



Veiligheid bij werkzaamheden nabij het (drink)waternet

Leidingen onder puinfundering

Algemeen

Het beleid van Evides is erop gericht dat wij altijd reparaties uit kunnen voeren aan onze leidingen. Het is dan ook niet toegestaan om zonder toestemming van Evides puimsteen (Bims), menggranulaat, puingranulaat (Repac) of gebroken puin boven deze leidingen aan te leggen. Bij reconstructies van wegen wordt door veel gemeenten, zonder dat Evides hiervan op de hoogte is, de bestaande zandlaag deels verwijderd en vervangen door deze funderingslaag. Als de leidingen van Evides in deze zandlaag liggen is de kans groot dat bij het verdichten van deze funderingslaag onze Leidingen bedekt of omsloten worden door dit materiaal en hierdoor beschadigd raken. Wij proberen daarom te voorkomen dat onze leidingen in deze funderingslaag worden gesitueerd.

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

Risico's

- Beschadigen van de leidingen (direct of op termijn) door de inwerking van puinbrokken;
- Vervormen van de leiding;
- Scheuren van de leiding (met name brosse leidingen);
- Doordat dit materiaal verdicht wordt vormt dit (op termijn) een bijna ondoordringbare plaat en daardoor zijn onze leidingen niet meer bereikbaar voor het uitvoeren van reparaties.

Bestaande leidingen in de REPAC

Zoals hierboven al beschreven is, kunnen leidingen van Evides in de funderingslaag liggen. Het maken van proefsleuven is hierbij lastig of soms zelfs onmogelijk. De kans dat de leidingen van Evides hierbij beschadigd worden is groot. U dient daarom altijd uiterst voorzichtig te werk te gaan.

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

Lukt het niet om de juiste ligging van onze leidingen d.m.v. proefsleuven te controleren neem dan altijd contact op met de KLIC-desk. Wij gaan samen met u zoeken naar een eventuele oplossing. De te nemen maatregelen worden altijd schriftelijk per mail bevestigd.

U moet er rekening mee houden dat de leidingen van Evides, die in deze funderingslaag liggen, aangepast moeten worden om uitvoeren van de werkzaamheden mogelijk te maken. In veel gevallen zullen de bestaande leidingen vervangen moeten worden en in een ander, funderingsmateriaal vrij, tracé aangelegd moeten worden. Daarnaast dient u rekening te houden met extra kosten en een langere doorlooptijd van het project.

LET OP!

Indien er een waterleiding onder deze funderingslagen ligt en er bij het maken van proefsleuven of op andere wijze een lekkage ontstaat/zichtbaar wordt, waarschuw dan altijd de Evides storingsdienst (0900 0787).

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

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.

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

