



Erkenningscertificaat K-0219586/2

Uitgegeven 2025-01-31 Pagina 1 van 3
Eerste uitgave 1997-09-01 Geldig tot en met 2027-09-14
Vervangt K-0219586/1

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

Van Baarsen Buisleidingen B.V.

gehanteerde kwaliteitssysteem en de toepassing daarvan voldoen aan de Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven versie januari 2023 voor de volgende processen:

Scope Kabelinfrastructuur

Deelprocessen

energievoorziening

C-A, KEm-A1, KEm-A2, KEm-B, KEm-C

Processen energievoorziening

KE-A, KE-B

Processen informatievoorziening

KI-A, KI-B, KI-C

Scope Sleufloze Technieken

Deelprocessen m.b.t. sleufloze technieken

C-A

Sleufloze technieken ten behoeve van aanleg

P-HDD, ST-A, ST-B, ST-C, ST-D, P-FB,
P-PBB, ST-J, ST-K

Ron Scheepers
Country manager Kiwa Nederland

Scope Buizenlegbedrijven

Deelprocessen aardgas en/of drinkwater

en/of warmte/koude

C-A, Bm-A, Bm-B, Bm-C, Bm-D

Processen aardgas

BG-A, BG-B, BG-C, BG-D, BG-E, BG-F,
BG-G, BG-H

Processen drinkwater

BW-A, BW-B, BW-C, BW-D, BW-E,
BW-F, BW-G, BW-H, BW-I

Processen warmte/koude

BWa-A, BWa-B, BWa-C, BWa-D, BWa-E,
BWa-F, BWa-G, BWa-H, BWa-I

Sleufloze technieken ten behoeve van

renovatie en/of vervanging

P-RV, ST-M

Raadpleeg www.kiwa.com om vast te stellen of het certificaat nog steeds geldig is.

Bedrijfsgegevens

Van Baarsen Buisleidingen B.V.

Sloterweg 321

1171 VC BADHOEVEDORP

NEDERLAND

KVK 34127898

Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273

Postbus 70

2288 AB RIJSWIJK

Tel. +31 88 998 44 00

Fax +31 88 998 44 20

info@kiwa.nl

www.kiwa.com

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Het kwaliteitssysteem van **Van Baarsen Buisleidingen B.V.** te BADHOEVEDORP

voldoet aan de voorwaarden gesteld in de

Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

voor de volgende processen:

Scope Kabelinfrastructuur

Deelprocessen energievoorziening

C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
KEm-A1	Montage voor Aansluitingen met of zonder directe meting.
KEm-A2	Montage in Laagspanningsdistributienetten <= 1 kV
KEm-B	Montage in Middenspanningsdistributienetten > 1 kV en <= 25 kV
KEm-C	Bijkomende werkzaamheden in MS-stations:

Processen energievoorziening

KE-A	aanleggen/verwijderen Laagspanningskabel <= 1 kV: - incl. C-A
KE-B	aanleggen/verwijderen Middenspanningskabel <= 25 kV: - incl. C-A

Processen informatievoorziening

KI-A	voor voedende Glasvezel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A
KI-B	voor glasvezel met buis-kabel tot aan het verdeelpunt: - incl. C-A
KI-C	Buis-kabel voor glasvezel tot aan het OVP (Ondergronds Verdeelpunt) of IVP (Inpandig Verdeelpunt): - incl. C-A

Scope Buizenlegbedrijven

Deelprocessen voor onderaanneming m.b.t. aardgas en/of drinkwater en/of warmte/koude

C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
Bm-A	Lassen mediumvoerende stalen leidingen: - niet van toepassing voor mantelbuizen.
Bm-B	Lassen mediumvoerende PE-leidingen:- niet van toepassing voor mantelbuizen.
Bm-C	Aanbrengen bekleding op stalen leidingen:
Bm-D	Aanbrengen isolatieverbindingen op Warmte-/Koudeleidingen:

