



Erkenningscertificaat CKB-K49388/10

Uitgegeven	2019-02-15	Vervangt	CKB-K49388/09
Geldig tot	2022-02-15	Eerste uitgave	2009-11-11

Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Kiwa heeft vastgesteld dat het door

VBK Schadenberg B.V.

gehanteerde kwaliteitssysteem en de toepassing daarvan voldoen aan de Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven versie 2014/1 voor de volgende processen:

Scope "Kabelinfrastructuur"
Kabels ten behoeve van energie

K-A.

Kabels ten behoeve van informatie

K-K.

Scope "Buizenlegbedrijven"
Open ontgravingen

B-A, B-B, B-C, B-F, B-G, B-H, B-J.

Zoals nader gespecificeerd op pagina 2 van dit certificaat.

Ronald Karel
Kiwa

*Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Onderneming
VBK Schadenberg B.V.
Zuiderkoggeweg 19
1607 MV HEM
Postbus 50
1606 ZH VENHUIZEN
Tel. 0228-541225
info@schadenberg-hem.nl
www.schadenberg.nl
KVK 36053577



Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

Het kwaliteitssysteem van **VBK Schadenberg B.V.** te Hem voldoet aan de voorwaarden gesteld in de

Certificatieregeling Kabelinfrastructuur en Buizenlegbedrijven

voor de volgende processen:

Scope "Kabelinfrastructuur"

Kabels ten behoeve van energie

K-A. Laagspanning (≤ 1 kV) aanleggen/verwijderen

Kabels ten behoeve van informatie

K-K. Glasvezel aanleggen/verwijderen (inclusief het leggen van mantelbuis en het inblazen van de glasvezel)

Scope "Buizenlegbedrijven"

B-A. Gas/Water ≤ Ø 63: St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen)

B-B. Gas/Water ≤ Ø 400: PE/PVC

B-C. Gas/Water ≤ Ø 400: gietijzer

B-F. Water > Ø 400: gietijzer

B-G. Water > Ø 400: staal

B-H. Water > Ø 400: voorgespannen beton en plaatstalen kernbuis

B-J. Gas/Water alle diameters asbestcement (uitsluitend het maken van aansluitingen, reparatie en verwijdering van leidingen)