

# CERTIFICAAT

Aboma Certificering bv bevestigt dat het  
systeem van

**GW LEIDINGTECHNIEK**  
Gasthuisstraat 100 te Helmond

voldoet aan de eisen gesteld conform de

**CKB**

voor het werkgebied:

Kabelinfrastructuur en buizenlegbedrijf, sleufloze technieken.

NACE-code: F 42

Geldig van 20 augustus 2017 tot 20 augustus 2020.



G.H.L.J. Daamen MKM  
Algemeen Manager Certificering  
Certificaatnummer: 2017-152 met bijlage



Bijlage bij CKB-certificaat met certificaat nummer 2017-152 van GW Leidingtechniek te Helmond.

Geldig van 20 augustus 2017 tot 20 augustus 2020.

GW Leidingtechniek is door Aboma Certificering bv gecertificeerd voor de :

**Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven**

Het certificaat heeft betrekking op de scope Kabelinfrastructuur en de hieronder door

gemarkeerde processen

Kabelinfrastructuur deelscopes	
<i>Kabel t.b.v. energie:</i>	<input type="checkbox"/> K-A Laagspanning (< 1 kV), aanleggen/verwijderen ( <i>verwijderd</i> ) <input type="checkbox"/> K-B1 Laagspanning (< 1 kV), monteren huisaansluitingen, distributienetten en renovatie ( <i>verwijderd</i> ) <input type="checkbox"/> K-B2 Laagspanning (< 1 kV), monteren openbare verlichting aansluitingen ( <i>verwijderd</i> ) <input type="checkbox"/> K-C Middenspanning (> 1, <25 kV), aanleggen/verwijderen ( <i>verwijderd</i> ) <input type="checkbox"/> K-D Middenspanning (> 1, <25 kV), monteren ( <i>verwijderd</i> ) <input type="checkbox"/> K-E Hoogspanning (≥ 25 kV), aanleggen/verwijderen
<i>Kabel t.b.v. informatie:</i>	<input type="checkbox"/> K-G Koper, aanleggen/verwijderen <input type="checkbox"/> K-H Koper, monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdeler) <input checked="" type="checkbox"/> K-I COAX, aanleggen/verwijderen (inclusief leggen van een mantelbuis) <input checked="" type="checkbox"/> K-J COAX, monteren (lassen) <input checked="" type="checkbox"/> K-K Glasvezel, aanleggen/verwijderen (inclusief het leggen van een mantelbuis en het inblazen van de glasvezel) <input type="checkbox"/> K-L Glasvezel, monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdeler)
Buizenlegbedrijven deelscopes	
<i>Buizenleggen open ontgraving:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> B-A Gas/Water ≤ ø 63: St/CU/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverb.) <input checked="" type="checkbox"/> B-B Gas/Water ≤ ø 400: PE/PVC <input checked="" type="checkbox"/> B-C Gas/Water ≤ ø 400: Gietijzer <input checked="" type="checkbox"/> B-D Gas/Water ≤ ø 400: Staal <input checked="" type="checkbox"/> B-E Water > ø 400: PE/PVC <input checked="" type="checkbox"/> B-F Water > ø 400: Gietijzer <input type="checkbox"/> B-G Water > ø 400: Staal <input checked="" type="checkbox"/> B-H Water > ø 400: Voorgespannen beton en plaatstalen kernbuis <input checked="" type="checkbox"/> B-I Water Alle diameters glasvezel versterkte kunststof <input checked="" type="checkbox"/> B-J Gas/Water Alle diameters asbestcement (uitsluitend het maken van aansluitingen/het verwijderen van leidingen) <input checked="" type="checkbox"/> B-K Warmtedistributie ≤ ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie <input checked="" type="checkbox"/> B-L Warmtedistributie ≤ ø 350: onderhouden/verwijderen <input checked="" type="checkbox"/> B-M Warmtedistributie > ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie <input checked="" type="checkbox"/> B-N Warmtedistributie > ø 350: onderhouden/verwijderen ( <i>toegevoegd</i> )
Scope Sleufloze technieken deelscopes	
<i>Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg:</i>	<input type="checkbox"/> S-A Kleine gestuurde boringen (maximaal 12 ton trekkracht) <input type="checkbox"/> S-B Grote gestuurde boringen (van 12 tot 80 ton trekkracht) <input type="checkbox"/> S-C Zeer grote gestuurde boringen (meer dan 80 ton trekkracht) <input type="checkbox"/> S-D Open front boringen <input type="checkbox"/> S-E Gesloten front boringen

	<input checked="" type="checkbox"/> S-F Pneumatisch buisdoorslaan
<i>Sleufloze technieken ten behoeve van renovatie en / of vervanging:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> S-G Reparatietechnieken
	<input checked="" type="checkbox"/> S-H Reliningstechnieken
	<input type="checkbox"/> S-I Spraytechnieken (verwijderd)
	<input type="checkbox"/> S-J Pipecracking / pipebursting

Verklaring van gebruikte symbolen:

- In overeenstemming met de eisen van de norm.
- Niet in overeenstemming met de eisen van de norm.
- NA Niet van toepassing (not applicable)

Deze bijlage is goedgekeurd door :

110 

G.H.L.J. Daamen MKM  
Algemeen Manager Certificering