Processen aardgas

BG-A	Aansluitleidingen ≤ Ø 63 mm: - St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen);- incl. C-A.
BG-B	PVC of PE leidingen: ≤ Ø 300 mm (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-B.
BG-C	Gietijzer leidingen: ≤ DN 300 (mediumvoerend):- verwijderen GGIJ en NGIJ;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BG-D	Stalen leidingen: ≤ DN 300 (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-A en Bm-C.- niet van toepassing op stalen mantelbuis.
BG-E	PVC of PE leidingen: > Ø 300 mm (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-B.
BG-F	Gietijzer leidingen: > DN 300 (mediumvoerend):- verwijderen GGIJ en NGIJ;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BG-G	Stalen leidingen: > DN 300 (mediumvoerend): doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-A en Bm-C;- niet van toepassing op stalen mantelbuis.
BG-H	Asbestcement, verwijderen en/of aanboren: Alle diameters: - incl. C-A;- doorverbindingen op andere materialen

Processen drinkwater

BW-A	Aansluitleidingen ≤ Ø 63 mm: - St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen);- incl. C-A.
BW-B	PVC of PE leidingen: ≤ Ø 400 mm (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-B.
BW-C	Gietijzer leidingen: ≤ DN 400 (mediumvoerend):- verwijderen GGIJ en NGIJ;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BW-D	Stalen leidingen: ≤ DN 400 (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-A en Bm-C.- niet van toepassing op stalen mantelbuis.
BW-E	PVC of PE leidingen: > Ø 400 mm (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-B.
BW-F	Gietijzer leidingen: > DN 400 (mediumvoerend):- verwijderen GGIJ en NGIJ;- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BW-G	Stalen leidingen: > DN 400 (mediumvoerend):- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A, Bm-A en Bm-C.- niet van toepassing op stalen mantelbuis.
BW-H	Asbestcementleidingen, verwijderen en/of aanboren, alle diameters:- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.
BW-I	Betonnen leidingen:- doorverbindingen op andere materialen;- incl. C-A.

Processen warmte/koude

BWa-A	Aansluitleidingen ≤ DN 50 (mediumvoerend):- St/Cu/PE/PB;- incl. C-A, Bm-A, Bm-B en Bm-D
BWa-B	Nieuwe aanleg Staal/PUR/PE leidingen ≤ DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-C	Renovatie Staal/PUR/PE leidingen ≤ DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-D	Nieuwe aanleg Staal/PUR/PE leidingen > DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-E	Renovatie Staal/PUR/PE leidingen > DN 300 (mediumvoerend):- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-F	aanleg/renovatie Staal in Staal leidingen:- incl. C-A, Bm-A en Bm-C
BWa-G	Beheer & Onderhoud alle leidingen en alle diameter:- incl. C-A, Bm-A, Bm-B, Bm-C en Bm-D
BWa-H	Hoog- en laagbouw: aanleggen, vervangen van inpandige leidingen vanaf de muurdoorvoering:- incl. C-A, Bm-A en Bm-D
BWa-I	Nieuwe Aanleg en Renovatie van regel- en afleverstations:- incl. C-A, Bm-A en Bm-D

Scope Sleufloze Technieken

Deelprocessen voor onderaanneming m.b.t. sleufloze technieken

C-A	Graven en dichten sleuven en montagegaten
-----	---

ST: werkzaamheden ten behoeve van aanleg

P-HDD	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. HDD boringen
ST-A	Aanbrengen HDD-boringen m.b.v. een machine ≤ 9 ton:- incl. C-A
ST-B	Aanbrengen HDD-boringen m.b.v. een machine 10 ton en ≤ 39 ton:- incl. C-A
ST-C	Aanbrengen HDD-boringen m.b.v. een machine 40 ton en ≤ 149 ton:- incl. C-A
ST-D	Aanbrengen HDD-boringen m.b.v. een machine ≥ 150 ton:- incl. C-A
P-FB	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Open- en/of Gesloten Front Boringen
P-PBB	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Pneumatische Boringen en/of Boogzinkers
ST-J	Aanbrengen pneumatische boringen d.m.v. "Molling":- incl. C-A
ST-K	Aanbrengen pneumatische boringen d.m.v. "Ramming":- incl. C-A

ST: werkzaamheden ten behoeve van renovatie en/of vervangen

P-RV	PROCESMANAGEMENT bij werkzaamheden m.b.t. Renovatie en/of Vervangen
ST-M	Reliningtechnieken