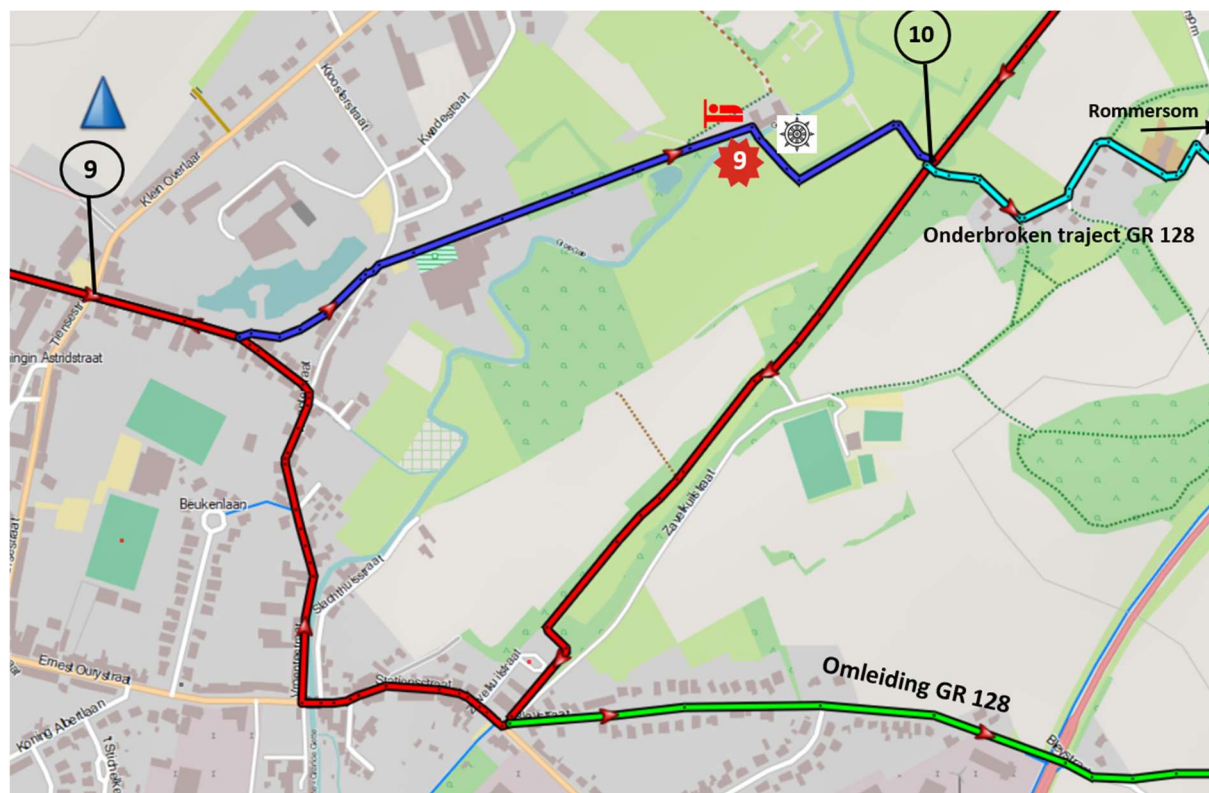


STREEK-GR HAGELAND

Tijdelijke trajectwijziging Rommersom

Pad:	Streek-GR Hageland
Topogids:	Streek-GR Hageland
Pagina tekst:	p. 39
Kaart:	7
Referentiepunt:	9><10
Lengteverschil:	+ 700 m
Datum:	10-10-2023
Reden:	Omleiding (langs vooral verharde wegen) omwille van rioleringswerken tot januari 2024.

KAART



— Onderbroken traject

— Omleiding

TEKSTBESCHRIJVING

De tekst op p. 39 tussen referentienummer 9 'Tiensestraat (N221) Hoegaarden' en referentienummer 10 vervangen door:

(De *rode tekst* is de gewijzigde tekst ten opzichte van de topogids.)

Tiensestraat (N221) Hoegaarden – Ring (R27) Tienen



In het begin van de tekst:

Steek in **Hoegaarden** de **Tiensestraat (N221)** **9** over. Rechtdoor, **Vroentestraat**. Op volgende kruising rechtsaf en volg verder de **Vroentestraat** tot op het einde. Linksaf, brug over de **Grote Gete**, en volg de **Stationsstraat**. Neem de derde weg links, **Bleystraat** en ga meteen linksaf en volg het tegelpad (de oude spoorwegbedding Namen-Tienen) met een links-rechtsbocht. Op een eerste splitsing ga je rechtdoor op de grindweg. Op de volgende splitsing in een bocht neem je links opnieuw het tegelpad. Over een brugje dwars je **GR 128** **10** (nu ook door de rioleringswerken onderbroken). Rechtdoor en volg het fietspad tot op de asfaltweg..... *Volg vanaf hier verder de tekst in de gids.*

Ring (R27) Tienen - Tiensestraat (N221) Hoegaarden



Vanaf de zevende regel:

...(oude spoorwegtalud van de lijn Tienen-Namen). Na 400 m loop je over een brug en dwars je **GR 128** **10** (nu ook door de rioleringswerken onderbroken). Rechtdoor en op het einde van het tegelpad rechtsaf. Op volgende splitsing rechtdoor, opnieuw over het tegelpad dat je blijft volgen. Na een links-rechtsbocht kom je op een verkeersweg (**Stationsstraat**), rechtsaf. Voorbij de brug over de **Grote Gete** ga je rechtsaf, **Vroentestraat**. Na 400 m draai je op een kruising mee naar links en je volgt de weg tot op kruising met **Tiensestraat (N221)** in **Hoegaarden** **9**.