



uw kenmerk	ons kenmerk VBR Velpe	Contactpersoon Dirk Appeltants	Datum 22-3-2021
Telefoon 011 58 62 77	Dienst: Technische dienst	Functie Diensthoofd TD	e-mail technischediens@kortenenaken.be
Onderwerp:	Verkeerssituatie VBR Velpe		

Beste bewoner

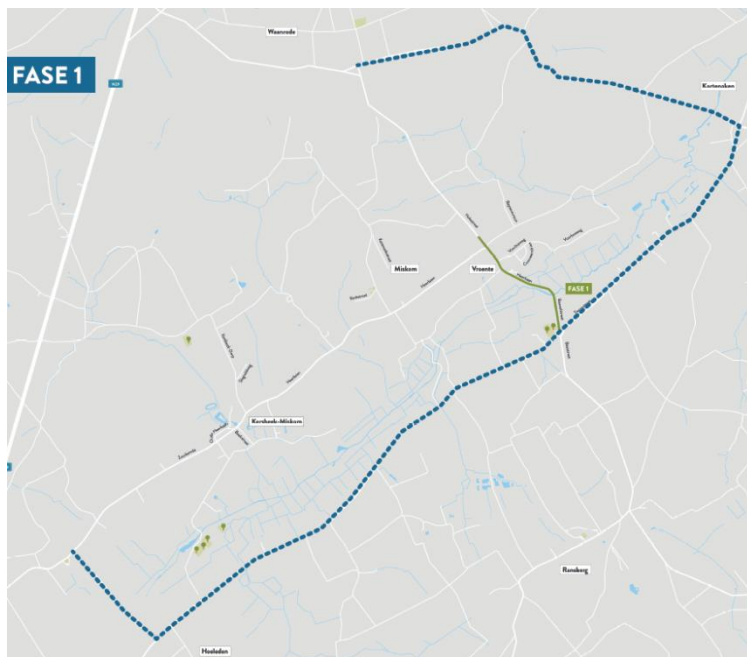
Op **maandag 19 april** starten de rioleringswerken in Miskom-Dorp en op de Heerbaan-Bauwelstraat tussen rotonde 'De Hoef' en de Beekstraat in Kersbeek. Deze werken "Verbindingsriolering (VBR) Velpe" zullen in verschillende fases uitgevoerd worden.

De **eerste fase** situeert zich op de Bauwelstraat-Heerbaan tussen rotonde 'De Hoef' en het kruispunt met de Hollestraat en Groenstraat (inclusief dit kruispunt). Om de aanleg van de riolering op een goede en veilige manier uit te voeren, wordt over de hele breedte van de weg gewerkt. Gedurende de duur van de werken wordt de zone waarin wordt gewerkt, afgesloten voor alle doorgaand verkeer en dit tot het najaar van 2021. Het verkeer komende uit Waanrode wordt omgeleid via Kortenenaken centrum. Om dan via de Hoeledensebaan en de Zuurbemdseseesteenweg opnieuw op de Heerbaan uit te komen. Uit de richting van Glabbeek-Zuurbemde is hetzelfde tracé te volgen in tegenovergestelde richting (zie kaart achterzijde).

Aquafin bezorgde eerder al een brief bij alle bewoners langs het traject. Vanuit de gemeente willen we u als bewoner in de buurt nog **bijkomende informatie** geven over de **verkeerssituatie** tijdens fase 1 van de werken:

- **Heerbaan/Bauwelstraat tussen rotonde en Groenstraat/Hollestraat:** Dit is de effectieve werfzone. De woningen worden zoveel als mogelijk toegankelijk gehouden. Daarom wordt er gewerkt met minder hinder steenslag. Op sommige momenten kan het echter zijn dat de oprit niet toegankelijk is met de auto. De aannemer zal u dan vooraf verwittigen. Verder worden er ook loopbrugjes geplaatst om de toegankelijkheid te garanderen. Het huisvuil dient op de normale ophaaldagen naar de dichtstbijzijnde bereikbare hoek van de straat buiten de werfzone gebracht te worden. Als dit niet mogelijk is, kunt u de aannemer aanspreken voor een oplossing.
- **Heerbaan tussen Hanenstraat (zijde OCMW) en Groenstraat/Hollestraat:** Deze straat is doodlopend in de richting van de werfzone en enkel toegankelijk voor plaatselijk verkeer langs de zijde van Miskom-Dorp.
- **Hanenstraat/Strostraat/Loyaertsweg:** Om het sluipverkeer en doorgaand verkeer in deze straten te beperken, worden hier verbodsborden geplaatst. De straat is enkel toegankelijk voor plaatselijk verkeer zoals bewoners en bezoekers en dit langs de zijde van het OCMW of de Donkelstraat. De politie zal hier ook regelmatig op controleren. De doorgang van/naar de Hanenstraat via de werf is niet mogelijk voor gemotoriseerd verkeer.

- Groenstraat/Voorbosweg/Commendries: De toegang naar deze straten is niet mogelijk langs de Heerbaan vermits de kruispunten Heerbaan x Groenstraat en Heerbaan x Voorbosweg worden afgesloten voor gemotoriseerd verkeer.
- Hemelrijkstraat/Hollestraat: Deze straten zijn doodlopend in de richting van de werfzone en enkel toegankelijk voor plaatselijk verkeer langs de zijde van Waanrode.
- Leedsevroente/Plasstraat: Om het sluipverkeer en doorgaand verkeer in deze straten te beperken, worden hier verbodsborden gezet en is de straat enkel toegankelijk voor plaatselijk verkeer.



Schoollijnen lijnen 391 en 565 van De Lijn volgen de normale route en voor lijn 561 wordt halte "Limburgia" op de Heerbaan niet bediend. Reizigers kunnen uitwijken naar halte "Aldra". Deze regeling geldt sowieso tot aan de zomervakantie. Meer info op de haltepalen en www.delijn.be.

Meer informatie?

- Ingesproken presentatie met toelichting van de werken + inschrijven op nieuwsbrief van Aquafin: www.aquafin.be/particulieren/waar-werken-we/21058
- <https://www.kortenaken.be/wonen-omgeving/mobiliteit-werken/openbare-werken/> of scan de QR-code
- Contactcenter van Aquafin: contact@aquafin.be of 03 450 45 45.



Op last van het college van burgemeester en schepenen

Stefaan Devos
Burgemeester

Kristof Mollu
Schepen Openbare Werken

Dominique Hayen
Algemeen Directeur