

Nummer	CKB-K49388/09	Vervangt	CKB-K49388/08
Uitgegeven	2016-11-03	Eerste uitgave	2009-11-11
Geldig tot	2019-02-15		

Erkenningscertificaat

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-D, B-E, B-F, B-G, B-H,

B-I, B-J.

Zoals nader gespecificeerd op pagina 2 van dit certificaat.



Luc Leroy
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

Schadenberg Diensten B.V.
Zuiderkoggeweg 19
1607 MV HEM
Postbus 50
1606 ZH VENHUIZEN
Tel. 0228-541225
Fax 0228-542224
info@schadenberg.nl
www.schadenberg.nl

Werkmaatschappij

VBK Schadenberg B.V.
Zuiderkoggeweg 19
1607 MV HEM

Het kwaliteitssysteem van **VBK Schadenberg B.V.** te VENHUIZEN en 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 $\leq \varnothing 63$: St/Cu/PE/PVC (voor staal uitsluitend schroefverbindingen)
B-B. Gas/Water $\leq \varnothing 400$: PE/PVC
B-C. Gas/Water $\leq \varnothing 400$: gietijzer
B-D. Gas/Water $\leq \varnothing 400$: staal
B-E. Water $> \varnothing 400$: PE/PVC
B-F. Water $> \varnothing 400$: gietijzer
B-G. Water $> \varnothing 400$: staal
B-H. Water $> \varnothing 400$: voorgespannen beton en plaatstalen kernbuis
B-I. Water alle diameters glasvezelversterkte kunststof
B-J. Gas/Water alle diameters asbestcement (uitsluitend het maken van aansluitingen, reparatie en verwijdering van leidingen)