
VEILIG GRAVEN BIJ KABELS EN LEIDINGEN

RICHTLIJNEN BIJ GRAVEN ONDER WEGEN EN IN REPAC

Regel het vooraf, voorkom vertraging en kosten

Als netbeheerder zijn wij verantwoordelijk voor de aanleg en het beheer van het elektriciteits- en gasnet. In de grond liggen hiervoor talloze kabels en leidingen en er komen elke dag weer nieuwe bij. De grond waarin de kabels en leidingen liggen, hebben wij vaak niet in eigen beheer: wij zijn 'gast in de grond' van particulieren en overheden zoals gemeente, provincie en waterschap.

Er kunnen daarom kabels en leidingen liggen in of onder gebroken puimsteen, puin of puingranulaat. Wilt u hier graven? Lees dan de onderstaande afspraken goed door.

De netten kunnen onder wegen liggen

Wij moeten altijd reparaties kunnen uitvoeren aan onze gas-, elektriciteit- of datanetwerken. Dat is ons beleid. Wij leggen daarom geen netten aan onder puimsteen (Bims), menggranulaat, puingranulaat (Repac) of gebroken puin. Dit materiaal wordt gebruikt als funderingslaag voor wegen.

De gemeente kan wegen vervangen of nieuwe wegen aanleggen op plekken waar onze kabels en leidingen in de grond liggen. Dit weten wij lang niet altijd. De gemeente haalt de bestaande zandlaag dan voor een deel weg en vervangt deze door deze funderingslaag. Hierdoor kunnen onze netten bedekt of omsloten worden door dit materiaal.

Veilig graven is daarom extra belangrijk

U leest hier wat dit betekent en waar u rekening mee moet houden.

Wat zijn de risico's?

- De netten kunnen beschadigen door puinbrokken. Dat kan direct gebeuren of op termijn.
- Leidingen kunnen vervormen.
- Leidingen kunnen scheuren, vooral brosse leidingen.
- Onze netten zijn niet meer bereikbaar voor reparaties.

Werk voorzichtig als u proefsleuven wilt maken

Onze netten kunnen dus in de fundering liggen. Maakt u proefsleuven? Dan is de kans groot dat u de netten beschadigt. Werk daarom altijd zo voorzichtig mogelijk.

Neem contact op voor de juiste ligging van netten

Lukt het niet om de juiste ligging van onze netten met proefsleuven te controleren? Neem dan altijd contact met ons op. Wij zoeken dan samen met u naar een oplossing.

Houd rekening met extra tijd en kosten

Maakt u proefsleuven of voert u werkzaamheden uit? Houd er dan rekening mee dat wij de netten die hier liggen, buiten bedrijf moeten stellen. Vaak vervangen we vervolgens de bestaande kabels of leidingen en leggen deze aan in een ander tracé zonder funderingsmateriaal. Dit dienen wij minimaal tien weken van tevoren te weten. Houd dus rekening met extra kosten én een langere doorlooptijd van het project.

Let op!

Bel direct de Storingsdienst als u een gaslucht ruikt. Liggen er gasnetten onder de fundering? En ruikt u bij het maken van proefsleuven een gaslucht? Bel dan altijd direct de Storingsdienst (0800 9009). De lekkage kan zijn ontstaan bij het maken van de fundering. Hierdoor kan het gas zich hebben opgehoopt onder of in de (ondoordringbare) funderingslaag.

PROJECTFASES VOLGENS DE CROW 500:

INITIATIEFFASE	Bij grote projecten: vooroverleg
ONDERZOEKSFASE	<ul style="list-style-type: none">• Oriëntatiemelding doen• Gebiedsinformatie beoordelen• Conflicten identificeren / afspraken maken bij conflicten• Houd rekening met het feit dat schade aan het elektriciteit- en gasnet ook persoonlijke, maatschappelijke en imagoschade kan veroorzaken
ONTWERPFASE	<ul style="list-style-type: none">• K&L lokaliseren en markeren• Afwijkingen melden• Eventuele afspraken herzien• Maatregelen opstellen
WERKVOORBEREIDINGSFASE	<ul style="list-style-type: none">• Graafmelding doen (indien nodig)• Zorg dat het WIBON-adviesblad 'Schade gemaakt' op de put aanwezig en besproken is.
UITVOERINGSFASE	<ul style="list-style-type: none">• Afspraken bespreken in de startwerkbespreking• Werk volgens de CROW-richtlijn 500 'Grondroeren nabij kabels en leidingen', de Netbeheer Nederland richtlijn 'Uniforme aanwijzing werken nabij kabels en leidingen' en gemaakte werkafspraken.

Meer weten?

Bel de KLIC-desk:

088 895 62 22

Stuur een e-mail:

klicdesk@stedin.net

Voor bouwaansluitingen kijk op:

www.mijnaansluiting.nl

Lees ook het WION-adviesblad 'Uniforme aanwijzing werken nabij kabels en leidingen'.

Tot slot

Wij hebben aan de inhoud van dit blad veel zorg besteed. Maar deze informatie geeft u geen rechten. De informatie is namelijk algemeen en informatief. Deze kan verouderd, onvolledig of onjuist zijn.