

# Handleiding signalisatieplan

## Hoe maak ik een signalisatieplan op?

### Entiteit

Departement Stedelijke Ontwikkeling – Dienst Wegen, Bruggen en Waterlopen

### Contactpersoon

Innames Publieke Ruimte – innames@stad.gent – 09 266 79 90

**Een goed signalisatieplan geeft weer waar de werkzone en niet enkel de werfzone gelegen is. Naast de exacte ligging dienen op het plan de juiste verkeersborden opgenomen te worden.**

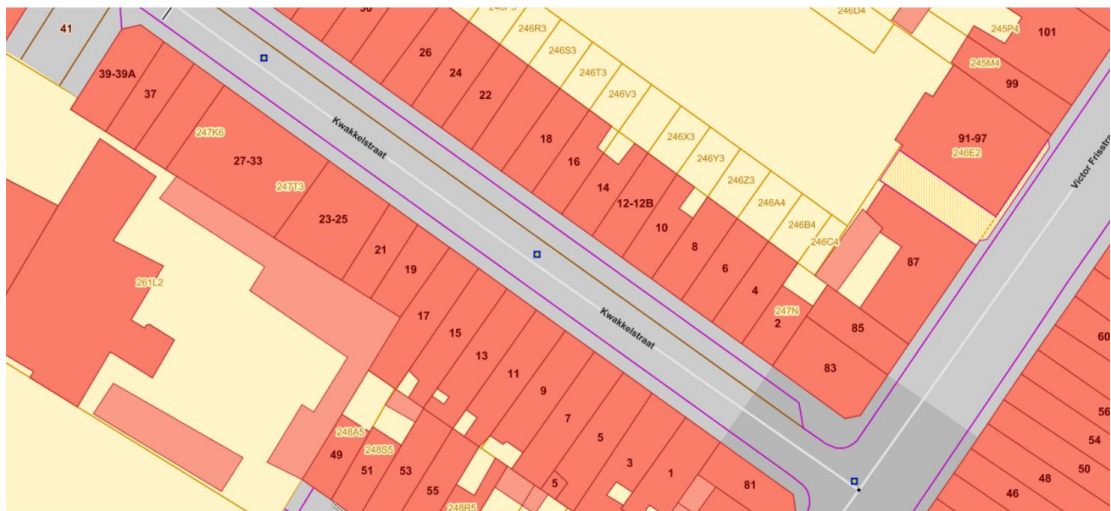
De beschikbare verkeersborden die nodig zijn voor het opmaken van een signalisatieplan staan op dezelfde webpagina als dit document. Het signalisatieplan dient de specifieke situatie weer te geven op het moment van de inname. Het volstaat dus niet om een standaardplan toe te voegen bij uw aanvraag. Het doel van het signalisatieplan is het verschaffen van een veilig alternatief voor de situatie op het moment van de inname. Een correct signalisatieplan zal er toe leiden dat uw aanvraag binnen de gestelde termijn zal worden verwerkt.

Via [deze link](#) kunt u de nodige informatie terugvinden over de bepalingen die de wet oplegt bij het signaleren van werken en verkeersbelemmeringen op de openbare weg.

**Volg de onderstaande 3 stappen voor de opmaak van een goed signalisatieplan:**

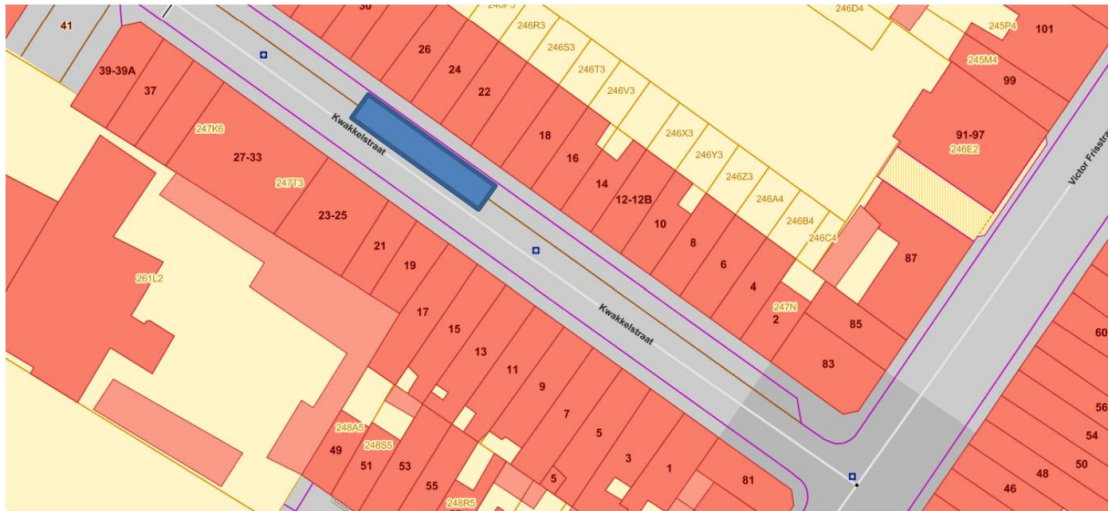
### Stap 1

Kies een geschikte onderlaag om uw signalisatieplan op te maken. De onderlaag dient duidelijk en gedetailleerd te zijn om de exacte werfzone te kunnen weergeven. Via [deze link](#) kunt u een geschikte onderlaag kiezen:



## Stap 2

Teken de werkzone in op het plan. De inname dient duidelijk en specifiek te worden weergegeven. Het is toegestaan om meerdere plannen op te stellen ter verduidelijking.



## Stap 3

Voeg de juiste verkeersborden toe op het plan. Op uw onderlaag voegt u de juiste verkeersborden toe. Indien de weg wordt afgesloten, bent u verplicht om een omleiding te voorzien. Dit geldt ook voor de fietsers die hun doorgang verliezen. Wanneer de afmeting van uw onderlaag niet voldoet om alle verkeersborden in op te nemen, is het aangeraden om meerdere deelplannen op te maken.

