

Eurofiber Nederland BV

T +31 (0)30 242 87 00

F +31 (0)30 242 87 65

E info@eurofiber.com

I www.eurofiber.com

Versie 01-09-2009

Voorwaarden en technische eisen voor het uitvoeren van werken aan of nabij de infrastructuur van Eurofiber

1. Graafwerkzaamheden ter plaatse van Eurofiber infrastructuur (glasvezelkabels en handholes) dienen handmatig te geschieden.
2. Een dekking van 0.60 meter dient ten alle tijden te worden gewaarborgd, afwijkingen in deze dienen te worden afgestemd met de afdeling Administration & Maintenance. (telefoon **0800-387 634 237**)
3. Kenmerk van de infrastructuur van Eurofiber is:
 - a) 50 mm HDPE-buis kleuren rood en grijs met in de lengterichting een gekleurde streep. Tevens staat de tekst **Eurofiber** op de buis.
 - b) Buizen kunnen afwijkend zijn indien deze van een andere partij zijn overgenomen.
4. Verstreckte tekeningen door Eurofiber dienen als aanwijzing. De exacte ligging van de infrastructuur dient te worden vastgesteld door middel van het graven van proefsleuven op kosten van de grondroerder.
5. De infrastructuur dient, indien noodzakelijk, in overleg met de afdeling Administration & Maintenance op deskundige wijze opgevangen en beschermd te worden en na de werkzaamheden weer terug gelegd te worden.
6. Bouwmaterialen, keten, kranen enz, mogen i.v.m. de bereikbaarheid van de infrastructuur van Eurofiber niet direct boven de infrastructuur geplaatst worden. In overleg met de afdeling Administration & Maintenance kunnen nadere afspraken gemaakt worden.
7. In het geval dat er in de nabijheid van gestuurde boringen van Eurofiber werkzaamheden plaats gaan vinden, dient er overleg te worden gevoerd met de afdeling Administration & Maintenance.
8. Indien er een gestuurde boring in de nabijheid van de infrastructuur van Eurofiber gemaakt wordt, geldt een minimale afstand van 1,5 meter tussen de zijkant van de boring en de Infrastructuur van Eurofiber.
9. Bij het slaan van heipalen of het aanbrengen van damwanden geldt een minimale afstand van 1,5 meter tussen de aan te brengen heipaal of damwand en de infrastructuur van Eurofiber. Tevens dienen er op de plek van de heipaal of damwand proefsleuven gegraven te worden tot ca. 80cm diepte t.o.v. het maaiveld om te bepalen of er geen belemmerende obstakels over de infrastructuur van Eurofiber liggen, welke tijdens het slaan van de heipaal of het aanbrengen van de damwand schade kunnen veroorzaken aan onze infrastructuur.
10. Beschadiging aan de infrastructuur van Eurofiber of gevaar voor de infrastructuur van Eurofiber dient direct gemeld te worden bij onze storingsdienst (telefoon **0800-387 634 237**).
11. De kosten voortvloeiend uit de schade, welke door of ten gevolge van werkzaamheden aan of nabij de infrastructuur van Eurofiber is ontstaan, zijn voor rekening van de veroorzaker.

