



Veiligheid bij werkzaamheden nabij het (drink)waternet

Bomen planten / beplanting

Algemeen

Bomen en beplanting kunnen door de wortelgroei funest zijn voor de leidingen die binnen de kroonprojectie liggen. De afstand van bomen, bosplantsoen of struiken, inclusief wortels, dient voldoende groot te zijn zodat er geen schade aan de Evides kabels en/of leidingen kan ontstaan. Bovendien kunnen boomwortels beschadigd raken door werkzaamheden aan kabels en leidingen. Binnen de betrokken gemeente zijn daarom vaak richtlijnen voor afstanden tussen bomen en kabels en leidingen in een Handboek vastgelegd. Tevens verwijzen wij u naar de CROW publicatie 280: 'Combineren van onder- en bovengrondse infrastructuur met bomen'.

Contactgegevens KLIC-desk

E-mail: klicdesk-infra@evides.nl

Tel: 088 111 5105

(bereikbaar op werkdagen van 8.00 tot 16.00 uur)

Bouwaansluiting: www.mijnaansluiting.nl

Richtlijn

Bomen: De afstand van tussen het hart van een boom en het hart van de kabels en leidingen is minimaal 2,5 meter. Dit is een algemene richtlijn omdat de wortelgroei van verschillende boomsoorten behoorlijk kan variëren en er bij grotere bomen een grotere onderlinge afstand nodig is.

Bosplantsoen en struiken: De afstand van bosplantsoen en struiken tot de rand van het kabels- en leidingentracé dient minimaal een meter te bedragen.

Voorzorgsmaatregelen

Bij het planten van bomen raden wij eigenaren of aannemers aan rekening te houden met de leidingen die binnen de kroonprojectie liggen. Voor de schade die hierdoor is ontstaan aan leidingen van Evides wordt een vergoeding gevraagd van de veroorzaker. Indien de plaatsing van de bomen enz. tot onoverkomelijke problemen leidt, neem dan contact op met de KLIC-desk. De te nemen maatregelen worden altijd schriftelijk per mail bevestigd.

Zie ook de 'Veiligheidsvoorschriften ter voorkoming van schade aan het (drink)waternet van Evides'.

Veilig Graafproces

1. Initiatiefase

- Bij projecten met raakvlakken
K&L: vooroverleg

2. Onderzoeksfase

- Oriëntatiemelding doen
- Gebiedsinformatie beoordelen
- Conflicten identificeren /
afspraken maken bij conflicten

3. Ontwerpfase

- K&L lokaliseren en markeren
- Afwijkingen melden
- Eventuele afspraken herzien
- Maatregelen opstellen

4. Werkvoorbereidingsfase

- Graafmelding doen
- Maatregelen omzetten in werkinstructies

5. Uitvoeringsfase

- Controle op nakomen gemaakte afspraken
- Nogmaals 'liggingsgegevens' controleren
- Afwijkingen melden



Contactgegevens KLIC-desk

E-mail: klidesk-infra@evides.nl

Tel: 088 111 5105

(bereikbaar op werkdagen van 8.00 tot 16.00 uur)

Bouwaansluiting: www.mijnaansluiting.nl

Hoewel aan de inhoud van dit blad de grootst mogelijke zorg is besteed, kunnen wij niet uitsluiten dat de informatie in dit blad verouderd, onvolledig of anderszins onjuist is. Mede gelet op het informatieve en algemene karakter van dit blad kunnen dan ook geen rechten aan de inhoud van dit blad worden ontleend.

