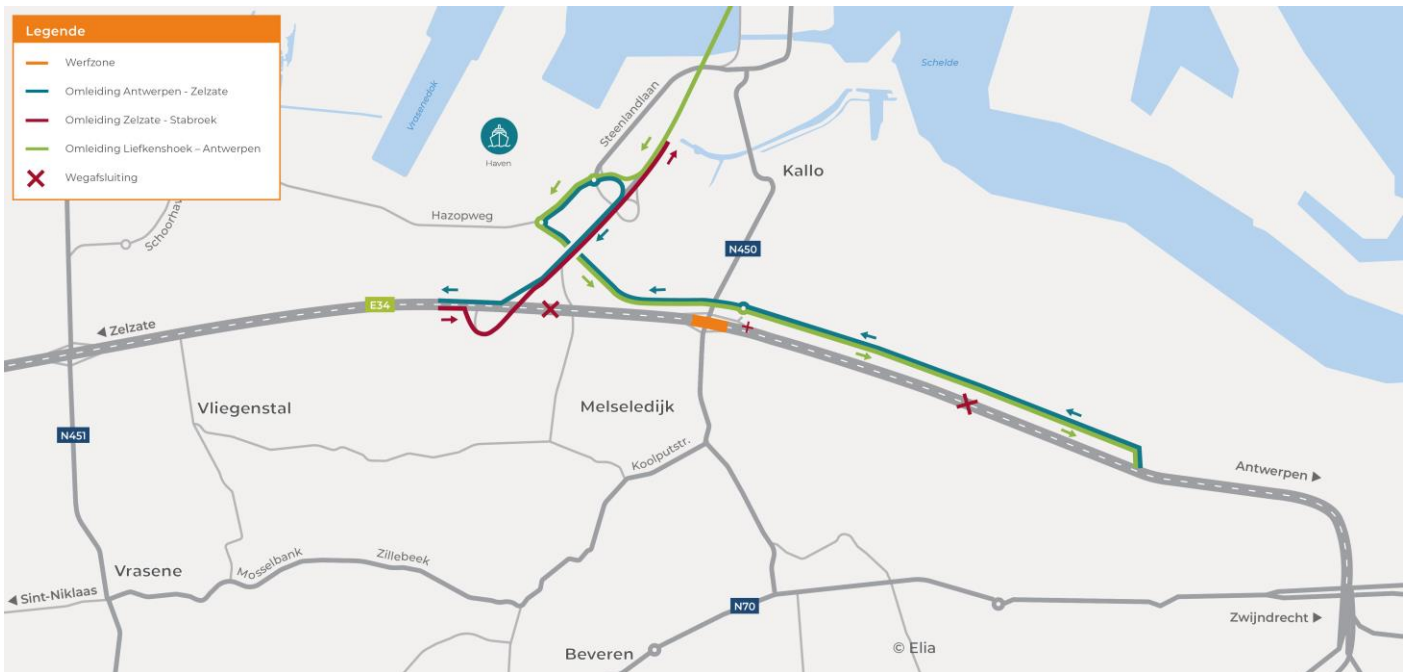
Sam Roels

Project Leader

.....o **Meer info?**



Omleiding lokaal verkeer



Omleiding doorgaand verkeer