



VOORWAARDEN WAARONDER WERKEN IN DE ONMIDDELLIJKE NABIJHEID VAN WARMTE, KOUDE EN CO₂ LEIDINGEN VAN ENECO UITGEVOERD MOGEN WORDEN.

1. Voordat met de uitvoering van het werk wordt begonnen, dient het uitvoerend en bedienend personeel de nodige instructies te ontvangen ter voorkoming van schade aan kabels en leidingen conform de "Richtlijn zorgvuldig graafproces" CROW publicatie 250. Ook dient de opdrachtgever van het graafwerk zich op de hoogte te stellen van de risico's die aan een beschadiging zijn verbonden.
2. De opdrachtgever van het graafwerk dient zich te houden aan de Wet Informatievoorziening Ondergrondse Netten.
3. Voorafgaand aan werkzaamheden in de bodem dient u zich altijd middels handmatig gegraven proefgaten van de juiste ligging van de kabels en/of leidingen te overtuigen conform de "Richtlijn zorgvuldig graafproces" CROW publicatie 250. Hierbij dient de opdrachtgever van het graafwerk er rekening mee te houden, dat de ligging door grondzakking, ophoging en dergelijke kan afwijken van de op de tekening aangegeven ligging. Het verstrekken van tekeningen met ligginggegevens ontslaat de opdrachtgever niet van bovengenoemde verplichting. Geconstateerde afwijkingen dient de opdrachtgever van het graafwerk direct door te geven zoals beschreven in de WION.
4. Het is vanwege knikgevaar absoluut niet toegestaan warmteleidingen in de lengterichting vrij te graven op een afstand van minder dan 2 meter. Hiertoe dient de opdrachtgever van het graafwerk van tevoren met Eneco contact op te nemen.
5. Na vrijgraving dient de teruggebrachte grond vrij te zijn van verontreinigingen en zodanig te worden verdicht dat geen verzakkingen van de Eneco eigendommen kan plaatsvinden.
6. Kruisingen met Eneco kabels en/of leidingen dienen te geschieden onder de leidingen door, waarbij de verticale tussenruimte minimaal 20 cm dient te bedragen, tenzij uitdrukkelijk anders is overeengekomen en schriftelijk is vastgelegd.
7. Verdichting en onderstopping dienen op een dusdanige wijze te geschieden dat dit geen belasting of beschadiging aan leidingen veroorzaakt.
8. Beschadigingen van leidingen en/of appendages dienen direct te worden gemeld, dit om hieruit voortvloeiende calamiteiten te kunnen voorkomen. De opdrachtgever van het graafwerk is aansprakelijk voor alle schade toegebracht, door welke oorzaak ook, aan personen of zaken inclusief medewerkers en eigendommen van Eneco tengevolge van of in verband met de aanleg c.q. aanwezigheid van het betrokken werk ter plaatse. Voorts vrijwaart de opdrachtgever van het graafwerk Eneco van alle aanspraken van derden in verband met enige schade als boven bedoeld.
9. Schades worden in opdracht van Eneco voor rekening van de veroorzaker gerepareerd.
10. Indien achteraf blijkt dat verzuimd is beschadigingen te melden, dan zal de opdrachtgever van het graafwerk alsnog door Eneco aansprakelijk worden gesteld voor de ontstane schade.
11. Leiding-tracés dienen vrij te blijven van obstakels zoals werkketen enz.