



# CERTIFICAAT

Aboma Certificering bv bevestigt dat het  
Kwaliteitsmanagementsysteem van

**VOLKER WESSELS TELECOM INFRATECHNIEK B.V.**  
Modemweg 33 te Amersfoort

voldoet aan de eisen gesteld conform de  
Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven  
versie januari 2014

**CKB**

voor het werkgebied:

Kabelinfrastructuur en sleufloze technieken.

Geldig van 10 maart 2017 tot 09 maart 2020.

G.H.L.J. Daamen MKM  
Algemeen Manager Certificering  
Certificaatnummer: 2017-095



Bijlage d.d. 02 mei 2017 bij CKB-certificaat met certificaatnummer **2017-095**  
van Volker Wessels Telecom Infratechniek B.V. te Amersfoort

Geldig van 10 maart 2017 tot 09 maart 2020.

**Volker Wessels Telecom Infratechniek B.V.** 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:

CKB deelscopes	
<b>Scope</b> <b>Kabelinfrastructuur:</b> <i>Kabels t.b.v. energie:</i>	<input type="checkbox"/> K-A. Laagspanning (< 1 kV), aanleggen/verwijderen <input type="checkbox"/> K-B1. Laagspanning (< 1 kV), monteren huisaansluitingen, distributienetten en renovatie <input type="checkbox"/> K-B2. Laagspanning (< 1 kV), monteren openbare verlichting aansluitingen <input type="checkbox"/> K-C. Middenspanning (> 1, <25 kV), aanleggen/verwijderen <input type="checkbox"/> K-D. Middenspanning (> 1, <25 kV), monteren <input type="checkbox"/> K-E. Tussenspanning (> 25, <110 kV), aanleggen/verwijderen <input type="checkbox"/> K-F. Hoogspanning (> 110 kV), aanleggen/verwijderen
<i>Kabels t.b.v. informatie:</i>	<input checked="" type="checkbox"/> K-G. Koper, aanleggen/verwijderen <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> K-L. Glasvezel, monteren (lassen, inclusief infrastructuur, randapparatuur en kabelverdeler)
<b>Scope</b> <b>Buizenlegbedrijven:</b> <i>Buizenleggen open ontgraving:</i>	<input type="checkbox"/> B-A. Gas/Water ≤ ø 63: St/CU/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverb.) <input type="checkbox"/> B-B. Gas/Water ≤ ø 400: PE/PVC <input type="checkbox"/> B-C. Gas/Water ≤ ø 400: Gietijzer <input type="checkbox"/> B-D. Gas/Water ≤ ø 400: Staal <input type="checkbox"/> B-E. Water > ø 400: PE/PVC <input type="checkbox"/> B-F. Water > ø 400: Gietijzer <input type="checkbox"/> B-G. Water > ø 400: Staal <input type="checkbox"/> B-H. Water > ø 400: Voorgespannen beton en plaatstalen kernbuis <input type="checkbox"/> B-I. Water Alle diameters glasvezel versterkte kunststof <input type="checkbox"/> B-J. Gas/Water Alle diameters asbestcement (uitsluitend het maken van aansluitingen/het verwijderen van leidingen) <input type="checkbox"/> B-K. Warmtedistributie ≤ ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie <input type="checkbox"/> B-L. Warmtedistributie ≤ ø 350: onderhouden/verwijderen <input type="checkbox"/> B-M. Warmtedistributie > ø 350: aanleggen/monteren/isoleren/lekdetectie <input type="checkbox"/> B-N. Warmtedistributie > ø 350: onderhouden/verwijderen
<b>Scope Sleufloze technieken:</b> <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 type="checkbox"/> S-G. Reparatietechnieken <input type="checkbox"/> S-H. Reliningstechnieken <input type="checkbox"/> S-I. Spraytechnieken <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:



G.H.L.J. Daamen  
Manager Certificering