

Reggefiber ttH bv Stationsstraat 115 3811MH Amersfoort klic-reggefiber@kpn.com

HdB Tekenburo B.V.
T.a.v. Ex
de Diepteweg 16
5236 PV 'S-HERTOGENBOSCH

Onderwerp Graafmelding Uw referentie 25G0250699

Datum 31-03-2025

Reggefiber ttH bv Glaspoort bv Beste Ex,

Naar aanleiding van uw Klicmelding 25G0250699 geven wij u te kennen dat Reggefiber ttH bv en/of Glaspoort bv WEL belang heeft/hebben. Binnen het polygoon van het door u aangegeven graafprofiel zijn kabels en of leidingen van Reggefiber ttH bv en/of Glaspoort bv aanwezig.

Op bijgaande tekening is de ligging van onze kabels, leidingen en eventuele ondergrondse infrastructuur aangegeven.

Vooralsnog gaan wij er vanuit dat er geen conflict situatie ontstaat met de door u uit te voeren werkzaamheden.

Bij het uitvoeren van werkzaamheden in de nabijheid van onze infrastructuur, verzoeken wij u onze voorwaarden en richtlijnen in acht te nemen en zo nodig maatregelen te nemen ter bescherming van ter plaatse aanwezige kabels en leidingen. Een exemplaar van deze voorwaarden en richtlijnen is ter informatie bijgesloten.

Mocht u toch van mening zijn dat er een conflict ontstaat, verzoeken wij u ons hiervan op de hoogte te brengen en ons een digitaal bestand (AutoCAD dwg of dxf formaat) te verstrekken, zodat wij een nauwkeurige inschatting kunnen maken. Dit bestand kunt u per e-mail versturen aan klic-reggefiber@kpn.com

Tevens kunt u verzoeken tot het nemen van maatregelen (VTA of VTM) e.d. naar bovenstaand mailadres sturen.

Met vriendelijke groet,

Reggefiber ttH bv Glaspoort bv Afdeling FAN S&D Kwaliteit & Continuïteit

Voor melden van **graafschade** T: +31 (0)88 006 3700 U kunt ook een mail sturen naar <u>grondroerders@vwtelecom.com</u>
Vermeld in deze mail uw naam en uw telefoonnummer zodat wij u terug kunnen bellen. Wij nemen dan zo spoedig mogelijk contact met u op.

Voor vragen betreffende ons FTTH netwerk T: +31 (0)88 006 3767



Voorwaarden, richtlijnen en wettelijke verplichtingen voor het uitvoeren van werkzaamheden in de nabijheid van Reggefiber en/of Glaspoort infrastructuur

- Onze infrastructuur is digitaal ingemeten, met X,Y coördinaten in het RD stelsel, daarom ontbreekt de geulmaatvoering op onze tekeningen.
- Wij wijzen u erop, dat de verstrekte gegevens dienen als aanwijzing.
- De exacte ligging dient middels graven van proefsleuven te worden vastgesteld.
- De ontgraving ter plaatse van de Reggefiber en/of Glaspoort infrastructuur dient met de hand te geschieden
- Zo nodig dienen de glasvezelkabels en/of –buizen op deskundige wijze te worden opgehangen, volledig beschermd en dienen deze na de werkzaamheden weer op de oorspronkelijke plaats en diepte te worden terug gelegd.
- De aanvulgrond dient onder en/of boven de glasvezelinfrastructuur, vrij van puin e.d. doelmatig te worden verdicht.
- Indien de Handhole's (HH's) en/of lasmoffen als gevolg van werkzaamheden onder gesloten verharding dreigen te komen liggen is de initiatiefnemer verplicht voor het direct melden van de te ontstane situatie.
- De kosten voortvloeiend uit schade aan de infrastructuur als gevolg van werkzaamheden worden verhaald op de veroorzaker.
- De informatie verkregen naar aanleiding van een Klicmelding heeft een geldigheidsduur van 20 dagen.
- Detailtekeningen van gestuurde boringen zijn indien als pdf aanwezig bijgevoegd.
- Detailtekeningen van gestuurde boringen in uitrol/nieuwbouw gebieden worden niet meegestuurd bij Klic aanvragen.
 Hiervoor kan een verzoek worden ingediend door een mail te sturen naar: klic-reggefiber@kpn.com

