



Het systeem is draaiend.



Voorwaarden



Aanvraag



Tekenen werkzone



Bevestiging

Aanvraag

KLIM id b8354374-02f3-440e-81ca-3eca866805a1
Uw referentie 2240390

Aanvrager

Onderneming BV Jeroom Creytens
Contactpersoon Creytens Jeroom
E-mailadres fb@notariaatmeerbeke.be
Type gebruiker notaris
Straat Halsesteenweg
Huisnummer 17
Gemeente Ninove
Postcode 9402
Land Belgium
Telefoon 054 33 20 82
(verplicht)

Data aanvraag

Type melding Opvragen van erfdienstbaarheden
Type werk
Uitvoeringsmethode
Uw referentie 2240390
Omschrijving Verkoop Notaert
werken [of
percelen –
Notaris]
Datum aanvraag Vorige : Bevestigen
Startdatum : Annuleren
werken [of
ontvangst info –
Notaris]

**Geplande
einddatum van de
werken**

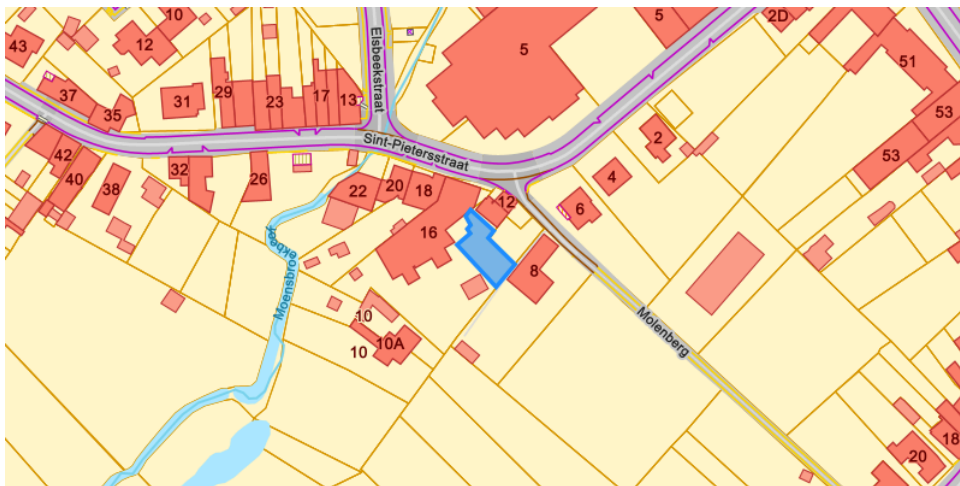
Lokalisatie hijtseberg meerbeke
**[gemeente,
straten,
huisnummers]**

Lambert 126645.24,168231.92
coördinaten

Bijlage

Planaanvraag

De eventueel afgebeelde kadastrale data mogen in geen geval een officieel kadastraal uittreksel vervangen.



Betrokken KLIM-Leden voor de werkzone

Er zijn geen KLIM leden betrokken voor deze aanvraag.

Geraadpleegde leden van KLIM

Quinten Matsys, WINGAS (via Fluxys), VESTA, TOTAL OLEFINS ANTWERP, TotalEnergies Marketing Belgium, ELIA, VITOL TANK TERMINALS INTERNATIONAL, PPS (for TSN), Pipelink, ESSO BELGIUM, Nitraco, DOW BENELUX, Intero - The Sniffers, AIR LIQUIDE, VYNOVA TESSENDERLO, ROTTERDAM-ANTWERPEN PIJPLEIDING, Gasunie (via Fluxys), INTERCONNECTOR UK, FLUXYS BELGIUM, ARG MBH & CO, BELGIAN PIPELINE ORGANISATION (NATO PIPELINES), ANTWERP GAS TERMINAL, ARCELORMITTAL BELGIUM, INOVYN MANUFACTURING BELGIUM, Shell Nederland Chemie B.V. (t.n.v. SPS), PRAXAIR PRODUCTION, BASF ANTWERPEN, SOWAER, PALL , GASSCO, AIR PRODUCTS

NB: De getekende zone bevindt zich in Vlaanderen. Deze aanvraag zal NIET aan KLIP overgemaakt worden. Uw aanvraag zal enkel als informatieaanvraag overgemaakt worden aan de transportbedrijven via pijpleidingen en Elia. U mag geen werken aanvangen alvorens u een aanvraag van het type "uitvoering grondwerken" via KLIP heeft uitgevoerd.